



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ  
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ  
*государственное бюджетное профессиональное  
образовательное учреждение Самарской области  
«Отраденский нефтяной техникум»*

РАССМОТРЕНО  
Советом Учреждения  
Протокол № 5  
«31» марта 2023 г

УТВЕРЖДЕНО  
Приказом № 132 -о от  
«03» апреля 2023 г  
Директор ГБПОУ «ОНТ»

\_\_\_\_\_/Бурлаков Ю.А.

**ОТЧЕТ**  
**о результатах самообследования**  
**за 2022 год**

2023 г.

# СОДЕРЖАНИЕ

<b>ВВЕДЕНИЕ</b>	5
<b>1 Общие сведения о профессиональной образовательной организации</b>	6
1.1 Общие сведения	6
1.2 Перечень основных документов, регламентирующих деятельность образовательной организации	9
1.3 Система управления образовательной организацией	11
1.3.1 Характеристика системы управления образовательной организацией	11
1.3.2 Схема организационно-управленческой структуры образовательной организации	17
1.3.3 Состав административно-управленческого персонала образовательной организации	22
<b>2 Образовательная деятельность</b>	24
2.1 Содержание и организация учебного процесса	24
2.1.1 Сведения о реализуемых образовательных программах, направлениях подготовки, специальностях, квалификации, а также сроках и формах обучения по ППССЗ	27
2.1.2 Сведения о реализуемых образовательных программах, направлениях подготовки, профессиях, квалификации, а также сроках и формах обучения по ППКРС	28
2.1.3 Сведения о реализуемых программах профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих, а также сроках и формах обучения	29
2.1.4 Программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) по очной форме обучения	30
2.1.5 Программы подготовки квалифицированных рабочих и служащих (ППКРС) по очной форме обучения	31
2.1.6 Программы профессиональной подготовки по профессиям	32

рабочих, должностям служащих по очной форме обучения	
2.1.7 Программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) по заочной форме обучения	32
2.1.8 Профессиональная подготовка в техникуме	33
2.1.9 Инновационная деятельность в техникуме	39
2.1.10 Информация об использовании в учебном процессе активных и интерактивных методов обучения, педагогических технологий	44
2.1.11 Сведения об организации самостоятельной работы обучающихся (наличие методических указаний, учебно-методических материалов в помощь обучающимся), организация контроля ее выполнения	45
2.1.12 Сведения об организации практики обучающихся (наличие постоянных баз практики, привлечение к учебному процессу представителей работодателей, наличие учебно-программной документации, методического обеспечения, организация руководства практикой, отчетная документация обучающихся по итогам практики)	48
2.2 Качество подготовки обучающихся и оценка образовательной деятельности	54
2.2.1 Результаты промежуточной аттестации	56
2.2.2 Результаты государственной итоговой аттестации работников и обучающихся ГБПОУ «ОНТ» в различных	59
2.2.3 Информация о результатах участия педагогических работников в конкурсах и мероприятиях в 2022 году	104
2.3 Востребованность выпускников образовательной организации	115
2.4 Кадровое обеспечение образовательной организации	117
2.4.1 Качественный состав педагогических работников	117
2.4.2 Сведения о повышении квалификации	118
2.5 Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса	120
2.5.1 Сведения о рабочих программах, предметов, дисциплин (модулей)	125
2.5.2 Информация о результатах участия преподавателей в печат-	140

ных изданиях (статьи)	
2.6 Библиотечно-информационное обеспечение	143
<b>3 Материально-техническое обеспечение образовательного процесса</b>	<b>146</b>
3.1.1 Характеристика здания	146
3.1.2 Характеристика площадей, используемых в образовательном учреждении	148
3.1.3 Обеспеченность компьютерной техникой	151
3.1.4 Учебно-производственная база	152
3.1.5 Компьютерное обеспечение	157
<b>4 Внутренняя система оценки качества</b>	<b>158</b>
<b>5 Внеучебная работа</b>	<b>180</b>
<b>6 Показатели деятельности профессиональной образовательной организации, подлежащей самообследованию</b>	<b>213</b>

## **ВВЕДЕНИЕ**

Процедура самообследования ГБПОУ «Отраденский нефтяной техникум» проводилась в соответствии с нормативными документами:

- Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».
- Приказом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 14 августа 2020 г. №831 «Об утверждении требований к структуре официального сайта образовательной организации в информационнотелекоммуникационной сети «Интерне» и формату представления информации».
- Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013 №462 «Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организацией».
- Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10.12.2013 №1324 «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию».

На уровне ГБПОУ «ОНТ» процедуру проведения самообследования определили следующие документы:

Приказ директора ГБПОУ «ОНТ» о проведении самообследования №60-о от 20 февраля. 2023 г.

Приказ директора ГБПОУ «ОНТ» об утверждении отчета о проведении самообследования №132-о от 03 апреля 2023 г.

# 1 ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ О ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

## 1.1 Общие сведения

Год основания (дата образования и документ, на основании которого открыто учебное заведение)	1970 г. - Отраденский вечерний нефтяной Техникум (Приказ Миннефтепрома СССР №504 от 15.09.1970 г.) 1976 г. - Отраденский нефтяной техникум (Приказ Миннефтепрома СССР №271 от 24.05.1976 г.)
Полное наименование учреждения по Уставу	государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Самарской области «Отраденский нефтяной техникум» 16.10.2014 г., Приказ № 313-од Министерство образования и науки РФ 17.10.2014г., Приказ № 2970 Министерство имущественных отношений
Учредитель (и):	Министерство образования и науки РФ, Министерство имущественных отношений
Наличие филиалов	Нет
Местонахождение (юридический адрес): Почтовый индекс: - Субъект Российской Федерации или страна: - Город: - Улица: - Дом:	446300 Самарская область Отрадный Первомайская 33
Адрес места осуществления образовательной деятельности:	446300, Самарская область, г. Отрадный, ул. Первомайская, дом 33
ИНН	6340000714

ОГРН	1026303209030
Лицензия, срок ее действия	Серия 63Л01 № 0002249 выдана Министерством образования и науки Самарской области 08 июня 2016 г. Регистрационный № Л035-01213-63/00199607, бессрочно
Свидетельство об государственной аккредитации (серия и номер дата выдачи, срок действия)	Серия 63А01 № 0000806 выдано Министерством образования и науки Самарской области 28 июня 2016 г. Регистрационный № 752-16, бессрочно
Контактная информация:	
Междугородний телефонный код	8 84661
Телефоны для связи	2-33-25; 2-35-71; 2-39-55, 2-52-25, 2-36-45
Факс	(84661) 2-33-25
Адрес сайта в Интернете	<a href="http://www.ont-otradny.org">www:ont-otradny.org</a>
Адрес электронной почты	<a href="mailto:so_ont@samara.edu.ru">so_ont@samara.edu.ru</a>

**Цель образовательной организации:**

Образовательная деятельность, осуществляемая по образовательным программам среднего профессионального образования, направлена на подготовку квалифицированного специалиста соответствующего уровня и профиля, конкурентоспособного на рынке труда, способного к эффективной работе по специальности/профессии на уровне мировых стандартов

**Миссия образовательной организации:**

Подготовка конкурентоспособного, высококвалифицированного специалиста, стремящегося к саморазвитию; человека-гражданина, активного члена социума

**Ключевые направления деятельности:**

– увеличение возможностей, развитие сильных и устранение слабых сторон в деятельности, совершенствование менеджмента организации;

- внедрение в практику работы преподавателей и мастеров производственного обучения инновационных технологий обучения, направленных на повышение качества профессионального образования;
- приведение в соответствие с требованиями работодателей к компетенции специалистов результатов профессиональной подготовки;
- создание открытого образовательного пространства техникума через развитие дополнительного профессионального образования;
- совершенствование учебно-методического обеспечения процесса подготовки специалистов, реализация запросов работодателей в содержании образования, проведение научно-исследовательских работ сотрудниками и студентами;
- создание социально-деятельностной образовательной среды, направленной на саморазвитие, самореализацию, самосовершенствование студентов;
- повышение профессиональной квалификации, развитие творческого, методического и научного потенциала сотрудников;
- развитие информационной системы управления и подготовки специалистов;
- эффективное использование ресурсов, развитие инфраструктуры и производственной среды, снижение рисков и обеспечение безопасности персонала и обучающихся

### **Задачи образовательной организации:**

Интеллектуальное, культурное и профессиональное развитие человека.

### **Ресурсное обеспечение**

#### *1 Нормативно – правовое:*

- при необходимости внесение изменений в Устав техникума;
- разработка и утверждение документов, регламентирующих формы стимулирования и поощрения результативной деятельности педагогических работников, активистов студенческого самоуправления, членов родительского самоуправления.

#### *2 Программно – методическое:*

- формирование банка методических материалов, позволяющих обеспечить качественное обучение и выполнение требований ФГОС СПО.

#### *3 Информационное:*



- информирование педагогического коллектива, родителей, обучающихся о характере преобразований в образовательной организации;
- информационное сопровождение образовательной деятельности;
- информационное обеспечение управления образовательной организацией.

#### *4 Кадровое:*

- прохождение преподавателями стажировки, курсов повышения квалификации по ИОЧ;
- своевременная аттестация педагогических работников;
- использование критериев стимулирования результативной деятельности педагогических работников (через формы материального и морального поощрения).

#### *5 Материально – техническое:*

- организация пополнения фонда библиотеки учебниками и пособиями, методической, справочной и художественной литературой;
- создание электронно-библиотечной системы, соответствующей требованиям федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования;
- оснащение лаборатории «Информационных технологий с расширенными возможностями мультимедиа»

### **1.2 Перечень основных документов, регламентирующих деятельность образовательной организации:**

- Устав ГБПОУ «ОНТ»;
- Приказы и распоряжения директора техникума;
- Коллективный договор образовательной организации;
- Правила внутреннего трудового распорядка;
- Кодекс профессиональной этики педагогических работников техникума;
- Программа развития образовательной организации 2022 - 2027 г.г.;

- Программа модернизации государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Самарской области «Отраденский нефтяной техникум»;
- Правила приема обучающихся в образовательную организацию;
- Порядок перевода обучающихся с платного обучения на бесплатное обучение;
- Порядок применения дисциплинарного взыскания к обучающимся образовательной организации;
- Порядок учета мнения советов обучающихся, советов родителей (законных представителей), представительных органов обучающихся при принятии локальных актов, затрагивающих интересы обучающихся образовательной организации;
- Порядок доступа работников образовательной организации к информационно-телекоммуникационным сетям и базам данных в т.ч. Интернет, учебным и методическим материалам, музейным фондам, материально-техническим средствам обеспечения образовательной деятельности и т.п.;
- Порядок проведения самообследования образовательной организации;
- Порядок разработки и утверждения ежегодного отчета о поступлении и расходовании финансовых и материальных средств образовательной организации;
- Положение о нормативном локальном акте;
- Положение о Совете образовательной организации;
- Положение о педагогическом совете образовательной организации;
- Положение о методическом совете;
- Положение о внутренней системе оценки качества образования;
- Положение о текущем контроле и промежуточной аттестации обучающихся;
- Положение о государственной итоговой аттестации выпускников;
- Положение о выпускной квалификационной работе выпускников;
- Положение о приемной комиссии;
- Положение об апелляционной комиссии;

- Положение о психологической службе;
- Положение о библиотеке;
- Положение о регламенте работы обучающихся, преподавателей, сотрудников в сети Интернет;
- Положение об информационной открытости образовательной организации;
- Положение о сайте образовательной организации;
- Положение о конференции образовательной организации;
- Положение об Управляющем совете;
- Положение о кооптации в члены Управляющего совета;
- Положение о порядке и основаниях перевода, отчисления и восстановлении обучающихся;
- Положение о спортивном студенческом клубе;
- Положение о пользовании средствами мобильной связи и другими электронными устройствами;
- Положение о выдаче диплома с отличием;
- Положение о наставничестве и другие.

### **1.3 Система управления образовательной организацией**

#### **1.3.1 Характеристика системы управления образовательной организацией**

Управление Учреждением осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и Самарской области, Уставом образовательной организации. В основе управления – сочетание принципов единоначалия и коллегиальности.

Высшим органом самоуправления Учреждения является Конференция работников и обучающихся Учреждения. В Конференции принимают участие все работники Учреждения и представители обучающихся.

Между Конференцией работников и обучающихся общее руководство Учреждением осуществляется Советом Учреждения. Совет Учреждения является выборным представительным органом.

*Состав Совета Учреждения ГБПОУ «ОНТ»*

1	директор ГБПОУ «ОНТ»	председатель
2	заместитель директора по ВР	секретарь
3	заместитель директора по УР	члены Совета
4	заведующий дневным отделением	
5	главный бухгалтер	
6	председатель ПО	
7	преподаватель	
8	преподаватель	
9	преподаватель	
10	генеральный директор АО «ОГПЗ»	
11	председатель родительского комитета	
12	председатель студенческого совета	
13	студент группы 21РЭ2	

*Деятельность Совета Учреждения:*

- определяет основные направления развития Учреждения;
- согласовывает перечень реализуемых образовательных программ;
- содействует созданию в Учреждении оптимальных условий и форм организации образовательного процесса;
- дает оценку работы структурных подразделений Учреждения;
- устанавливает порядок использования внебюджетных финансовых средств;
- принимает решения об установлении объема и структуры приема обучающихся;
- рассматривает отчет о результатах самообследования и т.д.

В целях усиления общественного участия в управлении Учреждением, развития партнерства Учреждения с работодателями, в Учреждении действует государственно-общественный коллегиальный орган самоуправления – Управляющий совет, формируемый из представителей Учредителя, участников образовательного процесса, работодателей, общественных объединений, имеющий управленческие полномо-

чия по утверждению и согласованию вопросов функционирования и развития Учреждения и действующий на основании положения об Управляющем совете.

*Состав Управляющего совета ГБПОУ «ОНТ»*

1	генеральный директор АО «Отраденский газоперерабатывающий завод»	председатель
2	зам. директора по УПР ГБПОУ «ОНТ»	зам. председателя
3	Зам.директора по УР ГБПОУ «ОНТ»	секретарь
4	руководитель Управления образования г. Отрадного Самарской области	члены Совета
5	председатель ПО ГБПОУ «ОНТ»	
6	наставник в корпусе 1 ГБПОУ «ОНТ»	
7	наставник в корпусе 2 ГБПОУ «ОНТ»	
8	Главный инженер ЛЭС Отраденского ЛПУМГ ООО «Газпром Трансгаз Самара»	
9	директор торговли ООО «УК РОСБИ»	
10	начальник установки ЦППН-3 АО «Самаранефтегаз»	
11	председатель студенческого совета ГБПОУ «ОНТ»	
12	председатель родительского совета ГБПОУ «ОНТ»	

*Деятельность Управляющего совета направлена на:*

- повышение мотивации и академических достижений обучающихся;
- вклад в развитие у обучающихся умений и навыков, характеризующихся с самостоятельным обучением, высоким уровнем социальной и гражданской ответственности, возможностью профессиональной ориентации и обучения, включая трудоустройство;

– развитие связей и повышение уровня доверия между техникумом и представителями общественно-деловых объединений, работодателей, организаций высшего образования и научных организаций, родительского сообщества, выпускников техникума в управление техникумом;

– повышение осведомленности общественности о деятельности техникума и улучшение ее общественных имиджа и репутации;

– создание условий для наглядной демонстрации ценности образования (знаний и умений) за пределами техникума;

– поддержка разработки образовательных программ в т. ч. содержательная и кадровая;

– обновление образовательных программ за счет обеспечения доступа к актуальным и современным специальным (отраслевым) знаниям, тематическим исследованиям, относящимся к сфере деятельности социальных партнеров, включая карьерное консультирование и профессиональное ориентирование;

– совершенствование содержания и технологий обучения в техникуме, путем предоставления доступа к профессиональным и отраслевым областям знания, относящимся к сфере деятельности социальных партнеров с помощью которых обучающиеся могут приобретать и применять знания и навыки;

– карьерное консультирование обучающихся в таких областях, как требования к профессиональному уровню, уровню занятости (востребованности на рынке труда), предпринимательства, профессиональных компетенций, в том числе профессиональной функциональной грамотности;

– увеличение возможностей для инноваций и предпринимательства и т.д.

С целью решения основополагающих вопросов образовательного и воспитательного процессов, в Учреждении действует педагогический Совет. В его состав входят директор учреждения (председатель педагогического Совета), его заместители, руководители структурных подразделений, педагогические работники. К работе педагогического Совета привлекаются другие работники Учреждения, родители (законные представители) обучающихся с правом совещательного голоса.

С целью совершенствования методического и профессионального мастерства и для решения уставных целей и задач в техникуме созданы методический Совет, предметные (цикловые) комиссии на постоянной основе. Их деятельность регламентируется соответствующими локальными актами.

Администрация и органы самоуправления организуют учебно-воспитательный процесс в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами, обеспечивая реализацию программ подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) и программ подготовки квалифицированных рабочих и служащих (ППКРС).

Большая роль в системе управления техникумом отводится цикловым комиссиям, методическому и педагогическому Советам, органам студенческого самоуправления, родительскому совету.

В техникуме велика роль профсоюзной организации, которая активно участвует во всех сферах организации образовательного процесса. Работа направлена на социальную защиту прав работников техникума и обучающихся. Создана комиссия по охране труда и технике безопасности, которая активно участвует в проведении специальной оценки условий труда. Были организованы культурно-массовые мероприятия, а именно 8 Марта, 23 февраля, Новый год. Работа по учету профсоюзного членства полностью переведена в электронную систему 1С: Тонкий клиент. Оформлены и выданы электронные профсоюзные билеты работникам и обучающимся. В марте 2021 года профсоюзная организация ГБПОУ «ОНТ» обеспечило ряду преподавателей обучение на курсах повышения квалификации по программе «Искусство жить без стресса».

## Рейтинг деятельности ПО ОНТ за 2022 г.

Приложение №2

**Первичные профсоюзные организации с правами территориальной организации**

№ п/п	Наименование организации	Охват проф. членством	Дивиденды профсоюзного членства	Участие в основных конкурсах	Самостоятельность	Итого
1	ПЕРВИЧНАЯ ПРОФСОЮЗНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ОТРАДЕНСКОГО НЕФТЯНОГО ТЕХНИКУМА ПРОФСОЮЗА РАБОТНИКОВ НАРОДНОГО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РФ	3 (100%)	3	1	3	10
2	ПЕРВИЧНАЯ ПРОФСОЮЗНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ СТУДЕНТОВ И АСПИРАНТОВ ГОЛЫГИНСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА ПРОФСОЮЗА РАБОТНИКОВ НАРОДНОГО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РФ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ	2 (80,2%)	2	3	3	10
3	ПРОФСОЮЗНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ СТУДЕНТОВ САМАРСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО ТЕХНИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА ПРОФСОЮЗА РАБОТНИКОВ НАРОДНОГО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РФ	3 (92,6%)	1	3	2	9
4	ПРОФСОЮЗНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ СТУДЕНТОВ САМАРСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКОНОМИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА ПРОФСОЮЗА РАБОТНИКОВ НАРОДНОГО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РФ	3 (99,5%)	2	3	0	8
5	ПЕРВИЧНАЯ ПРОФСОЮЗНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ САМАРСКОГО УПРАВЛЕНИЯ МИНИСТЕРСТВА ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ ПРОФСОЮЗА РАБОТНИКОВ НАРОДНОГО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РФ	3 (100%)	2	0	1	6
6	ПЕРВИЧНАЯ ПРОФСОЮЗНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ СТУДЕНТОВ СЛУЖБЫ ПРОФСОЮЗА РАБОТНИКОВ НАРОДНОГО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РФ	3 (97,9%)	0	3	0	6
7	ПЕРВИЧНАЯ ПРОФСОЮЗНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ РАБОТНИКОВ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «САМАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СОЦИАЛЬНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ» ПРОФСОЮЗА РАБОТНИКОВ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РФ	1 (65,6%)	0	1	3	5
8	ПРОФСОЮЗНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ СОТРУДНИКОВ САМАРСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО ТЕХНИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА ПРОФСОЮЗА РАБОТНИКОВ НАРОДНОГО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РФ	1 (65%)	2	1	0	4
9	ПРОФСОЮЗНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ МИНИСТЕРСТВА ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ ПРОФСОЮЗА РАБОТНИКОВ НАРОДНОГО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РФ	2 (83%)	2	0	0	4

10



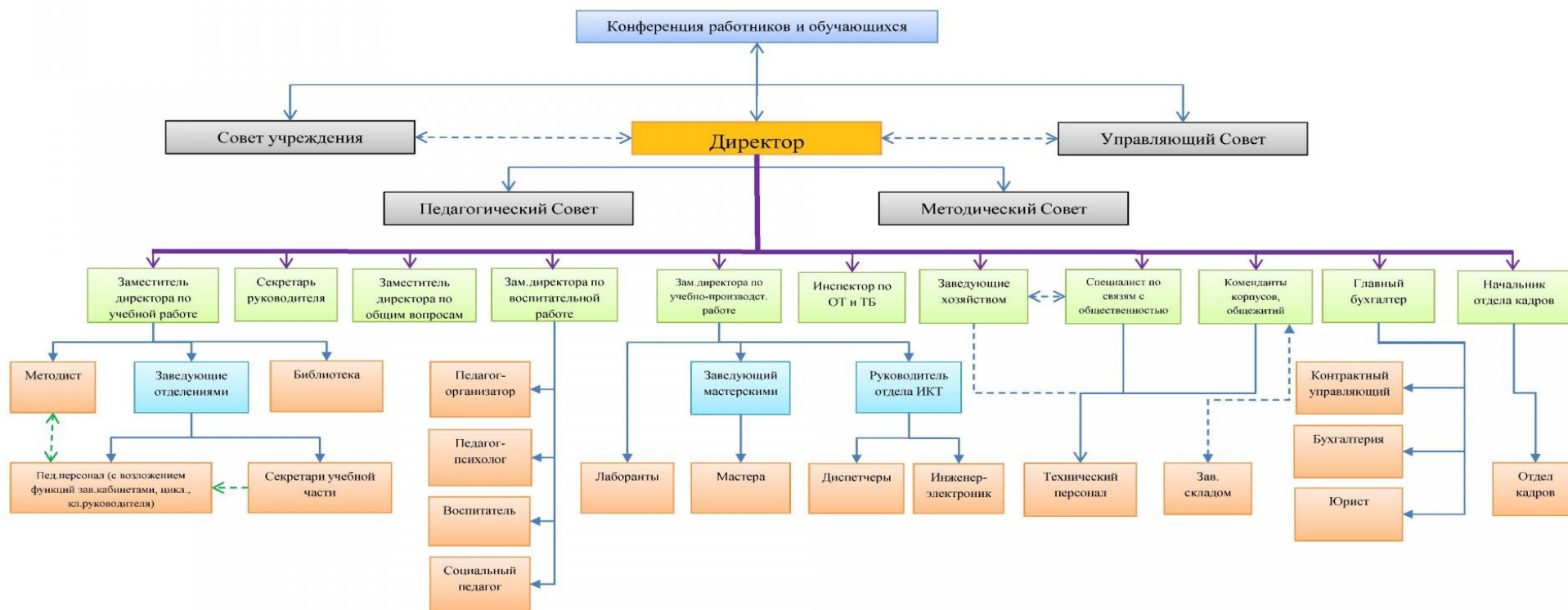
### **1.3.2. Схема организационно-управленческой структуры образовательной организации (ПРИЛОЖЕНИЕ А):**

Существующая структура управления образовательной организацией в целом соответствует возлагаемым на нее в настоящее время задачам. Собственная нормативная и организационно-распорядительная документация соответствуют действующему законодательству, Уставу государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Самарской области «Отраденский нефтяной техникум», обеспечивают рациональное взаимодействие всех структурных подразделений в организации образовательного процесса.

Структура управления государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Самарской области

«Отраденский нефтяной техникум»

Структура управления государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Самарской области «Отраденский нефтяной техникум»



## Студенческое самоуправление

С целью привлечения обучающихся к сотворчеству и сотрудничеству с педагогическим коллективом в организации внеурочной воспитательной деятельности, а также учета мнения студентов по вопросам управления Учреждения и при принятии Учреждением локальных нормативных актов, затрагивающих их права и законные интересы, по инициативе обучающихся создано студенческое самоуправление.

Основными задачами студенческого совета техникума стали:

- представление и защита интересов студентов техникума;
- организация профилактических мероприятий в учебных корпусах и общежитиях
- помощь студентам в реализации их творческого, организационного и научного потенциала;
- содействие улучшению учебного процесса в техникуме;
- развитие студенческого самоуправления.

Высшим органом студенческого самоуправления является избранный на общем собрании студентов студенческий совет (ШУМС – Школа управленческого мастерства студентов и студенческого совета общежития), который принимает активное участие в проведении внеурочной работы, в воспитании дисциплины и культуры поведения, организации самообслуживания, дежурства и т. д.

С 2017 года в техникуме в составе ШУМС действует Совет старост.

Студенческий Совет, представляющий собой орган студенческого самоуправления студентов, осуществлял свою деятельность в 2022 году согласно ежегодно разрабатываемому Плану работы Студенческого совета, который прошел обсуждение и согласование с активом Студенческого совета, администрацией техникума. Вся деятельность Студенческого совета была направлена на формирование профессионально - трудовых норм, воспитание нравственной культуры, развитие чувства патриотизма, культурных норм, формирования активной жизненной позиции, удовлетворения культурных, творческих и организационных потребностей студентов, улучшения уровня профессиональной подготовки, формирование, умений и навыков самоуправления, подготовка их к участию в жизни общества. В начале года создан

Совет студенческого самоуправления в составе 63 человек: Д.Д. – председатель, Ф.Е. – заместитель председателя, Б.А. – секретарь.

В этом учебном году Студенческий совет продолжил активную работу в культурно-массовых, спортивных, военно-патриотических, социальных направлениях. Активно развивалось волонтерское движение, профессионально- трудовое, профориентационное направление. Студенческий Совет активно поддерживает отношения с администрацией техникума и городским отделом по делам молодежи, физической культуры и спорта. Студенты Ф.Е., Д.Д, Н.Л., вошли в состав Молодежного парламента города. За отчетный период Студенческий Совет осуществлял решение вопросов организации досуга студентов, участвовал в мероприятиях. Студенческий Совет в сентябре утвердил кандидатуры на областной конкурс «Студент года». В нем приняли участие 14 человек и 2 объединения: Эконт ОНТ, ВПК.

Двое стали Лауреатами данного конкурса: К.А в номинации «Староста ССУЗа», Р.Д в номинации «Лучшее патриотическое объединение года», Ш.А. в номинации «Лучшее добровольческое объединение года».

Для развития клубного студенческого движения Совет выступил с инициативой создания Студенческого клуба интернациональной дружбы «Ойкумена», который функционирует в техникуме уже 2 года. Правовая комиссия студенческого Совета в течении учебного года регулярно проводила рейды, направленные на соблюдение правопорядка в учебных корпусах и общежитиях, велась работа по организации дежурства, рейдов по опозданиям и посещаемости организации быта и досуга студентов. Культурно-массовая комиссия явилась инициатором участия студентов в областном фестивале студенческого творчества «Веснушка 2022». Информационная комиссия освещала все мероприятия в студенческой газете «ГоризОНТ», трудовая комиссия оказывала помощь в уборке территории и ремонт мебели.

Так же совместно с активом студенческого совета, в соответствии с поручением департамента государственной политики в сфере среднего профессионального образования и профессионального обучения Министерства просвещения Российской Федерации был создан, и организована работа по запуску деятельности штаба #МЫВМЕСТЕ на базе ГБПОУ «Отраденский нефтяной техникум» по оказанию помощи военнослужащим и их семьям.

В 2022-2023 учебном году студенческим советом было проведено 5 заседаний.

На заседании ШУМС рассматривались вопросы организации волонтерской работы, участия студентов в спортивных мероприятиях, информационное сопровождение мероприятий, вопросы соблюдения дисциплины.

Уже 9 год в техникуме работает молодежное объединение «ЭкОНТ» - Лауреат общественной акции «Народное признание». Студенческие активы групп вели активную работу по оказанию помощи классным руководителям по организации учебной и внеклассной работы, самостоятельно составляли сценарии, проводили классные часы внеклассные мероприятия.

Предметом особого внимания является формирование клубной системы. В настоящее время в техникуме организована работа кружков, клубов различной направленности, основной целью которых является не только досуговая деятельность, но и просветительская деятельность среди студентов. В 2022 году активно работал студенческий клуб профилактики негативных явлений «ЗОЖигай». По инициативе студенческого совета в этом году начало развиваться новое студенческое объединение «Театр мод».

Таким образом, анализируя все направления работы Студенческого совета в 2022 году, можно сделать вывод о том, что работа осуществлялась на достаточно хорошем уровне при тесном взаимодействии с администрацией техникума, Молодежным парламентом города и студентами техникума в целом.

### 1.3.3 Состав административно-управленческого персонала образовательной организации

Таблица 1

Должность	Ф.И.О. (полностью)	Образование	Стаж работы		Награды, почётные звания	Повышение квалификации
			общий	пед. стаж		
1 Директор	8 (84661) 2-33-25	высшее	22	4	Благодарственное письмо Губернатора Самарской области, 2016г.	2022
2 Заместитель директора по УР	8 (84661) 2-35-71	высшее	25	0	Грамота Министерства образования и науки Самарской области, 2018 г.	2022
3 Заместитель директора по УПР	8(84661) 2-20-02	высшее	12	8	-	2022
4 Заместитель директора по ВР	8 (84661) 2-52-25	высшее	28	28	Грамота Министерства образования и науки Самарской области, 2012 г., 2016 г.	2021
5 Главный бухгалтер	8 (84661) 2-39-45	высшее	32	0	Грамота Министерства образования и науки Самарской области, 2015 г. Почетная грамота Министерства образования и науки Самарской области, 2017 г.	2021
6 Начальник отдела	8 (84661) 23810	высшее	15	0	Грамота Министерства обра-	2023

кадров					зования и науки Самарской области, 2023	
7 Заведующий дневным отделением		высшее	12	9	Грамота Министерства образования и науки Самарской области, 2017 г.	2022
8 Заведующий дневным отделением		высшее	35	19	Благодарственное письмо Министерства образования и науки Самарской области, 2018 г., 2019 г.	2022
9 Заведующий заочным отделением	8 (84661) 2-43-58	высшее	45	38	Почетная грамота Минтопэнерго РФ, 1998 год Почетная грамота Министерства образования и науки РФ, 2013 год Почетное звание «Почетный работник сферы образования РФ», 2017 год.	2020
10 Руководитель отдела ИКТ	8 (84661) 2-17-08	высшее	9	0	Грамота Министерства образования и науки Самарской области, 2020 г.	2020
11 Заведующий административно-хозяйственной частью	8 (84661) 2-37-76	СПО	28	0	-	2019
11 Заведующий учебными мастерскими		СПО	46	20	-	2021

## **2 Образовательная деятельность**

Техникум имеет лицензию на осуществление образовательной деятельности по программам профессионального обучения, программам подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ), программам подготовки квалифицированных рабочих и служащих (ППКРС), в том числе

1. Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 26.10.2020 г. №744 «Об утверждении списка 50...» ТОП-50 по профессии 08.01.14 Монтажник санитарно-технических систем и оборудования

2. Распоряжение Министерства образования и науки Самарской области от 20.09.2018 г. №658-р по профессии 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки), по специальности 44.02.01 Дошкольное образование

3. Приказ Министерства образования и науки Самарской области от 21.20.2021 г. №492-од по профессии 13.01.10 Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям), по специальности 22.02.06 Сварочное производство

### **2.1. Содержание и организация учебного процесса**

В целях организации учебного процесса в техникуме разработаны локальные нормативные акты, регламентирующие образовательный процесс.

Условия ведения образовательного процесса в техникуме соответствует санитарно-гигиеническим нормам, требованиям пожарной и технической безопасности. В учреждении действует контрольно-пропускной режим.

В целях организации учебного процесса в техникуме разработаны Положения, регламентирующие образовательный процесс.

Образовательный процесс в техникуме включает:

- теоретическое обучение;
- лабораторно-практическое обучение;
- практическая подготовка, которая включает в себя учебную и производственную практику;



– внеклассные мероприятия с обучающимися по учебной и воспитательной работе.

Учебная работа в техникуме проводится в соответствии с графиком годового учебного процесса, разработанным по действующим учебным планам, учитывающим реально складывающуюся ситуацию в данном учебном году (кадры, обеспеченность местами для прохождения практики, количество групп по специальности/профессии). График учебного процесса утверждается директором техникума. Имеет деление на семестры, содержит информацию об экзаменационных сессиях, каникулах, времени прохождения практики, сдачи квалификационных экзаменов и государственной итоговой аттестации.

Расписание учебных занятий составляется на учебный семестр и обеспечивает рациональную организацию работы обучающихся и преподавателей.

Учебные занятия организованы в одну смену. Для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут.

Максимальный объем учебной нагрузки обучающихся составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной учебной нагрузки.

Объем обязательных аудиторных занятий и практики не превышает 36 академических часов в неделю.

Изменения в расписании на следующий день оформляются по определенной форме, доводятся до обучающихся через информационные стенды (доска расписаний), официальный сайт техникума, социальные сети.

Расписание экзаменов и консультаций разрабатывается заместителем директора по УР на основании графика учебного процесса, утверждается директором техникума и через информационные стенды, официальный сайт техникума, социальные сети доводятся до сведения обучающихся и преподавателей не позднее, чем за 2 недели до начала экзаменационной сессии.

Учебный год в техникуме начинается 1 сентября и заканчивается в соответствии с учебным планом соответствующей образовательной программы.

В процессе освоения обучающимся предоставляются каникулы. Продолжительность каникул, предоставляемых обучающимся ППКРС, составляет не менее десяти недель в учебном году, в том числе не менее двух недель в зимний период.

Продолжительность каникул, предоставляемых обучающимся ППССЗ, составляет от восьми до одиннадцати недель в учебном году, в том числе не менее двух недель в зимний период.

Число экзаменов в учебном году не превышает 8, а количество зачётов - 10. В указанное количество не входят экзамены и зачёты по физической культуре.

Освоение ППССЗ, ППКРС завершается государственной итоговой аттестацией, которая является обязательной.

В настоящее время на базе техникума осуществляется подготовка специалистов по 8 специальностям очной формы и по 3 специальностям заочной формы обучения, кроме того ведется подготовка квалифицированных рабочих и служащих по 6 профессиям. Осуществляется профессиональная подготовка по профессии Рабочий зеленого хозяйства.

Учебный процесс в техникуме организуется в соответствии с Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утверждённым Приказом Министерства образования и науки РФ от 14.06.2013г., № 464 (с изменениями на 28 августа 2020 года) до 01.03.2023 г.

И Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 24.08.2022 № 762 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования" (Зарегистрирован 21.09.2022 № 70167) с 01 марта 2023 г.

**2.1.1 Сведения о реализуемых образовательных программах, направлениях подготовки, специальностях, квалификации, а также сроках и формах обучения по ПССЗ**

Таблица 2

Код	Наименование специальности	Квалификация	Срок обучения	Форма обучения
09.02.01	Компьютерные системы и комплексы	техник по компьютерным системам	3 г 10 мес. на базе основного общего образования	очная
21.02.01	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	техник-технолог	3 г 10 мес. на базе основного общего образования 3 г 10 мес. на базе среднего общего образования	очная заочная
21.02.03	Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	техник	3 г 10 мес. на базе основного общего образования 3 г 10 мес. на базе среднего общего образования	очная заочная
22.02.06	Сварочное производство	техник	3 г 10 мес. на базе основного общего образования	очная
23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	техник	3 г 10 мес. на базе основного общего образования	очная
38.02.01	Экономика и бухгалтер	Бухгалтер	2 г 10 мес. на базе	очная

	терский учёт (по отраслям)		основного общего образования	
38.02.04	Коммерция (по отрасли)	Менеджер по продажам	2 г 10 мес. на базе основного общего образования	очная
44.02.01	Дошкольное образование	Воспитатель детей дошкольного возраста	3 г 10 мес. на базе основного общего образования 3 г 10 мес. на базе среднего общего образования	очная заочная

**2.1.2 Сведения о реализуемых образовательных программах, направлениях подготовки, специальностях, квалификации, а также сроках и формах обучения по ППКРС**

Таблица 3

Код	Наименование профессии	Квалификация	Срок обучения	Форма обучения
08.01.08	Мастер отделочных строительных работ	Штукатур. Маляр строительный	2 г 10 мес. на базе основного общего образования	очная
08.01.14	Монтажник санитарно-технических и вентиляционных систем и оборудования	Монтажник санитарно-технических систем и оборудования. Электрогазосварщик	2 г 10 мес. на базе основного общего образования	очная
09.01.03	Мастер по обработке	Оператор электрон-	2 г 10 мес. на	очная

	цифровой информации	но-вычислительных и вычислительных машин	базе основного общего образования	
13.01.10	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования	2 г 10 мес. на базе основного общего образо- вания	очная
15.01.05	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)	Электрогазосварщик	2 г 10 мес. на базе основного общего образования	очная
21.01.01	Оператор нефтяных и газовых скважин	Оператор нефтяных и газовых скважин	2 г 10 мес. на базе основного общего образования	очная

**2.1.3 Сведения о реализуемых программах профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих, а также сроках и формах обучения**

Таблица 4

Код	Наименование профессии	Квалификация	Срок обучения	Форма обучения
17531	Рабочий зеленого хозяйства	Рабочий зеленого хозяйства	1 г 10 мес. на базе неполного общего образования	очная

**2.1.4 Программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) по очной форме обучения (по состоянию на 01.04.2023)**

Таблица 5

№ п/п	Код	Наименование специальности	Форма обучения	Число обучающихся по программе				
				всего	1 курс	2 курс	3 курс	4 курс
1	09.02.01	Компьютерные системы и комплексы	очная	106	27	24	25	30
2	21.02.01	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	очная	429	105	111	102	111
3	21.02.03	Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	очная	209	52	56	52	49
4	22.02.06	Сварочное производство	очная	97	23	23	25	26
5	23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	очная	50			25	25
6	38.02.04	Коммерция (по отраслям)	очная	21			21	-
7	44.02.01	Дошкольное образование	очная	133	45	44	21	23
<b>ИТОГО</b>				<b>1045</b>	<b>252</b>	<b>258</b>	<b>271</b>	<b>264</b>

**2.1.5 Программы подготовки квалифицированных рабочих и служащих (ПКРС) по очной форме обучения (по состоянию на 01.04.2023)**

Таблица 6

№ п/п	Код	Наименование профессии	Форма обучения	Число обучающихся по программе			
				всего	1 курс	2 курс	3 курс
1	08.01.08	Мастер отделочных строительных работ	очная	16	-	-	16
2	08.01.14	Монтажник санитарно-технических и вентиляционных систем и оборудования	очная	65	23	22	20
3	09.01.03	Мастер по обработке цифровой информации	очная	50	25	-	25
4	13.01.10	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	очная	161	47	69	45
5	15.01.05	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	очная	71	25	24	22
6	21.01.01	Оператор нефтяных и газовых скважин	очная	123	48	51	24
<b>ИТОГО</b>				<b>486</b>	<b>168</b>	<b>166</b>	<b>152</b>

**2.1.6 Программа профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих по очной форме обучения (по состоянию на 01.04.2023)**

Таблица 7

№ п/п	Код	Наименование профессии	Форма обучения	Число обучающихся по программе			
				всего	1 курс	2 курс	3 курс
1	17531	Рабочий зеленого хозяйства	очная	21	7	14	-

**2.1.7 Программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) по заочной форме обучения (по состоянию на 01.04.2023)**

Таблица 8

№ п/п	Код	Наименование специальности	Форма обучения	Число обучающихся по программе				
				всего	1 курс	2 курс	3 курс	4 курс
1	21.02.01	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	заочная	204	55	49	44	56
2	21.02.03	Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	заочная	62	15	17	15	15
3	44.02.01	Дошкольное образование	заочная	29	-	-	16	13
<b>ИТОГО</b>				<b>295</b>	<b>70</b>	<b>66</b>	<b>75</b>	<b>84</b>



## 2.1.8 Профессиональная подготовка в техникуме

**В 2022 году одну из важнейших ролей играет дополнительное профессиональное образование, в том числе обучение в Техникуме по программам непрерывного образования (дополнительным образовательным программам и программам профессионального обучения).** На основе сотрудничества предприятий города и техникума реализуется профессиональная подготовка. В основе сотрудничества решается основная задача – социализация обучающихся с учетом их индивидуальных возможностей и потребностей на рынке труда.

На подготовительном этапе предлагаются профессии, по которым техникум может проводить профессиональную подготовку, объясняются условия обучения. Повысить интерес к обучению позволяют подробные квалификационные характеристики по профессиям, перечни выполняемых учебно-производственных работ. В 2022 году заключен договор об оказании образовательных услуг с Муниципальным фондом поддержки предпринимательства г.о. Отрадный «Прогресс», что позволило обучить по программе дополнительного образования студентов старших курсов и потенциальных и действующих предпринимателей города.

Анализ документации по образовательным программам профессионального обучения показывает, что при обучении учтены современные тенденции, ориентированные на потребности слушателей. Содержание программ отвечает принципу последовательности и системного подхода при обучении слушателей, с учетом их индивидуальных запросов. Обязательным условием является сочетание теоретических и практических занятий. В техникуме установлены следующие основные виды занятий: лекции, практические занятия, консультации, домашние задания, самостоятельная работа, аттестационные и другие виды выпускных работ. Слушатель, прошедший обучение и выполнивший все требования учебного плана, допускается к итоговой аттестации, по результатам которой выдается документ об образовании или об обучении по форме, утвержденной самим образовательным учреждением. При обучении слушателей применяются следующие методы: устное изложение материала (объяснения, рассказы, лекции, беседа), показ (демонстрация, наблюдение), упражнения (тренировки). Указанные методы применяются, как правило, комплексно. Выбор метода обучения для каждого

занятия определяется преподавателем в соответствии с требованиями программ подготовки, составом и уровнем подготовленности обучаемых, степенью сложности излагаемого материала, наличием и состоянием учебного оборудования и технических средств обучения, местом и продолжительностью проведения занятий. Качеству подготовки слушателей уделяется большое внимание на всех периодах обучения, начиная с этапа приема.

Содержание учебных планов и образовательных программ направлено, в первую очередь, на то, чтобы изучаемый теоретический материал, подкрепляемый полученными практическими навыками, в ходе учебного процесса преобразовывался в эффективный профессиональный инструмент. Структура подготовки слушателей системы профессионального обучения является оптимальной с точки зрения формы, видов и методов обучения. По всем дисциплинам профессионального обучения в библиотеке техникума имеется достаточное количество обязательной учебной литературы, учебно-методических материалов, а также нормативной и законодательной литературы.

Слушатели обеспечиваются методическими материалами и пособиями, учебными модулями. Нормативные документы, а также комплекты рабочих документов, необходимые для решения практических задач, выдаются слушателям для постоянного пользования. Информационно-методическое обеспечение позволяет организовать учебный процесс в соответствии с современными требованиями. Уровень итоговых оценок подтверждает соответствие знаний и умений выпускников требованиям программ подготовки и повышения квалификации.

Техникумом проделана работа:

1. Составлен учебный план согласно педагогической нагрузки, рассчитано необходимое количество часов на теоретическое и производственное обучение.
2. Составлены рабочие программы по предметам специального цикла и производственного обучения.
3. Подготовлена материально-техническая база для проведения практических занятий.
4. Определён порядок проведения итоговой аттестации обучающихся.

Обучающиеся согласно учебного плана на базе техникума осваивают спец. предметы и проходят производственное обучение.

Все компоненты взаимосвязаны и взаимозависимы, они создают единое образовательное пространство и единую систему сотрудничества, которое реализуется на разных уровнях:

- Сотрудничество руководителей образовательных и производственных систем (техникум - предприятие);
- Сотрудничество педагогов и мастеров производственного обучения;
- Сотрудничество педагогов и мастеров с обучающимися в процессе обучения;
- Сотрудничество педагогов и мастеров с родительским сообществом.

Функционирующий в техникуме Ресурсный центр профессионального образования реализовал ряд программы подготовки кадров по следующим профессиям:

№ п/п	Наименование программы подготовки	Год реализации программы/ количество обученных		
		2020	2021	2022
1.	19756 Электрогазосварщик ( <i>профподготовка</i> )	11	-	11
2.	Основы предпринимательской деятельности ( <i>повышение квалификации</i> )	30	160	80
3.	Оператор паровых и водогрейных котлов	-	-	10
4.	Оборудование и технология сварочного производства ( <i>повышение квалификации</i> )	10	-	-
5.	Использование интерактивного оборудования в образовательном процессе с учетом спецификации стандартов Ворлдскиллс по компетенции Дошкольное воспитание ( <i>повышение квалификации</i> )	156	-	19
6.	Проведение технического контроля после механической обработки деталей (фрезерная, сверлильная и токарная) и после сварочной операции	-	-	12

	<i>(повышение квалификации)</i>			
7.	Рабочий зеленого хозяйства <i>(профподготовка)</i>	-	9	8

*На основе проведенного анализа, можно сделать вывод, что реализуемые образовательные программы удовлетворяют потребностям личности в интеллектуальном, культурном и нравственном развитии, способствуют распространению знаний среди населения, повышая его образовательный и культурный уровни. Наличие необходимой материально-технической базы, слаженная работа административного и педагогического коллектива дала положительный результат – обучающиеся освоили программы профессиональной подготовки и успешно прошла их итоговая аттестация, в результате чего ряд граждан РФ и студенты получили желаемые навыки работы, знания и умения, повысили квалификацию, которые непременно пригодятся им при выполнении своих служебных обязанностей.*

Кроме того, в ГБПОУ «ОНТ» в 2022-2023 учебном году огромное внимание было уделено своевременной профориентационной работе.

*Проект профессиональной ориентации и развития талантов учащихся 6-11 классов «Билет в будущее» реализуется на основании:*

- Перечня поручений Президента Российской Федерации по итогам встречи с участниками всероссийского форума «Наставник» от 23 февраля 2018 г. № Пр-328;

-Паспорта федерального проекта «Успех каждого ребенка», утвержденного протоколом заседания проектного комитета по национальному проекту «Образование» от 7 декабря 2018 г. № 3;

-Соглашения между Союзом «Молодые профессионалы» и Министерством просвещения Российской Федерации от 27 января 2020 года № 073-10- 2020-005

С 11 октября по 25 ноября 2022 года были организованы и проведены практические мероприятия для 84 школьников в рамках проекта по ранней профориентации учащихся 6-11 классов общеобразовательных организаций «Билет в будущее» по компетенции «Добыча нефти и газа», «Дошкольное воспитание».

«Билет в будущее» - это новая форма проведения профориентационной работы. Школьникам дается возможность «примерить» на себя ту или иную профессию, что-то реально сделать руками, погрузиться в работу. Тем самым школьник получает практический опыт, в отличие от традиционной ознакомительной экскурсии, которую организует школа на предприятии города.

В целях развития профориентации, волонтерского движения и наставнической деятельности среди обучающихся, в техникуме продолжает реализовываться программа обучения волонтеров-наставников «Школа реальных дел».

Более 500 студентов вовлечены в волонтерскую организацию «ЭКОНТ», каждый из них имеет удостоверение «Инспектор Всероссийского ордена трудового красного знамени общества охраны природы Самарского областного отделения». Куратор этого направления награжден почетной грамотой Министерства Лесного хозяйства. Студенты участвуют практически во всех общественных акциях, оказывают помощь при подготовке к мероприятиям различного уровня, являются неоднократными победителями областного конкурса «Эколидер», в 2022 году были организованы 3 профильные смены в детско-оздоровительном лагере «Остров детства». Социальными партнерами этого направления является компания «Самаранефетгаз», «Казачество».

Дипломом 1 степени награждена команда «ЭКОНТ» как участник программы поддержки волонтерских центров на базе образовательных организаций и муниципальных образований «Добролайф» в 2022



лауреаты областного конкурса «Студент года».

Программа была представлена на областном конкурсе методических материалов в помощь педагогам и работникам образования, реализующим дополнительные общеобразовательные программы социально- гуманитарной направленности «Ветер перемен».

Программа сопровождения профессионального самоопределения «В будущее с уверенностью» реализуемая в ГБПОУ «ОНТ» была удостоена 1 места в окружном конкурсе методических разработок .

Отличительной особенностью программы является:

- создание единой профориентационной среды на базе ГБПОУ «ОНТ»;
- развитие качеств трудовой деятельности и создание условий для приобщения к профориентационной работе с обучающимися специалистов различного профиля: педагогов дополнительного образования, учителей-предметников, воспитателей, преподавателей ГБПОУ «ОНТ», руководителей, социальных педагогов, педагогов-психологов, мастеров производственного обучения, наставников на производстве и др.

С сентября 2022 года техникум продолжил работу по предпрофильной подготовке учащихся школ Самарской области. Были подготовлены программы по 5 курсам. Преподаватели организовывали свои занятия с учащимися в дистанционном режиме. За время обучения курсы предпрофильной подготовки проходили в два потока. Первый поток: 338 обучающихся, 2 поток 150 обучающихся. С образовательными организациями за этот период было заключено 119 договоров о сетевой форме реализации образовательных программ.

В сентябре 2022 года техникум начал работу по организации профориентационных каникулярных смен. Школьники 9 классов из 8 образовательных учреждений посетили техникум (153 школьника) и познакомились с профессиями профессионального цикла.

## 2.1.9 Инновационная деятельность в техникуме

Важнейшим условием повышения качества образовательного процесса является инновационная деятельность. Инновация – это нововведение, новшество. Инновационная деятельность техникума – это стремление к системному обновлению учебно-производственной деятельности, мероприятие, направленное на привлечение к творчеству и исследовательской работе переосмысление целей, средств, результатов образования и процесса их достижения.

Основные направления инновационной деятельности техникума:

➤ участие педагогов техникума в семинарах, круглых столах, совещаниях по вопросам инновационного развития российского образования. Преподаватели ГБПОУ «ОНТ» приняли участие в региональной научно-практической конференции «Реализация федеральных государственных образовательных стандартов в Самарской области. Эффективные педагогические практики. Преподаватель Елена Валентиновна К.. приняла участие в интернет-конференции «Информационные технологии в развитии современного общества»

➤ участие педагогов техникума в ежегодной «Ярмарке социально-педагогических инноваций» и в качестве участников и в составе жюри;

➤ формирование ППССЗ и ППКРС на основе ФГОС, в которых определены общие и профессиональные компетенции. Разработка контрольно-оценочных средств (КОС), ориентированных на проверку сформированных компетенций. Председатели цикловых комиссий, преподаватели под руководством заместителей директора по УР, УР ППКРС и УПР составили инновационные программы в соответствии, с которыми реализуется новое содержание образования.

➤ расширяется социальное партнерство. Востребованность выпускников техникума подтверждается последующим трудоустройством их на предприятиях.

➤ нововведение - электронная система информатизации и электронные версии расписания учебных занятий и локальная сеть техникума. Компьютеры техникума подключены в единую локальную вычислительную сеть и к Интернету. В образовательный процесс внедрены мультимедийные средства в виде сетевых электронных библиотек, интерактивного учебно-методического комплекса дисциплин,

автоматизированных рабочих мест преподавателей. Данная деятельность осуществляется вновь открытым отделом информационно-коммуникативных технологий.

➤ экспериментальная деятельность позволила приступить к реализации системных изменений в инновационной образовательной деятельности техникума. На базе ГБПОУ «Отраденский нефтяной техникум» с 2016 года действует **экспериментальная площадка «Организация деятельности техникума в обеспечении непрерывного образования»** (с 26.02.2018 г. ответственный заместитель директора по УПР).

В режиме экспериментальной работы исследованием занимаются преподаватели техникума, которые привлекли студентов к научно - исследовательской работе. Растет научный потенциал и исследовательская культура преподавателей и студентов.

Научно-исследовательскую работу студентов возглавляют преподаватели И.Д.В., С.Н.А., Г.О.А., Б.О.А., А.Е.А., В.К.В., А.В.И., Р.О.С., К.Е.В.

При техникуме организован кружок «Эксплуатация беспилотных авиационных систем» (руководитель В.К.В.), в рамках деятельности которого обучающиеся техникума имеют уникальную возможность ознакомиться с новыми методами и приемами управления беспилотных летательных аппаратов, узнать их конструкцию и назначение узлов и систем самих аппаратов, а также отточить свое мастерство управления на практике. Занятия проходят на базе техникума в после учебное время. Любой желающий обучающийся техникума имеет возможность посещать данный кружок.

В техникуме успешно работает творческая группа преподавателей нефтяных, электрических, транспортных, сварочных, педагогических, торговых и общеобразовательных дисциплин. Ими разработаны КИМы, проводятся открытые уроки, создаются методические разработки и учебно-методические пособия, сборники КИМов для дисциплин специальностей «Дошкольное образование», «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений», «Сварочное производство», «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта».

Инновационная образовательная деятельность преподавателя призвана обеспечить внедрение современных информационных, образовательных технологий,



прогрессивных методов организации образовательного процесса, учебно-методических материалов, соответствующих высокому качеству обучения. В техникуме создана активная обучающая среда. С развитием науки и техники значительно расширились возможности человека, появились новые технологии с колоссальными обучающими ресурсами. Каждая педагогическая технология рождается в творческом коллективе, несет в себе индивидуальные авторские черты.

**В техникуме идет процесс активного внедрения Целевой модели наставничества.** На сегодняшний день разработано нормативно-правовое обеспечение, дорожная карта внедрения программы наставничества в ГБПОУ «ОНТ».

На сайте техникума создана и периодически обновляется интернет-рубрика «Целевая модель наставничества». Утверждены формы наставничества, как способ реализации целевой модели через организацию работы наставнической пары или группы, участники которой находятся в конкретной ролевой ситуации, определяемой их основной деятельностью и позицией: «студент-студент», «студент-ученик», «работодатель-студент», «педагог-педагог», «студент-педагог», «педагог-студент». Каждая из указанных форм предполагает решение определенного круга задач и проблем с использованием единой методологии наставничества.

Утвержденная программа работы с молодыми специалистами в рамках «Школы педагогического мастерства» создает условия для непрерывного профессионального развития, как преподавателей - наставников, так и их наставляемых.

Поэтапный план реализации практики наставничества позволил приобрести опыт наставнической деятельности **827 обучающимся** техникума.

№ п/п	Число студентов, охваченных наставничеством	Наименование объединения, мероприятия, клуба и т.д.	Форма наставничества
1	54	Студенческий Совет	студент-студент
	68	Совет старост	
	43	«ЗОЖигай»	
	63	Объединение наставников проектной деятельности «Включайся»	
	80	Школа предпринимательства	

2	343	Дуальное обучение	работодатель-студент
3	8	Объединение «Свежий ветер»	студент-ученик
	10	Студенческое объединение «Изнанка»	
	48	Наставники-патриоты	
	40	Наставники профориентационной деятельности «Мир профессий»	
	70	"Школа реальных дел»	

Опыт по организации наставнической деятельности был обобщен и представлен на региональном форуме инноваций «Педагогические идеи и инновационные практики в системе общего, среднего профессионального и дополнительного образования Самарской области» на эдьютон-сессии «Инновации и лучшие практики воспитания в системе общего, среднего профессионального и дополнительного образования»



Во исполнение распоряжения министерства образования и науки Самарской области от 18.01.2021 г. № 54-р в техникуме активно внедряется модель многофункционального наставничества педагогических работников. Разработано Положение о реализации программы многофункционального наставничества, утвержден

План мероприятий, назначены наставники из числа педагогических работников. Всеми преподавателями наставниками были составлены Программы работы с наставляемыми с занесением данных в автоматизированную информационную систему АИС «Кадры в образовании. На сайте техникума периодически обновляется интернет-рубрика «Наставничество».



### **2.1.10 Информация об использовании в учебном процессе активных и интерактивных методов обучения, педагогических технологий**

*Одно из направлений совершенствование подготовки обучающихся в Учреждении - использование активных и интерактивных форм обучения, современных образовательных технологий.*

Существование техникума с марта 2020 года в «новой образовательной реальности» потребовали быстрой перестройки образовательного процесса, при этом непривычно большое значение приобрели факторы техники и технологии. Технические системы, обеспечивающие учебный процесс с применением дистанционных образовательных технологий, которые ранее рассматривались техникумом в лучшем случае как полезное подспорье, сразу вышли на первый план. От их функционального состояния зависела возможность взаимодействия преподавателей с обучающимися в синхронном режиме, в случае возникновения сбоев в их работе возникали трудности с передачей учебных материалов, проверкой домашних заданий и т.д. Цифровой формат стал неотъемлемой частью образовательного процесса. Стали внедряться новые IT-технологии. Процесс обучения стал более персональным, под конкретный запрос обучающегося. Онлайн-возможности постепенно встроились в систему образования.

Преподаватели техникума добавили следующие интерактивные формы организации обучения: комплексные кейс-технологии, компьютерные сетевые технологии, видео-лекции, веб-конференции, проведение форумов компьютерное моделирование, вебинары, аудиозаписи практических и лабораторных занятий, технологии портфолио, интерактивные экскурсии и другое.

За 2022 год был проведен мониторинг использования образовательных технологий преподавателями техникума на учебных занятиях.

Таблица 9 - Освоение инновационных педагогических технологий преподавателями ЦК

Образовательные технологии	Количество преподавателей, уровень освоения				
	О	А	Э	В	% от количества преподавателей
1. Проектная технология	1	11	6	29	94%
2. Блочно-модульное обучение	2	12	8	12	68%
3. Технология текстового контроля	1	12	2	25	80%
4. Технология портфолио учебных достижений	2	5	6	8	42%
5. Игровые технологии	4	11	2	26	86%
6. Личностно-ориентированная технология			1	2	6%
7. Технология развивающего обучения	1	15	6	5	54%
8. Информационно-коммуникационная технология		10	4	29	86%
9. Практико-ориентированный подход	4	6	5	23	76%
10. Технология уровневой дифференциации	2	5		27	68%
11. Адаптивная технология обучения	6	13			38%
12. Развитие критического мышления через чтение и письмо (РКМЧП)	7	9	6	5	54%
13. Технология сотрудничества	2	12	9	16	78%
14. Здоровьесберегающие технологии	2	7	1	36	92%
15. Технология диалог исторических культур	10	3			26%
16. Бально-рейтинговая система оценки знаний	5	17	2	8	64%
17. Технология образования в глобаль-	14	9	3	5	62%

ной информационной сети (ТОГИС)					
18. Проблемное обучение	1	11	6	11	58%
19. Технология модерации				1	2%

*О* – ознакомление с передовым педагогическим опытом, изучение теоретических основ и условий использования педагогической технологии.

*А* – апробация отдельных элементов педагогической технологии в учебном процессе.

*Э* – экспериментальное внедрение педагогической технологии как система.

*В* – уверенное владение педагогической технологией, получение стабильных положительных результатов обучения и воспитания

### **2.1.11 Сведения об организации самостоятельной работы обучающихся (наличие методических указаний, учебно-методических материалов в помощь обучающимся), организация контроля ее выполнения.**

Самостоятельная работа студентов проводится с целью:

- систематизации и закрепления полученных теоретических знаний и практических умений студентов;

- углубления и расширения теоретических знаний;

- формирования умений использовать нормативную, правовую, справочную и специальную литературу;

- развития познавательных способностей и активности студентов: творческой инициативы, самостоятельности, ответственности мышления, способностей к саморазвитию, самосовершенствованию и самореализации;

- формирования общих и профессиональных компетенций;

- развития исследовательских умений.

В образовательном процессе определены два вида самостоятельной работы:

- аудиторная;

- внеаудиторная.

Аудиторная самостоятельная работа по учебной дисциплине, междисциплинарным курсам (далее - МДК) выполняется на учебных занятиях под непосредственным руководством преподавателя и по его заданию.

Внеаудиторная самостоятельная работа – планируемая учебная, учебно-исследовательская, научно-исследовательская работа обучающихся, выполняемая во внеаудиторное время по заданию и при методическом руководстве преподавателя, но без его непосредственного участия.

На заседании цикловой комиссии по каждой ППССЗ и ППКРС рассматриваются и осуждаются предложения преподавателей по объему внеаудиторной самостоятельной работы по каждой учебной дисциплине и профессиональному модулю.

На педагогических и методических советах цикловые комиссии делятся опытом проведения внеаудиторных самостоятельных работ с целью повышения качества обучения:

- использование дуальной системы (44.02.01 Дошкольное образование);
- применение индивидуальных треков обучения (21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений, 21.02.03 Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ).

Преподаватели при разработке рабочих программ по учебным дисциплинам и профессиональным модулям планируют содержание, объем, виды и формы внеаудиторной самостоятельной работы обучающихся.

На основании рабочих программ составляются календарно-тематические планы, где четко прописаны количество часов, выделяемых на самостоятельную работу и виды самостоятельной работы по каждому разделу или теме.

Именно организация самостоятельной работы явилась одной из главных особенностей дистанционного образования в 2020-2022 г., так как обучающиеся отходя от привычной системы обучения, значительную часть учебного материала изучали без преподавателя. Это требовало большей самостоятельности и четкой организации своего рабочего дня. Особая ответственность при этом легла на преподавателя, который выступал и в роли консультанта по определенному предмету (дисциплине, междисциплинарному курсу), и одновременно помогал обучающимся построить индивидуальную образовательную траекторию, определить глубину необходимого

знания и обозначить круг его источников. Учебные материалы сопровождалась необходимыми пояснениями и инструкциями. Была предусмотрена консультационная зона, которая позволяла обучающемуся задавать вопросы, так как форму изучения материала каждый определял для себя самостоятельно.

Важным условием был контроль результатов деятельности обучающихся. Для отслеживания успеваемости применялись ведомости, куда ежеурочно фиксировалась информация о видах работы на конкретном занятии, выставлялись отметки. Подобные ведомости после занятия отправлялись обучающимся в беседу в VK, Google Класрум. Каждый обучающийся видел картину своей успеваемости, не допускал появления долгов. Туда же заносилась информация о всех выполненных обучающимися работах, формировались портфолио.

Преподавателями использовали образовательные платформы «РЭШ», «Я-класс», образовательные ресурсы Академии Ворлдскиллс Россия, электронно-библиотечную систему BOOK.RU, официальный сайт техникума, где были размещены учебно-методические материалы для обучающихся. Обучающиеся имели возможность в свободном доступе ознакомиться с видеороликами по теме занятия, конспектом учебного и дополнительного материала, выполнить тренировочные и контрольные задания по вариантам.

Сетевые образовательные ресурсы позволили преподавателю разнообразить используемые учебные материалы, организовать учебную деятельность студентов с учетом их индивидуальных особенностей.

**2.1.12 Сведения об организации практики обучающихся (наличие постоянных баз практики, привлечение к учебному процессу практических работников, наличие учебно-программной документации, методического обеспечения, организация руководства практикой, отчетная документация студентов по итогам практики).**

Практика студентов ГБПОУ «ОНТ» является составной частью основной образовательной программы среднего профессионального образования и имеет целью



закрепление и углубление знаний, полученных студентами в процессе теоретического обучения, приобретение необходимых умений, навыков и опыта практической работы по изучаемым специальностям. Практика в техникуме проводится в соответствии с требованиями п.7.14 ФГОС. Практическое обучение проводится на основании учебных планов, графика учебного процесса и «Положения о практике обучающихся». Учебная практика организована и проведена на собственной базе - в учебно-производственных мастерских, кабинетах, лабораториях.

Имеются программы всех видов практик, утвержденные директором техникума и согласованные в организациях города.

Каждый вид практики обеспечен документами в объеме 100% а именно:

- имеются приказы;
- методические указания по практике;
- фонды оценочных средств;
- производственная практика обеспечена договорами о сотрудничестве с организациями и индивидуальными договорами с организациями на проведение практики, охватывающими весь период реализации программы. Договоры заключены с организациями профиль деятельности которых соответствует профилю подготовки студентов;

- по результатам практики студентами предоставлены следующие документы: дневник практик; отчет по практике; аттестационный лист;

- каждый вид практики заканчивается дифференцированным зачетом, который проводится с учётом аттестации студента в организации (аттестационный лист).

На 2021 год заключены договора на прохождение учебной и производственной практики с предприятиями разных форм собственности, в зависимости от видов прохождения практики и образовательной программы.

№ п/п	Наименование предприятия
1.	ЗАО «Отраденский газоперерабатывающий завод»
2.	ООО «Реммаш-сервис»
3.	ООО «Газпром трансгаз Самара»

4.	ООО «Отрадное»
5.	ЛПДС Кротовка
6.	ЗАО «Таркетт»
7.	ООО «Газпром ПХГ»
8.	ООО «Самара-Реммаш- Сервис»
9.	ООО ТК «Самторг»
10.	ООО «БПО»
11.	ООО «НПП «Бурение»
12.	ООО «Транссервис»
13.	ООО «РН- Снабжение-Самара»
14.	ООО «Уралмаш Нефтегазовое Оборудование Холдинг» - филиал в Отрадном
15.	ГБОУ ООШ №4 г.о. Отрадный Самарской обл. СП ДОУ №9
16.	ГБОУ СОШ №6 г.о. Отрадный Самарской обл. СП ДОУ №10
17.	ГБОУ СОШ №6 г.о. Отрадный Самарской обл. СП ДОУ №14
18.	ГБОУ СОШ №4 г.о. Отрадный Самарской обл. СП ДОУ №3
19.	ГБОУ СОШ №8 им. С.П. Алексеева г.о. Отрадный Самарской обл. СП ДОУ №7
20.	ГБОУ СОШ №10 ОЦ Лик г.о. Отрадный Самарской обл. СП ДОУ №16
21.	ООО «Тройка и К»
22.	ООО «Самара-Электро-Сервис»
23.	ООО Востокстрой»
24.	ООО ТК «Радна»
25.	ЧОУ УЦ «Авто-Асс»
26.	ИП Ермолаев
27.	ООО «Шинтехторг»
28.	ИП Кривошеев

Производственная практика (по профилю специальности) и производственная практика (преддипломная) проводится под руководством преподавателей профессионального цикла техникума. Руководителями практики от учебного заведения уста-

новлены связи с руководителями практики от организаций/предприятий и согласованы рабочие программы проведения практики, индивидуальные задания студентам.

Обеспечен контроль прохождения практики и распределение студентов по рабочим местам или перемещение их по видам работ. Работа студентов в период практики осуществляется в соответствии с графиком. Руководители практики оказывают методическую помощь студентам при выполнении ими индивидуальных заданий и сборе материалов к дипломному проекту (работе). По итогам практики студенты представляют отчет установленной формы в соответствии с требованиями образовательной программы. Пересмотрены, утверждены и согласованы программы учебных практик, производственных и преддипломных практик по всем специальностям по ФГОС СПО. Проведены встречи с работодателями по вопросам социального партнерства.

#### Организация производственной практики

*(заполняется по каждой образовательной программе)*

№ п./п.	Наименование ОПОП	Наименование организации (предприятия), реквизиты договора, обеспечивающего организа- цию производственной практики
1	21.02.03 Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	ЗАО «Отраденский газоперерабатывающий завод» договор от 19.01.2019 №001 ООО «Газпром ПХГ» договор от 26.01.2019 №б/н
3	21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	ООО «НПП «Бурение» договор от 10.09.2020 №б/н ООО «Отрадное» договор от 05.03.2019 №б

4	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	ООО «Транспорт – Отрадный-2» договор от 15.10.2018 №б/н ИП Ермолаев автосервис «Джентер» договор от 10.09.2018 №б/н
5	09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	ЗАО «Отрадненский газоперерабатывающий завод» договор от 19.01.2019 №001 ООО «БПО» договор от 05.09.2018 №б/н
6	22.02.06 Сварочное производство	ООО «Уралмаш Нефтегазовое Оборудование Холдинг» - филиал в Отрадном договор №б/н от 28.09.2018г.
7	44.02.01 Дошкольное образование	ГБОУ ООШ №4 г.о. Отрадный Самарской обл. СП ДОУ №9, договор №б/н от 28.09.2018 г.
8	38.02.04 Коммерция (по отраслям)	ООО «Тройка и К», договор №б/н от 28.09.2018г. ООО ТК «Самторг» договор №1/2018 от 01.10.2018г.
9	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	ООО «Тройка и К», договор №б/н от 28.09.2018г. ООО ТК «Самторг» договор №1/2018 от 01.10.2018г.
10	13.01.10 Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	ООО «Самара-Электро-Сервис», договор №б/н от 18.09.2018г. ООО ТК «Самторг» договор №1/2018 от 01.10.2018г.
11	08.01.14 Монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования.	ООО «Востокстрой», договор №б/н от 28.02.2019г.

1 2	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	ООО «РН-Снабжение-Самара», договор №б/н от 30.09.2018г. ООО «Уралмаш Нефтегазовое Оборудование Холдинг» - филиал в Отрадном договор №б/н от 28.09.2018г.
1 3	21.01.01 Оператор нефтяных и газовых скважин	ООО «Уралмаш Нефтегазовое Оборудование Холдинг» - филиал в Отрадном договор №б/н от 09.01.2018г. ООО «РН-Снабжение-Самара» договор №б/н от 09.01.2018г.
1 4	08.01.08 Мастер отделочных строительных работ	ООО «Востокстрой», договор №б/н от 11.09.2018г. ООО «Шинтехторг» договор №б/н от 21.11.2018г.

В 2022 году выпускники техникума не проходили независимую оценку квалификации. Причиной тому послужила сложившаяся сложная эпидемиологическая ситуация в стране.

В 2022 году Техникум в третий раз участвовал в инновационной форме проведения аттестации, как промежуточной, так и итоговой – демонстрационный экзамен. 188 обучающихся техникума выпускных групп (завершающих обучение) специальности 44.02.01 Дошкольное образование, 22.02.06 Сварочное производство и профессии 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования прошли промежуточную аттестацию, а 08.01.14 Монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования прошли промежуточную и итоговую аттестацию в форме демонстрационного экзамена. Итоговая аттестация в форме демонстрационного экзамена по профессии 08.01.14 Монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования проходила в аккредитованном центре проведения демонстрационного экзамена (ЦПДЭ) на базе государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Самарской области «Самарский энергетический колледж». Ребята справились с заданием, продемонстрировали

неплохие результаты: из 23 сдающих экзамен – 21 выпускник выполнил задание экзамена на «хорошо», 2 выпускника на «удовлетворительно». Результаты оценивались и приводились в пятибалльную систему оценивания с помощью рекомендованной Министерством просвещения шкалы перевода результатов демонстрационного экзамена в пятибалльную шкалу. Промежуточная аттестация в форме демонстрационного экзамена по специальности 44.02.01 Дошкольное образование проходила на базе государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Самарской области «Отраденский нефтяной техникум», аккредитованного как ЦПДЭ по компетенции «Дошкольное воспитание». В процедуре демонстрационного экзамена приняли участие 61 обучающийся Техникума, 38 из которых показали «отличные» результаты.

## **2.2 Качество подготовки обучающихся и оценка образовательной деятельности**

Контроль качества подготовки обучающихся и выпускников – составная часть внутреннего мониторинга знаний. Данные обрабатываются и анализируются учебной частью техникума.

*Задачи внутреннего контроля в техникуме:*

- анализ и экспертная оценка эффективности результатов деятельности педагогического коллектива техникума;
- осуществление контроля над выполнением ФГОС СПО;
- осуществление контроля за качеством преподавания учебных дисциплин, соблюдение преподавателями научно обоснованных требований к содержанию, формам и методам учебно-воспитательной работы;
- поэтапный контроль за процессом усвоения знаний с обучающимися, уровнем их развития, владением методами самостоятельного приобретения знаний;
- изучение и распространение передового педагогического опыта преподавателей техникума;

– оказание помощи педагогическим работникам техникума в повышении их профессионализма.

*Основные направления контроля:*

– контроль за состоянием преподавания (научно-методическая деятельность преподавателей, профессиональная компетентность);

– контроль за состоянием текущих знаний обучающихся, результативность обучения, успеваемость;

– контроль за ведением документации (планы и отчёты ПЦК, программы, журналы);

– подготовка и проведение государственной итоговой аттестации обучающихся.

Для контроля и оценки знаний сформированы фонды оценочных средств, позволяющие оценить знания, умения и освоенные компетенции (контрольно-оценочные средства по УД, МДК И ПМ), которые разрабатываются преподавателями, рассматриваются соответствующими ЦК ПЦ и утверждаются зам. директора по УР (УД и МДК), а по ПМ директором, после предварительного согласования с работодателем.

*Оценка качества освоения ППССЗ и ППКРС* включает:

– текущий контроль, при котором преподаватели концентрируют свое внимание на получении и анализе данных, характеризующих состояние усвоения учебного материала, на создании условий обучающимся для исправления отклонений от намеченного результата;

– тематический, рубежный контроль, который направлен на достижение четкости норм оценивания, широкое использование элементов самоконтроля обучающимися, контрольных заданий;

– промежуточную аттестацию, которая проводится по окончании каждого семестра в сроки, определенные графиком учебного процесса в форме зачета, дифференцированного зачета, экзамена по учебной дисциплине/междисциплинарному курсу и квалификационного экзамена по профессиональному модулю. Задания, содержащиеся в контрольно-оценочных средствах, соответствуют требованиям к оцениванию качества освоения ППССЗ и ППКРС по специальности.

По результатам контроля вырабатываются рекомендации и составляются аналитические справки, которые доводятся до сведения педагогов на заседаниях ПЦК, педагогических советах, индивидуально. Выполнение рекомендации ставится на контроль.

### 2.2.1 Результаты промежуточной аттестации

Результаты промежуточной аттестации по очной форме обучения, программы ППССЗ

Таблица 12

№ п/п	Наименование специальности	Доля обучающихся, получивших оценки	
		«отлично» и «хорошо»	«неудовлетво- рительно»
1	09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	47,0 %	0 %
2	21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	84,0 %	1,0 %
3	21.02.03 Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	45,0 %	1,0 %
4	22.02.06 Сварочное производство	47,0 %	6,8 %
5	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	62 %	0 %
6	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учёт (по отраслям)	36,4 %	2,0 %



7	38.02.04 Коммерция (по отраслям)	33,3 %	0 %
8	44.02.01 Дошкольное образование	45,0 %	7,8 %

Результаты промежуточной аттестации по очной форме обучения, программы ППКРС

Таблица 13

№ п/п	Наименование профессии	Доля обучающихся, получивших оценки	
		«отлично» и «хорошо»	«неудовлетво- рительно»
1	08.01.08 Мастер отделочных строительных работ	12,5 %	12,5 %
2	08.01.14 Монтажник санитарно-технических, венти- ляционных систем и оборудования.	10,8 %	10,7 %
3	09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации	24,0%	10,9 %
3	13.01.10 Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям).	17,0 %	14,0 %
4	15.01.05 Сварщик (ручной частично механизирован- ной сварки (наплавки)	5,6 %	15,6 %
5	21.01.01 Оператор нефтяных и газовых скважин.	26,0 %	0,8 %

Результаты промежуточной аттестации по очной форме обучения, программы профессиональной подготовки

Таблица 14

№ п/п	Наименование профессии	Доля обучающихся, получивших оценки	
		«отлично» и «хорошо»	«неудовлетво- рительно»
1	17531 Рабочий зеленого хозяйства	81,0 %	0 %

По результатам промежуточной аттестации можно увидеть некоторое понижение доли обучающихся, получивших оценки «неудовлетворительно», по сравнению с 2021 – 2022 учебным годом, что можно объяснить повышением уровня учебной мотивации, профессиональной направленностью, но также у некоторых профессий имеется сложность восприятия материала в связи с переходом на дистанционный режим обучения.

Низкий уровень качества знаний по профессии 15.01.05 Сварщик (ручной частично механизированной сварки (наплавки)) можно объяснить крайне слабыми знаниями, полученными в общеобразовательной организации, и как следствие низким проходным баллом.

Однако, на фоне увеличения количества обучающихся, получивших оценки «неудовлетворительно», отмечено повышение качества обучения по ряду специальностей/профессий.

## 2.2.2 Результаты государственной итоговой аттестации

### Качество подготовки по результатам государственной итоговой аттестации обучающихся (ГИА) по ППСЗ

Таблица 15

Показатели	Ш и ф р специальности										Всего		%	
	21.02.03		21.02.01		22.02.06	44.02.01		23.02.03	09.02.01	38.02.04	д/о	д/о +з/о	д/о	д/о +з/о
	д/о	з/о	д/о	з/о		д/о	з/о							
1. Количество выпускников, чел.	59	15	87	72	22	24	12	25	23	24	264	264+99=363	100	100
2. Результаты ГИА (оценка)														
отлично	20	14	36	8	10	12	8	19	12	2	121	121+80=201	45,8	55,4
хорошо	19	1	31	4	8	12	3	4	7	6	87	87+18=105	33	28,9
удовлетворительно	20	0	20	0	4	0	1	2	4	6	56	56+1=57	21,2	15,7
неудовлетворительно	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. Процент успеваемости	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100			100	100
4. Процент качества	66,1	100	77	100	82	100	92	92	83	75				
5. Количество дипломов с отличием, ед.	4	4	11	3	4	6	3	4	2	3	24	34+10=44	12,9	12,1
6. Количество дипломов с «4» и «5», ед.	3	8	10	35	8	6	7	6	0	7	40	40+50=90	15,2	24,8

В 2022 году выдано 44 диплома с отличием, что составило 12,1 % от общей численности. Не прошедших ГИА выпускников – нет. Дипломные проекты выполнялись в соответствии с новыми Методическими указаниями по выполнению и защите ВКР по техническому и гуманитарному профилю. Отчеты председателей ГЭК показывают, что качество подготовки специалистов, соответствие их знаний, умений и навыков отвечает требованиям профессиональных стандартов, содержанию ФГОС по специальности

***Качество подготовки специалистов по результатам государственной итоговой аттестации по ППКРС***

Таблица 16

Показатели	Код профессии					Всего	
	13.01.10	15.05.05	21.01.01	08.01.08	08.01.14	чел	%
1. Количество выпускников, чел.	43	25	24	18	23	133	100
2. Результаты ГИА (оценка)							
отлично	18	10	13	1	0	42	31,6
хорошо	12	10	8	3	17	50	37,4
удовлетворительно	13	5	3	14	6	41	31
неудовлетворительно	-	-	-	-	-	-	-
3. Процент успеваемости	100	100	100	100	100		100
4. Процент качества	70	80	88	17	74	92	69,2
5. Количество дипломов с отличием, ед.	2	-	4	-	-	6	4,5
6. Количество дипломов с «4» и «5», ед.	1	0	2	1	0	4	3
7. Из числа допущенных получили:							
- повышенный квалификационный разряд	4	-	-	-	-	4	3,0
- установленный квалификационный разряд	39	25	24	14	-	102	76,7
- пониженный квалификационный разряд	-	-	-	4	-	4	3,0

Общий выпуск в 2022 году составил – 496 человек, из них:

- по очной форме обучения – 397 человек ( ППССЗ – 264 чел.; ППКРС – 133);
- по заочной форме обучения – 99 человек.

Общее количество дипломов с отличием – 50 (10,0 %), из них:

- по очной форме обучения – 40 (12,9%)
- по заочной форме обучения – 10 (10,0 %).

Процент качества выпуска составил – 86,7%

### *Дуальное взаимодействие*

В 2022 году ГБПОУ «Отраденский нефтяной техникум» активно развивает такое направление, как дуальное обучение, совместно с предприятиями города и региона. Основными целями развития дуальной модели обучения с образовательными организациями и социальными партнёрами являются:

- повышение качества подготовок студентов техникума за счёт применения более практикоориентированного обучения;
- реализация компетентностного подхода в обучении в соответствии со стандартами последнего поколения;
- привлечение предприятия-партнёров, заинтересованных в трудоустройстве наших выпускников.

Во исполнение национального проекта «Образование» проводится большая работа по организации обучения студентов техникума с применением дуальной модели обучения. За 2022 года численность обучающихся техникума по дуальной модели – 343 человек, что составляет 30,01%.

Отчет о реализации практико-ориентированного (дуального) обучения в профессиональных образовательных организациях, находящихся в ведении Самарской области, за 2022 год												
Наименование ПОО : ГБПОУ "Отраденский нефтяной техникум"												
1	2	3	4	Ключевые показатели реализации дуального обучения								
				5	6	7	8	9	10	11	12	13
Общая численность обучающихся очной формы обучения, в том числе с полным возмещением затрат на обучение (итого студентов на всех курсах) <b>вести данные СПО-1, актуализированные на 01.10.2022 г., чел</b>	Численность обучающихся первого курса очной формы обучения, в том числе с полным возмещением затрат на обучение, <b>вести данные СПО-1, актуализированные на 01.10.2022 г., чел</b>	Общая численность обучающихся очной формы обучения, в том числе с полным возмещением затрат на обучение (кроме первого курса) СПО-1, чел	Количество обучающихся очной формы обучения, заключивших договоры о практической подготовке обучающегося в рамках практико-ориентированного (дуального) обучения с профильной организацией, чел	Количество студентов, расторгнувших договора о дуальном обучении в отчетный период, чел.	Количество обучающихся очной формы обучения, заключивших договоры о практической подготовке в рамках практико-ориентированного (дуального) обучения с профильной организацией	Доля студентов, обучающихся с применением дуальной технологии, в общей численности студентов, в том числе с полным возмещением затрат на обучение (кроме обучающихся первого курса) (%)	Количество направленных на подготовку, реализуемых с применением практико-ориентированного (дуального) обучения (без расторгнутых договоров, без дублирования)	Количество профильных организаций, заключивших Договоры с образовательными организациями (без расторгнутых договоров, без дублирования)	Количество наставников от профильных организаций, закрепленных за обучающимися в рамках реализации практико-ориентированного (дуального) обучения (без расторгнутых договоров, без дублирования)	Количество базовых кафедр/структурных подразделений, организованных на базе профильных организаций (при наличии документов)		
	1599	456	1143	320	41	18	343	30,01%	12	36	45	31
Общее кол-во из них лица с ОВЗ, инвалиды, дети-инвалиды	12	4	8	0	0	0	0	0,00%	0	0	0	0

В 2022 году, не смотря на сложную эпидемиологическую обстановку, в Самарской области состоялся Региональный чемпионат «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia). От техникума участие в Чемпионате приняли 3 участника и 3 эксперта-компатриота, по следующим компетенциям:

- Дошкольное воспитание (R4 Preschool Education);
- Эксплуатация беспилотных авиационных систем (Drone Operating).

В 2022 году техникумом заключены договоры на дуальное обучение со следующими организациями города и области:

№ п/п	Наименование предприятия-партнера	ИНН предприятия-партнера	Наименование направления подготовки (профессия/ специальность)	Год выпуска студента	Отметка о расторжении договора со студентом (да)	Студент - инвалид\лицо с ОВЗ
1	ООО ТК «Самторг»	6340006441	38.02.04 Коммерция (по отраслям)	2022		
2	ООО ТК «Самторг»	6340006441	38.02.04 Коммерция (по отраслям)	2022		
3	ООО ТК «Самторг»	6340006441	38.02.04 Коммерция (по отраслям)	2022		
4	ООО ТК «Самторг»	6340006441	38.02.04 Коммерция (по отраслям)	2022		
5	ООО ТК «Самторг»	6340006441	38.02.04 Коммерция (по отраслям)	2022		
6	ООО ТК «Самторг»	6340006441	38.02.04 Коммерция (по отраслям)	2022		
7	ООО ТК «Самторг»	6340006441	38.02.04 Коммерция (по отраслям)	2022		
8	ООО ТК «Самторг»	6340006441	38.02.04 Коммерция (по отраслям)	2022		
9	ООО ТК «Самторг»	6340006441	38.02.04 Коммерция (по отраслям)	2022		
10	ООО ТК «Самторг»	6340006441	38.02.04 Коммерция (по отраслям)	2022		
11	ООО ТК «Самторг»	6340006441	38.02.04 Коммерция (по отраслям)	2022		
12	ООО ТК «Самторг»	6340006441	38.02.04 Коммерция (по отраслям)	2022		
13	ООО ТК «Самторг»	6340006441	38.02.04 Коммерция (по от-	2022		

			раслям)			
14	ООО ТК «Самторг»	6340006441	38.02.04 Коммерция (по от- раслям)	2022		
15	ООО ТК «Самторг»	6340006441	38.02.04 Коммерция (по от- раслям)	2022		
16	ООО ТК «Самторг»	6340006441	38.02.04 Коммерция (по от- раслям)	2022		
17	ООО ТК «Самторг»	6340006441	38.02.04 Коммерция (по от- раслям)	2022		
18	ООО ТК «Самторг»	6340006441	38.02.04 Коммерция (по от- раслям)	2022		
19	ООО ТК «Самторг»	6340006441	38.02.04 Коммерция (по от- раслям)	2022		
20	ООО ТК «Самторг»	6340006441	13.01.10 Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	2022		
21	ООО ТК «Самторг»	6340006441	13.01.10 Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	2022		
22	ООО ТК «Самторг»	6340006441	13.01.10 Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	2022		
23	ООО ТК «Самторг»	6340006441	13.01.10 Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	2022		
24	ООО ТК «Самторг»	6340006441	13.01.10 Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	2022		



25	ООО ТК «Самторг»	6340006441	13.01.10 Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	2022		
26	ООО ТК «Самторг»	6340006441	13.01.10 Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	2022		
27	ООО ТК «Самторг»	6340006441	13.01.10 Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	2022		
28	ООО ТК «Самторг»	6340006441	13.01.10 Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	2022		
29	ООО ТК «Самторг»	6340006441	13.01.10 Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	2022		
30	ООО ТК «Самторг»	6340006441	13.01.10 Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	2022		
31	ООО ТК «Самторг»	6340006441	13.01.10 Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	2022		
32	ООО ТК «Самторг»	6340006441	13.01.10 Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	2022		
33	ИП Леонтьев А.Н.	634000635130	08.01.14 Монтажник санитарно-технических, венти-	2022		

			ляционных систем и оборудования			
34	ИП Леонтьев А.Н.	634000635130	08.01.14 Монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования	2022		
35	ИП Леонтьев А.Н.	634000635130	08.01.14 Монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования	2022		
36	ИП Леонтьев А.Н.	634000635130	08.01.14 Монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования	2022		
37	ИП Леонтьев А.Н.	634000635130	08.01.14 Монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования	2022		
38	СП ГБОУ ООШ №4 д/с №3	6372019933	44.02.01 Дошкольное образование	2023		
39	СП ГБОУ СОШ № 8 им. С.П. Алексева детский сад № 7	6372019806	44.02.01 Дошкольное образование	2023		
40	СП ГБОУ СОШ № 8 им. С.П. Алексева детский сад № 7	6372019806	44.02.01 Дошкольное образование	2023		
41	СП ГБОУ СОШ № 8 им. С.П. Алексева детский сад № 7	6372019806	44.02.01 Дошкольное образование	2023		
42	СП ГБОУ СОШ № 8 им. С.П. Алексева детский сад № 7	6372019806	44.02.01 Дошкольное образование	2023		
43	СП ГБОУ СОШ № 8 им. С.П. Алексева	6372019806	44.02.01 Дошкольное образование	2023		

	детский сад № 7					
44	СП ГБОУ ООШ № 4 детский сад № 3	6372019933	44.02.01 Дошкольное образование	2023		
45	СП ГБОУ ООШ № 4 детский сад № 3	6372019933	44.02.01 Дошкольное образование	2023		
46	СП ГБОУ ООШ № 4 детский сад № 3	6372019933	44.02.01 Дошкольное образование	2023		
47	СП ГБОУ ООШ № 4 детский сад № 3	6372019933	44.02.01 Дошкольное образование	2023		
48	СП ГБОУ ООШ № 4 детский сад № 3	6372019933	44.02.01 Дошкольное образование	2023		
49	СП ГБОУ ООШ № 4 детский сад № 3	6372019933	44.02.01 Дошкольное образование	2023		
50	СП ГБОУ ООШ № 4 детский сад № 3	6372019933	44.02.01 Дошкольное образование	2023		
51	ИП Кирин П.Ю.	637204642710	08.01.08 Мастер отделочных строительных работ	2022		
52	ИП Кирин П.Ю.	637204642710	08.01.08 Мастер отделочных строительных работ	2022		
53	ИП Кирин П.Ю.	637204642710	08.01.08 Мастер отделочных строительных работ	2022		
54	ИП Кирин П.Ю.	637204642710	08.01.08 Мастер отделочных строительных работ	2022		
55	ИП Кирин П.Ю.	637204642710	15.05.05 Сварщик ручной частино механизированной сварки (наплавки)	2022	Да	
56	ИП Кирин П.Ю.	637204642710	15.05.05 Сварщик ручной частино механизированной сварки (наплавки)	2022		
57	ИП Кирин П.Ю.	637204642710	15.05.05 Сварщик ручной частино механизированной сварки (наплавки)	2022		
58	ИП Кирин П.Ю.	637204642710	13.01.10 Электромонтер по	2022		

			ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)			
59	ИП Кирин П.Ю.	637204642710	13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	2022		
60	ИП Кирин П.Ю.	637204642710	08.01.14 Монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования	2023		
61	ИП Кирин П.Ю.	637204642710	08.01.14 Монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования	2023		
62	ИП Кирин П.Ю.	637204642710	08.01.14 Монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования	2023	Да	
63	ИП Кирин П.Ю.	637204642710	08.01.14 Монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования	2023		
64	ИП Кирин П.Ю.	637204642710	08.01.14 Монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования	2023		
65	ИП Кирин П.Ю.	637204642710	08.01.08 Мастер отделочных строительных работ	2023		
66	ИП Кирин П.Ю.	637204642710	08.01.08 Мастер отделочных строительных работ	2023		
67	ИП Кирин П.Ю.	637204642710	08.01.08 Мастер отделочных строительных работ	2023		

68	ИП Кирин П.Ю.	637204642710	08.01.08 Мастер отделочных строительных работ	2023	Да	
69	ИП Кирин П.Ю.	637204642710	08.01.08 Мастер отделочных строительных работ	2023		
70	ИП Кирин П.Ю.	637204642710	15.05.05 Сварщик ручной частино механизированной сварки (наплавки)	2023	да	
71	ИП Кирин П.Ю.	637204642710	15.05.05 Сварщик ручной частино механизированной сварки (наплавки)	2023		
72	ИП Кирин П.Ю.	637204642710	15.05.05 Сварщик ручной частино механизированной сварки (наплавки)	2023		
73	ИП Кирин П.Ю.	637204642710	22.02.06 Сварочное производство	2024		
74	ИП Кирин П.Ю.	637204642710	13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	2023		
75	ИП Кирин П.Ю.	637204642710	13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	2023	Да	
76	ИП Кирин П.Ю.	637204642710	13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	2023		
77	ИП Кирин П.Ю.	637204642710	13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	2023		
78	ИП Кирин П.Ю.	637204642710	13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по	2023		

			отраслям)			
79	ИП Кирин П.Ю.	637204642710	13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	2023		
80	ИП Кирин П.Ю.	637204642710	13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	2023		
81	ЧПОУ УЦ "Авто-Асс"	63720224436	09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации	2023		
82	ЧПОУ УЦ "Авто-Асс"	63720224436	09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации	2023		
83	ЧПОУ УЦ "Авто-Асс"	63720224436	09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации	2023		
84	ЧПОУ УЦ "Авто-Асс"	63720224436	09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации	2023		
85	ЧПОУ УЦ "Авто-Асс"	63720224436	09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации	2023		
86	ЧПОУ УЦ "Авто-Асс"	63720224436	09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации	2023		
87	ЧПОУ УЦ "Авто-Асс"	63720224436	09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации	2023		
88	ЧПОУ УЦ "Авто-Асс"	63720224436	38.02.04 Коммерция (по отраслям)	2023		
89	ЧПОУ УЦ "Авто-Асс"	63720224436	38.02.04 Коммерция (по от-	2023		

			раслям)			
90	ЧПОУ УЦ "Авто-Асс"	63720224436	38.02.04 Коммерция (по от- раслям)	2023		
91	ЧПОУ УЦ "Авто-Асс"	63720224436	38.02.04 Коммерция (по от- раслям)	2023		
92	ЧПОУ УЦ "Авто-Асс"	63720224436	38.02.04 Коммерция (по от- раслям)	2023		
93	ЧПОУ УЦ "Авто-Асс"	63720224436	13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	2022		
94	ЧПОУ УЦ "Авто-Асс"	63720224436	13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	2022		
95	ЧПОУ УЦ "Авто-Асс"	63720224436	13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	2022		
96	ЧПОУ УЦ "Авто-Асс"	63720224436	13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	2022		
97	ЧПОУ УЦ "Авто-Асс"	63720224436	13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	2022		
98	ИП Досаева Л.Р.	634004069158	09.01.03 Мастер по обра- ботке цифровой информа- ции	2023		
99	ИП Досаева Л.Р.	634004069158	09.01.03 Мастер по обра- ботке цифровой информа- ции	2023		

100	ИП Досаева Л.Р.	634004069158	09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации	2023		
101	ИП Досаева Л.Р.	634004069158	09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации	2023		
102	ИП Досаева Л.Р.	634004069158	09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации	2023		
103	ИП Досаева Л.Р.	634004069158	09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации	2023	Да	
104	ИП Досаева Л.Р.	634004069158	09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации	2023		
105	ИП Досаева Л.Р.	634004069158	09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации	2023		
106	ИП Досаева Л.Р.	634004069158	09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации	2023		
107	ИП Досаева Л.Р.	634004069158	09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации	2023		
108	ИП Досаева Л.Р.	634004069158	09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации	2023	Да	
109	ИП Досаева Л.Р.	634004069158	09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации	2023		
110	ИП Досаева Л.Р.	634004069158	09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации	2023		



111	ИП Досаева Л.Р.	634004069158	38.02.04 Коммерция (по отраслям)	2023		
112	ИП Досаева Л.Р.	634004069158	38.02.04 Коммерция (по отраслям)	2023		
113	ИП Досаева Л.Р.	634004069158	38.02.04 Коммерция (по отраслям)	2023	Да	
114	ИП Досаева Л.Р.	634004069158	38.02.04 Коммерция (по отраслям)	2023		
115	ИП Досаева Л.Р.	634004069158	13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	2022		
116	ИП Досаева Л.Р.	634004069158	13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	2022		
117	ИП Досаева Л.Р.	634004069158	13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	2022	Да	
118	ИП Досаева Л.Р.	634004069158	13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	2022		
119	ИП Досаева Л.Р.	634004069158	13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	2022		
120	ООО "Гараж"	6372012670	08.01.08 Мастер отделочных строительных работ	2022		
121	ООО "Гараж"	6372012670	08.01.08 Мастер отделочных строительных работ	2022		
122	ООО "Гараж"	6372012670	08.01.08 Мастер отделочных строительных работ	2022		

123	ООО "Гараж"	6372012670	08.01.08 Мастер отделочных строительных работ	2022		
124	ООО "Гараж"	6372012670	22.02.06 Сварочное производство	2023		
125	ООО "Гараж"	6372012670	22.02.06 Сварочное производство	2023		
126	ООО "Гараж"	6372012670	22.02.06 Сварочное производство	2023		
127	ООО "Гараж"	6372012670	22.02.06 Сварочное производство	2023		
128	ООО "Гараж"	6372012670	15.05.05 Сварщик ручной частично механизированной сварки (наплавки)	2023		
129	ООО "Гараж"	6372012670	15.05.05 Сварщик ручной частично механизированной сварки (наплавки)	2023	Да	
130	ООО "Гараж"	6372012670	15.05.05 Сварщик ручной частично механизированной сварки (наплавки)	2023		
131	ООО "Гараж"	6372012670	22.02.06 Сварочное производство	2024	Да	
132	ООО "Гараж"	6372012670	22.02.06 Сварочное производство	2024	Да	
133	ООО "Гараж"	6372012670	22.02.06 Сварочное производство	2024		
134	ГБОУ СОШ ОЦ "Гармония" СП Детский сад №12	6372019813	44.02.01 Дошкольное воспитание	2023		
135	ГБОУ СОШ ОЦ "Гармония" СП Детский сад №12	6372019813	44.02.01 Дошкольное воспитание	2023		
136	ГБОУ СОШ ОЦ "Гармония" СП Детский сад №12	6372019813	44.02.01 Дошкольное воспитание	2023		
137	ИП Леонтьев А.Н.	634000635130	15.05.05 Сварщик ручной частично механизированной	2022		

			сварки (наплавки)			
138	ИП Леонтьев А.Н.	634000635130	15.05.05 Сварщик ручной частично механизированной сварки (наплавки)	2022		
139	ИП Леонтьев А.Н.	634000635130	15.05.05 Сварщик ручной частично механизированной сварки (наплавки)	2022		
140	ИП Леонтьев А.Н.	634000635130	15.05.05 Сварщик ручной частично механизированной сварки (наплавки)	2022		
141	ИП Леонтьев А.Н.	634000635130	08.01.14 Монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования	2023		
142	ИП Леонтьев А.Н.	634000635130	08.01.14 Монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования	2023		
143	ИП Леонтьев А.Н.	634000635130	08.01.14 Монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования	2023	Да	
144	ИП Леонтьев А.Н.	634000635130	08.01.14 Монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования	2023		
145	ИП Леонтьев А.Н.	634000635130	08.01.14 Монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования	2023		
146	ИП Леонтьев А.Н.	634000635130	08.01.14 Монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборуду-	2023		

			дования			
147	ИП Леонтьев А.Н.	634000635130	08.01.08 Мастер отделочных строительных работ	2023		
148	ИП Леонтьев А.Н.	634000635130	08.01.08 Мастер отделочных строительных работ	2023		
149	ИП Леонтьев А.Н.	634000635130	08.01.08 Мастер отделочных строительных работ	2023		
150	ИП Леонтьев А.Н.	634000635130	08.01.08 Мастер отделочных строительных работ	2023	Да	
151	ИП Леонтьев А.Н.	634000635130	08.01.08 Мастер отделочных строительных работ	2023		
152	ИП Леонтьев А.Н.	634000635130	08.01.08 Мастер отделочных строительных работ	2023		
153	ИП Леонтьев А.Н.	634000635130	15.05.05 Сварщик ручной частично механизированной сварки (наплавки)	2023	Да	
154	ИП Леонтьев А.Н.	634000635130	15.05.05 Сварщик ручной частично механизированной сварки (наплавки)	2023		
155	ИП Леонтьев А.Н.	634000635130	15.05.05 Сварщик ручной частично механизированной сварки (наплавки)	2023		
156	ИП Леонтьев А.Н.	634000635130	15.05.05 Сварщик ручной частично механизированной сварки (наплавки)	2023		
157	ИП Леонтьев А.Н.	634000635130	15.05.05 Сварщик ручной частично механизированной сварки (наплавки)	2023	Да	
158	ИП Леонтьев А.Н.	634000635130	15.05.05 Сварщик ручной частично механизированной сварки (наплавки)	2023		
159	ИП Леонтьев А.Н.	634000635130	22.02.06 Сварочное производство	2024		

160	ИП Леонтьев А.Н.	634000635130	13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	2023		
161	ИП Леонтьев А.Н.	634000635130	13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	2023		
162	ИП Леонтьев А.Н.	634000635130	13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	2023		
163	ИП Леонтьев А.Н.	634000635130	13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	2023		
164	ИП Леонтьев А.Н.	634000635130	13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	2023		
165	ИП Леонтьев А.Н.	634000635130	13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	2023		
166	ИП Леонтьев А.Н.	634000635130	13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	2023		
167	ИП Леонтьев А.Н.	634000635130	13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	2023		
168	СП ГБОУ гимназии «ОЦ «Гармония» г.о.Отрадный	6372019813	44.02.01 Дошкольное воспитание	2023		

	«Детский сад № 13»					
169	СП ГБОУ гимназии «ОЦ «Гармония» г.о.Отрадный «Детский сад № 13»	6372019813	44.02.01 Дошкольное воспитание	2023		
170	СП ГБОУ гимназии «ОЦ «Гармония» г.о.Отрадный «Детский сад № 13»	6372019813	44.02.01 Дошкольное воспитание	2023		
171	СП ГБОУ гимназии «ОЦ «Гармония» г.о.Отрадный «Детский сад № 13»	6372019813	44.02.01 Дошкольное воспитание	2023		
172	СП ГБОУ СОШ №10 «ОЦ ЛИК» г.о.Отрадный д/с №16	6372019919	44.02.01 Дошкольное воспитание	2022		
173	СП ГБОУ СОШ №10 «ОЦ ЛИК» г.о.Отрадный д/с №16	6372019919	44.02.01 Дошкольное воспитание	2022		
174	СП ГБОУ СОШ №10 «ОЦ ЛИК» г.о.Отрадный д/с №16	6372019919	44.02.01 Дошкольное воспитание	2022		
175	СП ГБОУ СОШ №10 «ОЦ ЛИК» г.о.Отрадный д/с №16	6372019919	44.02.01 Дошкольное воспитание	2024		
176	СП ГБОУ СОШ №10 «ОЦ ЛИК» г.о.Отрадный д/с №16	6372019919	44.02.01 Дошкольное воспитание	2022		
177	СП ГБОУ СОШ №10 «ОЦ ЛИК» г.о.Отрадный д/с №16	6372019919	44.02.01 Дошкольное воспитание	2022		
178	СП ГБОУ СОШ №10 «ОЦ ЛИК» г.о.Отрадный д/с №16	6372019919	44.02.01 Дошкольное воспитание	2022		
179	СП ГБОУ СОШ №10 «ОЦ ЛИК» г.о.Отрадный д/с №16	6372019919	44.02.01 Дошкольное воспитание	2024		
180	СП ГБОУ СОШ №10 «ОЦ ЛИК» г.о.Отрадный д/с №16	6372019919	44.02.01 Дошкольное воспитание	2024		
181	СП ГБОУ СОШ №10 «ОЦ ЛИК» г.о.Отрадный д/с №16	6372019919	44.02.01 Дошкольное воспитание	2024		
182	СП ГБОУ СОШ №10 «ОЦ ЛИК» г.о.Отрадный д/с №16	6372019919	44.02.01 Дошкольное воспитание	2024		
183	СП ГБОУ СОШ №10 «ОЦ	6372019919	44.02.01 Дошкольное вос-	2022		

	ЛИК» г.о.Отрадный д/с №16		питание			
184	СП ГБОУ СОШ №10 «ОЦ ЛИК» г.о.Отрадный д/с №16	6372019806	44.02.01 Дошкольное воспитание	2024		
185	СП ГБОУ СОШ №10 «ОЦ ЛИК» г.о.Отрадный д/с №16	6372019806	44.02.01 Дошкольное воспитание	2024		
186	СП ГБОУ СОШ №10 «ОЦ ЛИК» г.о.Отрадный д/с №16	6372019806	44.02.01 Дошкольное воспитание	2024		
187	СП ГБОУ СОШ №10 «ОЦ ЛИК» г.о.Отрадный д/с №16	6372019806	44.02.01 Дошкольное воспитание	2024	Да	
188	СП ГБОУ СОШ №10 «ОЦ ЛИК» г.о.Отрадный д/с №16	6372019806	44.02.01 Дошкольное воспитание	2024		
189	"СП ГБОУ ООШ № 4 детский сад № 3"	6372019933	44.02.01 Дошкольное воспитание	2024		
190	"СП ГБОУ ООШ № 4 детский сад № 3"	6372019933	44.02.01 Дошкольное воспитание	2024		
191	"СП ГБОУ ООШ № 4 детский сад № 3"	6372019933	44.02.01 Дошкольное воспитание	2024		
192	"СП ГБОУ ООШ № 4 детский сад № 3"	6372019933	44.02.01 Дошкольное воспитание	2024		
193	СП детский сад № 8 ГБОУ СОШ № 6	6372019789	44.02.01 Дошкольное воспитание	2024		
194	СП детский сад № 8 ГБОУ СОШ № 6	6372019789	44.02.01 Дошкольное воспитание	2024		
195	СП детский сад № 8 ГБОУ СОШ № 6	6372019789	44.02.01 Дошкольное воспитание	2024		
196	СП детский сад № 8 ГБОУ СОШ № 6	6372019789	44.02.01 Дошкольное воспитание	2024		
197	СП детский сад № 8 ГБОУ СОШ № 6	6372019789	44.02.01 Дошкольное воспитание	2024		
198	СП ГБОУ СОШ №10 «ОЦ ЛИК» г.о.Отрадный д/с №17	6372019919	44.02.01 Дошкольное воспитание	2022		
199	СП ГБОУ СОШ №10 «ОЦ ЛИК» г.о.Отрадный д/с №17	6372019919	44.02.01 Дошкольное воспитание	2022		

200	СП ГБОУ СОШ №10 «ОЦ ЛИК» г.о.Отрадный д/с №17	6372019919	44.02.01 Дошкольное воспитание	2022		
201	СП ГБОУ СОШ №10 «ОЦ ЛИК» г.о.Отрадный д/с №17	6372019919	44.02.01 Дошкольное воспитание	2022		
202	СП ГБОУ СОШ №10 «ОЦ ЛИК» г.о.Отрадный д/с №17	6372019919	44.02.01 Дошкольное воспитание	2022		
203	СП ГБОУ СОШ №10 «ОЦ ЛИК» г.о.Отрадный д/с №17	6372019919	44.02.01 Дошкольное воспитание	2022		
204	СП ГБОУ СОШ №10 «ОЦ ЛИК» г.о.Отрадный д/с №17	6372019919	44.02.01 Дошкольное воспитание	2022		
205	СП ГБОУ СОШ №10 «ОЦ ЛИК» г.о.Отрадный д/с №17	6372019919	44.02.01 Дошкольное воспитание	2023		
206	СП ГБОУ СОШ №10 «ОЦ ЛИК» г.о.Отрадный д/с №17	6372019919	44.02.01 Дошкольное воспитание	2023		
207	СП ГБОУ СОШ №10 «ОЦ ЛИК» г.о.Отрадный д/с №17	6372019919	44.02.01 Дошкольное воспитание	2023		
208	СП ГБОУ СОШ №10 «ОЦ ЛИК» г.о.Отрадный д/с №17	6372019919	44.02.01 Дошкольное воспитание	2024		
209	СП ГБОУ СОШ №10 «ОЦ ЛИК» г.о.Отрадный д/с №17	6372019919	44.02.01 Дошкольное воспитание	2024		
210	СП ГБОУ СОШ №10 «ОЦ ЛИК» г.о.Отрадный д/с №17	6372019919	44.02.01 Дошкольное воспитание	2024		
211	ГБОУ СОШ ОЦ "Гармония" СП Детский сад №12	6372019813	44.02.01 Дошкольное воспитание	2024		
212	ООО "НПП "Бурение"	6316164422	21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	2023		
213	ООО "НПП "Бурение"	6316164422	21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	2023		
214	ООО "НПП "Бурение"	6316164422	21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	2023		



215	ООО "НПП "Бурение"	6316164422	21.02.03 Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	2022		
216	ООО "НПП "Бурение"	6316164422	21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	2023		
217	ООО "НПП "Бурение"	6316164422	21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	2022		
218	ООО "НПП "Бурение"	6316164422	21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	2022		
219	ООО "НПП "Бурение"	6316164422	22.02.06 Сварочное производство	2022		
220	ООО "НПП "Бурение"	6316164422	22.02.06 Сварочное производство	2022		
221	ООО "НПП "Бурение"	6316164422	21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	2022		
222	ООО "НПП "Бурение"	6316164422	21.02.03 Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	2023		
223	ООО "НПП "Бурение"	6316164422	21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	2023		
224	ООО "НПП "Бурение"	6316164422	21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	2023		
225	ООО "НПП "Бурение"	6316164422	21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	2023		
226	ООО "НПП "Бурение"	6316164422	21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	2023		

227	ООО "НПП "Бурение"	6316164422	21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	2023		
228	ООО "НПП "Бурение"	6316164422	21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	2023		
229	ООО "НПП "Бурение"	6316164422	21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	2023		
230	ООО "НПП "Бурение"	6316164422	21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	2023		
231	ООО "НПП "Бурение"	6316164422	21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	2023		
232	ООО "НПП "Бурение"	6316164422	22.02.06 Сварочное производство	2024		
233	ООО "НПП "Бурение"	6316164422	21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	2023		
234	ООО "НПП "Бурение"	6316164422	21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	2023		
235	ООО "НПП "Бурение"	6316164422	22.02.06 Сварочное производство	2022		
236	ООО "НПП "Бурение"	6316164422	21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	2023		
237	ЧПОУ УЦ "Авто-Асс"	63720224436	09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	2024		
238	ЧПОУ УЦ "Авто-Асс"	63720224436	09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	2024		
239	ЧПОУ УЦ "Авто-Асс"	63720224436	09.02.01 Компьютерные си-	2024		

			стемы и комплексы			
240	ЧПОУ УЦ "Авто-Асс"	63720224436	09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	2024		
241	ЧПОУ УЦ "Авто-Асс"	63720224436	09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	2024		
242	ЧПОУ УЦ "Авто-Асс"	63720224436	09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации	2023		
243	ЧПОУ УЦ "Авто-Асс"	63720224436	09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации	2023		
244	ООО "Гараж"	6372012670	09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	2024		
245	ООО "Гараж"	6372012670	09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	2024		
246	ООО "Гараж"	6372012670	09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	2024		
247	ООО "Гараж"	6372012670	09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	2024		
248	ООО "Гараж"	6372012670	09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	2024		
249	ООО "Гараж"	6372012670	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	2024		
250	ООО "Гараж"	6372012670	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	2024		
251	ООО "Гараж"	6372012670	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	2024		
252	ООО "Гараж"	6372012670	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	2024		

253	ООО "Гараж"	6372012670	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	2024		
254	ООО "Гараж"	6372012670	13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	2023		
255	ООО "Гараж"	6372012670	13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	2023		
256	ИП Кирин П.Ю.	637204642710	13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	2023		
257	ИП Кирин П.Ю.	637204642710	13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	2023		
258	ИП Кирин П.Ю.	637204642710	13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	2023		
259	ИП Кирин П.Ю.	637204642710	13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	2023		
260	ИП Кирин П.Ю.	637204642710	13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	2023		
261	ИП Кирин П.Ю.	637204642710	13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по	2023		

			отраслям)			
262	ИП Кирин П.Ю.	637204642710	08.01.14 Монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования	2023	Да	
263	ИП Кирин П.Ю.	637204642710	08.01.14 Монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования	2023		
264	ИП Кирин П.Ю.	637204642710	08.01.14 Монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования	2023		
265	ИП Кирин П.Ю.	637204642710	08.01.14 Монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования	2023		
266	ИП Кирин П.Ю.	637204642710	08.01.14 Монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования	2023		
267	ИП Кирин П.Ю.	637204642710	08.01.14 Монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования	2023		
268	ИП Кирин П.Ю.	637204642710	15.05.05 Сварщик ручной частино механизированной сварки (наплавки)	2023		
269	ИП Кирин П.Ю.	637204642710	15.05.05 Сварщик ручной частино механизированной сварки (наплавки)	2023		
270	ИП Кирин П.Ю.	637204642710	15.05.05 Сварщик ручной частино механизированной	2023		

			сварки (наплавки)			
271	ИП Кирин П.Ю.	637204642710	15.05.05 Сварщик ручной частью механизированной сварки (наплавки)	2023		
272	ИП Кирин П.Ю.	637204642710	15.05.05 Сварщик ручной частью механизированной сварки (наплавки)	2023		
273	ИП Кирин П.Ю.	637204642710	15.05.05 Сварщик ручной частью механизированной сварки (наплавки)	2023		
274	ИП Кирин П.Ю.	637204642710	15.05.05 Сварщик ручной частью механизированной сварки (наплавки)	2023		
275	ИП Кирин П.Ю.	637204642710	15.05.05 Сварщик ручной частью механизированной сварки (наплавки)	2023		
276	ООО "НПП "Бурение"	6316164422	21.02.01 Разработка и экс- плуатация нефтяных и газо- вых месторождений	2024		
277	ООО "НПП "Бурение"	6316164422	21.02.01 Разработка и экс- плуатация нефтяных и газо- вых месторождений	2024		
278	ООО "НПП "Бурение"	6316164422	21.02.01 Разработка и экс- плуатация нефтяных и газо- вых месторождений	2024		
279	ООО "НПП "Бурение"	6316164422	21.02.01 Разработка и экс- плуатация нефтяных и газо- вых месторождений	2024		
280	ООО "НПП "Бурение"	6316164422	21.02.01 Разработка и экс- плуатация нефтяных и газо- вых месторождений	2024		
281	ООО "НПП "Бурение"	6316164422	21.02.01 Разработка и экс- плуатация нефтяных и газо-	2024		

			вых месторождений			
282	ООО "НПП "Бурение"	6316164422	21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	2024		
283	ООО "НПП "Бурение"	6316164422	21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	2024		
284	ООО "НПП "Бурение"	6316164422	21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	2024		
285	ООО "НПП "Бурение"	6316164422	21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	2024		
286	ООО "НПП "Бурение"	6316164422	21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	2024		
287	ООО "НПП "Бурение"	6316164422	21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	2024		
288	ООО "НПП "Бурение"	6316164422	21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	2024		
289	ООО "НПП "Бурение"	6316164422	21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	2024		
290	ООО "НПП "Бурение"	6316164422	21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	2024		
291	ООО "НПП "Бурение"	6316164422	21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	2024		
292	ООО "НПП "Бурение"	6316164422	21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	2024		

			вых месторождений			
293	ООО "НПП "Бурение"	6316164422	21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	2024		
294	СП ГБОУ СОШ №10 «ОЦ ЛИК» г.о.Отрадный д/с №16	6372019806	44.02.01 Дошкольное воспитание	2022		
295	СП ГБОУ СОШ №10 «ОЦ ЛИК» г.о.Отрадный д/с №17	6372019806	44.02.01 Дошкольное воспитание	2022		
296	СП ГБОУ СОШ №10 «ОЦ ЛИК» г.о.Отрадный д/с №18	6372019806	44.02.01 Дошкольное воспитание	2022		
297	СП ГБОУ СОШ №10 «ОЦ ЛИК» г.о.Отрадный д/с №19	6372019806	44.02.01 Дошкольное воспитание	2022		
298	СП ГБОУ СОШ №10 «ОЦ ЛИК» г.о.Отрадный д/с №20	6372019806	44.02.01 Дошкольное воспитание	2022		
299	СП ГБОУ СОШ №10 «ОЦ ЛИК» г.о.Отрадный д/с №21	6372019806	44.02.01 Дошкольное воспитание	2022		
300	СП ГБОУ СОШ №10 «ОЦ ЛИК» г.о.Отрадный д/с №22	6372019806	44.02.01 Дошкольное воспитание	2022		
301	СП ГБОУ СОШ №10 «ОЦ ЛИК» г.о.Отрадный д/с №23	6372019806	44.02.01 Дошкольное воспитание	2022		
302	СП ГБОУ СОШ №10 «ОЦ ЛИК» г.о.Отрадный д/с №24	6372019806	44.02.01 Дошкольное воспитание	2022		
303	СП ГБОУ СОШ №10 «ОЦ ЛИК» г.о.Отрадный д/с №25	6372019806	44.02.01 Дошкольное воспитание	2022		
304	СП ГБОУ СОШ №10 «ОЦ ЛИК» г.о.Отрадный д/с №26	6372019806	44.02.01 Дошкольное воспитание	2022		
305	СП ГБОУ СОШ №10 «ОЦ ЛИК» г.о.Отрадный д/с №27	6372019806	44.02.01 Дошкольное воспитание	2022		
306	ООО "СпецНефтеСервис"	6372020167	21.02.03 Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	2024		
307	ООО "СпецНефтеСервис"	6372020167	21.02.03 Сооружение и эксплуатация газонефтепрово-	2024		



			дов и газонефтехранилищ			
308	ООО "СпецНефтеСервис"	6372020167	21.02.03 Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	2024		
309	ООО "СпецНефтеСервис"	6372020167	21.02.03 Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	2024		
310	ООО "СпецНефтеСервис"	6372020167	21.02.03 Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	2024		
311	ООО "СпецНефтеСервис"	6372020167	21.02.03 Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	2024		
312	ООО "СпецНефтеСервис"	6372020167	21.02.03 Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	2024		
313	ООО "СпецНефтеСервис"	6372020167	21.02.03 Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	2024		
314	ООО "СпецНефтеСервис"	6372020167	21.02.03 Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	2024		
315	ООО "СпецНефтеСервис"	6372020167	21.02.03 Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	2024		
316	ООО "СпецНефтеСервис"	6372020167	21.02.03 Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	2024		
317	ООО "СпецНефтеСервис"	6372020167	21.02.03 Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	2024		
318	ООО "СпецНефтеСервис"	6372020167	21.02.03 Сооружение и эксплуатация газонефтепрово-	2024		

			дов и газонефтехранилищ			
319	ООО "СпецНефтеСервис"	6372020167	21.02.03 Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	2024		
320	ООО "СпецНефтеСервис"	6372020167	21.02.03 Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	2024		
321	ООО "АГРОТОРГ"	7825706086	38.02.04 Коммерция (по отраслям)	2023		
322	ООО "НПП "Бурение"	6316164422	22.02.06 Сварочное производство	2023		
323	ООО "ГАЗСПЕЦСЕРВИС"	6372013667	38.02.04 Коммерция (по отраслям)	2023		
324	ООО "НПП "Бурение"	6316164422	08.01.08 Мастер отделочных строительных работ	2023		
325	ООО "Смарт НК"	7731315908	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	2023		
326	ООО Транспортная компания "Фрахт"	635703893680	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	2023		
327	ИП "Павлов"	637204851696	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	2023		
328	ООО "НПП "Бурение"	6316164422	21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	2023		
329	ООО "НПП "Бурение"	6316164422	08.01.14 Монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования	2023		
330	ООО "НПП "Бурение"	6316164422	21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газо-	2023		

			вых месторождений			
331	ООО "Газпром трансгаз Самара"	6315000291	21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	2024		
332	ООО "Восток"	6319164131	22.02.06 Сварочное производство	2023		
333	ООО "НПП "Бурение"	6316164422	22.02.06 Сварочное производство	2023		
334	ООО "СПУТНИК-ТРАНССЕРВИС"	6318003639	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	2023		
335	ООО "Газпром трансгаз Самара"	6315000291	21.02.03 Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	2023		
336	ООО "СПУТНИК-ТРАНССЕРВИС"	6318003639	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	2023		
337	ИП "Ковалёв"	636701845651	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	2023		
338	ООО "ЛигаСервис"	6372022037	15.01.05 Сварщик(ручной и частично механизированной сварки)	2023		
339	ООО "Регион Связь Консалт"	6316136295	09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	2023		
340	ООО "НПП "Бурение"	6316164422	21.02.03 Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	2023		
341	ИП "Белка"	637203819562	09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	2023		
342	АО "САМАРАИНВЕСТ-НЕФТЬ"	6381005020	21.02.03 Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	2023		

343	ООО "Сервис-Центр"	6372020921	09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	2023		
344	ГБОУ ООШ им.С.Н. Левчишина с.Чёрновка	6372019980	44.02.01 Дошкольное воспитание	2024		
345	ООО "Ульяновсктрансстрой"	7329012436	22.02.06 Сварочное производство	2023		
346	ООО "НПП "Бурение"	6316164422	21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	2025		
347	ООО "НПП "Бурение"	6316164422	21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	2023		
348	ООО "НПП "Бурение"	6316164422	21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	2023		
349	ООО "НПП "Бурение"	6316164422	21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	2025		
350	ООО "НПП "Бурение"	6316164422	21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	2025		
351	ООО "НПП "Бурение"	6316164422	21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	2023		
352	ООО "НПП "Бурение"	6316164422	21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	2023		
353	ООО "НПП "Бурение"	6316164422	21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	2023		
354	ООО "ОТРАДНОЕ"	6340008625	21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	2023		

355	АО "САМАРАНЕФТЕПРОДУКТ"	6317019121	21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	2024		
356	АО "САМАРАНЕФТЕПРОДУКТ"	6317019121	21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	2024		
357	ООО "СпецНефтеСервис"	6372020167	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	2024		
358	ООО "СпецНефтеСервис"	6372020167	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	2023		
359	ООО "СКС-Технологии"	6315639641	21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	2024		
360	ООО "ОТК"	6318029203	09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	2023		
361	ООО "НПП "Бурение"	6316164422	22.02.06 Сварочное производство	2024		

**Информация о наличии базовых кафедр и иных структурных подразделений, созданных в отчетный период на базе предприятий (организаций), осуществляющих деятельность по профилю реализуемых образовательных программ в формате дуального обучения.**

**Наименование ПОО: ГБПОУ "Отраденский нефтяной техникум"**

№ п/п	Наименование предприятия	Направление подготовки	Отметка об актуальности кафедры
1	2	3	4
1	Досаев Ю.П	Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	Да
		Мастер по обработке цифровой информации	Да
2	ИП КИРИН	Мастер отделочных строительных работ	Да
		Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	Да
		Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	Да
		Монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования	Да
3	НПП "Бурение"	Сварочное производство	Да
		Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	Да
		Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	Да
4	АВТО-АСС	Мастер по обработке цифровой информации	Да
		Коммерция (по отраслям)	Да
		Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	Да
5	ООО "СпецНефтеСервис"	Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	Да
		Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	Да
		Сварочное производство	Да
6	Детский сад №7	Дошкольное образование	Да
7	Детский сад №17	Дошкольное образование	Да
8	Детский сад №8	Дошкольное образование	Да
9	Детский сад №13	Дошкольное образование	Да
10	ИП Леонтьев	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	Да
		Мастер отделочных строительных работ	Да
		Монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования	Да

		ния	
		Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	Да
11	ГБОУ ООШ им.С.Н. Левчишина с.Чёрновка	Дошкольное образование	Да
12	ООО "ОТРАДНОЕ"	21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	Да
13	АО "САМАРАНЕФТЕПРОДУКТ"	21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	Да
14	ООО "СпецНефтеСервис"	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	Да
15	ООО "СКС-Технологии"	21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	Да
16	ООО "ОТК"	09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	Да
17	ООО "Ульяновсктрансстрой"	22.02.06 Сварочное производство	Да
18	ИП "Белка"	09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	Да
19	ООО "Регион Связь Консалт"	09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	Да
20	ООО "ЛигаСервис"	15.01.05 Сварщик(ручной и частично механизированной сварки)	Да
21	ИП "Ковалёв"	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	Да
22	ООО "СПУТНИК-ТРАНССЕРВИС"	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	Да
23	ООО "Газпром трансгаз Самара"	21.02.03 Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	Да
		21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	
24	ООО "Восток"	22.02.06 Сварочное производство	Да
25	ИП "Павлов"	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	Да
26	ООО Транспортная компания "Фрахт"	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	Да
27	ООО "Смарт НК"	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	Да
28	ООО "ГАЗСПЕЦСЕРВИС"	38.02.04 Коммерция (по отраслям)	Да
29	ООО "АГРОТОРГ"	38.02.04 Коммерция (по отраслям)	Да
30	АО "САМАРАИНВЕСТ-НЕФТЬ"	21.02.03 Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	Да
31	ООО"Сервис-Центр"	09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	Да

**Целевое обучение**

В 2022 году ГБПОУ «Отраденский нефтяной техникум» активно развивает такое направление, как целевое обучение, совместно с предприятиями города и региона.

### Главные задачи целевого обучения:

1. Формирование эффективного механизма взаимодействия промышленных предприятий Самарской обл. с образовательными организациями по вопросу подготовки высококвалифицированных рабочих кадров.

2. Разработка образовательных программ, заточенных под конкретные задачи Заказчика.

3. Снижение времени адаптации выпускника на предприятии до значения близкому к «0». Что, безусловно, **приведет к повышению производительности труда выпускника на каждом рабочем месте.**

4. Отработка совместно с предприятиями технологии «доведения» выпускника техникума до заранее намеченного места трудоустройства.

И с этими задачами наш техникум успешно справляется.

Во исполнение национального проекта «Образование» проводится большая работа по организации целевого обучения студентов техникума. За 2022 года численность обучающихся техникума по целевой модели – 84 человека, что составляет 4,44%.

Отчет о реализации целевого обучения за 2022 год  
ГБПОУ "Отраденский нефтяной техникум"

1	2	Ключевые показатели реализации целевого обучения						
		Количество студентов, обучающихся на основе договоров о целевом обучении, чел.		7	8	9	10	11
		5	6					
Общая численность обучающихся (итого студентов на всех курсах) данные СПО-1 на 01.10.2022 г., чел.	по договорам, заключенным до октября 2022 г.	по договорам, заключенным с октября 2022 г. по 01.03.2023	Количество студентов, расторгнувших договоры о целевом обучении в отчетный период, чел.	Итоговое количество студентов, заключивших договоры о целевом обучении (без расторгнутых договоров), чел.	Доля студентов, обучающихся на основе договоров о целевом обучении, в общей численности студентов, (%)	Количество направлений подготовки, реализуемых в рамках целевого обучения (без расторгнутых договоров, без дублирования)	Количество предприятий/организаций, заключивших договоры со студентами о целевом обучении (без расторгнутых договоров, без дублирования)	
	1892	36	52	4	84	4,44%	12	9
Общее кол-во из них лица с ОВЗ, инвалиды, дети-инвалиды	12	0	0		0	0,00%		



№ п/п	Заказчик (предприятие/организация)	ИНН заказчика	Код профессии/специальности	Направление подготовки	Должность, указанная в разделе III п.1(в) целевого договора	Форма обучения	Год выпуска	Студент - инвалид\лицо с ОВЗ (да)	Отметка о расторжении договора со студентом (да)
1	ИП Кирин П.Ю.	637204642710	08.01.14	Монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования	Слесарь	очная	2023		
2	ИП Кирин П.Ю.	637204642710	08.01.14	Монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования	Слесарь	очная	2023		
3	ИП Кирин П.Ю.	637204642710	08.01.14	Монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования	Слесарь	очная	2023		
4	ИП Кирин П.Ю.	637204642710	08.01.14	Монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования	Слесарь	очная	2024		да
5	ИП Досаева Л.Р	634004069158	08.01.14	Монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования	Слесарь	очная	2023		
6	ИП Кирин П.Ю.	637204642710	08.01.14	Монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования	Слесарь	очная	2023		
7	ИП Кирин П.Ю.	637204642710	08.01.14	Монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования	Слесарь	очная	2023		
8	ИП Кирин П.Ю.	637204642710	08.01.14	Монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования	Слесарь	очная	2023		
9	ИП Кирин П.Ю.	637204642710	08.01.14	Монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования	Слесарь	очная	2023		да
10	ИП Кирин П.Ю.	637204642710	08.01.14	Монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования	Слесарь	очная	2023		да

11	ИП Кирин П.Ю.	637204642710	09.01.03	Мастер по обработке цифровой информации	Оператор ЭВМ	очная	2023		
12	ИП Кирин П.Ю.	637204642710	09.01.03	Мастер по обработке цифровой информации	Оператор ЭВМ	очная	2023		
13	ИП Кирин П.Ю.	637204642710	09.01.03	Мастер по обработке цифровой информации	Оператор ЭВМ	очная	2023		
14	ИП Кирин П.Ю.	637204642710	09.01.03	Мастер по обработке цифровой информации	Оператор ЭВМ	очная	2023		
15	ИП Кирин П.Ю.	637204642710	09.01.03	Мастер по обработке цифровой информации	Оператор ЭВМ	очная	2023		
16	ИП Кирин П.Ю.	637204642710	09.01.03	Мастер по обработке цифровой информации	Оператор ЭВМ	очная	2023		
17	ИП Кирин П.Ю.	637204642710	09.01.03	Мастер по обработке цифровой информации	Оператор ЭВМ	очная	2023		
18	ИП Досаева Л.Р	634004069158	09.01.03	Мастер по обработке цифровой информации	Оператор ЭВМ	очная	2023		
19	ИП Кирин П.Ю.	637204642710	09.01.03	Мастер по обработке цифровой информации	Оператор ЭВМ	очная	2023		да
20	ИП Кирин П.Ю.	637204642710	09.01.03	Мастер по обработке цифровой информации	Оператор ЭВМ	очная	2023		
21	ИП Кирин П.Ю.	637204642710	09.01.03	Мастер по обработке цифровой информации	Оператор ЭВМ	очная	2023		
22	ИП Кирин П.Ю.	637204642710	13.01.10	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	Электромонтёр	очная	2023		
23	ИП Кирин П.Ю.	637204642710	13.01.10	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	Электромонтёр	очная	2023		
24	ИП Леонтьев А.Н.	634000635130	15.01.05	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	Сварщик	очная	2023		
25	ИП Леонтьев А.Н.	634000635130	15.01.05	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	Сварщик	очная	2023		
26	ИП Леонтьев А.Н.	634000635130	15.01.05	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	Сварщик	очная	2023		

				ки)					
27	ИП Кирин П.Ю.	637204642710	22.02.06	Сварочное производство	Техник-технолог	очная	2024		
28	ИП Леонтьев А.Н.	634000635130	22.02.06	Сварочное производство	Техник-технолог	очная	2023		
29	ИП Кирин П.Ю.	637204642710	22.02.06	Сварочное производство	Техник-технолог	очная	2024		
30	ИП Кирин П.Ю.	637204642710	22.02.06	Сварочное производство	Техник-технолог	очная	2024		
31	ИП Проскурина Т.А	637211386263	38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	Бухгалтер	очная	2024		
32	ИП Проскурина Т.А	637211386263	38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	Бухгалтер	очная	2024		
33	ИП Проскурина Т.А	637211386263	38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	Бухгалтер	очная	2024		
34	ИП Проскурина Т.А	637211386263	38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	Бухгалтер	очная	2024		
35	ИП Проскурина Т.А	637211386263	38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	Бухгалтер	очная	2024		
36	ИП Проскурина Т.А	637211386263	38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	Бухгалтер	очная	2024		
37	СП ГБПОУ СОШ №10 "ОЦ ЛИК"	6372019919	44.02.01	Дошкольное образование	Воспитатель	очная	2025		
38	СП ГБПОУ СОШ №10 "ОЦ ЛИК"	6372019919	44.02.01	Дошкольное образование	Воспитатель	очная	2025		
39	СП ГБПОУ СОШ №10 "ОЦ ЛИК"	6372019919	44.02.01	Дошкольное образование	Воспитатель	очная	2025		
40	СП ГБПОУ СОШ №10 "ОЦ ЛИК"	6372019919	44.02.01	Дошкольное образование	Воспитатель	очная	2025		
41	СП ГБПОУ СОШ №10 "ОЦ ЛИК"	6372019919	44.02.01	Дошкольное образование	Воспитатель	очная	2025		
42	СП ГБПОУ СОШ №10 "ОЦ ЛИК"	6372019919	44.02.01	Дошкольное образование	Воспитатель	очная	2025		
43	СП ГБПОУ СОШ №10 "ОЦ ЛИК"	6372019919	44.02.01	Дошкольное образование	Воспитатель	очная	2025		
44	СП ГБПОУ СОШ	6372019919	44.02.01	Дошкольное образование	Воспита-	очная	2025		

	№10 "ОЦ ЛИК"				тель				
45	СП ГБПОУ СОШ №10 "ОЦ ЛИК"	6372019919	44.02.01	Дошкольное образование	Воспитатель	очная	2025		
46	ГБПОУ гимназия"ОЦ " "Гармония"	6372019813	44.02.01	Дошкольное образование	Воспитатель	очная	2025		
47	ГБПОУ гимназия"ОЦ " "Гармония"	6372019813	44.02.01	Дошкольное образование	Воспитатель	очная	2025		
48	ГБПОУ гимназия"ОЦ " "Гармония"	6372019813	44.02.01	Дошкольное образование	Воспитатель	очная	2025		
49	ГБПОУ гимназия"ОЦ " "Гармония"	6372019813	44.02.01	Дошкольное образование	Воспитатель	очная	2025		
50	ГБПОУ гимназия"ОЦ " "Гармония"	6372019813	44.02.01	Дошкольное образование	Воспитатель	очная	2025		
51	ГБПОУ гимназия"ОЦ " "Гармония"	6372019813	44.02.01	Дошкольное образование	Воспитатель	очная	2025		
52	ГБПОУ гимназия"ОЦ " "Гармония"	6372019813	44.02.01	Дошкольное образование	Воспитатель	очная	2025		
53	СП ГБПОУ СОШ №8 им. С.П. Алексеева	6372019806	44.02.01	Дошкольное образование	Воспитатель	очная	2025		
54	СП ГБПОУ СОШ №8 им. С.П. Алексеева	6372019806	44.02.01	Дошкольное образование	Воспитатель	очная	2025		
55	СП ГБПОУ СОШ №8 им. С.П. Алексеева	6372019806	44.02.01	Дошкольное образование	Воспитатель	очная	2025		
56	СП ГБПОУ СОШ №8 им. С.П. Алексеева	6372019806	44.02.01	Дошкольное образование	Воспитатель	очная	2025		

57	СП ГБПОУ СОШ №8 им. С.П. Алексеева	6372019806	44.02.01	Дошкольное образование	Воспитатель	очная	2025		
58	СП ГБПОУ СОШ №8 им. С.П. Алексеева	6372019806	44.02.01	Дошкольное образование	Воспитатель	очная	2025		
59	СП ГБПОУ СОШ №8 им. С.П. Алексеева	6372019806	44.02.01	Дошкольное образование	Воспитатель	очная	2025		
60	СП ГБПОУ ООШ №4	6372019933	44.02.01	Дошкольное образование	Воспитатель	очная	2025		
61	СП ГБПОУ ООШ №4	6372019933	44.02.01	Дошкольное образование	Воспитатель	очная	2025		
62	СП ГБПОУ ООШ №4	6372019933	44.02.01	Дошкольное образование	Воспитатель	очная	2025		
63	СП ГБПОУ ООШ №4	6372019933	44.02.01	Дошкольное образование	Воспитатель	очная	2025		
64	СП ГБПОУ ООШ №4	6372019933	44.02.01	Дошкольное образование	Воспитатель	очная	2025		
65	СП ГБПОУ ООШ №4	6372019933	44.02.01	Дошкольное образование	Воспитатель	очная	2025		
66	СП ГБПОУ ООШ №4	6372019933	44.02.01	Дошкольное образование	Воспитатель	очная	2025		
67	СП ГБПОУ ООШ №4	6372019933	44.02.01	Дошкольное образование	Воспитатель	очная	2025		
68	СП ГБПОУ ООШ №4	6372019933	44.02.01	Дошкольное образование	Воспитатель	очная	2025		
69	ООО "НПП "Бурение"	6316164422	21.02.01	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	Помощник бурильщика	очная	2023		
70	ООО "НПП "Бурение"	6316164422	13.01.10	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	Электромонтёр	очная	2023		
71	ООО "НПП "Бурение"	6316164422	21.02.01	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	Помощник бурильщика	очная	2023		

72	ООО "НПП "Бурение"	6316164422	21.02.01	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	Помощник бурильщика	очная	2023		
73	ООО "НПП "Бурение"	6316164422	22.02.06	Сварочное производство	Техник-технолог	очная	2023		
74	ООО "НПП "Бурение"	6316164422	21.02.01	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	Помощник бурильщика	очная	2025		
75	ООО "НПП "Бурение"	6316164422	08.01.14	Монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования	Слесарь	очная	2023		
76	ООО "НПП "Бурение"	6316164422	21.02.01	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	Помощник бурильщика	очная	2023		
77	ООО "НПП "Бурение"	6316164422	21.02.01	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	Помощник бурильщика	очная	2023		
78	ООО "НПП "Бурение"	6316164422	23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	Слесарь	очная	2023		
79	ООО "НПП "Бурение"	6316164422	08.01.08	Мастер отделочных строительных работ	Строитель отделочник	очная	2023		
80	ООО "НПП "Бурение"	6316164422	22.02.06	Сварочное производство	Техник-технолог	очная	2023		
81	ООО "НПП "Бурение"	6316164422	21.02.01	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	Помощник бурильщика	очная	2024		
82	ООО "НПП "Бурение"	6316164422	21.02.01	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	Помощник бурильщика	очная	2023		
83	ООО "НПП "Бурение"	6316164422	21.02.01	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	Помощник бурильщика	очная	2023		
84	ООО "НПП "Бурение"	6316164422	21.02.01	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	Помощник бурильщика	очная	2023		

85	ООО "НПП "Бу- рение"	6316164422	21.02.01	Разработка и эксплуатация нефтя- ных и газовых месторождений	Помощник бурильщи- ка	очная	2023		
86	ООО "НПП "Бу- рение"	6316164422	21.02.01	Разработка и эксплуатация нефтя- ных и газовых месторождений	Помощник бурильщи- ка	очная	2023		
87	ООО "НПП "Бу- рение"	6316164422	21.01.01	Оператор газовых и нефтянных скважин	Помощник бурильщи- ка	очная	2024		
88	ООО "НПП "Бу- рение"	6316164422	21.02.03	Сооружение и эксплуатация газо- нефтепроводов и газонефтехрани- лиц	Помощник бурильщи- ка	очная	2023		

## 2.2.3 Информация о результатах участия преподавателей и обучающихся ГБПОУ " ОНТ" в различных конкурсах и мероприятиях в 2022 -2023 учебном году

Таблица 18

Таблица 18

№	Дата	Название мероприятия	ФИО преподавателя	Результат	Члены жюри и эксперты	Публикации
<b>Международный уровень</b>						
	Февраль	XXV Международный конкурс научно – исследовательских работ «Путь в науку -2022»	М.Ю.В.	Я.Т. (гр. 19 ОП) Диплом II степени		
	Апрель	Международная научно – практическая интернет – конференция «Повышение качества образования: от традиции к инновациям» ГАПОУ «Самарский колледж сервиса производственного оборудования имени Е.В. Золотухина»	М.Ю.В.	Сертификат		
<b>Всероссийский уровень</b>						
	Февраль	Всероссийская научно-практическая конференция «Студенческая наука - 2022» в секции «Ценностные ориентиры современной молодежи»	К.Е.В.	Диплом I степени Ф.Е.		
	Апрель	Всероссийского конкурса методич. разработок по реализации про-	К.С.А.	Сертификат участника		



		фес. образования и обучения инвалидов и лиц с ОВЗ ГБУ – центр психолого – педагогической, ме-диц. и социальной помощи				
	Декабрь	Всероссийская научно – практическая студенческая конференция «В профессию через науку и творчество»	О.Н.Х.	Сертификат участника  К.В. (гр. 20 ДО)  К.С. (гр. 20 ДО)  Е.С. (гр. 20 ЭЛ)		
		Всероссийская научно-практическая конференция студентов профессиональных образовательных организаций высшего и среднего образования, школьников общеобразовательных школ РФ «Погружаясь в мир науки», 2022г.»	Н.З.И.	К.М. 20 СЭ1		
<b>Межрегиональный уровень</b>						
	Февраль-март	Кафедра теории и практики перевода факультета филологии Оренбургского государственного университета  Конкурс перевода для	К.С.А.	Сертификат участника Д.А. гр.19 ДО		

		студентов СПО и ВО - 2022				
	Март	II Межрегиональная научно – практическая конференция «Педагогика одаренности: вызовы, достижения, перспективы» Самарский региональный центр для одаренных детей	М.Ю.В.	Сертификат		
	Декабрь	Межрегиональная олимпиада по специальности 21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	Д.Е.Н.	1 место Я.А. 19 РЭ2 1 место, Г.Д. 19 РЭ2 3 место, З.К. 19 РЭ2 2 место.		
	Декабрь	Межрегиональная олимпиада по специальности 21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	К.Е.А.	Сертификат участника В.Д.		
<b>Региональный уровень</b>						
	Апрель	Региональная олимпиада по физике среди студентов профессиональных организаций Самарской области	Г.Н.А.	Сертификат участника (Н.Д. и Х.Б. гр.21 РЭ2)	Член жюри Региональной олимпиады по физике среди студентов профессиональных организаций	

					Самарской области	
Октябрь	XVIII Региональная Ярмарка социально – педагогических инноваций	А.О.А.	Благодарственное письмо за помощь в организации и проведении. Грамота II место			СБОРНИК ТЕЗИСОВ ПОБЕДИТЕЛЕЙ И ПРИЗЕРОВ XVIII РЕГИОНАЛЬНОЙ ЯРМАРКИ СОЦИАЛЬНО ПЕДАГОГИЧЕСКИХ ИННОВАЦИЙ
Октябрь	XVIII Региональная Ярмарка социально – педагогических инноваций	К.Е.А.	Грамота II место			СБОРНИК ТЕЗИСОВ ПОБЕДИТЕЛЕЙ И ПРИЗЕРОВ XVIII РЕГИОНАЛЬНОЙ ЯРМАРКИ СОЦИАЛЬНО ПЕДАГОГИЧЕСКИХ ИННОВАЦИЙ
Октябрь	XVIII Региональная Ярмарка социально – педагогических инноваций	С.Т.А. Б.Г.Ю.	Грамота 3 место			СБОРНИК ТЕЗИСОВ ПОБЕДИТЕЛЕЙ И ПРИЗЕРОВ XVIII РЕГИОНАЛЬНОЙ ЯРМАРКИ СОЦИАЛЬНО ПЕДАГОГИЧЕСКИХ ИННОВАЦИЙ
Октябрь	XVIII Региональная Ярмарка социально – педагогических инноваций	Р.О.С., Р.Г.И., Щ.И.Н.	Грамота 3 место			СБОРНИК ТЕЗИСОВ ПОБЕДИТЕЛЕЙ И ПРИЗЕРОВ XVIII РЕГИОНАЛЬНОЙ ЯРМАРКИ СОЦИАЛЬНО ПЕДАГОГИЧЕСКИХ ИННОВАЦИЙ
Октябрь	XVIII Региональная Ярмарка социально – педагогических инноваций	Ю.А.И., Ч.Л.В.	Сертификат участника			
Октябрь	XVIII Региональная Ярмарка социально – педагогических инноваций	Т.Р.М., Г.Т.В.	Сертификат			

		Ярмарка социально – педагогических инноваций		участника		
	Октябрь	XVIII Региональная Ярмарка социально – педагогических инноваций	О.Н.Х., Ф.Ю.Ю.	Сертификат участника		
	Октябрь	XVIII Региональная Ярмарка социально – педагогических инноваций	К.Т.А.	Сертификат участника		
	Декабрь	Региональный форум инноваций «Педагогические идеи и инновационные практики в системе СПО и ДПО Самарской области	К.Е.А.	Сертификат участника		
	Декабрь	Региональный форум инноваций «Педагогические идеи и инновационные практики в системе СПО и ДПО Самарской области	Р.О.С.	Сертификат участника		
	Декабрь	Региональный форум инноваций «Педагогические идеи и инновационные практики в системе СПО и ДПО Самарской области	С.Е.С.	Сертификат участника		
	Декабрь	Региональный форум инноваций «Педагогические идеи и инновационные практики в си-	А.О.А. Б.Г.Ю.	Сертификат участника		

		стеме СПО и ДПО Самарской области				
	Декабрь	III Межрегиональный конкурс методических разработок «Педагогические горизонты – электронное обучение»  ГБПОУ «Самарский социально – педагогический колледж»	М.Ю.В.	Диплом I степени Сертификат эксперта		
<b>Областной уровень</b>						
	Январь	Областной конкурс «Я и право» номинация «Плакат» на тему «Мой взгляд на права человека»	К.Е.В.	Диплом за III место (Р.Д. гр.21 РЭ2); Сертификат участника (К.Н.)		
	Февраль	Диплом Уполномоченного по правам ребенка в Самарской области за проявление гражданской позиции в сфере права и законодательства «Плакат»	К.Е.В.	Диплом (Ф.Е. гр.21 РЭ2 )		
	Февраль		И.Д.В.	Сертификат	Член жюри XII дистанционного областного конкурса педагогического мастерства «Копилка творческих идей». ГАПОУ «Жигулевский государ-	

					ственный колледж»	
	Февраль		М.Ю.В.	Сертификат	Член жюри XII дистанционного областного конкурса педагогического мастерства «Копилка творческих идей». ГАПОУ «Жигулевский государственный колледж»	
	Февраль	XIV областная научно – практическая конференция «От творческого поиска к профессиональному становлению»	Т.Л.С.	Сертификат		
	Апрель	VI Всероссийская научно – практическая конференция с международным участием и методического семинара «Педагогика и психология в 21 веке: современное состояние и тенденции исследования». ФГБОУ ВО Кировский ГМУ Минздрава России -Круглый стол «Совершенствование содержания образования в условиях введения ФГОС – 3 в рамках преподавания общеобразовательных дисциплин». Московский городской педагогический университет	М.Ю.В.	Сертификат		
	Апрель	VIII Областная научно-практическая конфе-	Ч.Л.В., Ю.А.И.			Сборник, сертификат

		ренция « IT – технологии в образовательной среде.				
Апрель		Областной конкурс методических разработок с применением дистанционных образовательных технологий в системе СПО Панорама педагогических идей 2022»	М.И.Ю.	Сертификат участника	Член жюри в Областном конкурсе методических разработок с применением дистанционных образовательных технологий в системе СПО Панорама педагогических идей 2022»	
Апрель		Областной конкурс методических разработок с применением дистанционных образовательных технологий в системе СПО Панорама педагогических идей 2022»	Г.Н.А.	Диплом 1 место	Член жюри в Областном конкурсе методических разработок с применением дистанционных образовательных технологий в системе СПО Панорама педагогических идей 2022»	
Апрель		Областного конкурса педагогического мастерства «Панорама педагогических идей». ГБПОУ «Отраденский нефтяной техникум»	М.Ю.В.	Диплом 2 место	Член жюри	
		Областной конкурс педагогического мастерства «Панорама педагогических идей». ГБПОУ «Отраденский нефтяной техникум»	Ч.Л.В., Ю.А.И.		Член жюри	
Апрель		IV областная научно-практическая конференция «СамАстро-	М.Ю.В.	А.В. (гр.21 СП) К.П. (гр.21 СП) П.Р. (гр.21 СП)		

		2022»		У.Н.(гр. 21 СП) Диплом 3 степени Диплом 2 степени Диплом в номинации «Интересная тема исследования»		
	Апрель	Областная научно – исследовательская конференция «Через творчество в науку - 2022	М.Ю.В.	К.П. (гр.21 СП) П.Р. (гр.21 СП) У.Н. (гр. 21 СП); Сертификт участников		
	Апрель	Областная научно – исследовательская конференция «Через творчество в науку - 2022	О.Н.Х.	К.К. (гр.20 ДО) К.В. (гр 20 ДО) К.А. (гр. 20 ДО) Е.С.(гр. 20 ДО) Д.П. (гр. 20 ДО); сертификат участников		
	Апрель	XIV областная научно – практическая конференция «От творческого поиска к профессиональному становлению»	Б.О.А.	В.В.,О.А. (гр. 20 КС) Сертификат участника		
	Апрель	Областной конкурс методических разработок с применением дистанционных образовательных технологий в системе СПО Панорама педагогических идей 2022»	Ф.О.Г.	Сертификат участника		
	Апрель	Областной конкурс методических разработок с применением дистанционных образователь-	Р.Н.В.	Сертификат участника		



		ных технологий в системе СПО Панорама педагогических идей 2022»				
	Декабрь	Областной конкурс теоретических, практических исследовательских и творческих проектов студентов СПО «Открытие»	Д.Е.Н.	Диплом за 1 место К.Н.		
	Декабрь	Областной конкурс теоретических, практических исследовательских и творческих проектов студентов СПО «Открытие»	Ч.Л.В., Ю.А.И.	Сертификат участника, С.С 20КС	Член жюри областного конкурса теоретических, практических исследовательских и творческих проектов студентов СПО «Открытие»	
	Декабрь	Областной конкурс теоретических, практических исследовательских и творческих проектов студентов СПО «Открытие»	М.И.Ю.		Член жюри	
<b>Окружной уровень</b>						
	Январь	Окружной конкурс «Молодой учитель»	И.Л.В.		Член Жюри	
	Февраль	VIII Окружной конкурс творческих проектов на иностранном языке «Наука и технологии на службе человечества и планеты»	К.Е.А.	Сертификат участия В.Д., Сертификат за подготовку участников для преподавателя.		

	Февраль	Окружной конкурс «Моя малая Родина»	А.О.А.	Грамота 2 место А.М., А.С., К.Н., Д.А		
	Февраль	Окружной этап всероссийского конкурса сочинений «Без срока давности»	Р.Н.В.	А.Е. 21 СЭ1; Диплом 3 место		
	Апрель	Окружной конкурс песни на английском языке	И.Л.В.	1 место, П.У., гр.20 РЭ1		
	Ноябрь	Окружной конкурс защиты творческих проектов на английском языке на тему «Мой родной край»	И.Л.В.	1 место, Я.В. гр.21 СЭ2		
	Ноябрь	Окружной конкурс методических разработок по теме: «Краеведение на уроках английского языка»	И.Л.В.	3 место		
						<p>Публикация «Правильное воспитание подростков. Проблемы и особенности общения подростков и родителей»</p> <p>Свидетельство о публикации</p> <p>Б.О.А. Сетевое издание «Образовательные материалы»</p>

### **2.3 Востребованность выпускников образовательной организации**

Трудоустройство выпускников – один из важнейших показателей деятельности ГБПОУ «ОНТ». Техникум работает по вопросам сотрудничества с предприятиями и организациями, выступающими в качестве работодателей для студентов и выпускников. Для обеспечения студентов местами для прохождения учебной и производственной практики и преддипломной практики заключены договоры с предприятиями ОАО «Самаранефтегаз», ООО «Транспорт – Отрадный-2», ООО «РН-снабжение-Самара», ООО «Уралмаш Нефтегазовое Оборудование Холдинг в Отрадном». Выпускники работают по рабочим профессиям, техниками, а также на инженерных должностях в подразделениях концерна «ГАЗПРОМ», акционерной компании «Транснефть», нефтяных компаниях «Роснефть», а так же могут продолжить образование в Самарском Государственном Техническом Университете и в других высших учебных заведениях Российской Федерации. Динамика трудоустройства – стабильна. Поэтому одной из задач техникума остается дальнейшее сотрудничество с предприятиями и организациями Самарской области и других регионов России в целях повышения качества подготовки рабочих кадров в условиях современного рынка. Несмотря на сложную эпидемиологическую обстановку в 2022 году в стране, результаты трудоустройства выпускников Техникума удовлетворительны.

Таблица 19

№ п/п	Наименование специальности/профессии	Доля выпускников, трудоустроившихся по специальности (профессии) в первый год после окончания обучения	Доля выпускников (за последние три года), работающих по специальности (профессии) в течение 2 лет после окончания обучения
1	21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	54%	71%
2	21.02.03 Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	47%	63%
3	09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	56%	72%
4	22.02.06 Сварочное производство	41%	61%
5	44.02.01 Дошкольное образование	54%	74%
6	13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	37%	65%
7	21.01.01 Оператор нефтяных и газовых скважин	46%	51%
8	15.01.05 Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)	48%	69%
9	08.01.14 Монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования	17%	47%

## 2.4 Кадровое обеспечение образовательной организации

В 2022 году в техникуме согласно штатному расписанию работает 124 сотрудника.

Реализуют программы среднего профессионального образования 58 педагогический работник (преподаватели и внутренние совместители).

Анализ качественного состава педагогических работников, реализующих программы среднего профессионального образования, показал, что высшее образование имеют 50 педагогических работников, что составляет 86,2 % от общего числа педагогических работников.

### 2.4.1 Качественный состав педагогических работников

Таблица 20

Наименование	Число штатных работников, чел.	из них			
		имеют высшее образование	в т.ч. педагогическое	среднее профессиональное	другое (указать какое), ученую степень кандидата наук, доктора наук
Руководители ОО, структурных подразделений и их заместители	13	13	4	0	-
Педагогические работники	58	50	30	8	-
Иные работники	53	9	2	25	7 - НПО 12-среднее

## 2.4.2. Сведения о повышении квалификации

Таблица 21

Наименование	Всего, чел	Сведения о повышении квалификации и профессиональной переподготовке за последние 3 года			
		Число прошедших обучение (возможна накопительная система)			Удельный вес в общей численности
		Всего	в т. ч.		
			по инновационным программам обучения	путем стажировки	
Руководители и заместители	13	9	9	1	69,2
Педагогические работники	58	54	51	20	93,1
в т. ч. мастера производственного обучения	3	3	2	2	66,7
Воспитатели	2	0	0	-	0

Рост профессионализма, развитие творческой инициативы обеспечивает аттестация преподавателей. В 2022 году подтвердили квалификационную категорию 5 педагогических работников.

Каждый преподаватель систематически анализирует результативность своего труда, собственные успехи, обобщает и систематизирует педагогические достижения в рамках аттестации, объективно оценивает собственные возможности, определяет способы преодоления трудностей и достижения высоких результатов, формирует портфолио профессиональных и творческих успехов. Своеобразной коллективной формой повышения квалификации преподавателей в техникуме являются педагогические чтения, конференции, открытые уроки, классные часы, внеклассные мероприятия, конкурсы, олимпиады, профессиональные конкурсы «Лучший преподаватель года»,

конкурсы профмастерства, создание методических разработок, электронных учебников, публикаций, выступления с докладами, в которых они отражают свой опыт, достижения, успехи, исследовательскую работу.

Возросло количество преподавателей повышающих свою квалификацию путем прохождения стажировки.

*Награды, звания педагогических работников ГБПОУ «ОНТ» (по состоянию на 01.04.2023)*

Таблица 22

№ п/п	Наименование награды	Количество, чел.
1	Звание «Почетный нефтяник»	1
2	Грамота Минтопэнерго РФ	10
3	Грамота Министерства образования и науки РФ	7
4	«За доблестный труд» медаль	1
5	Нагрудный знак «За заслуги перед городом»	1
6	Значок «Отличник народного просвещения РФ»	1
7	Памятный знак «Куйбышев-запасная столица»	9
8	Почетная грамота Отраденского управления Министерства образования и науки Самарской области	44
9	Диплом Думы г.о. Отрадный	4
10	Почетная грамота Главы г.о. Отрадный	8
11	Благодарственное письмо Главы г.о. Отрадный	13
12	Грамота Министерства образования и науки Самарской области	20
13	Благодарственное письмо Губернатора Самарской области	13
14	Диплом Международной научно-исследовательской конференции молодых исследователей "Образование. Наука. Профессия"	8
15	Грамота Региональной ярмарки социально-педагогических инноваций	7
16	Диплом министерства образования и науки Самарской области	1
	<i>ИТОГО</i>	148

## 2.5 Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса

Неотъемлемой частью организации образовательного процесса является учебно-методическое обеспечение, методическая работа.

Основными направлениями методической работы педагогического коллектива техникума в 2022 году были:

- разработка научно-методических основ информатизации учебного процесса на основе ИКТ;
- повышение уровня профессиональной компетентности преподавательского состава и организации его деятельности в свете ФГОС;
- совершенствование качества учебно-воспитательного процесса с применением ИКТ;
- совершенствование методологии и стратегии отбора содержания, методов и организационных форм обучения, воспитания, соответствующих задачам ФГОС;
- исследовательский мониторинг и диагностика использования прогрессивных методов организации учебно-воспитательного процесса на основе ФГОС;
- организация методической работы ЦК техникума;
- методическое сопровождение учебно-методических мероприятий, конкурсов;
- консультативно-контрольная деятельность;
- постоянное обновление организационно-методического сопровождения учебного процесса в соответствии с требованиями к результатам освоения образовательных программ.

Основным органом, координирующим методическую работу в техникуме, является Методический совет.

За истекший учебный год было проведено 4 Методических совета. Тематика заседаний Методического совета отражала основные проблемные вопросы:

1. Об изменениях во ФГОС (методист)
2. Об обучении в онлайн школе для специалистов СПО (Зам. директора по УР)
3. О реализации региональной программы многофункционального наставничества в ГБПОУ «ОНТ» (Заведующий ДПО)



4. Утверждение программы работы со студентами группы риска (социальный педагог)
5. Об изменениях в процедуре аккредитации после 01.03.2022 (методист)
6. Проверка РП. Чек-лист (заместитель директора по УР)
7. Утверждение методических разработок (председатели ЦК)
8. Утверждение кандидатуры для участия в Областном конкурсе «Преподаватель года» (заместитель директора по УР)
9. Методические аспекты интенсификации освоения образовательных программ и оптимизации образовательного процесса в учреждениях СПО (Зам. директора по УР)
10. Реализация ООП СПО с использованием дистанционных технологий и электронных образовательных ресурсов (методист)
11. Сетевой формат реализации ООП СПО (Заведующий ДПО)
12. Разработка адаптированных образовательных программ СПО (Зам. директора по ВР)
13. Сопровождение обучающихся с ОВЗ и инвалидов в ПОО (социальный педагог)
14. Утверждение рабочих программ воспитания по специальностям и профессиям (Зам. директора по ВР)
15. Реализация практической подготовки в ОО СПО (методист)
16. Самозанятость – ресурс для профессионального развития обучающихся. (Преподаватель Ю.В.)
17. Бережливое производство в профессиональной организации (Преподаватель О.С.)
18. Утверждение методических разработок (Председатели ЦК)

Учебно-методическая работа в техникуме реализовывалась через следующие цикловые комиссии:

- Общеобразовательный и общегуманитарный социально-экономический цикл (председатель ЦК ООиОГСЭЦ –Е.А.)
- общеобразовательного и социально-экономических цикла (председатель ЦК ООиСЭЦ – Ю.В.)

– нефтяного цикла (председатель НиИТЦ –Т.К.)

– технического цикла (председатель ТЦ –В.И.)

Педагогический коллектив в текущем 2022 – 2023 учебном году работает над единой методической проблемой *«Интенсификация образовательного процесса путем оптимизации использования современных педагогических и информационных технологий с целью подготовки конкурентноспособного специалиста».*

Все ЦК работали по выбранной ими теме, которая согласовывалась с единой методической проблемой работы всего техникума. Преподаватели ЦК работали по своим индивидуальным планам, ориентируясь на освоение новых приёмов и методов повышения качества обучения.

Таблица 23 - Тематика деятельности цикловых комиссий в 2022 году

№ п/п	Название ЦК	Методическая тема ЦК
1	ЦК ОО и ОГСЭЦ	Использование современных образовательных технологий (СОТ) и информационно-коммуникационных технологий (ИКТ) в практико-ориентированном обучении по циклам общеобразовательных учебных предметов (ОУП) и общегуманитарного социально-экономического цикла
2	ЦК ОО и СЭЦ	Интенсификация образовательного процесса в целях повышения качества образования
3	ЦК Н и ИТЦ	Практико-ориентированная направленность образовательного процесса путем оптимизации использования современных педагогических и информационных технологий с целью подготовки конкурентноспособного специалиста
4	ЦК ТЦ	Формирование практико-ориентированной среды как условие реализации требований ФГОС и профессиональных стандартов

На заседаниях ЦК рассматривались и обсуждались вопросы по:

- учебно-методическому обеспечению учебных дисциплин и профессиональных модулей в соответствии с требованиями ФГОС в рамках ППКРС, ППССЗ, реализуемых образовательным учреждением;
- подготовке и проведению профессионально-предметных недель(декад), теоретических конференций;
- проведение демонстрационного экзамена;
- инновационным технологиям в образовании;
- разработке и формированию фонда контрольно-оценочных средств;
- организации самостоятельной работы обучающихся на занятиях;
- подготовке к конкурсам профессионального мастерства по специальностям/профессиям;
- рассмотрению материалов разработки Методических указаний по выполнению и защиты ВКР;
- рассмотрению программы ГИА выпускников по специальностям/профессиям;
- рассмотрению тем и заданий на курсовое проектирование;
- рассмотрение материалов, структуру проведения открытых уроков;
- анализ взаимопосещенных занятий по ЦК и по техникуму;
- подготовке и проведению маркетинговых исследований среди учащихся школ города и близлежащих населенных пунктов;
- активизации форм работы с обучающимися, имеющимися академические задолженности;
- подготовке и проведению мониторингов качества подготовки специалистов.

На заседаниях ЦК преподаватели делились своими методическими находками, обменивались опытом.

Основными источниками формирования содержания методической работы в 2022-2023 учебном году являлись:

- Федеральный закон от 29.12.2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации";

- федеральные государственные образовательные стандарты, учебные планы и программы;
- новые педагогические исследования, инновации, введения и новшества, раскрывающие по-новому содержание методической работы;
- информация о массовом и передовом опыте методических служб в системе СПО.

Основные формы методической работы в 2022-2023 уч. году: заседания ПЦК; методический совет; консультации; взаимопосещение и анализ уроков и занятий; работа по индивидуальным планам; методические совещания по организации занятий на онлайн-платформах.

## 2.5.1 Сведения о рабочих программах предметов, дисциплин и профессиональных модулей

Программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ)

Таблица 24 - 09.02.01 Компьютерные системы и комплексы

Учебные дисциплины/предметы	Учебно-методическое обеспечение программы	Обеспеченность (%)
ОУД/ОУП.00 Базовые общеобразовательные учебные дисциплины/предметы	Рабочая программа учебной дисциплины Учебно-методический комплекс учебной дисциплины (УМК УД/УП)	100 100
ОУД/ОУП.00 Профильные общеобразовательные учебные дисциплины/предметы	Рабочая программа учебной дисциплины Учебно-методический комплекс учебной дисциплины (УМК УД/УП)	100 100
УДД/УДП.00 Учебные дополнительные дисциплины/предметы	Рабочая программа учебной дисциплины Учебно-методический комплекс учебной дисциплины (УМК УД/УП)	100 100
ОГСЭ.00 Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	Рабочая программа учебной дисциплины Учебно-методический комплекс учебной дисциплины (УМК УД)	100 100
ЕН.00 Математический и общий естественнонаучный цикл	Рабочая программа учебной дисциплины Учебно-методический комплекс учебной дисциплины (УМК УД)	100 100
ОП.00 Общепрофессиональные дисциплины	Рабочая программа учебной дисциплины Учебно-методический комплекс учебной дисциплины (УМК УД)	100 100
ПМ.00 Профессиональные модули	Рабочая программа учебной дисциплины Учебно-методический комплекс учебной дисциплины (УМК УД)	100 100

Таблица 25 - 21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений

Учебные дисциплины/предметы	Учебно-методическое обеспечение программы	Обеспеченность (%)
ОУД/ОУП.00 Базовые общеобразовательные учебные дисциплины/предметы	Рабочая программа учебной дисциплины Учебно-методический комплекс учебной дисциплины (УМК УД/УП)	100  100
ОУД/ОУП.00 Профильные общеобразовательные учебные дисциплины/предметы	Рабочая программа учебной дисциплины Учебно-методический комплекс учебной дисциплины (УМК УД/УП)	100  100
УДД/УДП.00 Учебные дополнительные дисциплины/предметы	Рабочая программа учебной дисциплины Учебно-методический комплекс учебной дисциплины (УМК УД/УП)	100  100
ОГСЭ.00 Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	Рабочая программа учебной дисциплины Учебно-методический комплекс учебной дисциплины (УМК УД)	100  100
ЕН.00 Математический и общий естественнонаучный цикл	Рабочая программа учебной дисциплины Учебно-методический комплекс учебной дисциплины (УМК УД)	100  100
ОП.00 Общепрофессиональные дисциплины	Рабочая программа учебной дисциплины Учебно-методический комплекс учебной дисциплины (УМК УД)	100  100
ПМ.00 Профессиональные модули	Рабочая программа учебной дисциплины Учебно-методический комплекс учебной дисциплины (УМК УД)	100  100

Таблица 26 - 21.02.03 Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ

Учебные дисциплины/предметы	Учебно-методическое обеспечение программы	Обеспеченность (%)
ОУД/ОУП.00 Базовые общеобразовательные учебные дисциплины/предметы	Рабочая программа учебной дисциплины Учебно-методический комплекс учебной дисциплины (УМК УД/УП)	100  100
ОУД/ОУП.00 Профильные общеобразовательные учебные дисциплины/предметы	Рабочая программа учебной дисциплины Учебно-методический комплекс учебной дисциплины (УМК УД/УП)	100  100
УДД/УДП.00 Учебные дополнительные дисциплины/предметы	Рабочая программа учебной дисциплины Учебно-методический комплекс учебной дисциплины (УМК УД/УП)	100  100
ОГСЭ.00 Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	Рабочая программа учебной дисциплины Учебно-методический комплекс учебной дисциплины (УМК УД)	100  100
ЕН.00 Математический и общий естественнонаучный цикл	Рабочая программа учебной дисциплины Учебно-методический комплекс учебной дисциплины (УМК УД)	100  100
ОП.00 Общепрофессиональные дисциплины	Рабочая программа учебной дисциплины Учебно-методический комплекс учебной дисциплины (УМК УД)	100  100
ПМ.00 Профессиональные модули	Рабочая программа учебной дисциплины Учебно-методический комплекс учебной дисциплины (УМК УД)	100  100

Таблица 27 - 22.02.06 Сварочное производство

Учебные дисциплины/предметы	Учебно-методическое обеспечение программы	Обеспеченность (%)
ОУД/ОУП.00 Базовые общеобразовательные учебные дисциплины/предметы	Рабочая программа учебной дисциплины Учебно-методический комплекс учебной дисциплины (УМК УД/УП)	100  100
ОУД/ОУП.00 Профильные общеобразовательные учебные дисциплины/предметы	Рабочая программа учебной дисциплины Учебно-методический комплекс учебной дисциплины (УМК УД/УП)	100  100
УДД/УДП.00 Учебные дополнительные дисциплины/предметы	Рабочая программа учебной дисциплины Учебно-методический комплекс учебной дисциплины (УМК УД/УП)	100  100
ОГСЭ.00 Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	Рабочая программа учебной дисциплины Учебно-методический комплекс учебной дисциплины (УМК УД)	100  100
ЕН.00 Математический и общий естественнонаучный цикл	Рабочая программа учебной дисциплины Учебно-методический комплекс учебной дисциплины (УМК УД)	100  100
ОП.00 Общепрофессиональные дисциплины	Рабочая программа учебной дисциплины Учебно-методический комплекс учебной дисциплины (УМК УД)	100  100
ПМ.00 Профессиональные модули	Рабочая программа учебной дисциплины Учебно-методический комплекс учебной дисциплины (УМК УД)	100  100



Таблица 28 - 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта

Учебные дисциплины/предметы	Учебно-методическое обеспечение программы	Обеспеченность (%)
ОУД/ОУП.00 Базовые общеобразовательные учебные дисциплины/предметы	Рабочая программа учебной дисциплины Учебно-методический комплекс учебной дисциплины (УМК УД/УП)	100  100
ОУД/ОУП.00 Профильные общеобразовательные учебные дисциплины/предметы	Рабочая программа учебной дисциплины Учебно-методический комплекс учебной дисциплины (УМК УД/УП)	100  100
УДД/УДП.00 Учебные дополнительные дисциплины/предметы	Рабочая программа учебной дисциплины Учебно-методический комплекс учебной дисциплины (УМК УД/УП)	100  100
ОГСЭ.00 Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	Рабочая программа учебной дисциплины Учебно-методический комплекс учебной дисциплины (УМК УД)	100  100
ЕН.00 Математический и общий естественнонаучный цикл	Рабочая программа учебной дисциплины Учебно-методический комплекс учебной дисциплины (УМК УД)	100  100
ОП.00 Общепрофессиональные дисциплины	Рабочая программа учебной дисциплины Учебно-методический комплекс учебной дисциплины (УМК УД)	100  100
ПМ.00 Профессиональные модули	Рабочая программа учебной дисциплины Учебно-методический комплекс учебной дисциплины (УМК УД)	100  100

Таблица 29 - 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учёт (по отраслям)

Учебные дисциплины/предметы	Учебно-методическое обеспечение программы	Обеспеченность (%)
ОУД/ОУП.00 Базовые общеобразовательные учебные дисциплины/предметы	Рабочая программа учебной дисциплины Учебно-методический комплекс учебной дисциплины (УМК УД/УП)	100  100
ОУД/ОУП.00 Профильные общеобразовательные учебные дисциплины/предметы	Рабочая программа учебной дисциплины Учебно-методический комплекс учебной дисциплины (УМК УД/УП)	100  100
УДД/УДП.00 Учебные дополнительные дисциплины/предметы	Рабочая программа учебной дисциплины Учебно-методический комплекс учебной дисциплины (УМК УД/УП)	100  100
ОГСЭ.00 Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	Рабочая программа учебной дисциплины Учебно-методический комплекс учебной дисциплины (УМК УД)	100  100
ЕН.00 Математический и общий естественнонаучный цикл	Рабочая программа учебной дисциплины Учебно-методический комплекс учебной дисциплины (УМК УД)	100  100
ОП.00 Общепрофессиональные дисциплины	Рабочая программа учебной дисциплины Учебно-методический комплекс учебной дисциплины (УМК УД)	100  100
ПМ.00 Профессиональные модули	Рабочая программа учебной дисциплины Учебно-методический комплекс учебной дисциплины (УМК УД)	100  100

Таблица 30- 38.02.04 Коммерция (по отраслям)

Учебные дисциплины/предметы	Учебно-методическое обеспечение программы	Обеспеченность (%)
ОУД/ОУП.00 Базовые общеобразовательные учебные дисциплины/предметы	Рабочая программа учебной дисциплины Учебно-методический комплекс учебной дисциплины (УМК УД/УП)	100  100
ОУД/ОУП.00 Профильные общеобразовательные учебные дисциплины/предметы	Рабочая программа учебной дисциплины Учебно-методический комплекс учебной дисциплины (УМК УД/УП)	100  100
УДД/УДП.00 Учебные дополнительные дисциплины/предметы	Рабочая программа учебной дисциплины Учебно-методический комплекс учебной дисциплины (УМК УД/УП)	100  100
ОГСЭ.00 Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	Рабочая программа учебной дисциплины Учебно-методический комплекс учебной дисциплины (УМК УД)	100  100
ЕН.00 Математический и общий естественнонаучный цикл	Рабочая программа учебной дисциплины Учебно-методический комплекс учебной дисциплины (УМК УД)	100  100
ОП.00 Общепрофессиональные дисциплины	Рабочая программа учебной дисциплины Учебно-методический комплекс учебной дисциплины (УМК УД)	100  100
ПМ.00 Профессиональные модули	Рабочая программа учебной дисциплины Учебно-методический комплекс учебной дисциплины (УМК УД)	100  100

Таблица 31 - 44.02.01 Дошкольное образование

Учебные дисциплины/предметы	Учебно-методическое обеспечение программы	Обеспеченность (%)
ОУД/ОУП.00 Базовые общеобразовательные учебные дисциплины/предметы	Рабочая программа учебной дисциплины Учебно-методический комплекс учебной дисциплины (УМК УД/УП)	100  100
ОУД/ОУП.00 Профильные общеобразовательные учебные дисциплины/предметы	Рабочая программа учебной дисциплины Учебно-методический комплекс учебной дисциплины (УМК УД/УП)	100  100
УДД/УДП.00 Учебные дополнительные дисциплины/предметы	Рабочая программа учебной дисциплины Учебно-методический комплекс учебной дисциплины (УМК УД/УП)	100  100
ОГСЭ.00 Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	Рабочая программа учебной дисциплины Учебно-методический комплекс учебной дисциплины (УМК УД)	100  100
ЕН.00 Математический и общий естественнонаучный цикл	Рабочая программа учебной дисциплины Учебно-методический комплекс учебной дисциплины (УМК УД)	100  100
ОП.00 Общепрофессиональные дисциплины	Рабочая программа учебной дисциплины Учебно-методический комплекс учебной дисциплины (УМК УД)	100  100
ПМ.00 Профессиональные модули	Рабочая программа учебной дисциплины Учебно-методический комплекс учебной дисциплины (УМК УД)	100  100

Таблица 32 - 08.01.08 Мастер отделочных строительных работ

Учебные дисциплины/предметы	Учебно-методическое обеспечение программы	Обеспеченность (%)
ОУД/ОУП.00 Базовые общеобразовательные учебные дисциплины/предметы	Рабочая программа учебной дисциплины Учебно-методический комплекс учебной дисциплины (УМК УД/УП)	100  100
ОУД/ОУП.00 Профильные общеобразовательные учебные дисциплины/предметы	Рабочая программа учебной дисциплины Учебно-методический комплекс учебной дисциплины (УМК УД/УП)	100  100
УДД/УДП.00 Учебные дополнительные дисциплины/предметы	Рабочая программа учебной дисциплины Учебно-методический комплекс учебной дисциплины (УМК УД/УП)	100  100
ОП.00 Общепрофессиональные дисциплины	Рабочая программа учебной дисциплины Учебно-методический комплекс учебной дисциплины (УМК УД)	100  100
ПМ.00 Профессиональные модули	Рабочая программа учебной дисциплины Учебно-методический комплекс учебной дисциплины (УМК УД)	100  100

Таблица 33 - 08.01.14 Монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования

Учебные дисциплины/предметы	Учебно-методическое обеспечение программы	Обеспеченность (%)
ОУД/ОУП.00 Базовые общеобразовательные учебные дисциплины/предметы	Рабочая программа учебной дисциплины Учебно-методический комплекс учебной дисциплины (УМК УД/УП)	100  100
ОУД/ОУП.00 Профильные общеобразовательные учебные дисциплины/предметы	Рабочая программа учебной дисциплины Учебно-методический комплекс учебной дисциплины (УМК УД/УП)	100  100
УДД/УДП.00 Учебные дополнительные дисциплины/предметы	Рабочая программа учебной дисциплины Учебно-методический комплекс учебной дисциплины (УМК УД/УП)	100  100
ОП.00 Общепрофессиональные дисциплины	Рабочая программа учебной дисциплины Учебно-методический комплекс учебной дисциплины (УМК УД)	100  100
ПМ.00 Профессиональные модули	Рабочая программа учебной дисциплины Учебно-методический комплекс учебной дисциплины (УМК УД)	100  100

Таблица 34 - 09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации

Учебные дисциплины/предметы	Учебно-методическое обеспечение программы	Обеспеченность (%)
ОУД/ОУП.00 Базовые общеобразовательные учебные дисциплины/предметы	Рабочая программа учебной дисциплины Учебно-методический комплекс учебной дисциплины (УМК УД/УП)	100  100
ОУД/ОУП.00 Профильные общеобразовательные учебные дисциплины/предметы	Рабочая программа учебной дисциплины Учебно-методический комплекс учебной дисциплины (УМК УД/УП)	100  100
УДД/УДП.00 Учебные дополнительные дисциплины/предметы	Рабочая программа учебной дисциплины Учебно-методический комплекс учебной дисциплины (УМК УД/УП)	100  100
ОП.00 Общепрофессиональные дисциплины	Рабочая программа учебной дисциплины Учебно-методический комплекс учебной дисциплины (УМК УД)	100  95
ПМ.00 Профессиональные модули	Рабочая программа учебной дисциплины Учебно-методический комплекс учебной дисциплины (УМК УД)	100  95

Таблица 35 - 13.01.10 Электромонтёр по ремонту и обслуживанию  
электрооборудования (по отраслям)

Учебные дисциплины/предметы	Учебно-методическое обеспечение программы	Обеспеченность (%)
ОУД/ОУП.00 Базовые общеобразовательные учебные дисциплины/предметы	Рабочая программа учебной дисциплины Учебно-методический комплекс учебной дисциплины (УМК УД/УП)	100  100
ОУД/ОУП.00 Профильные общеобразовательные учебные дисциплины/предметы	Рабочая программа учебной дисциплины Учебно-методический комплекс учебной дисциплины (УМК УД/УП)	100  100
УДД/УДП.00 Учебные дополнительные дисциплины/предметы	Рабочая программа учебной дисциплины Учебно-методический комплекс учебной дисциплины (УМК УД/УП)	100  100
ОП.00 Общепрофессиональные дисциплины	Рабочая программа учебной дисциплины Учебно-методический комплекс учебной дисциплины (УМК УД)	100  100
ПМ.00 Профессиональные модули	Рабочая программа учебной дисциплины Учебно-методический комплекс учебной дисциплины (УМК УД)	100  100



Таблица 36 - 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))

Учебные дисциплины/предметы	Учебно-методическое обеспечение программы	Обеспеченность (%)
ОУД/ОУП.00 Базовые общеобразовательные учебные дисциплины/предметы	Рабочая программа учебной дисциплины Учебно-методический комплекс учебной дисциплины (УМК УД/УП)	100  100
ОУД/ОУП.00 Профильные общеобразовательные учебные дисциплины/предметы	Рабочая программа учебной дисциплины Учебно-методический комплекс учебной дисциплины (УМК УД/УП)	100  100
УДД/УДП.00 Учебные дополнительные дисциплины/предметы	Рабочая программа учебной дисциплины Учебно-методический комплекс учебной дисциплины (УМК УД/УП)	100  100
ОП.00 Общепрофессиональные дисциплины	Рабочая программа учебной дисциплины Учебно-методический комплекс учебной дисциплины (УМК УД)	100  100
ПМ.00 Профессиональные модули	Рабочая программа учебной дисциплины Учебно-методический комплекс учебной дисциплины (УМК УД)	100  100

Таблица 37 - 21.01.01 Оператор нефтяных и газовых скважин

Учебные дисциплины/предметы	Учебно-методическое обеспечение программы	Обеспеченность (%)
ОУД/ОУП.00 Базовые общеобразовательные учебные дисциплины/предметы	Рабочая программа учебной дисциплины Учебно-методический комплекс учебной дисциплины (УМК УД/УП)	100  100
ОУД/ОУП.00 Профильные общеобразовательные учебные дисциплины/предметы	Рабочая программа учебной дисциплины Учебно-методический комплекс учебной дисциплины (УМК УД/УП)	100  100
УДД/УДП.00 Учебные дополнительные дисциплины/предметы	Рабочая программа учебной дисциплины Учебно-методический комплекс учебной дисциплины (УМК УД/УП)	100  100
ОП.00 Общепрофессиональные дисциплины	Рабочая программа учебной дисциплины Учебно-методический комплекс учебной дисциплины (УМК УД)	100  100
ПМ.00 Профессиональные модули	Рабочая программа учебной дисциплины Учебно-методический комплекс учебной дисциплины (УМК УД)	100  100

*Адаптированная программа профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих*

Таблица 38 - 17531 Рабочий зеленого хозяйства

Учебные дисциплины/предметы	Учебно-методическое обеспечение программы	Обеспеченность (%)
ОП.00 Общепрофессиональные дисциплины	Рабочая программа учебной дисциплины Учебно-методический комплекс учебной дисциплины (УМК УД)	100 100
АД.00 Адаптационные дисциплины	Рабочая программа учебной дисциплины Учебно-методический комплекс учебной дисциплины (УМК УД)	100 100
П.00 Профессиональные модули	Рабочая программа учебной дисциплины Учебно-методический комплекс учебной дисциплины (УМК УД)	100 100

## 2.5.2 Информация о результатах участия преподавателей в печатных изданиях (статьи)

Таблица 39

№	Дата	Название	ФИО преподавателя	Результат
<b>Всероссийский уровень</b>				
1	Октябрь 2022	Сборник тезисов победителей и призеров XVIII региональной ярмарки социально педагогических инноваций	А.О.А.	Публикация в сборнике докладов конференции
2	Октябрь 2022 г.	Сборник тезисов победителей и призеров XVIII региональной ярмарки социально педагогических инноваций	К.Е.А.	Публикация в сборнике докладов конференции
3	Октябрь 2022 г.	Сборник тезисов победителей и призеров XVIII региональной ярмарки социально педагогических инноваций	С.Т.А.	Публикация в сборнике статей конференции
4	Октябрь 2022 г.	Сборник тезисов победителей и призеров XVIII региональной ярмарки социально педагогических инноваций	Б.Г.Ю.	Публикация в сборнике статей конференции

5	Октябрь 2022 г.	Сборник тезисов победителей и призеров XVIII региональной ярмарки социально педагогических инноваций	Р.О.С	Публикация в сборнике докладов конференции
6	Октябрь 2022 г.	Сборник тезисов победителей и призеров XVIII региональной ярмарки социально педагогических инноваций	Р.Г.И	Публикация в сборнике статей конференции
7	Октябрь 2022 г.	Сборник тезисов победителей и призеров XVIII региональной ярмарки социально педагогических инноваций	Щ.И.Н.	Публикация в сборнике статей конференции
8	Апрель 2022 г.	Сборник тезисов VIII Областная научно-практическая конференция « IT – технологии в образовательной среде.	Ч.Л.В.	Сертификат
9	Апрель 2022 г.	Сборник тезисов VIII Областная научно-практическая конференция « IT – технологии в образовательной среде.	Ю.А.И.	Сертификат

10	Сентябрь 2022 г.	Публикация «Правильное воспитание подростков. Проблемы и особенности общения подростков и родителей»	Б.О.А.	Свидетельство о публикации
11		Сетевое издание «Образовательные материалы»	Б.О.А.	Свидетельство о публикации

## 2.6 Библиотечно-информационное обеспечение

### 2.6.1 Характеристика фонда основной учебной литературы

Таблица 39

Фонд основной учебной литературы по циклам дисциплин	Количество экземпляров			Обеспеченность на одного обучающегося, экз.
	Всего	вт.ч. электронные учебные издания	вт.ч. изданных за последние 5 лет	
Общий фонд литературы,	36387	130	2852	0,58
вт.ч. по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих:	8073		1017	0,52
по программам подготовки специалистов среднего звена:	19312		1763	0,53
Фонд общественно-политической, естественно-научной, художественной и другой литературы	9002		103	0,14

По состоянию на 16.03.2023г. фонд библиотеки ГБПОУ «ОНТ» составляет 36387 экземпляров книг. Это учебная, техническая, справочная, энциклопедическая, художественная, нормативно-техническая, методическая литература, периодические издания. Главная задача библиотеки - обеспечение учебного процесса соответствующей литературой. Единый фонд позволяет выполнять различные запросы студентов и преподавателей. По содержанию фонд библиотеки универсальный. Он сформиро-

ван из расчёта обеспеченности каждого обучающегося минимумом обязательной учебной литературы по всем циклам дисциплин.

Для удовлетворения информационных запросов пользователей и обеспечения более полного доступа к различным информационным ресурсам, оборудованы 2 автоматизированных рабочих места, позволяющих студентам самостоятельно работать с учебно-методической литературой на электронных носителях. При необходимости есть выход в Интернет.

Разумное сочетание традиционных и электронных видов ресурсов определяет успешное удовлетворение информационных потребностей пользователей библиотеки. Кроме того, каждый студент в библиотеке может получить индивидуальную консультацию по подбору литературы и составлению списков, по библиографическому описанию документов.

Задача современной библиотеки - не только наполнение своих фондов профильной литературой, но и предоставление доступа к локальным и удалённым ресурсам. Появилась возможность доступа через Интернет к полнотекстовым электронным ресурсам. Это стало возможным благодаря подписанию договора с ЭБС **BOOK.RU (Издательская группа КНОРУС г. Москва)**.

Учитывая особые требования, связанные, в первую очередь, с новыми лицензионными нормативами по наличию учебной, учебно-методической литературы, иных библиотечно-информационных источников и средств обеспечения образовательного процесса, крайне необходимо создание собственных электронных ресурсов и их использование.

Применение новых технологий позволит повысить уровень читательской культуры и компетентности наших пользователей; привить им навыки, позволяющие эффективно отбирать и организовывать информацию в печатном и электронном видах для успешного применения в учёбе, научной работе, самообразовании.

Библиотека предлагает также большой выбор общественно-политической, естественно-научной, художественной литературы, книг по искусству, педагогике, языкознанию и т.д. Небольшим количеством экземпляров пополнился и фонд учебной литературы (38 экз.). Библиотечный фонд находится в удовлетворительном состоянии. Ведется работа по обеспечению сохранности фонда.



Библиотека выписывает следующие периодические издания: журналы - «Дошкольное образование», «Цветок», «Знание – сила»; газеты - «Учительская газета», «Вестник Отрадного», «Рабочая трибуна», «Волжская коммуна», «Солидарность», «Народная трибуна», «Мой профсоюз».

С каждым годом повышается каталожная цена на периодические издания. Вследствие этого уменьшается количество периодических изданий, поступающих в библиотеки.

### 3 МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

#### 3.1 Материально-техническая база образовательной организации

##### 3.1.1 Характеристика здания

###### Учебный корпус по ул. Первомайская 33 (корпус №1)

- тип здания (подчеркнуть): типовое, приспособленное, типовое + приспособленное.

- год ввода в эксплуатацию 1970

- дата последнего капитального ремонта - 2010

- общая площадь 2798,1 м<sup>2</sup>

- проектная мощность (предельная численность) человек 800 человек

- фактическая мощность (количество обучающихся) 800 человек

###### Учебно-производственный корпус по ул. Первомайская, д.33 (корпус №1)

- тип здания (подчеркнуть): типовое, приспособленное, типовое + приспособленное

- год ввода в эксплуатацию: 1985 г.

- дата последнего капитального ремонта - 2007

- общая площадь: 1571,2 м<sup>2</sup>

- проектная мощность (предельная численность) человек: 300 чел.

- фактическая мощность (количество обучающихся): 300 чел.

###### Спортивный зал, лыжная база по ул. Первомайская 33

- тип здания (подчеркнуть): типовое, приспособленное, типовое + приспособленное.

- год ввода в эксплуатацию 1970

- дата последнего капитального ремонта -

- общая площадь 237,1 м<sup>2</sup>

- проектная мощность (предельная численность) 30 человек

- фактическая мощность (количество обучающихся) 30 человек

###### Общежитие по ул. Отрадная 11

- тип здания (подчеркнуть): типовое, приспособленное, типовое + приспособ-

ленное.

- год ввода в эксплуатацию 1972
- дата последнего капитального ремонта - 2007
- общая площадь 3873,5 м<sup>2</sup>
- проектная мощность (предельная численность) 500 человек
- фактическая мощность (количество обучающихся) 195 человек

Учебный корпус по ул. Первомайская 35 (корпус №2)

- тип здания (подчеркнуть): типовое, приспособленное, типовое + приспособленное.

- год ввода в эксплуатацию 1964
- дата последнего капитального ремонта -
- общая площадь 2774,1 м<sup>2</sup>
- проектная мощность (предельная численность) человек 500 человек
- фактическая мощность (количество обучающихся) 500 человек

Учебно-производственный корпус по ул. Первомайская, д.35 (корпус №2)

- тип здания (подчеркнуть): типовое, приспособленное, типовое + приспособленное

- год ввода в эксплуатацию: 1971 г.
- дата последнего капитального ремонта: -
- общая площадь: 929,3 м<sup>2</sup>
- проектная мощность (предельная численность) человек: 75 чел.
- фактическая мощность (количество обучающихся): 75 чел.

Спортивный зал по ул. Первомайская 35

- тип здания (подчеркнуть): типовое, приспособленное, типовое + приспособленное.

- год ввода в эксплуатацию 1968
- дата последнего капитального ремонта -
- общая площадь 1076,7м<sup>2</sup>
- проектная мощность (предельная численность) 50 человек
- фактическая мощность (количество обучающихся) 50 человек

Общежитие по ул. Первомайская 35-А

- тип здания (подчеркнуть): типовое, приспособленное, типовое + приспособленное.

- год ввода в эксплуатацию 1971

- дата последнего капитального ремонта - 2019

- общая площадь 1921,6 м<sup>2</sup>

- проектная мощность (предельная численность) 200 человек

- фактическая мощность (количество обучающихся) 200 человек

Общежитие по ул. Первомайская 35-Б

- тип здания (подчеркнуть): типовое, приспособленное, типовое + приспособленное.

- год ввода в эксплуатацию 1966

- дата последнего капитального ремонта -

- общая площадь 1828,7 м<sup>2</sup>

- проектная мощность (предельная численность) 200 человек

- фактическая мощность (количество обучающихся) 88 человек

### 3.1.2 Характеристика площадей, используемых в образовательном процессе

Таблица 40

№ п/п	Наименование объекта	Количество объектов	Площадь	Количество мест
1.	Учебные корпуса	2	5953,8	1300
2.	Производственные корпуса	2	2500,5	375
3.	Учебные кабинеты	42	2708,3	1325
4.	Лаборатории	5	420,9	150
5.	Библиотека	1	69,4	7
6.	Учебные мастерские	2	1116,9	135
7.	Склады учебных материалов	1	30	25
8	Спортивный зал	2	678,8	80

9	Актовый зал	2	387,5	300
10.	Производственные мастерские	1	416,9	30
11	Ремонтно-техническая служба	1	25	3
12.	Термический участок	1	196,9	1
13.	Инструментальная кладовая	1	40	3
14.	Хозяйственная и производственная кладовые	3	187,9	3
15.	Медицинский кабинет	1	30,5	4
16.	Бойлерные	3	49	3
17.	Административные кабинеты (директор, заместители, методист, учительская, бухгалтерия, касса, круглосуточная вахта)	14	546,8	48
18.	Ресурсные центры	1	64,5	25
19.	Гаражи	2	115,2	3
20.	Земли учебно-производственного назначения, га	2	31297	-

Процесс профессионально-ориентированной подготовки будущего специалиста к решению профессиональных задач связывается с проблемой профессионализации. В этих целях в техникуме используются специализированные компьютерные технологии по блоку профессионального цикла.

В процессе обучения используются лицензионные операционные системы и среды, стандартные пакеты прикладных программ, специализированные программные средства.

В техникуме установлена сетевая версия чертежно-конструкторской системы КОМПАС с различными библиотеками и специализированными приложениями, предназначенная для решения широкого круга задач проектирования и выпуска технической документации.

Так же техникум оснащен программным обеспечением АВТОКАД - системой

автоматизированного проектирования, предназначенная для профессиональной работы с макетами и чертежами.

На базе техникума ведется работа по внедрению в учебный процесс системы дистанционного обучения "СДО Moodle". Moodle – одна из популярных систем управления электронным образованием. Самое главное преимущество – это бесплатное использование.

Moodle решает следующие задачи:

- создание и управление дистанционным курсом;
- управление пользователями внутри курса;
- дифференцированный доступ для участников образовательного портала;
- отслеживание выполнения учебных элементов – как преподавателям, так и обучающимся;
- публикация учебных материалов различного формата: графики, тексты, аудио, видео.

Moodle отличается гибкой схемой наполнения. В нее можно загружать простые схемы вроде файлов и папок или более сложные задания, различные формы тестирования.

На базе локальной сети техникума создан сетевой ресурс «Common», который позволяет осуществлять хранение и быструю передачу информации между отделениями и корпусами.

Созданы условия для организации самостоятельной работы обучающихся во внеурочное время как в учебных аудиториях, мастерских и лабораториях, так и выездные занятия на участках профильных предприятий.

Техникум подключен к электронно-библиотечной системе ВООК.ru - крупнейшей лицензионной учебной онлайн-библиотеке, в которой собрано более 15 000 изданий: электронных версий учебников, учебных и научных пособий, монографий по различным областям знаний

### 3.1.3 Обеспеченность компьютерной техникой

#### 3.1.3 Обеспеченность компьютерной техникой

Таблица 41

Наименование	Всего, ед.
Персональных компьютеров	178
Принтеров	41
Плоттеров	1
Многофункциональных устройств	22
Копировальных аппаратов	1
Мультимедиа-проекторов	24
Ноутбуков	11
Интерактивная доска	2
Интерактивная панель	1

ГБПОУ «ОНТ» обладает современным оборудованием, которое позволяет студентам получить практические навыки работы с передовыми технологиями. В учебном заведении есть большое количество компьютеров и проекторов, которые используются в процессе обучения и позволяют студентам изучать различные программы и технологии. Также в техникуме имеются специализированные учебные лаборатории с рабочими местами для выполнения индивидуальной работы, где оборудование регулярно обновляется, чтобы быть на шаг впереди в развитии технической базы и обеспечивать высокое качество образования.

Важно отметить, что ГБПОУ «ОНТ» активно сотрудничает с предприятиями и компаниями, предоставляющими стажировки для студентов. Это позволяет учащимся получить практические навыки работы в реальной производственной среде, а также установить полезные контакты для будущей карьеры. Кроме того, в учебном заведении регулярно проводятся мероприятия, направленные на

развитие профессиональных и социальных навыков студентов, что дополнительно способствует их успешной адаптации на рынке труда и достижению профессиональных успехов. Каждый год техникум приобретает новую компьютерную технику и производит ее модернизацию. В 2020 году было приобретено современное, дорогостоящее оборудование – виртуальный тренажер по бурению скважин.

В 2022 году учебные лаборатории оборудованы рабочими местами обучающихся для выполнения индивидуальной работы. Условия профессиональной подготовки в ГБПОУ «ОНТ» дают возможность формировать широкий профиль компетенций выпускников, отвечающих требованиям современного производства, позволяют им чувствовать себя более уверенно на рынке труда, создают предпосылки для реализации различных типов профессиональной карьеры (в том числе – в режиме самозанятости), закладывают основы для непрерывной переквалификации с учетом изменений запросов рынка.



### 3.1.4 Учебно-производственная база производственного обучения, учебной и производственной практики

Таблица 43

#### 09.02.01 Компьютерные системы и комплексы

№ п/п		Количество ученических мест	% обеспеченности учебным оборудованием в соответствии с ФГОС	% обеспеченности технической документацией	% обеспеченности справочной литературой
	Учебный класс с ЭВМ	25	100	100	100

#### 21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений

№ п/п		Количество ученических мест	% обеспеченности учебным оборудованием в соответствии с ФГОС	% обеспеченности технической документацией	% обеспеченности справочной литературой
	Учебные мастерские	25	100	100	100

#### 21.02.03 Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ

№ п/п		Количество ученических мест	% обеспеченности учебным оборудованием в соответствии с ФГОС	% обеспеченности технической документацией	% обеспеченности справочной литературой
	Учебные мастерские	25	100	100	100

*22.02.06 Сварочное производство*

№ п/п		Количество ученических мест	% обеспеченности учебным оборудо- ванием в соответ- ствии с ФГОС	% обеспеченно- сти техниче- ской докумен- тацией	% обеспеченно- сти справочной литературой
	Учебные мастерские	25	100	100	100

*23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта*

№ п/п		Количество ученических мест	% обеспеченности учебным оборудо- ванием в соответ- ствии с ФГОС	% обеспеченно- сти техниче- ской докумен- тацией	% обеспеченно- сти справочной литературой
	Учебные мастерские	25	100	100	100

*38.02.04 Коммерция (по отраслям)*

№ п/п		Количество ученических мест	% обеспеченности учебным оборудо- ванием в соответ- ствии с ФГОС	% обеспеченно- сти техниче- ской докумен- тацией	% обеспеченно- сти справочной литературой
	Учебные мастерские	25	100	100	100

*44.02.01 Дошкольное образование*

№ п/п		Количество ученических мест	% обеспеченности учебным оборудо- ванием в соответ- ствии с ФГОС	% обеспеченно- сти техниче- ской докумен- тацией	% обеспеченно- сти справочной литературой
	Учебные мастерские	25	100	100	100

*08.01.08 Мастер отделочных строительных работ*

№ п/п		Количество ученических мест	% обеспеченности учебным оборудо- ванием в соответ- ствии с ФГОС	% обеспеченно- сти техниче- ской докумен- тацией	% обеспеченно- сти справочной литературой
	Учебные мастерские	25	100	100	100

*08.01.14 Монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и  
оборудования*

№ п/п		Количество ученических мест	% обеспеченности учебным оборудо- ванием в соответ- ствии с ФГОС	% обеспеченно- сти техниче- ской докумен- тацией	% обеспеченно- сти справочной литературой
	Учебные мастерские	25	100	100	100

*09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации*

№ п/п		Количество ученических мест	% обеспеченности учебным оборудо- ванием в соответ- ствии с ФГОС	% обеспеченно- сти техниче- ской докумен- тацией	% обеспеченно- сти справочной литературой
	Учебный класс с ЭВМ	25	100	100	100

*13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования*

*(по отраслям)*

№ п/п		Количество ученических мест	% обеспеченности учебным оборудо- ванием в соответ- ствии с ФГОС	% обеспеченно- сти техниче- ской докумен- тацией	% обеспеченно- сти справочной литературой
	Учебные мастерские	25	100	100	100

*15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))*

№ п/п		Количество ученических мест	% обеспеченности учебным оборудо- ванием в соответ- ствии с ФГОС	% обеспеченно- сти техниче- ской докумен- тацией	% обеспеченно- сти справочной литературой
	Учебные мастерские	25	100	100	100

*21.01.01 Оператор нефтяных и газовых скважин*

№ п/п		Количество ученических мест	% обеспеченности учебным оборудо- ванием в соответ- ствии с ФГОС	% обеспеченно- сти техниче- ской докумен- тацией	% обеспеченно- сти справочной литературой
	Учебные мастерские	25	100	100	100

17531 Рабочий зеленого хозяйства

№ п/п	Количество учениче- ских мест	% обеспеченности учебным оборудо- ванием в соответ- ствии с ФГОС	% обеспеченно- сти техниче- ской докумен- тацией	% обеспеченно- сти справочной литературой
Учебные мастерские	25	100	100	100

### 3.1.5 Компьютерное обеспечение

В таблице отражены компьютерные классы с количеством не менее 5 компью-  
теров. Общее количество компьютеров, занятых в учебном процессе составляет 84 ед.

Таблица 43

№ каби- нета	Количе- ство компью- теров	В т.ч. со сроком эксплуата- ции не бо- лее 5лет	Используй- ются в учебном процессе	Наличие серти- фикатов на ПК (лицензионное ПО)	Количество компьютеров, имеющих вы- ход в Интер- нет	Кол-во ПК, находящихся в локальной сети ОУ	Площадь кабинета
13	11	1	10	Да	11	11	52,6
15	13	12	12	Да	13	13	67,8
17	11	0	10	Да	11	11	54,7
103	7	2	6	Да	6	6	63,1
105	5	0	3	Да	3	3	63,7
201	11	11	10	Да	11	11	65,1
207	11	0	10	Да	11	11	59,6
212	11	1	10	Да	11	11	65,1
402	5	4	3	Да	1	1	48,9
403	8	1	6	Да	2	2	48,6
406	6	1	4	Да	6	6	51,6
<b>Всего</b>	<b>99</b>	<b>33</b>	<b>84</b>		<b>86</b>	<b>86</b>	<b>640,8</b>

#### **4 ВНУТРЕННЯЯ СИСТЕМА ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ**

Цель ВСОКО – установление соответствия качества образования требованиям ФГОС СОО/СПО, внешним установленным показателям, иным внешним требованиям для принятия обоснованных и своевременных управленческих решений.

Задачи построения ВСОКО:

- получение объективной, достоверной информации о функционировании и развитии системы образования в техникуме, выявление факторов, влияющих на качество подготовки обучающихся, в том числе применяемых образовательных технологий, форм обучения, методик, приёмов обучения, учебно-методических комплексов;
- сопоставление результатов внешней и внутренней оценки качества образования в техникуме;
- предоставление всем участникам образовательных отношений и общественности объективной информации о состоянии качества образования в техникуме, тенденциях его изменения и причинах, влияющих на его уровень.

В качестве объекта ВСОКО выступают:

- образовательные результаты;
- содержание образовательных программ;
- условия реализации образовательных программ;
- удовлетворённость потребителей качеством образования.

Внутренняя система оценки качества образования осуществляется через реализацию следующих процедур:

- мониторинг качества образования, включая мониторинг качества образовательных результатов, мониторинг качества образовательных программ, мониторинг основных и вспомогательных процессов управления;
- внутренний контроль (аудит) качества образования;
- опросы, анкетирование участников образовательных отношений с целью изучения удовлетворённости качеством образования в ОО (качеством подготовки, качеством условий получения образования, качеством процесса получения образования);

– самообследование.

ВСОКО включает в себя основные направления оценки:

– качества условий реализации образовательных программ (материально-техническое, информационно-методическое обеспечение, санитарно-гигиенические условия, медицинское сопровождение, кадровое обеспечение, нормативно-правовое обеспечение и документооборот);

– качества содержания образовательных программ (основных, дополнительных, адаптированных, сетевых программ, индивидуальных УП);

– качества результатов освоения образовательных программ (предметные результаты обучения, метапредметные результаты, личностные результаты, ОК, ПК, достижения обучающихся, социализация обучающихся);

удовлетворённости участников образовательных отношений качеством образования.

Оценочные мероприятия и процедуры в рамках ВСОКО проводятся в соответствии с Планом функционирования ВСОКО на учебный год, результаты анализируются и обобщаются при подведении итогов работы техникума по итогам первого и второго семестра, а также на этапе подготовки отчёта о самообследовании.

Таблица 45

Направления мониторинговых исследований	Тематика мониторинговых исследований	Цель проведения мониторинговых исследований	Год проведения мониторинговых исследований	Результат проведения мониторинговых исследований
Наличие мониторинговых исследований качества образования, проводимых в образовательной организации	Мониторинг кадрового потенциала	Оценить развитие кадрового потенциала образовательной организации	2021 - 2022	1. Уровень квалификации (наличие КК) ВКК - 29; 1КК - 19; СЗД - 10 2. Увеличивается количество преподавателей, повышающих свою квалификацию: за 2022 учебный год прошли КПК 39 чел., стажировку - 17 чел.
	Конкурентный мониторинг	Выявить степень обученности по УД и МДК	2021 - 2022	Наиболее высокая степень обученности (качество 76 % и выше) по следующим УД и МДК: ОП.10 БЖД, ОП.07 ПОПД, МДК 03.02 Базы данных, МДК02.01 УКИ, ОП.02 Основы электротехники, УДП.01 Экология, ОУП.11 Химия, ОУП.08 Астрономия, ОУП.09 Информатика, ОУП.06 Физи-



				ческая культура, Элементы высшей математики, ОГСЭ.06 Рынок труда и профессиональная карьера
	Мониторинг обученности студентов-заочников	Выявить трудности в процессе обучения студентов-заочников 2, 3 курсов	2022 - 2023	1 Многие обучающиеся показывают слабые знания, полученные на прежнем уровне образования 2 Неумение рационально распределить время самоподготовки, эффективно организовать самостоятельную работу 3 Разный уровень владения ПК и ИТ: от продвинутого до полного отсутствия представления о работе
Мониторинг социальной дезадаптации среди обучающихся ОО Самарской области	Диагностика социально-психологической дезадаптации. Методика «Адаптированность студентов в техникуме» Т.Д. Дубовицкая, А.В. Крылова).	Оценить степень социальной дезадаптации обучающихся техникума	сентябрь-декабрь 20252	Приняли позицию студента и условия обучения без проблем 90% обучающихся 1 курсов. Включились в процесс обучения с меньшей активностью 9%, Имели трудности адаптации 1%

	Шкала М. Ковач	Диагностика депрессии		89% Состояние обучающихся без депрессии, 11% -легкое снижение настроения или «маскировочная» депрессия. Депрессивные заболевания отсутствуют
		Анкета «Одиночество»		Чувство одиночества отсутствует у 97,9% обучающихся. Погруженность в это состояние 2,1 %
	Опросник суицидального риска (ОСР) (модификация Т.Н. Разуваевой)	Выявление уровня сформированности суицидальных намерений с целью предупреждения серьезных попыток самоубийства		Уровень сформированности суицидальных намерений низкий. Высокий уровень информированности по проблеме- «Суицид
Проведение социально-психологического тестирования лиц, обучающихся в про-	Единая методика СПТ разработана и внедряется по поручению Государственного ан-	Раннее выявление немедицинского потребления наркотических и психотропных ве-	Сентябрь 2022	Прошли тестирование - 1599 человека.(1-4 курс) Количество официальный отказов – 0. Явная рискогенность социально-

<p>фессиональных образовательных организациях</p>	<p>тинаркотического комитета ЕМ соотношения факторов риска и факторов защиты.</p>	<p>ществ. СРТ-2021 направлена на определение склонности к аддитивному поведению .</p>		<p>психологических условий – 1. Латентный риск вовлечения – 4,38% - 69 человек. «Группа риска» - 1</p>
<p>Диагностика уровня воспитанности</p>	<p>Тест - анкета «Уровень воспитанности» (Минияров Н.В.)</p>	<p>Определение уровня воспитанности обучающихся.</p>	<p>Январь 2022год</p>	<p>У основного количества подростков 87,5показатели воспитанности «проявляются» или «проявляются ярко». Студенты знают свои положительные и отрицательные качества личности. У них присутствует критическое отношение к своим недостаткам и отрицательным качествам характера. Данные подростки с положительной нравственной позицией, с положительной познавательной активностью и потребностью. У 12,5%подростков с недостаточным уровнем воспитанности наблюдается превышенное или заниженное чув-</p>

				ство взрослости, проявляется ведомость в общении, отсутствие своего мнения, нравственная неустойчивость, противоречивость, недостаточный уровень требовательности к себе, равнодушие в общении, неумение анализировать свое поведение, оценивать свои привычки и поведение однокурсников, низкий диапазон нравственностей и нравственных ценностей.
Мониторинг межличностных отношений в группах.	карта-схема Л.Н. Лутошкина	Определение стиля взаимодействия в группах, качества вызывающие симпатии и антипатии в межличностных отношениях.	Февраль 2022 год	У основного количества обучающихся (92,3% в группах сотрудничающий и независимый стиль взаимодействия в общении, проявляются признаки эмпатии, сотрудничества, толерантности. В группах присутствуют студенты, обладающие лидерскими качествами. 25% Отсутствуют «изгой» и «отвергаемые», но 7,7% студентов,

				<p>проявляют интолерантность, отчужденность, необщительность, замкнутость это «непринимаемые», «игнорируемые»</p> <p>Определены качества, вызывающие симпатии в межличностных отношениях (доброта, сочувствие, понимание, хорошая учеба) и антипатии (жадность, грубость, зависть, необщительность, злоба, закрытость)</p>
Анализ мотивов учебной деятельности обучающихся первых курсов.	Методика диагностики учебной мотивации студентов (А.А. Реан и В.А. Якунин)	Оценка уровня сформированности и определения профессиональных значимых мотивов.	Январь 2022	<p>79% выбрали профессиональные мотивы, как значимые. (Учусь потому, что мне нравится выбранная профессия)</p> <p>Получение диплома выбрали 90% студентов.</p> <p>Осознают важность приобретения прочных знаний только 60% и 55% считают важной составляющей- успехи в учебе –в настоящем и матери-</p>

				альное обеспечение в будущем. Уровень сформированности профессиональных мотивов у обучающихся высокий уровень
Анонимное анкетирование по вопросам отношения обучающихся к лицам других национальностей	Методика « Типы Этнической идентичности» Г.У. Солдатовой С.В. Рыжовой	Цель: - диагностика этнического самосознания	20.10.2022 – 20 11.2022 г.	По данным анкетирования, наиболее выраженными типами этнической идентичности являются: норма(позитивна этническая идентичность- позитивное отношение к собственному народу с позитивным отношением к другим народам. Обучающиеся знают и называют национальностей людей, находящиеся рядом с ними, большинство осознает значимость проведения мероприятий, направленных на изучение культурных традиций и обычаев народов РФ. Способны охарактеризовать причины затруднений в общении учащихся разных национальностей и предло-

				<p>жить способы налаживания межнациональных взаимоотношений. В тоже время в ответах встречаются упоминания о случаях нетерпимого отношения подростков к проявлениям национальных традиций и обычаев; о ситуациях, когда приходилось сталкиваться с ущемлением национального достоинства человека. Запланированы мероприятия, направленные на формирование толерантности, этнической идентичности</p>
<p>Мониторинг данных обучающихся групп риска, состоящих на учёте</p>		<p>Цель: выявление студентов группы риска, состоящих на учёте</p>	<p>Сентябрь 2022</p>	<p>Изучение списков подростков и выявление обучающихся «группы риска», студентов состоящих на учёте. Информация о семьях состоящих на учёте (СОП), семьях группы риска (через взаимодействие и предоставление информации из КДН и ЗП г. Отрадный, ОДН г. Отрадного - ежемесяч-</p>

				<p>ный мониторинг, формирование, изменение и внесение данных в список семей и подростков состоящих на учёте. По мере необходимости производить запрос необходимой информации в структурные подразделения органов профилактики. На основании дальнейших исследований – планирование индивидуальной, групповой работы с данными студентами, семьями. Вовлечение обучающихся 1-2 курсов во внеурочную занятость: кружки и секции функционирующие на базе техникума, другие учреждения города спортивного, культурно - массового направления</p>
--	--	--	--	--



Мониторинг качества образования в ГБПОУ «Отраденский нефтяной техникум» в текущем 2022–2023 уч. году

Таблица 46

№ п/п	Вид наблюдения	Сроки проведения	Форма проведения мониторинга	Объект наблюдения (обучающиеся)	Рассмотрение итогов наблюдения	Форма сдачи результатов мониторинга	Ответственные
1	Входной контроль	сентябрь	Письменный опрос, тестирование	I курс	Заседание ЦК	Аналитическая справка преподавателя	Преподаватели
2	Контрольные срезы знаний обучающихся	10 - 25 октября	Тестирование	I-IV курсы в разрезе специальностей/ профессий и циклов дисциплин	Педсовет	Аналитическая справка преподавателя	Преподаватели
3	Текущий контроль знаний	сентябрь-октябрь;	Письменный или устный опрос, тестирование	обучающиеся групп I-IV курсов	Заседание ЦК	Ведомость результатов аттестации обучающихся	Зав. отделением, Классные руководители
		январь-март					
4	Промежуточная	по графику	В соответствии с	обучающиеся	Педсовет	Ведомость	

	аттестация обучающихся	учебного процесса	формой промежуточной аттестации по учебному плану З, ДЗ, Э, КЭ	групп I-IV курсов		результатов аттестации обучающихся	Зав. отделением, Классные руководители
5	Производственная профессиональная практика	по графику учебного процесса специальности/ профессии	Дифференцированный зачет	группы III-IV курсов	Педсовет, совещание директора	Ведомость результатов аттестации обучающихся (отчеты, отзывы)	Руководители практики
6	Поведение исследований по изучению удовлетворенности обучающихся, родителей, преподавателей состоянием образовательного процесса	январь-апрель	Анкетирование	Обучающиеся, преподаватели, родители	Педсовет, совещание директора	Аналитические справки	Зам. директора по ВР, зав. отделением

7	Государственная итоговая аттестация выпускников по специальности/ профессии	июнь	Защита ВКР, демонстрационный экзамен	обучающиеся выпускных групп	Педсовет	Отчеты председателей ГЭК, аналитическая справка	Зам. директора по УР
---	--	------	--	-----------------------------------	----------	---	-------------------------

*Мониторинг обученности по специальностям в 2022 - 2023 уч. году  
по результатам контрольных срезов*

Таблица 47

По специальностям

*по циклу общеобразовательных учебных предметов*

Шифр специальности	Кол-во обучающихся в группе		Кол-во обучающихся, получивших оценку				Общая успеваемость, %	Качественная успеваемость, %	Средний балл
	всего	выпол-ли	«5»	«4»	«3»	«2»			
09.02.01	284	252	58	116	66	12	95,0	69,0	3,8
21.02.01	868	796	207	376	201	12	98,0	73,0	3,9
21.02.03	489	447	105	188	145	9	98,0	66,0	3,8
22.02.06	150	133	1	68	54	10	92,5	50,4	3,5
38.02.01	94	78	9	37	29	3	96,2	37,0	3,6
44.02.01	292	261	30	95	129	7	97,3	47,8	3,6
<i>ИТОГО</i>	<i>2177</i>	<i>1967</i>	<i>410</i>	<i>880</i>	<i>624</i>	<i>53</i>	<i>97,3</i>	<i>65,6</i>	<i>3,7</i>

*по математическому и общему естественнонаучному учебному циклу*

Шифр специальности	Кол-во обучающихся в группе		Кол-во обучающихся, получивших оценку				Общая успеваемость, %	Качественная успеваемость, %	Средний балл
	всего	выпол-ли	«5»	«4»	«3»	«2»			
09.02.01	53	39	1	13	23	2	95	36,0	3,3
21.02.01	81	72	16	36	20	0	100	72,0	3,9
21.02.03	57	53	4	25	24	0	100	55,0	3,7
22.02.06	44	39	1	26	12	0	100	69,2	3,7
38.02.01	22	22	2	1	18	1	96	14,0	3,2
44.02.01	88	80	9	48	31	0	100	71,3	4,1
<i>ИТОГО</i>	<i>345</i>	<i>313</i>	<i>33</i>	<i>149</i>	<i>128</i>	<i>3</i>	<i>99,04</i>	<i>58,15</i>	<i>3,68</i>

по общему гуманитарному и социально-экономическому учебному циклу

Шифр специальности	Кол-во обучающихся в группе		Кол-во обучающихся, получивших оценку				Общая успеваемость, %	Качественная успеваемость, %	Средний балл
			«5»	«4»	«3»	«2»			
	всего	выпол-ли							
09.02.01	182	164	66	49	42	7	96,0	70,0	4,0
21.02.01	245	212	98	65	48	1	99,8	77,0	4,2
21.02.03	188	164	60	67	35	2	99,0	77,0	4,1
22.02.06	127	94	18	40	36	0	100	62,0	3,8
23.02.03	76	62	28	18	14	2	97	74	4,2
38.02.01	22	22	8	8	6	0	100	73,0	4,1
38.02.04	21	15	1	8	6	0	100	60,0	3,6
44.02.01	70	67	15	45	7	0	100	90,0	4,1
<i>ИТОГО</i>	<i>931</i>	<i>800</i>	<i>294</i>	<i>300</i>	<i>194</i>	<i>12</i>	<i>98,5</i>	<i>74,25</i>	<i>4,09</i>

по общепрофессиональному учебному циклу (ОПД)

Шифр специальности	Кол-во обучающихся в группе		Кол-во обучающихся, получивших оценку				Общая успеваемость, %	Качественная успеваемость, %	Средний балл
			«5»	«4»	«3»	«2»			
	всего	выпол-ли							
09.02.01	196	147	21	61	63	2	99,0	56	3,7
21.02.01	1066	857	167	333	353	4	99,9	58	3,8
21.02.03	375	323	36	132	153	2	99,0	52,0	3,6
22.02.06	143	137	15	77	45	0	100,0	67,2	3,8
23.02.03	98	62	17	25	20	0	100,0	68,0	3,9
38.02.01	22	16	0	8	8	0	100,0	50,0	3,5
38.02.04	42	37	0	15	22	0	100,0	41,0	3,4
44.02.01	95	88	23	43	22	0	100,0	75,0	4,0
<i>ИТОГО</i>	<i>2037</i>	<i>1667</i>	<i>279</i>	<i>694</i>	<i>686</i>	<i>8</i>	<i>99,5</i>	<i>58,3</i>	<i>3,7</i>

по профессиональному циклу (МДК)

Шифр специальности	Кол-во обучающихся в группе		Кол-во обучающихся, получивших оценку				Общая успеваемость, %	Качественная успеваемость, %	Средний балл
			«5»	«4»	«3»	«2»			
	всего	выполнили							
09.02.01	213	168	34	80	53	1	99	68	3,8
21.02.01	1444	1337	323	479	495	40	97	60	3,8
21.02.03	409	371	92	157	116	0	100	67	3,8
22.02.06	143	137	15	77	45	0	100	67,2	3,8
23.02.03	102	73	28	27	18	0	100	75	4,1
38.02.01	22	16	0	8	8	0	100	50,0	3,5
38.02.04	42	37	0	15	22	0	100	41,0	3,4
44.02.01	95	88	23	43	22	0	100	75,0	4,0
<b>ИТОГО</b>	<b>2492</b>	<b>2227</b>	<b>530</b>	<b>886</b>	<b>779</b>	<b>41</b>	<b>98,6</b>	<b>63,6</b>	<b>3,89</b>

по циклам

Циклы	Кол-во обучающихся в группе		Кол-во обучающихся, получивших оценку				Общая успеваемость, %	Качественная успеваемость, %	Средний балл	
			«5»	«4»	«3»	«2»				
	всего	выполнили				»				
<b>09.02.01</b>										
ООУП	284	252	58	116	66	12	95	69	3,8	
ЕН	53	39	1	13	23	2	95	36	3,3	
ОГСЭЦ	182	164	66	49	42	7	96	70	4	
ПЦ	ОПД	196	147	21	61	63	2	99	56	3,7
	МДК	213	168	34	80	53	1	99	68	3,8
<b>ИТОГО</b>	<b>928</b>	<b>770</b>	<b>180</b>	<b>319</b>	<b>247</b>	<b>24</b>	<b>97</b>	<b>65</b>	<b>3,9</b>	
<b>21.02.01</b>										
ООУП	868	796	207	376	201	12	98	73	3,9	
ЕН	81	72	16	36	20	0	100	72	3,9	

ОГСЭЦ		245	212	98	65	48	1	99,8	77	4,2
ПЦ	ОПД	1066	857	167	333	353	4	99,9	58	3,8
	МДК	1444	1337	323	479	495	40	97	60	3,8
<i>ИТОГО</i>		<i>3704</i>	<i>3274</i>	<i>811</i>	<i>1289</i>	<i>1117</i>	<i>57</i>	<i>98</i>	<i>64</i>	<i>3,9</i>
<i>21.02.03</i>										
ООУП		489	447	105	188	145	9	98	66	3,8
ЕН		57	53	4	25	24	0	100	55	3,7
ОГСЭЦ		188	164	60	67	35	2	99	77	4,1
ПЦ	ОПД	375	323	36	132	153	2	99	52	3,6
	МДК	409	365	92	157	116	0	100	67	3,8
<i>ИТОГО</i>		<i>1518</i>	<i>1352</i>	<i>297</i>	<i>569</i>	<i>473</i>	<i>13</i>	<i>99</i>	<i>64</i>	<i>3,8</i>
<i>22.02.06</i>										
ООУП		150	133	1	68	54	10	92,5	50,4	3,5
ЕН		44	39	1	26	12	-	100	69,2	3,7
ОГСЭЦ		127	94	18	40	36	-	100	62,0	3,8
ПЦ	ОПД	143	137	15	77	45	-	100	67,2	3,8
	МДК	247	219	39	142	36	2	89	66	3,9
<i>ИТОГО</i>		<i>711</i>	<i>622</i>	<i>74</i>	<i>353</i>	<i>183</i>	<i>12</i>	<i>98,0</i>	<i>69,0</i>	<i>3,8</i>
<i>23.02.03</i>										
ЕН										
ОГСЭЦ		76	62	28	18	14	2	97	74	4,2
ПЦ	ОПД	98	62	17	25	20	0	10	68	3,9
	МДК	102	73	28	27	18	0	100	75	4,1
<i>ИТОГО</i>		<i>276</i>	<i>197</i>	<i>73</i>	<i>70</i>	<i>52</i>	<i>2</i>	<i>99</i>	<i>73</i>	<i>4,1</i>
<i>38.02.01</i>										
ЕН		94	78	9	37	29	3	96,2	37,0	3,6
ОГСЭЦ		22	22	2	1	18	1	96,0	14,0	3,2
ПЦ	ОПД	22	22	8	8	6	-	100	73,0	4,1
	МДК	22	16	-	8	8	-	100	50,0	3,5
<i>ИТОГО</i>		<i>160</i>	<i>138</i>	<i>19</i>	<i>54</i>	<i>61</i>	<i>4</i>	<i>97,1</i>	<i>53,0</i>	<i>3,6</i>

38.02.04										
ООУП	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ЕН	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ОГСЭЦ	21	15	1	8	6	-	100	60,0	3,6	
ПЦ	ОПД	42	37	-	15	22	-	100	41,0	3,4
	МДК	84	72	19	26	27	-	100	62,5	3,9
<i>ИТОГО</i>	<i>147</i>	<i>124</i>	<i>20</i>	<i>49</i>	<i>55</i>	<i>-</i>	<i>100</i>	<i>56,0</i>	<i>3,7</i>	
44.02.01										
ООУП	292	261	30	95	129	7	97,3	47,8	3,6	
ЕН	88	88	9	48	31	-	100	71	4,1	
ОГСЭЦ	70	67	15	45	7	-	100	90	4,1	
ПЦ	ОПД	95	88	23	43	22	-	100	75	4,0
	МДК	257	232	70	100	60	2	99	73,3	4,0
<i>ИТОГО</i>	<i>802</i>	<i>736</i>	<i>147</i>	<i>331</i>	<i>249</i>	<i>9</i>	<i>99</i>	<i>65,0</i>	<i>3,84</i>	



Таблица 48

По профессиям

*по циклу общеобразовательных учебных предметов*

Шифр профессии	Кол-во обучающихся в группе		Кол-во обучающихся, получивших оценку				Общая успеваемость, %	Качественная успеваемость, %	Средний балл
			«5»	«4»	«3»	«2»			
	всево	выпол-ли							
08.01.08	68	43	0	13	27	3	93,0	30,2	3,2
08.01.14	155	93	0	19	52	22	76,3	20,4	3,0
09.01.03	108	100	10	12	60	18	82,0	22,0	3,1
13.01.10	559	473	60	127	244	42	91,0	40,0	3,4
15.01.05	328	252	10	50	140	52	79,3	24,0	3,1
21.01.01	441	410	10	190	206	4	99,0	48,8	3,5
<i>ИТОГО</i>	<i>1659</i>	<i>1371</i>	<i>90</i>	<i>411</i>	<i>729</i>	<i>141</i>	<i>89,7</i>	<i>36,5</i>	<i>3,3</i>

*по профессиональному учебному циклу (ОПД)*

Шифр профессии	Кол-во обучающихся в группе		Кол-во обучающихся, получивших оценку				Общая успеваемость, %	Качественная успеваемость, %	Средний балл
			«5»	«4»	«3»	«2»			
	всево	выпол-ли							
08.01.08	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08.01.14	135	127	14	25	88	0	100	31,0	3,4
09.01.03	25	23	5	7	10	1	96	52,2	3,6
13.01.10	113	109	6	43	60	0	100	45	3,5
15.01.05	72	64	2	29	31	2	97	48,4	3,5
21.01.01	127	118	31	65	22	0	100	81,3	4,1
<i>ИТОГО</i>	<i>472</i>	<i>441</i>	<i>58</i>	<i>169</i>	<i>211</i>	<i>3</i>	<i>99,1</i>	<i>51,5</i>	<i>3,6</i>

по профессиональному циклу (МДК)

Шифр профес-сии	Кол-во обучающихся в группе		Кол-во обучающихся, получивших оценку				Общая успевае-мость, %	Качествен-ная успевае-мость,%	Средний балл
			«5»	«4»	«3»	«2»			
	всего	выпол-ли							
08.01.08	16	16	0	3	13	0	100	19,0	3,2
08.01.14	62	62	6	30	26	0	100	58,0	3,7
09.01.03	44	31	9	10	12	0	100	61,3	3,9
13.01.10	118	88	3	20	65	0	100	26,0	3,3
15.01.05	100	81	3	37	41	0	100	49,4	3,5
21.01.01	126	118	32	64	22	0	100	81,3	4,1
<i>ИТОГО</i>	<i>466</i>	<i>396</i>	<i>53</i>	<i>164</i>	<i>179</i>	<i>0</i>	<i>100</i>	<i>54,8</i>	<i>3,7</i>

по циклам

Циклы	Кол-во обучающихся в группе		Кол-во обучающихся, получивших оценку				Общая успевае-мость, %	Качествен-ная успевае-мость,%	Сред-ний балл
			«5»	«4»	«3»	«2»			
	всего	выпол-ли							
<i>08.01.08</i>									
ООУП	68	43	0	13	27	3	93,0	30,2	3,2
ПЦ	ОПД	-	-	-	-	-	-	-	-
	МДК	16	16	0	3	13	0	100	19,0
<i>ИТОГО</i>	<i>84</i>	<i>59</i>	<i>0</i>	<i>16</i>	<i>40</i>	<i>3</i>	<i>95,0</i>	<i>27,0</i>	<i>3,2</i>
<i>08.01.14</i>									
ООУП	155	93	0	19	52	22	76,3	20,4	3,0
ПЦ	ОПД	135	127	14	25	88	0	100	31,0
	МДК	62	62	6	30	26	0	100	58,0
<i>ИТОГО</i>	<i>352</i>	<i>282</i>	<i>20</i>	<i>74</i>	<i>166</i>	<i>22</i>	<i>92,1</i>	<i>33,3</i>	<i>3,3</i>

<i>09.01.03</i>										
ООУП	108	100	10	12	60	18	82,0	22,0	3,1	
ПЦ	ОПД	24	20	1	7	11	1	95,0	40,0	3,4
	МДК	24	21	0	10	11	0	100	47,6	3,5
<i>ИТОГО</i>	<i>156</i>	<i>141</i>	<i>11</i>	<i>29</i>	<i>82</i>	<i>19</i>	<i>86,5</i>	<i>28,4</i>	<i>3,2</i>	
<i>13.01.10</i>										
ООУП	559	473	60	127	244	42	91,0	40,0	3,4	
ПЦ	ОПД	113	109	6	43	60	0	100	45,0	3,5
	МДК	118	88	3	20	65	0	100	26,0	3,3
<i>ИТОГО</i>	<i>790</i>	<i>670</i>	<i>69</i>	<i>190</i>	<i>369</i>	<i>42</i>	<i>94,0</i>	<i>39,0</i>	<i>3,4</i>	
<i>15.01.05</i>										
ООУП	328	252	10	50	140	52	79,3	24,0	3,1	
ПЦ	ОПД	72	64	2	29	31	2	97,0	48,4	3,5
	МДК	100	80	3	36	41	0	100	49,0	3,5
<i>ИТОГО</i>	<i>500</i>	<i>396</i>	<i>15</i>	<i>115</i>	<i>202</i>	<i>54</i>	<i>83,8</i>	<i>32,8</i>	<i>3,2</i>	
<i>21.01.01</i>										
ООУП	441	410	10	190	206	4	99,0	48,8	3,5	
ПЦ	ОПД	300	290	30	160	100	0	100	66,0	3,75
	МДК	295	283	10	168	102	3	98,9	62,8	3,65
<i>ИТОГО</i>	<i>1036</i>	<i>983</i>	<i>50</i>	<i>518</i>	<i>408</i>	<i>7</i>	<i>99,29</i>	<i>57,78</i>	<i>3,62</i>	

### **Внутренний аудит.**

За 2021-2022 уч.г в техникуме были проведены следующие виды аудитов:

1. Соответствие содержания образовательной программы среднего профессионального образования требованиям профессиональных стандартов, демонстрационного экзамена по стандартам ворлдскиллс россия, чемпионатов «молодые профессионалы» (worldskills russia), запросам регионального рынка труда
2. Мониторинга организации и проведения преддипломной практики профессиональными образовательными организациями в рамках реализации программ подготовки специалистов среднего звена в 2022 году
3. Проверка рабочих программ

## 5 ВНЕУЧЕБНАЯ РАБОТА

Воспитательная работа со студентами в техникуме проводится в учебное и во вне учебное время, в соответствии с действующими нормативно-правовыми актами: Федерального закона об образовании, Уставом техникума, Правилами внутреннего распорядка, программы воспитания и календарным планом графиком воспитательных мероприятий.

Основные цели, принципы и направления воспитательной деятельности в техникуме сформулированы в Программе воспитания. Содержание Программы ориентировано на освоение обучающимися общих и профессиональных компетенций в соответствии с ФГОС СПО в рамках блоков «учебная деятельность» и «внеаудиторная деятельность».

В рабочей программе воспитания представлены виды воспитательной деятельности, формы, методы работы по шести направлениям, технологии взаимодействия, условия и особенности реализации.

Ведущей целью воспитания определена задача формирования творческой, высококультурной, активной, жизнеспособной, толерантной личности, которая может самостоятельно мыслить и действовать, жить в быстро меняющихся условиях и находить достойное место в жизни.

Решение воспитательных задач осуществляется по основным направлениям учебно-воспитательного процесса, через содержание учебных дисциплин, методику преподавания, культуру общения преподавательского и студенческого коллективов, внеаудиторную работу.

Осуществляют воспитательную работу весь педагогический коллектив: преподаватели, классные руководители, заведующая библиотекой, педагог-организатор, социальный педагог, педагог-психолог, руководители кружков и секций.

Рабочая программа воспитания предусматривает организацию воспитательной работы по следующим направлениям:

- гражданско-патриотическое воспитание;
- профессионально-ориентирующее воспитание (развитие карьеры);
- воспитание здорового образа жизни и экологической культуры;

- самоуправление в профессиональном воспитании;
- культурно-творческое воспитание;
- бизнес-ориентирующее воспитание (молодежное предпринимательство).

Большое внимание в техникуме уделяется гражданско-патриотическому воспитанию, которое направлено на формирование у обучающихся гражданско-патриотической позиции, правовой культуры, готовности служить Отечеству, а также развитие способности делать самостоятельный выбор и нести за него ответственность, демонстрировать антикоррупционное поведение, противодействовать распространению идеологий терроризма и экстремизма

Таблица 49

Актуальные задачи	Основные формы и средства реализации
<p>Формирование у студентов гражданской позиции и патриотического сознания, противодействия распространению идеологии терроризма и экстремизма»</p>	<p>Проведены классные часы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• «Беслан- память и боль»</li> <li>• «11 сентября - День памяти жертв фашизма»</li> <li>• «Можно ли меня назвать гражданином России?» - цикл классных часов о готовности к службе в РА</li> <li>• «Здесь все мое – и я отсюда родом» - цикл классных часов о малой Родине</li> <li>• «Военный парад в Куйбышеве»</li> <li>• «За что я люблю Россию?».</li> <li>• «Есть такая профессия – Родину защищать»</li> <li>• «Народ и армия – единая семья».</li> <li>• «Афганистан живет в душе моей»</li> <li>• «Сила в правде»</li> <li>• «Россия и Крым – вместе и навсегда»</li> <li>• «Герои черныбыльцы»</li> <li>• ««У памяти своя тропа, свои нечитанные строки, свои особые истоки, своя особая струна...» — цикл классных часов, посвящённых Великой Отечественной войне</li> </ul>

<p>Формирование правовой и политической культуры</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• «Взаимоотношения с полицией»</li> <li>• «Поведение в экстремальной ситуации»</li> <li>• «Административные правонарушения. Законы Самарской области».</li> <li>• «Понятие преступления».</li> <li>• «Правопорядок. Ответственность».</li> <li>• «ПДД – правила пешехода».</li> <li>• «От безответственности до преступления один шаг»</li> <li>• «Понятие коррупции»</li> </ul> <p>Встречи с работниками правоохранительных органов. Привлечение студентов к участию в выпуске газеты «Горизонт», стенных газет, организация посещения городского музея</p>
<p>Формирование чувства корпоративности выпускников техникума, ответственности за родной техникум</p>	<p>Организация регулярных хозяйственных работ в учебном корпусе, общежитии для воспитания бережливости и чувства причастности к совершенствованию материальной базы техникума;</p> <p>Проведение профориентационной работы силами студентов;</p> <p>Социальная защита малообеспеченных категорий студентов: единовременная материальная помощь нуждающимся студентам, предоставление места в общежитии (иногородним студентам), дополнительное материальное и моральное стимулирование студентов, имеющих высокие показатели в учебе, общественной работе, спорте.</p>

## **Участие студентов в мероприятиях гражданско-патриотической направленности:**

Работа по гражданско-патриотическому воспитанию строится по следующим направлениям:

### **Социальное:**

- организация и проведение предметных недель, олимпиад, конкурсов, интеллектуальных игр;
- изучение и пропаганда лучших национальных и семейных традиций в рамках работы студенческого клуба интернациональной дружбы «Ойкумена»;
- проведение культурно-массовых, спортивных мероприятий;
- организация совместных коллективных творческих дел;
- организация и проведение благотворительных акций;

### **Политическое:**

- изучение символики Росси, края, города;
- проведение мероприятий и акций, посвященных памятным и знаменательным датам российского, краевого и городского значения;
- изучение родного края и страны, через организацию походов, экскурсий (музеи города), путешествий;
- организация научно-исследовательского деятельности обучающихся;
- совершенствование системы студенческого самоуправления;
- организация встреч с выпускниками, ветеранами воин, передовиками производства;
- организация шефства над ветеранами ВОВ и приравненным к ним категориям населения;
- акция «Ветеран живет рядом», «Неделя добра», «Точка роста».
- участие в общественно полезном труде;

### **Нравственное:**

- соблюдение кодекса взаимоотношений всех участников образовательного процесса;
- участие в праздниках, мероприятиях, театрализованных представлениях, конкурсах;

- ознакомление студентов с общечеловеческими ценностями, с социальными нормами поведения;
- знакомство с различными видами искусств;
- изучение истории России, символики, геральдики;
- проведение общетехникумовских традиционных мероприятий (творческие отчеты, предметные недели, тематические вечера и т.д.);
- проведение культурно-массовых спортивных мероприятий;
- организация культурных мероприятий для творческой самореализации:

В 2022 – 2023 учебном году воспитательная работа в ГБПОУ «Отраденский нефтяной техникум» была направлена на создание благоприятных условий для успешного развития и социализации обучающихся к будущей взрослой жизни в обществе и профессиональному становлению.

Воспитательная работа строилась на реализации следующих задач:

1. направлять воспитательную работу на формирование в обучающихся общей культуры, принятие ими общечеловеческих ценностей и духовно-нравственных ориентиров, на осознание себя гражданами правового демократического государства;
2. способствовать интеллектуальному развитию личности и формированию умения заниматься самообразованием, овладению творческими методами познания посредством сочетания учебной и внеучебной деятельности;
3. создавать условия для личностной самореализации студентов техникума, освоения ими навыков творческой деятельности посредством организации активной, эмоционально насыщенной жизни студенческого коллектива;
4. способствовать созданию благоприятной психологической атмосферы сотрудничества через организацию индивидуальных, групповых, коллективных форм творческой деятельности и использование передовых педагогических технологий.

Создание воспитательной среды происходит посредством осуществления воспитательно - профилактической работы в техникуме по следующим направлениям:

- формирование правовой культуры (профилактика правонарушений, асоциального поведения обучающихся),



- воспитание толерантности (профилактика ксенофобии, экстремизма),
- формирование здорового образа жизни (профилактика наркомании, алкоголизма, курения),
- воспитание гражданина-патриота,
- духовно-нравственное воспитание,
- эстетическое воспитание.

С целью организации планомерной воспитательной работы, в начале учебного года в каждой группе был составлен (или скорректирован) «социальный паспорт», который использовался в индивидуальной работе с обучающимися и их родителями с целью оказания психологической и материальной помощи, для осуществления контроля за посещаемостью и успеваемостью обучающихся. В период адаптации первокурсников проводилась диагностика, включающая в себя психолого - педагогическое исследование каждого обучающегося групп нового набора, что позволили обеспечить на этой основе индивидуальный и дифференцированный подход к обучающимся, разработать систему мероприятий, направленных на развитие одних качеств и коррекцию других. Это: тестирование, направленное на выявление лидеров, социометрия, анкетирование с целью выявления ценностных ориентиров и интересов ребят, наблюдение за обучающимися нового набора в учебной и внеурочной деятельности (уроки, классные часы, коллективные творческие дела, мероприятия в общежитии).

Работа по профилактике преступлений, правонарушений, асоциального поведения обучающихся осуществляется на основе следующих документов:

- Федерального закона от 24.06.1999 №120-ФЗ «Об основах системы профилактики безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних»;
- Концепции развития системы профилактики безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних на период до 2025 года и плана мероприятий на 2021-2025 годы по ее реализации;
- Концепции информационной безопасности детей, утверждённой распоряжением Правительства Российской Федерации от 02.12. 2015 № 2471;
- Стратегия противодействия экстремизму в Российской Федерации до 2025 года, утвержденной указом Президента от 29 мая 2020 г. N 344;

- Устава техникума;
- Правил внутреннего распорядка техникума;
- Правил внутреннего распорядка общежития;
- Положения о Совете профилактики правонарушений в ГБПОУ «ОНТ».

Деятельность педагогического коллектива ГБПОУ «ОНТ» по профилактике правонарушений несовершеннолетних ведётся планомерно и системно при взаимодействии с субъектами системы профилактики.

Одним из основных направлений в сфере профилактики правонарушений несовершеннолетних является учет несовершеннолетних, не посещающих или систематически пропускающих по неуважительным причинам занятия. Ежедневный учет ведется при помощи рапортчек, ежемесячный учет оформляется в сводные ведомости посещаемости учебных занятий.

Количество несовершеннолетних, состоящих на внутритехникумовском профилактическом учете на 01.09.2022 года – 19 человек, из них 9 – на учете в ОДН, на 01.03.2023 года – 9 человек, из них 6 человека состоят на учете в ОДН. Сняты с учета: по достижению совершеннолетия – 0, в связи с исправлением – 10 чел.

По сравнению с прошлым учебным годом снизилось количество несовершеннолетних состоящих на профилактическом учете (на 01 марта 2022 года - 8 человек). Основные нарушения: употребление алкоголя, мелкое хищение, курение в общественных местах, драки.

В соответствии с постановлением комиссии по делам несовершеннолетних и защите их прав в техникуме создана база данных детей и семей, находящихся в социально опасном положении. Таких семей у нас 4 – К.А, С.Н., С.К., Б.А. За 2021-2022 учебный год были выявлены семьи, находящиеся в СОП г. Отрадного.

Во исполнение п. 5 и п. 2 статьи 14 Федерального закона «Об основах системы профилактики безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних» в техникуме реализуются программы по формированию законопослушного поведения: "Твои права", "Подросток и закон", "Я-гражданин". Все подростки, состоящие на учете охваченных данными программами. В течение 2022-2023 года проведены 2 общетехникумовских родительских собрания, на которых в том числе рассматривался вопрос по профилактике правонарушений среди подростков.

Все подростки, состоящие на учете, охвачены профилактическими программами, направленными на формирование у обучающихся здорового образа жизни: "Здоровье, "Я - принимаю вызов", "Все цвета кроме чёрного". В техникуме создано профилактическое объединение «ЗОЖигай». С подростками, по вопросам профилактики наркомании, формированию навыков здорового и безопасного образа жизни проведено 9 мероприятий, в том числе и участие во Всероссийской антинаркотической акции «Сообща, где торгуют смертью».

На официальном сайте техникума была размещена информация об Акции, памятка правоохранительных органов и номера «телефонов доверия», входящих в систему «горячей линии МВД России» по которым можно сообщить имеющуюся информацию о фактах незаконного оборота наркотических средств. Также, информация о проведении Акции и телефоны «Доверия» размещены на информационном стенде, а классными руководителями проведены единые классные часы и распространены информационные листовки.

Материалы антинаркотической направленности и информация о проводимых мероприятиях антинаркотической направленности систематически размещается на сайте техникума и в сообществе «ВКонтакте».

С целью выявления несовершеннолетних, находящихся в социально- опасном положении проводится посещение семей обучающихся классными руководителями.

В случае выявления несовершеннолетних, находящихся в социально- опасном положении проводится индивидуальная профилактическая работа. Ведётся учёт детей «группы риска». Работу с ними осуществляют социальный педагог, педагог-психолог, оказывается психологическая и консультативная помощь.

Хорошей профилактикой противоправных действий подростков является вовлечение их во внеурочную культурно-массовую и спортивную деятельность. В техникуме организована работа 13 кружков и секций – танцевальный, вокальный, театральный, ВПК, КВН, Ойкумена, студенческая газета «Горизонт», волонтерское объединение «ЭкОНТ», ЗОЖигай волейбол, бокс, футбол, баскетбол. Уже на протяжении 5 лет техникум сотрудничает с ДЕОЦ. Обучение студентов осуществляется по 5 программа ДЕОЦ. Все обучающиеся «группы риска» вовлечены во вне-

урочную деятельность, в том числе и кружки спортивной направленности.

Обучающиеся вовлечены в волонтерское движение, привлекаются к проведению акций, созданию рекламы, стенгазет по вопросам пропаганды ценностей здорового образа жизни и человеческой жизни.

Ежегодно техникум принимает участие межведомственной комплексной профилактической операции «Подросток». Приказом директора на летний период назначаются ответственные за организацию занятости студентов «группы риска». В целях повышения эффективности работы по предупреждению безнадзорности, беспризорности и правонарушений подростков, их травматизма и гибели, создания условий для летнего отдыха, оздоровления, трудовой, творческой и досуговой занятости подростков в период летних каникул операция «Подросток» проводилась в следующих направлениях: «Подросток - лето», «Особое внимание», «Безопасные каникулы», «Летняя занятость». За лето 2022 года были трудоустроены 3 подростка. Классными руководителями и социальным педагогом осуществлялся контроль занятости по месту жительства обучающихся, состоящих на различных видах учетов. В техникуме создан отряд РСО. Летом 2022 года 3 бригады (общая численность 21 чел в составе РСО побывали в Крыму, на Камчатке.

В техникуме действует Совет профилактики, который является механизмом управления процессом профилактики. Также с целью разрешения конфликтных ситуаций и обучения студентов самостоятельному урегулированию конфликтов создана служба примирения:

Преподаватели техникума при проведении уроков и внеурочных мероприятий используют современные технологии правового обучения и воспитания (деловые и ролевые игры, беседы и т. д.), используются информационные материалы, сборники, публикации, обучающиеся привлекаются к участию в реализации социально значимых проектов, конкурсов, акций, направленных на формирование гражданско-правового сознания обучающихся.

Ежегодно обучающиеся в октябре принимают участие в социально-психологическом тестировании. Динамика за три последние года выглядит следующим образом:

В **2020** году в СПТ приняли участие 1512 чел (100 %), отказавшихся от тести-

рования нет, Численность участников с недостоверными ответами (резистентность) – 450 Численность участников СПТ с повышенной вероятностью вовлечения (ПВВ) 20 (1,32%). Структура ПВВ: явная рискогенность («группа риска») – 0 человек.

Количество обучающихся, подлежащих тестированию в **2021** году составило 1574 человек (100%). Официально отказавшихся от участия в СПТ – нет. Численность участников СПТ с недостоверными ответами (резистентность) 575 (36,53%). Численность участников СПТ с повышенной вероятностью вовлечения (ПВВ) 70 (4,45%). Структура ПВВ: явная рискогенность («группа риска») – 1 человек.

Количество обучающихся, подлежащих тестированию в **2022** году составило 1572 человека (100%). Официально отказавшихся от участия в СПТ – нет. Численность участников СПТ с недостоверными ответами (резистентность) 655 (32,8%). Численность участников СПТ с повышенной вероятностью вовлечения (ПВВ) 29 (1,26%). Структура ПВВ: явная рискогенность («группа риска») – 0 человек.

В соответствии с планом работы социального педагога техникума, многие мероприятия были направлены на формирование правовой культуры студентов. По вопросам правового просвещения обучающихся проведены следующие мероприятия:

- во всех группах проведены классные часы на темы «Это надо знать» (1 курс), «Закон и я» (2 курс), «Социальные нормы и асоциальное поведение» (3 и 4 курсы),

- в начале учебного года была организована беседа обучающихся групп нового набора с представителями администрации на тему «Ознакомление с правилами внутреннего распорядка техникума» и встреча с сотрудниками КДН и ЗП по профилактике правонарушений и преступлений. Во всех группах прошли классные часы по изучению Закона о запрете курения, правил дорожного движения, правил безопасного поведения на путях железнодорожного транспорта.

- в рамках методического объединения классных руководителей обсуждался вопрос об ответственности несовершеннолетних за участие в несанкционированных митингах;

По обеспечению своевременного выявления и предупреждения противоправного поведения несовершеннолетних, а также по повышению состояния защищённости образовательной организации от угроз криминального характера, среди обучающихся техникума распространена информация о телефоне доверия в Самарской области.

К Международному дню толерантности (16 ноября) и Дню солидарности в борьбе с терроризмом (3 сентября) в техникуме была проведен круглый стол, классные часы во всех группах на тему «Мосты понимания», Мировое сообщество и экстремизм. В октябре 2022 состоялась встреча обучающихся с депутатом Самарской Губернской Думы Х.Д.В., «Профилактика экстремизма, зарождение нацизма в Украине». Для студентов 1 курса на тему «Как террористы и экстремисты могут использовать подростков и молодёжь в своих преступных целях?» состоялась беседа с обучающимися на которой присутствовали сотрудники городской прокуратуры.

Очень важное значение в воспитательной работе в настоящее время имеет профилактика наркомании, алкоголизма, табакокурения. Данная работа проводилась в соответствии с Федеральным Законом от 23.02. 2013 № 15-ФЗ «Об охране здоровья граждан». В текущем учебном году проведены мероприятия по первичной профилактике наркомании, алкоголизма и курения во всех группах техникума: - в рамках работы профилактического объединения «ЗОЖигай», под руководством социального педагога. Состоялась беседа - диалог «Печальная статистика. Этого могло не случиться». Во всех группах техникума проведены классные часы на темы «Наркотики и их жертвы», «Скажи наркотикам «Нет!» с использованием видеоматериалов из серии «Здоровая Россия - общее дело» и информационного видеоролика по некурительной никотиносодержащей продукции, рекомендованного ФБУЗ «Центр гигиенического образования» Роспотребнадзора, - сотрудник ОМВД Е.Г. для обучающихся 1 курса организовала беседу с просмотром документального фильма «Секреты манипуляции». Для обучающихся была организована встреча с врачом - наркологом ОГБ В.А. В целях формирования здорового образа жизни для обучающихся техникума были проведены классные часы на темы «Ты то, что ты ешь», «Движение - залог здоровья», «Как научиться быть в ладу с собой». В

рамках Всероссийской акции «СТОП ВИЧ/СПИД», приуроченной к всемирному дню борьбы со СПИДом, 1 декабря 2022 года обучающиеся техникума ознакомились с содержанием «Марафона научно-популярных пабликов Вконтакте «СПЕЦКУРС: почему мы до сих пор не победили ВИЧ, но что успели узнать по дороге», были проведены классные часы в группах с использованием материалов Всероссийского открытого урока «День единых действий по информированию детей и молодёжи против ВИЧ/СПИД «Знание - ответственность - здоровье». Профилактическое объединение «ЗОЖигай» приняло участие в областном слете волонтеров, работающих по программе профилактики вредных привычек, а также продолжается работа по профилактическому образовательному треку в рамках Областной профилактической программы «Свежий ветер».

В прошедшем учебном году были проведены профилактические мероприятия по противодействию суицидального и деструктивного поведения несовершеннолетних: - классными руководителями проведены классные часы в группах 1, 2, 3 курсов на темы: «Интернет без бед», «Интернет - контроль». На общетехникумовских родительских собраниях рассматривался вопрос на тему «Законодательные инициативы в сфере противодействия угрозам безопасности в сети Интернет». С целью занятости и организации полезного досуга студентов в техникуме работает тренажерный зал, функционируют два спортивных зала. В холле общежития установлен теннисный стол. Организована работа кружков и спортивных секций:

- ОФП
- футбол
- волейбол
- легкая атлетика
- баскетбол
- настольный теннис.

Студенты техникума активно участвовали в городских и областных соревнованиях по волейболу, баскетболу, настольному теннису, плаванию, футболу и другим видам спорта.

Одним из приоритетных направлений воспитательной работы в техникуме является воспитание гражданина - патриота. В основе деятельности педагогического

коллектива лежит Государственная программа «Патриотическое воспитание граждан Российской Федерации на 2015-2025 годы». В целях воспитания патриотизма и гражданственности обучающихся, в соответствии с планом воспитательной работы проводились следующие мероприятия: - в группах первого курса проведены классные часы на тему «День народного единства» «Государственные символы России», «Разговоры о важном. Мы едины, Мы – одна страна». Еженедельно в двух учебных корпусах проводится торжественная церемония поднятия флага РФ и исполняется Гимн России. В декабре 2022 года проведено мероприятие ко Дню Конституции. в январе прошли классные часы ко Дню Самарской Губернии, в рамках акции памяти «Блокадный хлеб» проведены уроки мужества в музее г.о. Отрадный. В феврале студенты приняли активное участие в проведении городских мероприятий патриотической направленности: «Акция Красный тюльпан», Торжественное мероприятие, посвящённое Дню Памяти воинов, погибших при исполнении служебного долга в Республике Афганистан «Опалённые войной», «Сталинградская битва», «Фестиваль патриотической песни» , «Межрегиональная акция Мужества «Стоявшие насмерть», посвящённом подвигу 6-ой роты 104-го полка 76-ой Псковской дивизии ВДВ в 2000 году, не отступившей перед многократно превосходящими силами бандформирований». Для обучающихся в техникуме действует ВПК «Десантник ОНТ», активный участник соревнований, организованных Агентством по реализации молодежной политики Самарской области. Проводимая работа по данному направлению вовлекает в активную деятельность большое количество студентов, что позволяет формировать чувство патриотизма, толерантности и гражданскую зрелость у молодежи.

Большое внимание в техникуме уделяется духовно-нравственному воспитанию студентов, В духовно - нравственном воспитании важно приобщение подростков к ценностям мировой культуры, а в частности, к нравственным ценностям православной культуры. На протяжении 7 лет техникум активно сотрудничает с ДЕОЦ «Вера, Надежда, Любовь», УФ «Отраденский». По пяти программам ДЕОЦ (Добрая воля, Радуга танца, Кулинарное искусство, Моя малая Родина, Проектная деятельность» обучаются 259 студентов. 1 курса. Это помогает нравственному воспитанию обучающихся и соответствует реализации первого этапа Концепции



государственной семейной политики в Российской Федерации на период до 2025 года. С целью популяризации семейных традиций в техникуме проведены мероприятия: День матери, в цикле Разговоров о важном - Материнский подвиг, Сознательное материнство и отцовская ответственность, Счастлив тот, кто счастлив у себя дома.

Особое внимание заслуживает волонтерская деятельность студентов техникума. Экологическая деятельность и природоохранная работа силами волонтеров объединения «ЭкОНТ» под руководством преподавателя О.А. проводится не от раза к разу, а в течение всего года. В 2022-2023 году проведено 125 экологических акций, экспедиций, трудовых десантов.

Актив и наставники молодёжи привлекают к общественно - полезному труду студентов техникума. Волонтеры продолжили работу, в рамках реализации проекта «Чистая вода». В течение года актив и волонтеры много времени уделяли уборке водоохраных зон и береговой линии реки Кинель, родника «Живица», озер Океан, Осиновское и Лиман, детского пляжа, береговой линии реки Кинель в районе с.Свободные Ключи. Волонтеры считают работу по раздельному сбору вторичного сырья и минимизации ТБО очень актуальной и острой на сегодняшний день. Эконтовцы убирали мусор и благоустраивали городской парк во время экологических акций «Городской парк – сила притяжения». В акциях приняли участие 650 волонтеров. Экологическая деятельность нашей молодежной организации была насыщенной и очень разноплановой: Это эколого- просветительская деятельность для детей и молодёжи. Участие в проведении мероприятий в рамках Дней экологической безопасности, Всероссийской акции «Зеленая Россия», организация и проведение волонтерами совместно с работниками музея истории города Отрадного митинга в честь ликвидаторов Чернобыльской аварии, уроков памяти и истории, выставочных проектов. Студенческая волонтерская организация «ЭкОНТ» является участником областного конкурса Добролайф.

Эстетическое воспитание обучающихся предполагает формирование чувства прекрасного во всех его проявлениях. Этому способствуют многолетние традиции техникума - проведение массовых общетехникумовских мероприятий, основанных на коллективной творческой деятельности студентов и преподавателей: День зна-

ний, День Учителя, Посвящение в студенты, Осенний бал, Новогодний студенческий вечер, Татьянин день (День студентов), День защитника Отечества, 8 марта, конкурсы «Фестиваль талантов» и «Студенческая весна». Эстетическому развитию студентов способствует их участие в областных и городских конкурсах и фестивалях. Обучающиеся под руководством опытных преподавателей стали призерами в конкурсах:

- Литературно-музыкальная композиция "Мятежный гений вдохновенья", в рамках X Международной акции "День лермонтовской поэзии в библиотеке" - участники

- Финал конкурса Большая перемена –победители М.Е. и Н.Л. Областная научно-практическая конференция "История моей семьи - страница многовековой истории Отечества" – 2 место С.Д.

- Областные зональные соревнования по настольному теннису – 3 место Б.В., Х.А., С.В.

- Областной конкурс по присуждению премии в области профессионального образования «Студент года 2022» - лауреаты: К.А., Военно-патриотический клуб «Десантник ОНТ», Студенческая волонтерская организация «ЭкОНТ» ГБПОУ «ОНТ»

- Всероссийская акция "Ночь искусств" – участники

- XXIX Зональный фестиваль народного творчества "Красно солнышко" – 3 место А.Е., К.П., Т.В., С.Д., Г.Т.

- Юбилейный XXV Областной фестиваль патриотической песни "За нами Россия", посвящённый 70-летию города Жигулёвска – 2 место П.У. фестиваль Отрадненской Юниор лиги КВН – победитель команда «Кое-как»

- Областной конкурс творческих работ "Я и Россия" в номинации "Рисунок" – В.К., К.Л., С.М., Т.М., С.А., К.Е.

- Окружной отборочный тур конкурса социально-значимых проектов «Гражданин» - II место –с проектом «Комсомол как школа жизни» - А.Ш., А.Б., Д.А., К.К.

- Областной конкурс творческих работ "Новое поколение в информационном пространстве" – 2 место К.В.

- Добролайф - Диплом I степени студенческая волонтерская организация «ЭкОНТ»
- Областные финальные соревнования по армрестлингу среди СПО -1 общекомандное место
- Городской конкурс добровольцев "Мы — лучшие!" - победители Д.Д., Л.Д., Ф.Х.
- Лыжные гонки на призы газеты «Рабочая трибуна» 1 и 2 место " А.Н. и Ш.А.
- Военно-патриотические соревнования "Магистраль" – 4 место ВПК «Десантник ОНТ»
- Военно-патриотические соревнования "Крылатая пехота" – 2 место ВПК «Десантник ОНТ»

Несмотря на проводимую работу, существуют определённые проблемы:

- слабая мотивация к учёбе отдельных обучающихся и, как следствие, пропуски занятий без уважительных причин;
- достаточно высокий процент курящих, среди подростков;
- склонность отдельных обучающихся к употреблению алкоголесодержащей продукции;
- увеличение количества поступающих в техникум ребят, состоящих на учёте в КДН и ЗП;
- большое количество обучающихся из неполных и малообеспеченных семей.

Таблица 54

## Занятость студентов в кружках, секциях

№ п/п	Перечень показателей	Величина		
		2020	2021	2022
1	Доля студентов, занимающихся в кружках, секциях в общей численности студентов	79,2%	56,1%	58,2%
2	Доля студентов, включенных в исследовательскую деятельность в общей численности студентов	21%	21,4%	21,6%
3	Количество случаев травматизма во время учебного процесса	----	----	----
4	Количество правонарушений студентов	21	9	8
5	Количество студентов, состоящих на учете в инспекции по делам несовершеннолетних	21	9	8

Техникум располагает студенческим общежитием. Воспитательная работа в общежитии является составной частью учебно-воспитательного процесса в техникуме. Учебно-воспитательную, культурно-массовую и спортивно-оздоровительную работу со студентами, проживающими в общежитии, организует и осуществляет

Совет студенческого общежития в тесном контакте с воспитателем.

Совет общежития и воспитатель проводят большую воспитательную работу с нарушителями правил проживания: индивидуальные беседы, связь с родителями, оказывают первокурсникам помощь в процессе адаптации к новым условиям учебы и быта.

В техникуме все обучающиеся нуждающиеся в общежитии обеспечиваются местами. Не менее важной является работа с родителями. Организация работы с родителями в техникуме строится в соответствии со следующими целями:

- просветительская - научить родителей видеть и понимать изменения, происходящие с детьми. Здесь активно используется такая форма, как родительское собрание. Темы собраний не сводятся только с ознакомлением родителей об успеваемости, посещаемости и дисциплине. Темы подобраны целенаправленно. Одни из них

это – «Воспитание здорового в нравственном и физическом отношении человека», «Как наладить общение с ребёнком в семье» и др.

- консультативная – совместный педагогический поиск методов эффективного влияния на подростка в процессе приобретения учебных навыков. Классные руководители проводят тестирования, анкетирования среди родителей, работает индивидуально-консультативный пункт при кабинете педагога-психолога.

#### **Результаты проводимой работы очевидны:**

1. Снижение правонарушений среди студентов.
2. Широкий охват студентов дополнительным образованием.
3. Вовлечение студентов в различные внеклассные мероприятия.
4. Отсутствие межличностных конфликтов внутри техникума.

Учитывая приведенные данные, можно сделать вывод о том, что совокупное действие созданных в техникуме условий и используемых средств воспитания, влияние личности воспитателя и его деятельности, личностное и социально-ролевое общение, активная творческая деятельность студентов, соотнесенная с особенностями их социально-возрастного периода развития, способствуют созданию в техникуме благоприятной адаптационной среды, что в свою очередь задает положительно развивающуюся образовательную траекторию студентов. Анализ воспитательной работы техникума показал, что планирование, организация и проведение воспитательной работы в техникуме соответствует нормативной базе, рекомендуемой для средних профессиональных учебных заведений. Качественный результат её выполнения достигается благодаря большой активности коллектива студентов, преподавателей и сотрудников.

Воспитательная работа техникума способствует формированию базовой культуры личности: организационной культуры, лидерских качеств, коммуникативной культуры, а также повышает имидж учебного заведения в целом.

Воспитательная работа в техникуме проводится в соответствии с поставленной целью формирования культурной, творческой, гармонично развитой личности с активной жизни

В рамках формирования здорового образа жизни реализуется профилактическая программа «Здоровье» и работает студенческий клуб профилактики «ЗОЖи-

гай». В техникуме проводится целенаправленная работа по профилактике правонарушений среди подростков: работает совет профилактики, организуются встречи с работниками правоохранительных органов, прокуратуры, встречи с медицинскими работниками, специалистами центра «Семья». Реализуются профилактические программы по профилактике правонарушений, безнадзорности среди несовершеннолетних, по профилактике правонарушений в подростковой среде, по профилактике суицида среди несовершеннолетних, оказанию помощи в трудной жизненной ситуации, по профилактике терроризма и экстремизма. Для повышения интереса к учебным предметам, повышения качества знаний и выявление студентов, интересующихся отдельными предметами, в колледже проводятся конкурсы профессионального мастерства, профессиональные олимпиады и научно-практические конференции, недели предметно-цикловых комиссий. Назначение стипендии студентам производится по решению стипендиальной комиссии и на основании «Положения о стипендиальном обеспечении и других формах социальной поддержки студентов». За отличную учебу и активное участие в общественной жизни колледжа студентам начисляется повышенная стипендия. За отчетный период не зафиксировано обоснованных жалоб со стороны студентов, педагогов и родителей по вопросам, связанным с решением конфликтных ситуаций.

Педагог – психолог, опираясь на принципы профессиональной этики, помогает детям, попавшим в сложную социальную ситуацию, осуществляет деятельность, направленную на профилактику отклоняющегося поведения. Акцент в данной работе делается на профилактику правонарушений, наркомании, безнадзорности среди студентов.

Нестабильное и негативное влияние на подрастающее поколение оказывает социально-экономическое положение окружающая действительность.

Результатом «вживания» в окружающую среду является: нежелание учиться и работать, демонстративное и вызывающее поведение по отношению к взрослым, проявление жестокости, агрессивности, бродяжничество, употребление алкогольных напитков и психотропных средств.

Таблица 55

Направление работы:	Результаты работы:
Выявление подростков имеющих статус ребёнка-инвалид, ребёнок с ОВЗ.	<p>Составление базы данных студентов, относящихся к категории: многодетная семья, малоимущая семья. В случае необходимости - разработка плана сопровождения подростка или семьи, оказание психологической, педагогической, консультационно – диагностической помощи, вовлечение подростков в мероприятия техникума. Принятие мер способных устранить негативный аспект в неблагополучной ситуации, решение вопроса .</p> <p>Оказание необходимой консультативно - диагностической помощи подросткам и родителям.</p> <p>Ведение отчётной информационно - аналитической документации по обучающимся состоящими на учёте подростков, семьям с СОП, детям инвалидам, детям с ОВЗ</p>
Заседание Совета профилактики	<p>Проведение профилактической работы с обучающимися «ОНТ», приглашение на заседание обучающихся, родителей студентов имеющих большое кол-во пропусков занятий без уважительной причины, имеющих академическую и текущую задолженность по дисциплинам.</p>

<p>Индивидуально - профилактическая работа с подростками «группы – риска» работа с родителями детей «группы риска».</p>	<p>Индивидуальные профилактические беседы со студентами , беседы с родителями, рейды по месту жительства студентов с целью составления актов исследования жилищно-бытовых условий , выяснение причин по которым студент уклоняется от посещения учебных занятий.</p>
---	--



Результаты самообследования социального педагога за 2022 год

Направление работы:	Результаты работы:
<p><b>Диагностическая работа:</b></p>	<p>Изучение списков подростков и выявление обучающихся «группы риска», студентов состоящих на учёте.</p>
<p><i>1. Мониторинг данных обучающихся в ГБПОУ «ОНТ» с целью выявления студентов группы риска, состоящих на учёте</i></p>	<p>1) Разработан план совместной работы ГБПОУ «Отраденский нефтяной техникум» на 2022-2023гг., запланирован комплекс мероприятий с Прокуратурой г. Отрадного, КДН и ЗП, ОДН О МВД России по г. Отрадному, ОГИБДД О МВД России по г. Отрадному, ГБУЗ СО «Отраденская городская больница», МАУ КДЦ «Юность», отдела по делам молодёжи, физической культуре и спорту, ГКУ СО «ЦДиКСО» Отраденское отделение, МАУ "ДМО", ГКУ СО «КЦСОН Восточного округа «Семья», МКУ «Комитет по вопросам демографии, опеки и попечительства г.о. Отрадный Самарской области» по профилактике правонарушений и преступлений на 2022-2023 учебный год, разработан план работы по профилактике алкоголизма, наркомании, токсикомании и табакокурения среди несовершеннолетних.</p> <p>2) Студентам оказывалась социально - педагогическая помощь несовершеннолетним, имеющим отклонения в поведении либо проблемы в обучении. За 2022г.- 2023 г. обучающимся в ГБПОУ «ОНТ» была оказана консультативная помощь несовершеннолетним подросткам (проведено 148 бесед с несовершеннолетними), с родителями и законным</p>

представителями проведено 132 беседы по вовлечению несовершеннолетних в образовательный процесс.

За 2022 г. было поставлено 21 человек несовершеннолетних на профилактический учёт, снято с учёта по положительной динамике 12 человек.

- 3) Рассмотрено на совете профилактики 32 человека, принято решение продолжить контроль за посещаемостью занятий, успеваемостью и поведением студентов (составлены протоколы по Совету профилактики).
- 4) Контроль за пропусками занятий осуществляется ежемесячно, по результатам сдачи сводной ведомости по посещаемости классными руководителями.
- 5) Организована дополнительная внеурочная занятость в техникуме: спортивные секции по волейболу, футболу, теннису, ВПК (военно-патриотический клуб), кружок по вокалу, КВН, театральная студия «Капель». Охват дополнительной занятостью составляет 98,2 % обучающихся.
- 6) Проведены профилактические мероприятия с сотрудниками О МВД России по г.Отрадному: профилактические беседы, классные часы, родительские собрания, встречи с сотрудниками ОКН (отдел по контролю за оборотом наркотиков), беседы с инспектором ОДН О МВД России по г.Отрадному, инспектором КДН и ЗП г.о.Отрадный, с психологами ГКУ СО КЦСОН «Семья», МУ «Комитет по вопросам демографии,

опеки и попечительства г.о. Отрадный Самарской области».

Проведены совместные действия по сопровождению на занятия несовершеннолетних обучающихся, помощь в розыскных мероприятиях по случаю самовольного ухода с проживающими в СРЦН «Огонёк».

Трудоустройство несовершеннолетних, обучающихся в ГБПОУ «ОНТ», на время весенне-летнего периода в МАУ «ДМО» - 6 человек, в том числе студентов состоящих на учёте - 5 человек.

- 7) Проведены рейды семей находящихся в социально опасном положении (СОП), проживающих в черте г.Отрадного, составлены акты обследования жилищно-бытовых условий. По привлечению к ответственности законных представителей были составлены 3 обращения в КДН и ЗП по месту жительства.

Проведены беседы с подростками и их родителями, в группах проведены родительские собрания по предотвращению пропусков занятий.

Семьям, нуждающимся в материальной помощи (173 семьи), оказана материальная поддержка в виде выплаты социальной стипендии, (малообеспеченные семьи, семьи со статусом - потеря кормильца).

- 8) Многодетным семьям, семьям имеющим детей-инвалидов, детей с ОВЗ вручены новогодние подарки от Администрации г.о.Отрадный. Семьям мобилизованных из фонда Профсоюза ГБПОУ «ОНТ» выделены средства на материальную по-

мощь семьи, оказывается психологическая поддержка.

- 9) Оказывается психолого-педагогическая поддержка семьям имеющих детей-инвалидов, детей с ОВЗ. Проведены индивидуальные беседы с родителями и детьми.

Проведены: 2 общетехникумовских родительских собрания:

1) «Профилактика Дорожно-транспортного травматизма, с привлечением с работников полиции и сотрудников ДПС г.Отрадного.

2) «Профилактика нарушения ПДД».

3) Индивидуальные беседы с родителями (выше 150 случаев).

4) Вовлечение во внеурочную занятость обучающихся.

5) Акции: «Мы за спорт!»

«Мы против наркотиков!»

«Откажись от сигареты!»

«Скажи терроризму – нет!»

«Безопасность на железной дороге»

Участие в профилактических сменах ЦСМ г.Самара «Свежий ветер».

Проведены патриотические акции: просмотр фильма «Они сражались за Родину», «Крым». Видеоролик: «Люблю тебя моя Россия!», «Профилактика травматизма».

Конкурсы рисунков: «Профилактика туберкулёза», «Опасность на железной дороге!»

Участие в творческих конкурсах : «Военно-

	патриотическая песня».
2. <i>Выявление подростков имеющих статус ребѐнок-инвалид, ребѐнок с ОВЗ.</i>	В техникуме за 2022 год было выявлено 30 человек со статусом ребѐнок-инвалид, ребѐнок с ОВЗ. Детям-инвалидам и детям с ОВЗ оказано содействие в проведении психолого - медико - педагогической экспертизы (ПМПК г.Отрадного), проведены диагностики ПМПК в группе 21РЗХ, 22 РЗХ- 8 человек. Оказана помощь по организации оформления документации на пересмотр индивидуальной программы реабилитации и абилитации детей-инвалидов (ИПРА), детей имеющих двойной статус. В течение года прошли переосвидетельствование (продлили срок действия программы ИПРА ) - 9 человек. Всем детям с двойным статусом, ребѐнок с ОВЗ, выплачивается компенсация на двухразовое горячее питание.
3. <i>Заседание Совета профилактики</i>	Проведение профилактической работы с обучающимися «ОНТ», приглашение на заседание обучающихся, родителей студентов имеющих большое кол-во пропусков занятий без уважительной причины, имеющих академическую и текущую задолженность по дисциплинам.
4. <i>Индивидуально - профилактическая работа с подростками «группы –</i>	Индивидуальные профилактические беседы со студентами, беседы с родителями, рейды по месту жительства студентов с целью составления актов иссле-

<p><i>риска», работа с родителями детей «группы-риска».</i></p>	<p>дования жилищно-бытовых условий, выяснение причин по которым студент уклоняется от посещения учебных занятий.</p>
<p><b>Коррекционная работа со студентами:</b></p>	<p>Ежемесячный мониторинг обучающихся по пропускам занятий без у/п, выяснение причин отсутствия, взаимодействие с классным руководителем, поддержка связи и контактов с родителями (законными представителями) по предотвращению повторных негативных действий со стороны подростков, контроль за поведением подростков относящихся к «группе риска», состоящих на учёте в ОДН,КНД и ЗП, нарколога, ВТУ, в Центре«Семья».</p>
<p><i>1.Взаимодействие со структурными подразделениями системы профилактики;</i></p>	<p>Предоставление необходимой информации по запросу органов профилактики , составление характеристик, ходатайств, формирование отчётов, сопровождение студентов и родителей заседаний КДН и ЗП, вовлечение студентов во внеурочную деятельность, трудоустройство в МАУ «ДМО» подростков, относящихся к «группе риска», состоящих на учёте.</p>
<p><i>2.Работа с педагогом-психологом по организации социального сопровождения несовершеннолетних;</i></p>	<p>11.03.2022г. Психологический тренинг по профилактике наркомании Ссылка на просмотр в ленте новостей на сайте ГБПОУ»ОНТ» <a href="http://ont-otradny.org">ont-otradny.org</a></p>
<p><b>Профилактическая работа с родительской ответственностью: по предотвращению детской безнадзорности, беспризорности и правонарушений.</b></p>	<p>Проведено одно общетехникумовское родительское собрание. Индивидуальные беседы и консультации с родителями по факту обращения. Ссылка на просмотр в ленте новостей на сайте ГБПОУ «ОНТ» <a href="http://ont-otradny.org">ont-otradny.org</a></p>

	<p>Ведение мониторинга с классными руководителями, родителями , подростками которые склонны к самовольному уходу. Категория детей-сирот которые состоят на учёте за самовольный уход – охвачены усиленным вниманием со стороны педагогического состава и специалистами</p> <p>СРЦН «Огонёк».</p>
<p><b>Социально-педагогическая диагностика:</b></p>	<p>Социальная поддержка малоимущих семей и и семей нуждающихся</p> <p>в оказании социально – психологической помощи подросткам со статусом (дети-инвалиды, подростки с ОВЗ), проведение ПК (педагогического консилиума), сопровождение на ПМПК (психолого медико педагогическая комиссия) диагностику по месту жительства студентов (оформление документов для проведения мероприятий по диагностике)</p> <p>Оформление документов на питание детей имеющих статус...</p>
<p><b>Социально-педагогическое консультирование (сопровождение)</b></p>	<p>с подростками состоящими на учёте ;</p> <p>с семьями с возникшими конфликтными ситуациями за время учебного процесса.</p> <p>Приглашение специалистов медицинских учреждений, специалистов центра «Семья», сотрудников полиции, прокуратуры, автоинспекции, специалистов социальных служб, спортивных и культурно – досуговых учреждений .Организация летнего отдыха подростков</p>

	состоящих на учёте в МАУ ДМО , трудоустройство во время летних каникул. Рейды по общежитию №1, №2 с целью выявления и устранения негативных ситуаций за время проживания и содержания комнат. Ведение соответствующей документации (актов по рейдам).
<b>Информационная работа</b>	<b>Результаты работы</b>
Прокачай знания о ВИЧ (квест)	17.03.2022г-19.03.2022г. сертификаты участников
Противодействие коррупции Встреча с представителем прокуратуры	23 декабря 2022, в рамках профилактической работы по предупреждению противоправных действий и коррупции сотрудник прокуратуры С.М. провёл встречу со студентами.  Ссылка на просмотр в ленте новостей на сайте ГБПОУ»ОНТ» <a href="http://ont-otradny.org">ont-otradny.org</a>
Просмотр и обсуждение кинофильмов «Крым»	18.03.2022г. Кл.час – обсуждение социально значимых исторических событий ...  Ссылка на просмотр в ленте новостей на сайте ГБПОУ»ОНТ» <a href="http://ont-otradny.org">ont-otradny.org</a>
Лекция приуроченная к «Всемирному Дню борьбы со СПИДом»!	Профилактический клуб "ЗОЖигай" Акция, приуроченную к Международному дню борьбы со СПИДом.  Ссылка на просмотр в ленте новостей на сайте ГБПОУ»ОНТ» <a href="http://ont-otradny.org">ont-otradny.org</a>
Классный час	2.12.2022 г. «Знаю, поддерживаю, присоединяюсь!»  Лекция для студентов от специалиста Комплексного центра Восточного округа Н.В.  Ссылка на просмотр в ленте новостей на сайте ГБПОУ»ОНТ» <a href="http://ont-otradny.org">ont-otradny.org</a>
Классный час	«Программы для молодежи в Самарской области».  Лекцию провела специалист Управления социальной защиты населения О.Ю. .  Ссылка на просмотр в ленте новостей на сайте ГБПОУ»ОНТ»



	<a href="http://ont-otradny.org">ont-otradny.org</a>
Родительское собрание	22.01.2022 г." Профилактика негативных явлений среди молодежи" (профилактика суицида) Ссылка на просмотр в ленте новостей на сайте ГБПОУ»ОНТ» <a href="http://ont-otradny.org">ont-otradny.org</a>
Круглый стол с представителями прокуратуры	18.03.2022 г. «Противодействие терроризму» Ссылка на просмотр в ленте новостей на сайте ГБПОУ»ОНТ» <a href="http://ont-otradny.org">ont-otradny.org</a>
Классный час	Встреча со студентами группы 3 курса в честь памяти гибели 6-ой роты псковских десантников. Ссылка на просмотр в ленте новостей на сайте ГБПОУ»ОНТ» <a href="http://ont-otradny.org">ont-otradny.org</a>
Круглый стол «Опасная дорога»	Встреча студентов с инспектором ГИБДД Ссылка на просмотр в ленте новостей на сайте ГБПОУ»ОНТ» <a href="http://ont-otradny.org">ont-otradny.org</a>
Классный час	Профилактика туберкулёза (встреча с зав. туб. Диспансера, врачом фтизиатром ... Ссылка на просмотр в ленте новостей на сайте ГБПОУ»ОНТ» <a href="http://ont-otradny.org">ont-otradny.org</a>
Классный час	Информационная безопасность в сети интернет Ссылка на просмотр в ленте новостей на сайте ГБПОУ»ОНТ» <a href="http://ont-otradny.org">ont-otradny.org</a>
Классный час	«Толлерантность и мы» с группами 3 курса Ссылка на просмотр в ленте новостей на сайте ГБПОУ»ОНТ» <a href="http://ont-otradny.org">ont-otradny.org</a>
Тестирование подростков на склонность к суицидальным явлениям.	Профилактика суицидного поведения подростков.

Классный час	25.03.22г. "Безопасность в сети интернет". Ссылка на просмотр в ленте новостей на сайте ГБПОУ «ОНТ» <a href="http://ont-otradny.org">ont-otradny.org</a>
СПТ	Тестирование по СПТ (социально – психологическое тестирование с целью выявления подростков склонных к употреблению ПАВ ).

Данные сведения мониторинга самообследования и самонаблюдения позволяют сделать вывод о системной социально-правовой работе по реализации задач комплексной профилактической работы, а также социального сопровождения несовершеннолетних и их родителей.

В итоге самообследования и личной диагностики социально-правовой работы техникума можно выделить следующие проблемы:

Уменьшение количества студентов совершающих правонарушения.

Решение данных проблем возможно через решение следующих задач:

1. Вовлечение обучающихся в ГБПОУ «ОНТ» во внеурочную деятельность (100%).

2. Необходимо тесное взаимодействие структурных подразделений города для оказания социально-психологической, медицинской, консультационно - диагностической помощи обучающимся и их родителям;

3. Привлечение специалистов для активизации работы по наркомании, употребления ПАВ;

4. Активизировать работу педагогов, классных руководителей с целью раннего выявления семейного неблагополучия.

### **Вывод:**

В целом, воспитательная работа техникума способствует формированию базовой культуры личности: организационной культуры, лидерских качеств, коммуникативной культуры, а также повышает имидж учебного заведения в целом.

В современных условиях для совершенствования воспитательной работы в техникуме необходимо:

создание системы повышения квалификации классных руководителей;

разработка планов, программ, проектов по отдельным направлениям воспитательной деятельности;

информационное обеспечение воспитательной деятельности:

организация выставок, размещение информации на Интернет-сайтах;

изучение состояния социально-психологического климата в студенческих коллективах,

анализ статистики антисоциальных явлений в студенческой среде, правонарушений и других антигуманных явлений;

изучение, обобщение и распространение положительного опыта;

разработка рекомендаций по совершенствованию воспитательной работы со студентами.

**6 ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ГБПОУ «ОНТ», ПОДЛЕЖАЩЕЙ САМООБСЛЕДОВАНИЮ**

Таблица 57

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателя
<i>1</i>	<i>Образовательная деятельность</i>		
1.1	Общая численность студентов, обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе:	человек	483
1.1.1	По очной форме обучения	человек	483
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	человек	0
1.1.3	По заочной форме обучения	человек	0
1.2	Общая численность студентов, обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе:	человек	1384
1.2.1	По очной форме обучения	человек	1089
1.2.2	По очно-заочной форме обучения	человек	0
1.2.3	По заочной форме обучения	человек	295
1.3	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	единиц	14
1.4	Численность обучающихся, зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период	человек	446
1.5	Численность/удельный вес численности обучающихся (курсантов) из числа инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов	человек %	30/2,8
1.6	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую ат-	человек %	398/80,2%

	тестацию и получивших оценки - «хорошо» и «отлично», в общей численности выпускников		
1.7	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), ставших победителями и призерами олимпиад, конкурсов профессионального мастерства федерального и международного уровней, в общей численности студентов	человек %	0
1.8	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов	человек %	900/82,6%
1.9	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	человек %	58/46,8%
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	человек %	50/86,2%
1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	человек %	48/82,8 %
1.11.1	Высшая	человек %	29/50 %
1.11.2	Первая	человек %	19/32,7 %
1.12	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	человек %	54/93,1%

	ческих работников		
1.13	Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников	человек %	0
1.14	Общая численность студентов ОУ, обучающихся в филиале ОУ (далее - филиал)*	человек	0
2	<i>Финансово-экономическая деятельность</i>		
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	тыс.руб.	145152
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	тыс.руб.	2560
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	тыс.руб.	602
2.4	Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности) к средней заработной плате по экономике региона	%	110
3	<i>Инфраструктура</i>		
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента	м <sup>2</sup>	8,01
3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента	единиц	0,11
3.3	Численность/удельный вес численности студентов, проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	человек %	285/0

## ОБЩИЕ ВЫВОДЫ

По итогам работы комиссии по самообследованию были сделаны следующие выводы:

1. Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности, в ГБПОУ «ОНТ» соответствует требованиям (ФЗ №273 «Об Образовании в РФ», ФГОС СПО и другим нормативным и правовым документам).

2. Система управления ГБПОУ «ОНТ» соответствует действующему законодательству РФ и Уставу техникума.

3. Кадровая обеспеченность ГБПОУ «ОНТ» соответствует государственным требованиям (ФЗ №273 «Об Образовании в РФ», ФГОС СПО и другим нормативным и правовым документам).

4. Реализуемые в техникуме основные профессиональные образовательные программы и формы обучения соответствуют выданной лицензии.

5. Содержание основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования соответствует требованиям ФГОС СПО.

6. Качество подготовки специалистов, квалифицированных рабочих и служащих соответствует требованиям, предъявляемым к образовательным учреждениям среднего профессионального образования.

7. Условия реализации образовательного процесса удовлетворяют требованиям подготовки специалистов, квалифицированных рабочих и служащих.

8. Материально-техническая и информационная оснащённость образовательной деятельности ГБПОУ «Отраденский нефтяной техникум» соответствует, государственным требованиям. (ФЗ №273 «Об Образовании в РФ», ФГОС СПО и другим нормативным и правовым документам).

9. Организация безопасного пребывания участников образовательного процесса, пребывания обучающихся в аккредитованном учреждении ГБПОУ «ОНТ» соответствует государственным требованиям. (ФЗ №273 «Об Образовании в РФ», ФГОС СПО и другим нормативным и правовым документам).

10. Исполнение программ воспитания, социальной адаптации и интеграции в общество соответствует государственным требованиям. (ФЗ №273 «Об Образовании в РФ», ФГОС СПО и другим нормативным и правовым документам).



В целом, сформированная структура подготовки специалистов, квалифицированных рабочих и служащих в основном отражает современные тенденции развития рынка труда и отвечает потребностям региона, техникум имеет стабильный контингент обучающихся. В техникуме проводится работа по анализу потребностей регионального рынка труда, программы подготовки своевременно корректируются с учетом региональных потребностей. Контрольные цифры приема выполняются, лицензионные нормативы не нарушаются. Деятельность администрации направлена на, адекватную внешним обстоятельствам и собственным возможностям, корректировку структуры приема, сохранение и упрочнение репутации техникума.

Учебно-методическое, кадровое, материально-техническое обеспечение учебного процесса и итоги аттестации выпускников свидетельствуют о том, что уровень подготовки является соответствующим требованиям ФГОС СПО по все специальностям и профессиям.

Системная управленческая работа, службы содействия трудоустройства, внедрение инновационных технологий, маркетинговые исследования, а также мобильная система деловых связей - все это обеспечивает высокие показатели трудоустройства выпускников и со всей очевидностью сказывается на развитии позитивного имиджа техникума в целом.

### **С целью совершенствования образовательного процесса рекомендуется:**

1. Повышение эффективности системы контроля в образовательном учреждении, а именно качество итоговых аналитических материалов, систематически и адекватно принимать меры по результатам контроля, оценивать их. Внедрение системы менеджмента качества в техникуме.
2. Активизация информатизации образовательного учреждения:
  - оснащение программным обеспечением АВТОКАД
  - внедрение в учебный процесс системы дистанционного обучения "СДО Moodle"
3. Обеспечение дальнейшего укрепления и развития МТБ
4. Повышение эффективности внеаудиторной самостоятельной работы через разнообразие ее форм в ЦК.

5. Открытие новых компетенций (по одной от каждой ЦК) регионального чемпионата Профессионалы в 2023 г.
6. Участие в чемпионатах «Молодые профессионалы» всех уровней.
7. Увеличение доли обученных по программам непрерывного образования, в т.ч. профессиональной подготовки
8. Реализация национального проекта «Образование»

Директор ГБПОУ «ОНТ»  
МП.

Ю.А. Бурлаков

Отчет составлен в 2-х экземплярах, из них 1 экземпляр представлен Учредителю в Отрадненское управление министерства образования и науки Самарской области.