государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Жирновский нефтяной техникум»



ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ «ЖИРНОВСКИЙ НЕФТЯНОЙ ТЕХНИКУМ»

Отчетный период: 01.01.2024-31.12.2024г.

Содержание

оведение
1. Общие сведения об образовательной организации
2. Оценка образовательной деятельности техникума
2.1.Система управления техникума
2.2. Содержание и качество подготовки обучающихся техникума
2.2.1.Организация образовательного процесса в техникуме
2.3. Организация вне учебной деятельности обучающихся в техникуме
2.4. Меры социальной поддержки и стимулирования обучающихся
2.5. Востребованность выпускников техникума
2.6. Кадровое обеспечение образовательной деятельности техникума
2.7.Учебно-методическое и библиотечно-информационное обеспечение
образовательной деятельности техникума
2.8. Воспитательная работа
2.9. Материально-техническое обеспечение образовательной деятельности техникума
2.10.Обеспечение безопасности жизнедеятельности обучающихся в образовательном
процессе
2.11. Функционирование внутренней системы оценки качества техникума
3. Показатели деятельности техникума, установленные Министерством образования и наук и
Российской Федерации
Заключение

Используемые обозначения и сокращения

ГБПОУ «ЖНТ» государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Жирновский нефтяной техникум»

ЛНА – локальный нормативный акт

УГС- укрупненная группа специальностей

ОПОП – основная профессиональная образовательная программа

ОПОП СПО – основная образовательная программа среднего профессионального образования

ППКРС – программа подготовки квалифицированных рабочих и служащих

ППССЗ –программа подготовки специалистов среднего звена

АППО – адаптированные программы профессионального обучения

ОППО – основные программы профессионального обучения

ФО – форма обучения

ДПП – дополнительные профессиональные программы

Введение

Самообследование представляет собой самооценку деятельности техникума и призвано способствовать развитию системы внутреннего контроля за содержанием образования и качеством подготовки обучающихся.

Процесс самообследования - это деятельность преподавателей, обучающихся, руководителей учреждения, которая носит системный характер и направлена на развитие образовательной среды и педагогического процесса и повышение эффективности деятельности коллектива техникума.

Основными целями проведения самообследования являются:

- всесторонний анализ деятельности государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Жирновский нефтяной техникум»;
- обеспечение доступности и открытости информации о развитии техникума, подготовка отчета.

При проведении самообследования решаются следующие задачи:

- 1. Получение объективной информации о состоянии образовательного процесса по каждой основной профессиональной образовательной программе среднего профессионального образования;
- 2. Установление степени соответствия фактического содержания и качества подготовки обучающихся и выпускников требованиям ФГОС СПО и профессиональным стандартам;
- 3. Выявление положительных и отрицательных тенденций в образовательной деятельности техникума.

Согласно Приказу директора техникума от 05.03.2025 № 150-од/1, процедура самообследования включала в себя следующие этапы:

- планирование и подготовку работ по самообследованию Γ БПОУ «ЖНТ»: с 05.03.2025 по 11.03.2025;
- организацию и проведение самообследования в ГБПОУ «ЖНТ»: с 15.03.2025 по 25.03.2025;
- обобщение полученных результатов и оформление отчета с 28.03.25 по 31.03.2025.

В процессе самообследования проводилась оценка образовательной деятельности, системы управления ГБПОУ «ЖНТ», содержания и качества подготовки обучающихся, организации учебного процесса, выпускников, качества кадрового состава, учебно-методического, библиотечно-информационного обеспечения, материально-технической базы, функционирование внутренней системы оценки качества образования.

Анализ ключевых показателей деятельности ГБПОУ «ЖНТ» осуществлялся в соответствии с Приказом Минобрнауки России от 10.12.2013 N 1324 (ред. от 15.02.2017, с изм. от 17.11.2023) "Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию" (Зарегистрировано в Минюсте России 28.01.2014 N 31135).

По результатам самообследования составлен настоящий отчет, в котором подведены итоги, сделаны выводы по результатам деятельности ГБПОУ «ЖНТ» в отчетном периоде.

1. Общие сведения о профессиональной образовательной организации

- **Наименование профессиональной образовательной организации:** государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Жирновский нефтяной техникум».
- **Реквизиты лицензии:** регистрационный № 228 от 19 февраля 2016 года, серия 34Л01 № 001034, выдана комитетом образования и науки Волгоградской области: бессрочно.
- Реквизиты свидетельства о государственной аккредитации: регистрационный № 16 от 24 февраля 2021 года, серия 34А01 № 0001686, выдана комитетом образования, науки и молодежной политики Волгоградской области, срок действия: до 24 февраля 2027 года.

• Сведения о контингенте по всем реализуемым образовательным программам

Контингент обучающихся в Техникуме формируется для обучения по программам подготовки специалистов среднего звена, программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих как за счет бюджета региона, так и за счет средств физических и юридических лиц. Техникум ежегодно участвует в конкурсе на распределение контрольных цифр организациям, осуществляющим образовательную деятельность, по образовательным программам среднего профессионального образования за счет бюджетных ассигнований бюджета Волгоградской области.

Прием обучающихся ориентирован на потребность города и региона в специалистах и в соответствии с возможностями материально-технической базы техникума.

Подготовка специалистов по основным образовательным программам среднего профессионального образования ведется в соответствии с требованиями Федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования.

• Сведения о реализуемых основных профессиональных образовательных программах на момент проведения самообследования

В техникуме реализуются основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования представленные в Таблицах 1, 2, 3:

Таблица 1. Сведения о реализуемых основных профессиональных образовательных программах (очная форма обучения)

Код и наименование УГС	Код и наименование ОПОП	Форма обучения	Количество обучающихся по курсам бюджет/ в том числе внебюджет			чения курсам бюджет/ в том числе		Всего Бюджет /в то
			1курс	2курс	3курс	4 курс	числе внебюд- жет	
Прог	раммы подготовки	квалифици	ированн	ых рабоч	них, служ	кащих		
08.00.00 Техника и технология	08.01.07 Мастер Общестроительных работ	очная	-	-	22	-	22	
строительства	pucor							
21.00.00 Прикладная геология,	21.01.01 Оператор нефтяных и газовых скважин	очная	22	25	24	-	71	
горное дело, нефтегазовое дело и геодезия								

25.00.00	25 01 12		<u> </u>	1			
35.00.00	35.01.13	очная	_	_	25	-	25
Сельское,	Тракторист-						
лесное	машинист						
1	сельскохозяйственн						
хозяйство	огопроизводства						
09.00.00	09.02.07	0	25	25	25		0.0
Информатика и	Информационные	Очная	25	25	25	23	98
вычислительная	системы и	(бюджет)					
техника	программирование						
Tomme	программирование						
	09.02.07				-	-	40
	Информационные	Очная	26	14			
	системы и	(в/бюджет)		14			
	программирование	(в/оюджет)					
15.00.00	15.00.17.14		25/6 /5				25/5
15.00.00	15.02.17 Монтаж,		25/6 в/б	_	-	-	25/6
Машиностроени							в/б
e	обслуживание,	очная					
	эксплуатация и						
	ремонт						
	промышленного						
	оборудования (по						
	отраслям)						
	15.02.12Монтаж,		_	25/19	24	22	71/19
	техническое			в/б			в/б
	обслуживание и	очная					
	ремонт	0 111431					
	промышленного						
	оборудования (по						
	отраслям)						
21.00.00	21.02.01Разработка		50	50	50	50	200
	l =		30	30	30	30	200
Прикладная	нефтяных и	0					
геология,	газовых	Очная					
горное дело,	месторождений	(бюджет)	4.5	0.1	20	2.1	100
нефтегазовое	21.02.01Разработка		46	91	30	21	188
дело и геодезия	нефтяных и	(в/бюджет)					
	газовых						
	месторождений						
	21.02.01 Бурение		25	25	25	25	100
	нефтяных и	Очная					
	газовых скважин	(бюджет)					
		-					
	21.02.01 Бурение	Очная	78	74	36	17	205
	нефтяных и	(в/бюджет)					
	газовых скважин						
38.00.00	38.02.01	очная	-	16 в/б	-	_	16
Экономика и	Экономика и	-					в/б
	бухгалтерски						
J P	й учет						
	13.02.13	очная	26 в/б	_	_	_	26
13.00.00	Эксплуатаци	O IIIuzi	20 5/0				20 в/б
Электро- и	эконлуатаци						B/ U
L	I	<u> </u>	l	l	1		<u> </u>

теплоэнергетик	яи			
a	обслуживани			
	e			
	электрическо			
	го и			
	электромеха			
	нического			
	оборудовани			
	я (по			
	отраслям)			

Непрерывно проводится работа по формированию контингента обучающихся с профессиональной ориентацией по специальностям и профессиям СПО, реализуемым в Техникуме. Поиск новых путей и методов работы по сохранению контингента студентов является одним из важных направлений работы Техникума.

Таблица 2. Сведения о реализуемых основных профессиональных образовательных программах среднего профессионального образования на заочном отделении с учетом филиалов ГБПОУ «Жирновский нефтяной техникум».

Код и наименовани	Код и наименование	Форма обучени	Количество обучающихся по курсам (внебюджет)						Всего
е УГС	ОПОП	Я	1курс	2курс	3курс	4 курс	5 курс	6 курс	
21.00.00 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия	21.02.01 Разработка и эксплуатаци я нефтяных и газовых месторожде ний (на базе ООО)	заочная	88	84	77	54	-	11	314
	21.02.01 Разработка и эксплуатаци я нефтяных и газовых месторожде ний (на базе СОО)	заочная	90	143	131	170	-	-	534
	21.02.02 Бурение нефтяных и газовых скважин	заочная	33	50	48	36	-	-	167
38.00.00 Экономика и управление	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет	заочная	16	18	14	-	-	-	48

Таблица 3. Сведения о реализуемых адаптированных программах профессионального обучения для лиц с OB3.

Код профессии	Наименование профессии	Количество обучающихся	Всего
		1курс	
15220	Облицовщик – плиточник (с 1.09.2024- 30.06.2025)	15	15
19727	Штукатур (с 01.09.2023 -30.06.2024)	15	15

Сведения о реализуемых программах профессионального обучения.

За отчетный период в техникуме реализованы программы профессионального обучения в следующем объеме, представленном в Таблице 4:

Таблица 4. Сведения о реализуемых программах профессионального обучения

Наименование программы профессионального	Кол	ичество обучен	ных
обучения	Первоначальн ое обучение	Повышение квалификации	Переподготов ка
Бурильщик капитального ремонта скважин	1		
Бурильщик эксплуатационного и разведочного бурения скважин на нефть и газ	8	1	
Вышкомонтажник	49	2	
Лаборант химического анализа	13	1	
Машинист компрессорных установок		5	
Машинист паровой передвижной депарафинизационной установки	2		
Машинист по закачке рабочего агента в пласт	6	2	
Машинист подъемника	1	1	
Машинист технологических компрессоров	4		
Машинист технологических насосов	10	7	6
Моторист цементировочного агрегата	9		
Оператор технологических установок	6	4	
Оператор товарный	14	10	9
Оператор по цементажу скважин			
Оператор обезвоживающей и обессоливающей установки	8	2	20
Оператор по подготовке скважин к капитальному и текущему ремонтам	1		
Оператор подземного ремонта скважин	3		
Оператор по поддержанию пластового давления		2	
Оператор по добыче нефти и газа	42	40	18
Оператор по исследованию скважин	69		
Помощник бурильщика эксплуатационного и	65	8	
разведочного бурения скважин на нефть и газ			
Помощник бурильщика капитального ремонта скважин	128		

Слесарь-ремонтник	29		
Слесарь по ремонту промыслового нефтегазового	5		
оборудования			
Слесарь по обслуживанию буровых	11		
Слесарь по ремонту технологических установок	4		
Стропальщик	157	3	33
Электромонтер по обслуживанию буровых	1		
Электромонтер по обслуживанию и ремонту	18		
электрооборудования			
Монтер по защите подземных трубопроводов от	1		
коррозии			
Электромонтер по ремонту аппаратуры релейной защиты	2		
и автоматики			
Электромонтер по испытаниям и измерениям	5		
Тракторист-машинист сельскохозяйственного	24		
производства			
Электрогазосварщик	15		
Продавец непродовольственных товаров	2		
Повар	1		
Оказание первой помощи пострадавшим		8	
Отбор и анализ проб воздуха на загазованность		59	
Обслуживание сосудов, работающих под избыточным		88	
давлением			
Допуск на право выполнения горных работ		5	
Рабочий люлек, находящийся на подъемнике (вышке)		54	
Контроль скважины. Управление скважиной при		173	
газоводонефтепроявлениях.			
Допуск к эксплуатации верхнего силового привода		6	
Итого: 1281	714	481	86

2. Оценка образовательной деятельности техникума

2.1. Система управления Техникума

Управление ГБПОУ «ЖНТ» осуществляется на основе сочетания принципов единоначалия коллегиальности. Единоличным исполнительным органом ГБПОУ «ЖНТ» является директор, который осуществляет текущее руководство деятельностью образовательной организации.

В ГБПОУ «ЖНТ» сформированы коллегиальные органы управления, которым относятся:

- Общее собрание работников и обучающихся ГБПОУ «ЖНТ»;
- Попечительский совет;
- Педагогический совет;
- Методический совет.

Структура, порядок формирования, срок полномочий и компетенция органов управления образовательной организацией, порядок принятия ими решений и выступления от имени ГБПОУ «ЖНТ» устанавливаются уставом и локальным и нормативным и актами.

В целях учета мнения обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся и педагогических работников по вопросам управления техникумом и при принятии техникумом локальных нормативных актов, затрагивающих их права и законные интересы, предусмотрено представительство перечисленных участников образовательных отношений в составе коллегиальных органов управления:

• Педагогический совет;

Студенческий Совет.

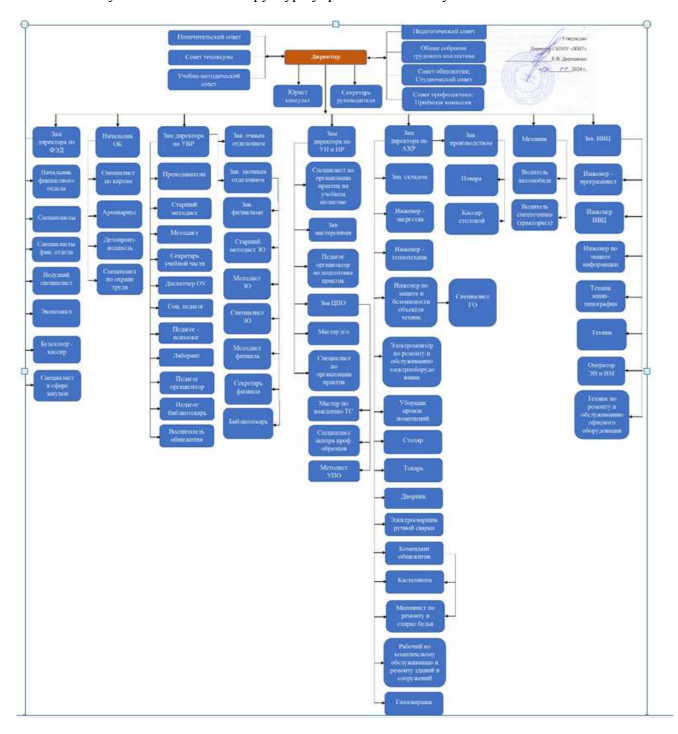
В техникуме реализуются следующие подходы к управлению:

Структурный подход – обеспечение функционирования основных элементов организации и взаимосвязей между ними с использованием разделения труда, нормы управляемости, децентрализации и централизации.

Системный подход рассматривает организацию как совокупность взаимозависимых элементов таких, как люди, структура, задачи и технологии, которые ориентированы на достижение целей в условиях меняющейся внешней среды.

Процессный подход – любая деятельность или комплекс деятельности, в которой используются ресурсы для преобразования входов в выходы, может рассматриваться как процесс.

Рисунок 1. Организационная структура ГБПОУ «ЖНТ» закреплена локальным нормативным актом техникума «Положение о структуре управления техникума»



В техникуме разработана и действует локальная нормативно-распорядительная документация на основе действующего законодательства и Устава техникума:

- Устав ГБПОУ «ЖНТ

Локально-нормативная документация при реализации программ очной формы обучения.

Локальные нормативные акты по проектированию, разработке и продвижению образовательных программ:

- Положение № 2 «Об официальном сайте ГБПОУ «ЖНТ»;
- Положение № 7 «О порядке организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам СПО»;
- Положение № 9 «О формировании фонда оценочных средств при реализации ФГОС СПО»;
- Положение № 10 «О структуре и порядке разработки рабочей программы профессионального модуля ФГОС СПО 3»;
- Положение № 11 «О структуре, порядке разработки и утверждения рабочей программы учебной и производственной практик»;
- Положение № 13 «О структуре и порядке разработки рабочей программы учебной дисциплины ФГОС СПО»;
- Положение № 34 « О структуре и порядке разработки рабочей программы общеобразовательного учебного предмета»;
- Положение № 36 «О цикловых комиссиях»;
- Положение № 43 «О приёмной комиссии»;
- Положение № 49 «Об организации и проведении месячника цикловой комиссии» ;
- Положение № 59 «Об организации учебного процесса» ;
- Положение № 61 «О менеджере профессионального модуля» ;
- Положение № 63 «О порядке разработки и утверждения основных образовательных программ СПО, разрабатываемых на основе ФГОС, ФГОС 3+, ТОП-50 (и актуализированных ФГОС СПО) для получения профессии/специальности в ГБПОУ «ЖНТ»;
- Положение № 63/1 «Об образовательных программах»;
- Положение № 77 «О педагогическом совете ГБПОУ «ЖНТ»;
- Положение № 79 «О методическом совете ГБПОУ «ЖНТ»:
- Положение № 97 «О методическом кабинете ГБПОУ «ЖНТ»;
- Положение № 81 «О Попечительском совете ГБПОУ «ЖНТ»;
- Положение № 90 «Об учебном кабинете, лаборатории, мастерской»;
- Положение № 92 «О Стрежевском филиале ГБПОУ «ЖНТ»;
- Положение № 93 «О Руднянском филиале ГБПОУ «ЖНТ»;
- Положение № 94 «О Няганском филиале ГБПОУ «ЖНТ»;
- Положение № 95 «Об Астраханском филиале ГБПОУ «ЖНТ»:
- Положение № 96 «О Волгоградском представительстве ГБПОУ «ЖНТ»;
- Положение № 97 «О методическом кабинете ГБПОУ «ЖНТ»;
- Положение № 109 «О центре проведения ДЭ по стандарту «WORLDSKILLS».

Локальные нормативные акты по реализации образовательных программ:

- Положение № 4 «Об обучении по индивидуальному учебному плану, в том числе ускоренное обучение, в пределах осваиваемой образовательной программы»;
- -Положение № 8 «О дистанционном обучении»;
- Положение № 37 «По планированию, организации и проведению лабораторных работ и практических занятий» ;
- Положение № 42 «О приёме и обучении студентов на платной основе»;
- Положение № 46 «По предупреждению и противодействию коррупции»;
- Положение № 53 «О Совете ГБПОУ «ЖНТ»;
- Положение № 55 «Положение о расписании учебных занятий, экзаменов, консультаций»;
- Положение № 58 «О структуре и порядке разработки курсового проекта (Курсовой работы)»;
- Положение № 72 «О внутреннем распорядке обучающихся»;

- Положение № 75 «О порядке и условиях перевода, восстановления и отчисления студентов»;
- Положение № 76 «О планировании, организации самостоятельной работы обучающихся ГБПОУ «ЖНТ»;
- Положение № 82 «О порядке и основании предоставления академического отпуска обучающимся ГБПОУ «ЖНТ»;
- Положение № 91 « О порядке выполнения и защиты индивидуального проекта»;
- Положение № 99 «О переводе с платного обучения на бюджетное»;
- Положение № 114 «О порядке организации и осуществления инклюзивного образования».

Локальные нормативные акты по реализации программ профессионального обучения:

- Положение № 12 «О выпускной квалификационной работе»;
- Положение № 14 «О организации и проведении демонстрационного экзамена»;
- Положение № 15 «О порядке проведения государственной итоговой аттестации (ГИА)»;
- Положение № 35 «О конкурсе «Лучший отчёт по производственной практике среди студентов, обучающихся по специальности 21.02.01, 21.02.02, 15.02.01.»;
- Положение № 37 «По планированию, организации и проведению лабораторных работ и практических занятий»;
- Положение № 40 «О журналах учебных занятий и учёта производственного обучения»;
- Положение № 58 «О структуре и порядке разработки курсового проекта (Курсовой работы)»;
- Положение № 76 «О планировании, организации самостоятельной работы обучающихся ГБПОУ «ЖНТ»:
- Положение № 84 «О практической подготовке обучающихся в ГБПОУ «ЖНТ»;
- Положение № 85 «Об экзамене квалификационном по профессиональному модулю»;
- Положение № 88 «Об организации выполнения и защиты курсовой работы (проекта) с применением ДОТ и ЭО» ;
- Положение № 91 « О порядке выполнения и защиты индивидуального проекта»;
- Положение № 119 «О демонстрационном экзамене, проведении ДЭ в рамках ГИА и промежуточной аттестации по образовательным программам СПО».

Локальные нормативные акты по реализации программ ДПО:

- Положение № 70 «О Центре профессионального образования ГБПОУ №ЖНТ»»;
- Положение № 106 «Об организации учебного процесса по программам дополнительного профессионального образования»;
- Положение № 107 «О порядке проведения итоговой аттестации слушателей Центра профессионального образования».

Локальные нормативные акты по социальной поддержке и сопровождению обучающихся:

- Положение № 32 «О стипендиальном обеспечении и других формах материальной поддержки»;
- Положение № 33 «Об организации обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья».

Локальные нормативные акты по социально-педагогическому сопровождению обучающихся и организации вне учебной деятельности:

- Положение № 5 «О порядке оформления возникновения, приостановления и прекращения отношений между ГБПОУ «ЖНТ» и обучающимися или законными представителями несовершеннолетних обучающихся»;
- Положение № 31 «О порядке предоставления педагогической, психологической помощи несовершеннолетним, с участием которых или в интересах которых осуществляются правоприменительные процедуры»;
- Положение № 38 «О спортивных соревнованиях между группами по комплексу ГТО»;

- Положение № 39 «О портфолио студента ГБПОУ «ЖНТ» ;
- Положение № 41 «О комиссии по урегулированию споров между участниками образовательного процесса»;
- Положение № 44 «О режиме учебных и внеучебных занятий»;
- Положение № 45 «О привлечении обучающихся к общественно-полезному труду, не предусмотренному образовательными программами»;
- Положение № 47 «О Совете по профилактике правонарушений»;
- Положение № 48 «Об учебно-воспитательной комиссии»;
- Положение № 50 «О порядке проведения социально-психологического тестирования»;
- Положение № 54 «О библиотеке»;
- Положение № 67 «О проведении классного часах»;
- Положение № 69 «Об организации воспитательной работы в ГБПОУ «ЖНТ»»;
- Положение № 86 «О Службе примирения техникума»;
- Положение № 103 «О классном руководстве (кураторстве)»;
- Положение № 108 «О театральном клубе «Тапки-кепки»;
- Положение № 110 «О спортивных клубах»;
- -Положение № 111 «О психолого-педагогическом консилиуме».

Локальные акты, регламентирующие работу органов ученического самоуправления:

- Положение № 64 «О студенческом совете техникума»;
- Положение № 68 «О старостах учебных групп и старсоветах».

Локальные нормативные акты по внутренней оценке качества образования:

- Положение № 56 «О порядке зачёта образовательной организацией результатов освоения обучающимися учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практик, дополнительных образовательных программ, освоенных в других образовательных организациях»;
- Положение № 57 «О порядке ликвидации студентами академических задолженностей, отработки пропущенных занятий»;
- Положение № 62 «Об индивидуальном учёте результатов освоения обучающимися образовательных программ, а также хранение в архивах информации об этих результатах на бумажных и (или) электронных носителях;
- Положение № 65 «О бально рейтенговой системе оценки успеваемости студентов»;
- Положение № 73 «О текущей успеваемости и промежуточной аттестации».

Локальные нормативные акты по организации практики содействию трудоустройству:

- Положение № 52 «О содействии трудоустройству выпускников ГБПОУ «ЖНТ».

Вывод: организация управления ГБПОУ «ЖНТ» соответствует установленным требованиям. Руководству следует продолжать делать упор на совершенствование структуры техникума, направленное на повышение качества учебной, учебно-методической и научно-исследовательской деятельности, учитывая новые требования к подготовке кадров, способных решать профессиональные задачи в современных условиях. Современная нормативная организационно - распорядительная документация соответствует законодательству Российской Федерации.

Локальные нормативные акты размещены на официальном сайте техникума. Ежегодно локальные нормативные акты ГБПОУ «ЖНТ» анализируются руководством на соответствие требованиям действующего законодательства $P\Phi$, нормативных документов федеральных и региональных органов исполнительной власти в области образования.

2.2. Содержание и качество подготовки обучающихся

Содержание и качество подготовки по образовательным программам, реализуемым в рамках государственного задания, и на внебюджетной основе.

Содержание и качество подготовки по основным профессиональным образовательным программам

В состав программно-методической документации ОПОП входят:

- Паспорт ОПОП СПО;
- Учебный план специальности;
- График учебного процесса;
- Рабочие программы учебных дисциплин, междисциплинарных курсов, профессиональных модулей, учебной и производственных практик;
- Фонды оценочных средств;
- Программа государственной итоговой аттестации;
- Методические рекомендации.

Оценка качества подготовки обучающихся в техникуме осуществляется на этапах:

- Текущего контроля успеваемости;
- Промежуточной аттестации (в том числе в форме демонстрационного экзамена);
- Государственной итоговой аттестации (в том числе в форме демонстрационного экзамена).

В сентябре 2024 года обучающиеся техникума выполняли Всероссийские проверочные работы (ВПР) по общеобразовательным дисциплинам. Согласно порядку участниками ВПР стали обучающиеся первого курса, второго курса, завершившие в предыдущем учебном году освоение общеобразовательных предметов. Проверочные работы были проведены в соответствии рекомендациями. Результаты ВПР представлены в Таблицах 5, 6, 7, 8:

Таблица № 5. Результаты ВПР по ОУП «Математика», 1 курс (отделение ППССЗ)

Учебная группа	Количество обучающихся	Количество «5»	Количество «4»	Количество «3»	Количество «2»	Средний балл
Б-225	22	0	0	0	22	2
Б-226	24	0	0	11	13	2,46
Б-227	22	0	0	22	0	3
Б-228	25	0	0	25	0	3
Э-398	20	0	0	20	0	3
Э-399	23	0	0	23	0	3
Э-400	21	0	0	21	0	3
Э-401	24	0	18	6	0	3,75
O-159	28	7	21	0	0	4,25
ЭОЭ-1	25	0	25	0	0	3
П-29	25	0	25	0	0	3
П-30	14	10	4	0	0	4,71
Учебная группа	Количество обучающихся	Количество «5»	Количество «4»	Количество «3»	Количество «2»	Средний балл
Б-225	22	0	0	0	22	2

Таблица № 5. Результаты ВПР. Метапредмет (ЕПР) - 1 курс (отделения ППССЗ, ППКРС)

Учебные	Количество	Количество	Количество	Количество	Количество	Средний
группы	обучающихся	«5»	«4»	«3»	«2»	балл
Б-225	23	0	0	1	22	2,04
Б-226	23	0	0	20	3	2,87
Б-227	23	0	0	23	0	3
Б-228	21	0	0	21	0	3
Э-398	23	0	0	23	0	3
Э-399	22	0	0	22	0	3
Э-400	24	0	0	24	0	3
Э-401	20	0	10	10	0	3,5
O-159	27	0	27	0	0	3
ЭОЭ-1	23	0	23	0	0	3
П-29	25	0	25	0	0	3
П-30	14	0	14	0	0	3
ОНГС-4	25	11	14	0	0	3,44

Таблица 6. Результаты ВПР по ОУП «Математика» – обучающихся, завершивших общеобразовательный курс (2 курс отделения ППССЗ)

Учебная	Количество	Количество	Количество	Количество	Количество	Средний
группа	обучающихся	«5»	«4»	«3»	«2»	балл
Б-220	24	0	0	7	17	2,29
Б-221	23	0	0	23	0	3
Б-222	21	0	0	21	0	3
Б-223	25	0	0	25	0	3
Э-386	22	0	0	22	0	3
Э-387	23	0	0	23	0	3
Э-388	18	0	0	18	0	3
Э-389	21	0	0	21	0	3
Э-390	22	0	12	10	0	3,55

Таблица 7. Метапредмет (ЕПР)- результаты ВПР обучающихся, завершивших общеобразовательный курс (2 курс ППССЗ, 3 курс ППКРС)

Учебные	Количество	Количество	Количество	Количество	Количество	Средний
группы	обучающихся	«5»	«4»	«3»	«2»	балл
Б-220	23	0	0	1	22	2,04
Б-221	21	0	0	0	21	2
Б-222	16	0	0	0	16	2
Б-223	24	0	0	0	24	2
Э-386	23	0	0	0	23	2

Э-387	25	0	0	0	25	2
Э-388	21	0	0	0	21	2
Э-389	22	0	0	0	22	2
Э-390	21	0	0	8	13	2,38
O-157	23	0	0	23	0	3
O-158	14	0	0	14	0	3
П-27	25	0	0	25	0	3

Сведения о качестве подготовки обучающихся по ОПОП СПО на этапах промежуточной аттестации и государственной итоговой аттестации в отчетном периоде очной формы обучения представлены в Таблице 8:

Таблица 8. Сведения о качестве подготовки обучающихся очной формы обучения за период с 01.01.2024 по 31.12.2024

Наименовани е УГС	Наименование ОПОП	Результаты Промежуточн ой Аттестации в 1 полугодии 2024 года, %		Результаты Промежуточн ой Аттестации во 2 полугодии 2024 года, %		Результат ы ГИА,%		Выпуск,	
		Успеваемость	Аттестациян а	Успеваемость	Аттестациян а	Демонстраци онный	Защита ВКР на	Дипломы «с отличием»	Дипломы на «4»и«5»
08.00.00 Техника и технологии строительства	08.01.07 Мастер общестроител ьных работ	100	20	100	22	62,5	-	-	-
09.00.00 Информатика и вычислительн ая техника	09.02.07 Информационн ые системы и программирова ние	87	43	76	60	66,7	66,7	11,1	23,4
15.00.00 Машиностроени е	15.02.01 Монтаж и итехническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	88	46	100	48	-	54,5	6,8	13

	15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	84	32	82	42	-	-	-	-
21.00.00 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое	21.01.01 Оператор нефтяных и газовых скважин	100	45,8	100	43,8	нет	69,6	17,	21,7
дело и геодезия	21.02.01. Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	88	34	43	31	нет	79,8	4,9	45
	21.02.02 Бурение нефтяных и газовых скважин	93	28,	86,3	31,6	нет	71	21	68
35.00.00 Сельское, лесное и рыбное	35.01.11 Мастер сельскохозяйственн ого производства	89,5	33,4	24,1	25,3	нет	62,5	12, 5	4,1
хозяйство	35.01.13 Тракторист- машинист сельскохозяйственн ого производства	91,4	31,2	23,6	27,9	нет	52,2	0	0

Итоги работы ГЭК свидетельствуют о хорошем уровне профессиональной подготовки выпускников в техникуме. Выпускники готовы к самостоятельной работе в качестве специалистов по специальностям и профессиям.

Вывод: содержание и качество подготовки обучающихся по ОПОП СПО ГБПОУ ЖНТ в целом соответствуют требованиям государственного задания на оказание государственной услуги на 2024 год.

Содержание и качество подготовки по адаптированным программам профессионального обучения

В состав учебно - методической документации АОППО входят:

Паспорт АОППО

Учебный план

Рабочая программа профессионального модуля

Рабочая программа УД/МДК

Рабочая программа учебной практики

Рабочая программа производственной практики

Программа промежуточной аттестации УД/МДК

Программа итоговой аттестации

Оценка качества подготовки обучающихся по адаптированным основным программам профессионального обучения в техникуме осуществляется на этапах промежуточной и итоговой аттестации.

Сведения о качестве подготовки обучающихся на этапах промежуточной аттестации и итоговой аттестации в отчетном периоде представлены в Таблице 9:

Таблица 9. Сведения о качестве подготовки обучающихся на этапах промежуточной аттестации и итоговой аттестации по АОППО

		Результа Промежу аттестац в 1 полуг 2024 год	уточной ии годии	аттест	жуточной ации олугодии	Результать ИА,%		Выпус	к,%	
Код и наименов	ание АОППО	Успеваемость	Аттестация на «4» и «5»	Успеваемость	Аттестация на «4» и «5»	Квалификаци онные экзамены на	«4» и «5»	о профессии рабочего	Свидетельство	
15220	Облицовщик- плиточник	100		100	46,6	46,6]		6,7	

Вывод: содержание и качество подготовки обучающихся по АОППО в целом соответствуют требованиям государственного задания на оказание государственной услуги на 2024 год.

Содержание и качество подготовки по дополнительным профессиональным программам

В состав программно - методической документации ДПП входят: программы, учебные планы, учебно - тематические планы курсов повышения квалификации слушателей вышеперечисленных программ; методические материалы к курсам повышения квалификации (методические рекомендации по подготовке к практическим занятиям, презентации, видеофильмы, раздаточные материалы для практической работы). Основные программы профессионального обучения обеспечены программнометодической документацией в полном объеме.

Оценка качества подготовки слушателей по ДПП в техникуме осуществляется на этапе итоговой аттестации квалификационной комиссией с присвоением квалификаций слушателям успешно прошедшим аттестацию.

Вывод: содержание и качество подготовки обучающихся по ДПП в целом соответствуют планируемым показателям техникума на оказание дополнительных образовательных услуг на 2024 год.

2.2.1. Организация образовательного процесса в техникуме

Организация и планирование учебного процесса осуществляется в соответствии с графиком учебного процесса, рабочим учебным планом, расписанием учебных занятий и планом основных общих мероприятий на учебный год.

Начало учебных занятий 1 сентября, окончание в соответствии с графиком учебного процесса реализуемых специальностей, профессий. Учебный год разделен на 2 семестра, каждый семестр заканчивается экзаменационной сессией. Согласно графику учебного процесса промежуточная аттестация обучающихся проводится в декабре - январе и мае – июне текущего учебного года.

График учебного процесса включает в себя все виды учебной деятельности студентов: теоретический курс, все виды практики, каникулярное время, промежуточную и итоговую аттестации. График разрабатывается в соответствии с ФГОС СПО по специальностям, профессиям, рассматривается на педагогическом совете и утверждается директором до начала учебного года. Аналогичная организация образовательного процесса по основным профессиональным образовательным программам среднего профессионального образования и для групп, обучающихся по договорам на оказание платных образовательных услуг в сфере профессионального образования.

образовательного процесса в техникуме осуществляется Организация соответствии с действующим законодательством РФ и нормативными документами федерального уровня в области образования: Федеральный закон «Об образовании в Российской в Федерации» (от 29.12.2012 №273-ФЗ); ФГОС среднего общего образования; ФГОС СПО по специальностям и профессиям, реализуемым в Техникуме; Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования; Положение о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования; Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования; Порядок и случаи перехода лиц, обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования и высшего образования, с платного обучения на бесплатное; Порядок и основания предоставления академического отпуска обучающимся; Порядок применения к обучающимся и снятия с обучающихся мер дисциплинарного взыскания; Об утверждении образцов студенческого билета для студентов и зачетной книжки ДЛЯ студентов, осваивающих образовательные программы среднего профессионального образования;

Образовательный процесс по программам СПО организуется в соответствии с утвержденными по каждой специальности/профессии учебными планами, календарными учебными графиками, расписанием учебных занятий и регламентируется локальными нормативными актами:

- -Режим занятий обучающихся;
- -Положение о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся;
- -Порядок организации проведения учебной и производственной практики;
- -Порядок организации проведения курсового проектирования;

Порядок организации проведения итогового контроля учебных достижений обучающихся при реализации ФГОС СОО;

- -Порядок организации обучения по индивидуальному плану освоения ОПОП;
- -Порядок организации обучения по индивидуальному учебному плану;
- -Порядок организации образовательной деятельности по заочной форме обучения;
- -Порядок предоставления академического отпуска обучающимся;
- -Порядок перевода обучающихся;
- -Порядок отчисления и восстановления обучающихся.

При получении среднего профессионального образования с учетом особенностей и образовательных потребностей обучающихся предусмотрено обучение по индивидуальным учебным планам (заочная форма обучения).

Обучение по программам СПО обучающихся с ограниченными возможностями здоровья осуществляется на основе адаптированных образовательных программ СПО. Решения о разработке и реализации адаптированных образовательных программ принимаются социально-педагогической комиссией, которая руководствуется в своей деятельности Положением о социально-педагогической комиссии. Особенности организации образовательного процесса для обучающихся с ОВЗ указываются в соответствующих локальных нормативных актах, а также паспорте ОПОП для конкретного обучающегося.

Самооценка соответствия организации образовательного процесса по образовательным программам СПО требованиям Φ ГОС осуществляется на основе результатов внутренней экспертизы последующим критериям:

- Нормативные сроки освоения ОПОП (по очной и заочной формам обучения);
- Соотношение обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений;
- Объем учебной нагрузки в неделю (максимальной и обязательной);
- Объем каникулярного времени;
- Выполнение курсового проектирования;
- Освоение дисциплины «Физическая культура»;
- Объем консультаций;
- Организация учебных сборов для юношей;

- Организация практики;
- Объем времени на промежуточную аттестацию;
- Объем времени на ГИА;
- Индивидуализация образовательного процесса.

Основное расписание занятий составляется на каждый семестр для каждой специальности, профессии заместителем директора по учебно-воспитательной работе и утверждается директором Техникума. При необходимости заместитель директора по УВР в расписание коррективы. В расписании указывается номер группы, названия учебных дисциплин и междисциплинарных курсов. Расписания занятий для студентов в наличии, доступны, размещены на стендах и сайте Техникума. Учет выданных часов в группах по дисциплинам и междисциплинарным курсам ведется ежедневно с подведением ежемесячного итога выданных часов преподавателями.

Все учебные занятия фиксируются в журналах учебных групп. Проверка журналов учебных групп показала, что журналы ведутся в соответствии с правилами ведения журналов учебных занятий, систематически проверяются аттестационной комиссией во главе с заместителем директора по учебно-воспитательной работе.

В Техникуме большое внимание уделяется развитию форм и методов обучения, направленных на повышение качества обучения на основе внедрения передовых технологий с использованием современного оборудования; формирование у студентов навыков самостоятельной работы.

Формы и процедуры текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по каждой дисциплине и профессиональному модулю доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев от начала обучения.

Периодичность промежуточной аттестации определяется рабочими планами и графиком учебного процесса.

Планирование, подготовка и проведение промежуточной аттестации осуществляется в соответствии с Положением о формах проведения промежуточной аттестации обучающихся в ГБПОУ «ЖНТ». Основными формами промежуточной аттестации в Техникуме для специальностей и профессий являются: зачет, дифференцированный зачет, экзамен, комплексный экзамен; квалификационный экзамен, экзамен по модулю, демонстрационный экзамен.

Экзаменационные билеты составлены в объеме, предусмотренном образовательной программой и в соответствии с требованиями к знаниям и умениям по дисциплине. Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений по этапным требованиям соответствующей ППССЗ, ППКРС создаются фонды оценочных средств, позволяющих оценить знания, умения и освоенные компетенции.

Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации по профессиональным модулям и для государственной итоговой аттестации утверждаются после предварительного положительного заключения работодателей.

промежуточной аттестации обучающихся дисциплинам ПО (междисциплинарным курсам) кроме преподавателей конкретной дисциплины (междисциплинарного курса) в качестве внешних экспертов обязательно привлекаются преподаватели смежных дисциплин (курсов), закрепленные приказом директора. Для максимального приближения программ промежуточной аттестации обучающихся по профессиональным модулям к условиям их будущей профессиональной деятельности техникум в качестве внештатных экспертов привлекает представителей работодателей.

Оценка качества подготовки обучающихся и выпускников осуществляется в двух основных направлениях: оценка уровня освоения дисциплины и оценка компетенций обучающихся.

Экзаменационные вопросы и билеты, фонды оценочных средств рассматриваются на заседаниях предметно-цикловых комиссий и утверждаются заместителем директора по учебно-воспитательной работе.

Результаты экзаменационной сессии обсуждаются на заседаниях предметноцикловых

комиссий, Педагогического совета.

По завершению всех экзаменов допускаются пересдача экзаменов, зачетов, курсовых работ, по которым получены неудовлетворительные оценки.

Комиссией установлено, что порядок организации проведения промежуточной аттестации студентов, пересдачи экзаменов и зачетов проводится в соответствии с внутренними локальными актами, утвержденными приказами директора.

Выпускная квалификационная работа является видом государственной итоговой аттестации выпускников. Тематика, порядок и организация выполнения выпускной квалификационной работы определен Программой государственной итоговой аттестации выпускников.

Защита выпускных квалификационных работ проводится на заседании государственной экзаменационной комиссии.

Государственная итоговая аттестация на отделении ППКРС по профессии 08.01.07 Мастер общестроительных работ в 2024 году проводилась в форме демонстрационного экзамена базового уровня по КОД 08.01.07-10-2025: Каменщик и электросварщик ручной сварки. Экспертами являлись представители работодателей, прошедшие обучение по специальной программе «Эксперт демонстрационного экзамена». Демонстрационный экзамен проводился на базе аккредитованного Центра проведения демонстрационного экзамена ГБПОУ «ЖНТ».

Для мотивации обучающихся к освоению учебных программ, систематизации и закрепления полученных знаний, умений, развития общих и профессиональных компетенций в Техникуме организуется самостоятельная работа студентов, которая регламентируется Методическим и рекомендациями по организации самостоятельной работы обучающихся в ГБПОУ «ЖНТ». В учебном процессе Техникума реализуются два вида самостоятельной работы: аудиторная и внеаудиторная. Объем времени, отведенный на внеаудиторную самостоятельную работу, находит отражение в учебных планах (в целом по теоретическому обучению, по каждому из циклов дисциплин, по каждой дисциплине и профессиональному модулю) и в рабочих программах учебных дисциплин и профессиональных модулей.

Контроль результатов внеаудиторной самостоятельной работы студентов осуществляется в пределах времени, отведенного на обязательные учебные занятия по дисциплине и внеаудиторную самостоятельную работу студентов по дисциплине. Контроль результатов внеаудиторной самостоятельной работы может проходить в письменной, устной или смешанной форме с представлением продукта творческой деятельности студента.

В качестве форм и методов контроля внеаудиторной самостоятельной работы студентов могут быть использованы семинарские занятия, зачеты, тестирование, самоотчеты, контрольные работы, защита творческих работ и др. Разработаны методические указания по подготовке и написанию курсовых проектов работ) и выпускных квалификационных работ по специальностям и профессиям Техникума.

Учебная практика по специальности направлена на формирование у обучающихся умений и приобретение первоначального практического опыта. Она реализуется в рамках профессиональных модулей ППССЗ, ППКРС СПО по основным видам профессиональной деятельности для последующего освоения ими общих и профессиональных компетенций по избранной специальности.

При организации производственной практики в Техникуме перед студентами ставятся цели и определяются задачи практики, доводятся до сведения те необходимые умения, навыки и опыт практической работы по специальности, которые должны быть ими приобретены за время прохождения практики (организация рабочего места, качественное выполнение задания, самоконтроль, анализ и оценка собственной деятельности), компетенции, которые должны быть освоены. Перед отправкой студентов на практику во всех группах, в соответствии с графиком учебного процесса, проводятся организационные собрания, на которых четко систематизируются способы и средства, необходимые для достижения и решения поставленных целей и задач, проводится обязательный инструктаж по технике безопасности, охране труда и производственной санитарии на предприятиях и организациях.

Успеваемость по каждой отдельной дисциплине, МДК и по всем видам практики отражена в автоматизированной системе «Сетевой город».

Показатели успеваемости и качества обучения по учебной и производственной практике в 2024 году представлены в Таблице 10:

Таблица 10. Показатели успеваемости и качества обучения по учебной и производственной практике в 2024 году

No	Этапы	Количест		тестова:	ны	
группы	практики	ВО				
		студенто				
		В	5	1 4	2	77/0
			3	4	3	н/а
21.02.01 Pa	зработка и экспл					
D 267	УП.01.03	25	11	5	8	0
Э-367	УП.02.01	25	12	8	5	0
	УП.03.01	25	10	11	4	0
	ПП.01.01	25	18	7	0	0
	ПП.02.01	25	16	9	0	0
	ПП.01.03	25	16	9	0	0
	УП.01.03	25	7	11	6	1
	УП.02.01	25	11	6	8	0
Э-368	УП.03.01	25	10	11	4	0
	ПП.01.01	25	11	13	0	1
	ПП.02.01	25	11	13	0	1
	ПП.01.03	25	11	14	0	0
	УП.01.03	19	2	9	0	0
	УП.01.02	19	5	7	7	0
	УП.04.01	19	3	13	2	1
Э-369	ПП.01.01	19	5	14	0	0
·	ПП.02.01	19	5	14	0	0
	ПП.01.03	19	5	14	0	0
	УП.01.01	25	6	19	0	0
	УП.01.02	24	14	5	5	0
Э-376	УП.04.01	24	12	9	3	0
	ПП.04.01	24	9	8	7	0
	УП.01.03	17	6	8	3	0
	УП.02.01	17	6	9	2	0
Э-379	УП.03.01	17	10	6	1	0
J-319	ПП.01.01	17	3	14	0	0
	ПП.02.01	17	4	13	0	0
	ПП.01.03	17	5	12	0	0
Э-378	УП.01.01	15	4	6	5	0
Э-377	УП.01.01	24	4	15	5	0
	УП.01.01	13	2	8	2	1
201	УП.01.02	13	6	7	0	0
Э-391	УП.04.01	13	8	5	0	0
	ПП.04.01	13	8	5	0	0

		T		1		1
Э-360	ПДП	24	5	13	5	1
Э-359	ПДП	25	20	5	0	0
Э-358	ПДП	25	18	7	0	0
Э-361	ПДП	22	6	13	2	1
D 014	21.02.02 Бурен				111	
Б-214	УП.02.01	24 24	7	7 14	11	3
•	УП.02.02					
	УП.03.01	24	2	4	11	7
	ПП.01.01	24	4	13	0	7
	ПП.02.01	24	4	14	0	6
	ПП.01.03 УП.02.01	24 25	12	14	0	6
	УП.02.01	23	15	9	0	0
		24	15	8	1	0
Б-213	УП.03.01 ПП.01.01	24	15	9	0	0
D 213	ПП.02.01	24	15	9	0	0
	ПП.01.03	24	15	9	0	0
	УП.01.03	25	6	19	0	0
T 444	УП.01.02	25	15	10	0	0
Б-216	УП.04.01	25	16	9	0	0
	ПП.04.01	25	20	5	0	0
F 017	УП.01.01	22	20	11	9	0
Б-217	УП.01.01	20	6	6	6	2
Б-218		14	0			
	УП.01.01			2	11	1
Б-217/Б-218	УП.01.02	37	7	12	15	3
	УП.04.01	36	3	10	21	2
Б-220	ПП.04.01	36	5	9	21	1
	УП.01.01	25	4	18	2	1
Б-221	УП.01.01	24	2	10	12	0
Б-222	УП.01.01	26	4	12	9	1
Б-223	УП.01.01	28	2	7	18	1
Б-209	ПДП	25	25	0	0	0
Б-210	ПДП	16	4	12	0	0
Б-211	, ,	22	3	19	0	0
15 00 10 3	ПДП					
13.02.12 N	Ионтаж, техничес обору	кое оослужива дования (по от		промы	шленно	U
	УП.02.01	22	1	19	2	0
	УП.03.01	22	2	11	9	0
O-155	ПП.01.01	22	6	13	3	0
	ПП.02.01	22	6	13	3	0
	ПП.01.03	22	6	13	3	0
	1111.01.00		<u> </u>	1 10		

O-156 УП.04.01 23 10 12 0 1 ПП.04.01 23 7 15 0 1 VП.01.02 23 8 14 0 1 O-154 ПДП 16 6 9 1 0 O-153 ПДП 22 3 18 0 1 09.02.07 Информационные системы и программирование П-25 ИП.01.01 24 9 5 8 2 УП.01.01 24 7 8 6 3 УП.01.01 24 11 8 4 1 ПП.02.01 24 11 8 4 1 ПП.04.01 24 11 8 4 1 ПП.04.01 24 11 8 4 1 ПП.04.01 25 13 8 4 0 ПП.04.01 25 12 7 5 1 <tr< th=""><th></th><th></th><th></th><th></th><th>1</th><th></th><th>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,</th></tr<>					1		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
O-154 УП.01.02 23 8 14 0 1 O-154 ПДП 16 6 9 1 0 О-153 ПДП 22 3 18 0 1 О-153 ПДП 24 9 5 8 2 2 УП.02.01 24 7 8 6 3 1 1 1 8 4 1 1 1 1 1 8 4 1<		УП.04.01	23	10	12	0	1
O-154 ПДП 16 6 9 1 0 O-153 ПДП 22 3 18 0 1 09-02.07 Информационные системы и программирование П-25 УП.01.01 24 9 5 8 2 УП.01.01 24 7 8 6 3 УП.01.01 24 11 8 4 1 ПП.02.01 24 11 8 4 1 ПП.04.01 25 13 8 4 0 УП.01.01 25 16 3 4 2 П-24 ПДП 18 16 0 2 0	O-156	ПП.04.01	23	7	15	0	1
О-153 ПДП 22 3 18 0 1 09.02.07 Информационные системы и программирование П-25 УП.02.01 24 9 5 8 2 УП.01.01 24 7 8 6 3 УП.11.01 24 8 6 9 1 ПП.02.01 24 11 8 4 1 ПП.04.01 25 13 8 4 0 УП.04.01 25 12 7 5 1 ПП.24 ПДДП 18 16 0 2 0 ТП.01.01 24 6 4 14 0 0		УП.01.02	23	8	14	0	1
ПДП 22 3 18 0 1	O-154	пдп	16	6	9	1	0
NII.02.01 24 9 5 8 2	O-153	пдп	22	3	18	0	1
П-25 УП.01.01 24 7 8 6 3 ПП-25 ПП.01.01 24 8 6 9 1 ПП.01.01 24 11 8 4 1 ПП-04.01 25 13 8 4 0 ПП-26 УП.01.01 25 16 3 4 2 ПП-24 ПДП 18 16 0 2 0 35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства 7 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1	09.	02.07 Информаци	онные системі	ы и программ	ировани	e	
П-25 УП.11.01 24 8 6 9 1 ПП.01.01 24 11 8 4 1 ПП.02.01 24 11 8 4 1 ПП.04.01 24 11 8 4 1 ПП.04.01 24 11 8 4 1 ПП.04.01 25 13 8 4 0 УП.01.01 25 12 7 5 1 УП.01.01 25 16 3 4 2 ПП-24 ПДП 18 16 0 2 0 35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства УП.01.01 24 6 4 14 0 ПП.02.01 25 1 9 14 1 1 1 1 1 1 1 2 3 0 0 1 4 8 3 3 2 1 1 9 <t< td=""><td></td><td>УП.02.01</td><td>24</td><td>9</td><td>5</td><td>8</td><td>2</td></t<>		УП.02.01	24	9	5	8	2
ПП-25 ПП (01.01) 24 11 8 4 1 ПП (02.01) 24 11 8 4 1 ПП (04.01) 24 11 8 4 1 П (04.01) 24 11 8 4 1 П (04.01) 24 11 8 4 1 П (04.01) 25 13 8 4 0 УП (01.01) 25 12 7 5 1 УП (01.01) 25 16 3 4 2 П (04.01) 18 16 0 2 0 35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства 7 5 1 Т (04.01) 24 6 4 14 0 Т (04.01) 24 6 4 14 1 Т (04.01) 25 2 8 12 3 Т (04.02) 1 2 1 9 2		УП.01.01	24	7	8	6	3
ПП.01.01 24 11 8 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1		УП.11.01	24	8	6	9	1
ПП.04.01 24 11 8 4 1 ПП.11.01 24 11 8 4 1 УП.04.01. 25 13 8 4 0 УП.01.01 25 12 7 5 1 УП.11.01 25 16 3 4 2 П-24 ПДП 18 16 0 2 0 35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства 7	П-25	ПП.01.01	24	11	8	4	1
ПП.11.01 24 11 8 4 1 П-26 УП.04.01. 25 13 8 4 0 УП.01.01 25 12 7 5 1 УП.11.01 25 16 3 4 2 П-24 ПДП 18 16 0 2 0 Т-36 УП.01.01 24 6 4 14 0 Т-36 ПП.02.01 25 1 9 14 1 УП.02.01 25 2 8 12 3 К-36 ПП.03.01 24 2 11 9 2 УП.07.01 25 0 14 8 3 УП.07.01 25 2 13 6 3 УП.07.01 25 2 13 7 3 УП.07.01 25 2 13 7 3 УП.07.01 25		ПП.02.01	24	11	8	4	1
П-26 УП.04.01. 25 13 8 4 0 УП.01.01 25 12 7 5 1 УП.11.01 25 16 3 4 2 П-24 ПДП 18 16 0 2 0 35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства УП.01.01 24 6 4 14 0 ТР-36 ПП.02.01 25 1 9 14 1 УП.02.01 25 2 8 12 3 ОВ.01.07 Мастер общестроительных работ ПП.03.01 24 2 11 9 2 УП.07.01 25 0 14 8 3 УП.07.01 25 2 13 6 3 УП.07.01 25 2 13 7 3 УП.07.01 25 2 11 9 3 ПП.07.01		ПП.04.01	24	11	8	4	1
П-26 УП.01.01 25 12 7 5 1 П-24 ПДП 18 16 0 2 0 35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства УП.01.01 24 6 4 14 0 T-36 ПП.02.01 25 1 9 14 1 УП.02.01 25 2 8 12 3 K-59 ПП.03.01 24 2 11 9 2 УП.07.01 25 0 14 8 3 УП.07.01 25 2 13 6 3 УП.07.01 25 2 13 6 3 УП.07.01 25 2 13 7 3 УП.07.01 25 2 11 9 3 ПП.07.01 25 2 11 9 3 ПП.07.01 24 1 12 10 1		ПП.11.01	24	11	8	4	1
УП.01.01 25 12 7 5 1 УП.11.01 25 16 3 4 2 П-24 ПДП 18 16 0 2 0 Т-36 УП.01.01 24 6 4 14 0 ПП.02.01 25 1 9 14 1 УП.02.01 25 2 8 12 3 К-59 ПП.03.01 24 2 11 9 2 УП.07.01 25 0 14 8 3 УП.07.01 25 2 13 6 3 УП.07.01 25 2 13 6 3 УП.07.01 25 2 13 7 3 УП.07.01 25 2 13 7 3 УП.07.01 25 2 11 9 3 ПП.07.01 25 2 11 9		УП.04.01.	25	13	8	4	0
П-24 ПДП 18 16 0 2 0 35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства УП.01.01 24 6 4 14 0 T-36 ПП.02.01 25 1 9 14 1 УП.02.01 25 2 8 12 3 K-59 ПП.03.01 24 2 11 9 2 УП.07.01 25 0 14 8 3 УП.07.01 25 2 13 6 3 УП.07.01 25 2 13 7 3 УП.07.01 25 2 13 7 3 УП.07.01 25 2 11 9 3 ПП.07.01 25 2 11 9 3 ПП.07.01 24 1 12 10 1 ОНГС-2 ПП.02.01 24 1 12 10 1	П-26	УП.01.01	25	12	7	5	1
35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства T-36 УП.01.01 24 6 4 14 0 ПП.02.01 25 1 9 14 1 УП.02.01 25 2 8 12 3 08.01.07 Мастер общестроительных работ ПП.03.01 24 2 11 9 2 УП.07.01 25 0 14 8 3 УП.07.01 25 2 13 6 3 УП.07.01 25 2 13 7 3 УП.07.01 25 2 11 9 3 ПП.07.01 25 2 11 9 3 ПП.07.01 24 1 12 10 1 ОНГС-2 ПП.01.01 24 1 12 10 1 УП.02.01 25 1 15 9 0 ОНГС-3 УП.01.01 25 0 10 12 <td></td> <td>УП.11.01</td> <td>25</td> <td>16</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>2</td>		УП.11.01	25	16	3	4	2
T-36 УП.01.01 24 6 4 14 0 ПП.02.01 25 1 9 14 1 УП.02.01 25 2 8 12 3 08.01.07 Мастер общестроительных работ ПП.03.01 24 2 11 9 2 УП.07.01 25 0 14 8 3 УП.07.01 25 2 13 6 3 УП.07.01 25 2 13 7 3 УП.07.01 25 2 11 9 3 ПП.07.01 25 2 11 9 3 ПП.07.01 25 2 11 9 3 ПП.07.01 24 1 12 10 1 ОНГС-2 ПП.02.01 24 1 12 10 1 ОНГС-3 УП.01.01 25 0 10 12 3	П-24	пдп	18	16	0	2	0
T-36 ПП.02.01 25 1 9 14 1 К-59 1 9 14 1 100 08.01.07 Мастер общестроительных работ 101 ПП.03.01 24 2 11 9 2 УП.07.01 25 0 14 8 3 УП.07.01 25 2 13 6 3 УП.07.01 25 2 13 7 3 УП.03.01 25 2 11 9 3 ПП.07.01 1 9 3 ОНГС-2 ПП.01.01 24 1 12 10 1 УП.02.01 24 1 12 10 1 УП.02.01 25 1 15 9 0 ОНГС-3 УП.01.01 25 0 10 12 3	35.01.13	Тракторист-маши	нист сельскох	озяйственног	о произв	одства	
IIII.02.01 25 1 9 14 1 УП.02.01 25 2 8 12 3 08.01.07 Мастер общестроительных работ ПП.03.01 24 2 11 9 2 УП.07.01 25 0 14 8 3 УП.07.01 25 2 13 6 3 УП.07.01 25 2 13 7 3 УП.03.01 25 2 11 9 3 ПП.07.01 25 2 11 9 3 ОНГС-2 ПП.01.01 24 1 12 10 1 ОНГС-3 УП.01.01 25 1 15 9 0 ОНГС-3 УП.01.01 25 0 10 12 3		УП.01.01	24	6	4	14	0
08.01.07 Мастер общестроительных работ ПП.03.01 24 2 11 9 2 УП.07.01 25 0 14 8 3 УП.07.01 25 2 13 6 3 УП.07.01 25 2 13 7 3 УП.03.01 25 2 11 9 3 ПП.07.01 21.01.01. Оператор нефтяных и газовых скважин ОНГС-2 ПП.02.01 24 1 12 10 1 УП.02.01 24 1 12 10 1 УП.02.01 25 1 15 9 0 ОНГС-3 УП.01.01 25 0 10 12 3	T-36	ПП.02.01	25	1	9	14	1
К-59 ПП.03.01 24 2 11 9 2 УП.07.01 25 0 14 8 3 УП.07.01 25 2 13 6 3 УП.03.01 25 2 13 7 3 УП.03.01 25 2 11 9 3 ПП.07.01 25 2 11 9 3 ПП.01.01 24 1 12 10 1 ОНГС-2 ПП.02.01 24 1 12 10 1 УП.02.01 24 1 12 10 1 УП.02.01 25 1 15 9 0 ОНГС-3 УП.01.01 25 0 10 12 3		УП.02.01	25	2	8	12	3
К-59 УП.07.01 25 0 14 8 3 УП.07.01 25 2 13 6 3 УП.07.01 25 2 13 7 3 УП.03.01 25 2 11 9 3 ПП.07.01 21.01.01. Оператор нефтяных и газовых скважин ОНГС-2 ПП.01.01 24 1 12 10 1 УП.02.01 24 1 12 10 1 УП.02.01 25 1 15 9 0 ОНГС-3 УП.01.01 25 0 10 12 3		08.01.07 Mac	тер общестрои	тельных раб	ОТ		
K-59 УП.07.01 25 2 13 6 3 УП.07.01 25 2 13 7 3 УП.03.01 25 2 11 9 3 ПП.07.01 1 1 1 9 3 21.01.01. Оператор нефтяных и газовых скважин ОНГС-2 ПП.01.01 24 1 12 10 1 УП.02.01 24 1 12 10 1 УП.02.01 25 1 15 9 0 ОНГС-3 УП.01.01 25 0 10 12 3		ПП.03.01	24	2	11	9	2
УП.07.01 25 2 13 7 3 УП.03.01 25 2 11 9 3 ПП.07.01 21.01.01. Оператор нефтяных и газовых скважин ОНГС-2 ПП.01.01 24 1 12 10 1 УП.02.01 24 1 12 10 1 УП.02.01 25 1 15 9 0 ОНГС-3 УП.01.01 25 0 10 12 3		УП.07.01	25	0	14	8	3
УП.03.01 25 2 11 9 3 ПП.07.01 21.01.01. Оператор нефтяных и газовых скважин ОНГС-2 ПП.01.01 24 1 12 10 1 УП.02.01 24 1 12 10 1 УП.02.01 25 1 15 9 0 ОНГС-3 УП.01.01 25 0 10 12 3	К-59	УП.07.01	25	2	13	6	3
ПП.07.01 21.01.01. Оператор нефтяных и газовых скважин ОНГС-2 ПП.01.01 24 1 12 10 1 ПП.02.01 24 1 12 10 1 УП.02.01 25 1 15 9 0 ОНГС-3 УП.01.01 25 0 10 12 3		УП.07.01	25	2	13	7	3
21.01.01. Оператор нефтяных и газовых скважин ОНГС-2 ПП.01.01 24 1 12 10 1 ПП.02.01 24 1 12 10 1 УП.02.01 25 1 15 9 0 ОНГС-3 УП.01.01 25 0 10 12 3		УП.03.01	25	2	11	9	3
ОНГС-2 ПП.01.01 24 1 12 10 1 ПП.02.01 24 1 12 10 1 УП.02.01 25 1 15 9 0 ОНГС-3 УП.01.01 25 0 10 12 3		ПП.07.01					
ОНГС-2 ПП.02.01 24 1 12 10 1 УП.02.01 25 1 15 9 0 ОНГС-3 УП.01.01 25 0 10 12 3		21.01.01. Операт	гор нефтяных і	и газовых скв	ажин		
ИП.02.01 24 1 12 10 1 УП.02.01 25 1 15 9 0 ОНГС-3 УП.01.01 25 0 10 12 3		ПП.01.01	24	1	12	10	1
ОНГС-3 УП.01.01 25 0 10 12 3	ОНГС-2	ПП.02.01	24	1	12	10	1
		УП.02.01	25	1	15	9	0
	ОНГС-3	УП.01.01	25	0	10	12	3
		УП.02.01	25	3	9	11	2

Вывод: организация образовательного процесса по основным профессиональным образовательным программам среднего профессионального образования в ГБПОУ «ЖНТ» в целом соответствует установленным требованиям.

2.3. Организация внеучебной деятельности обучающихся. Социокультурная среда техникума.

Социокультурная среда техникума ориентирована на всестороннее развитие и социализацию личности, сохранение здоровья. Вовлеченность студентов в программы вне учебной деятельности по направлениям представлена в Таблице 11:

Таблица 11. Занятость обучающихся ГБПОУ «ЖНТ» во вне учебной деятельности

	Спортивное направление									
№	Дополнительные общеобразовательные программы	Количество студентов								
1	Баскетбол	26								
2	Волейбол	27								
3	Рукопашный бой	30								
4	Настольный теннис	42								
5	Стрельба	26								
6	Вольная борьба	64								
	Гражданско - патриотическое напра	вление								
1	Волонтерский отряд «Здесь и сейчас»	12								
2	Экологический волонтерский отряд «Зеленый патруль»	17								
3	Волонтерский отряд «Горящие сердца»	15								
	Творческие объединения									
1	Студенческий театр	10								
2	Медиацентр	15								

В 2024 году обучающиеся под руководством преподавателей наставников активно принимали участие в конкурсах, олимпиадах, соревнованиях, чемпионатах международного, всероссийского, регионального, муниципального уровней. Преподаватели и обучающиеся приложили массу усилий при подготовке к различным конкурсам и достойно отстояли честь Техникума. Подробная информация об участии студентов и преподавателей представлена в Таблице 12:

Таблица 12. Свод результатов участия студентов ГБПОУ «ЖНТ» в конкурсах, олимпиадах, чемпионатах.

Nº	Наименование	Дата проведени я	Организаторы	Участники преподавате ли	Участники студенты	Результат			
	Международный уровень								
1	XV Межрегиональный конкурс IT – проектов для учащихся ОУ и студентов ПО	Февраль 2024	Г. Котово ГБПОУ «Котовский промышленно- экономический техникум»	Проншина А.Ю.	Попова В.А. Нистратов М.А	Сертификат			
2	III Международная олимпиада по Физике (результаты по региону)	Март 2024	Г. Новосибирск Ростконкурс	Долгова Т.В. Парамошкин а Л.Н.	Алаторцев К. Ненашев К. Хохобашвил и Е, Корняков А. Корытько М.	Диплом 2 ст, а по региону Диплом 1 м. За выс. рез Диплом 1 м.(2)			

					Клименко В.	Диплом 2 м.(3)
						(3)
						(3)
						Диплом 3 м.(3)
3	I Международная научно-практическая конференция «Студенческое мировоззрение»	19.04.2024.	Российский государственный университет социальных технологий	Рудакова В.А.	Тимошин А.П.	Сертификат
4	Итоговый (межрегиональный) этап чемпионата по профессиональном у мастерству «Профессионалы» По компетенции: Добыча нефти и газа	07.06.2024.	Когалым	Вьюрков А.В.	Пименов Д.А.	Диплом 3 место
5	Итоговый (межрегиональный) этап чемпионата по профессиональном у мастерству «Профессионалы» По компетенции: ремонт и сервис нефтегазового оборудования	07.06.2024	Когалым	Лапин Ю.Н.	Козловцев Д.А.	участника
6	Международная интернет- олимпиада по информатике для студентов	01.03.2024.	Солнечный свет	Прошина А.Ю.	Селезнев Р.Р.	Диплом 1 м.
7	Международная лексическая олимпиада	20.06.2024.	АНГЛИУС	Шаповалова Л.Н.	Шевченко В Мецегоров Я.	Диплом участника
8	Международная интернет- олимпиада	17.06.2024.	МЦОиП	Шаповалова Л.Н.	Панфилов Н.А. Ляхов К.	Диплом 2 м. Сертификат
9	Межрегиональный конкурс IT - проекты	2023-2024	ГБПОУ «Котовский промышленно- экономический техникум»	Доронина Л.В.	Сумачёв В.Е.	Сертификат

10	Международный «V Большая олимпиада» по математике	2023-2024	5 Большая олимпиада	Малашкина Л.В.	Шайдаков В. Лазнева М. Болгарский Д. Снопов Д.	Диплом 3 ст. Диплом участника
11	Международная интернет- олимпиада по биологии	13.11.2024.	Солнечный свет	Фёдорова С.Е.	Иванов М.А.	Диплом
12	III Международная олимпиада по Физике (результаты по региону)	ноябрь 2024	Г. Новосибирск Ростконкурс	Парамошкин а Л.Н.	Воронцов Н. Слепов Д. Гиберт П. Кусманов Д. Слепов Д. Глинкин В. Илларионов Т. Воронцов Н. Косолапов А. Гиберт П. Соколов П. Рибытков Д. Наговский Д. Самойлов С. Щемщеня Б. Акавов И. Абдурахимо в Н. Артеменко К. Бачков Д. Голованов А. Журавлёв С. Козынченко К. Леонович С. Мухомедзян ов Р.	Диплом 2 ст, Диплом 3 ст. Диплом 1 м.в регионе Диплом 2 м. Диплом 3 м. Сертификат
	Международный конкурс по экологии «Экология России»	19.12.24.	Экология России	Фёдорова С.Е	Тугушев К.С.	Сертификат
		иский уровень				
1	III Региональная	8-15 февраля	УМО	Чернецкая	Фёдоров А.С.	Диплом 1 м.
	викторина, посвящённая Дню науки	2024 г.	преподавателей ОУД «Химия» ПОО Волгоградской области	Л.В.	Мамошин В.М. Завражнова М.А. Гудалин И.С. Алаторцев К.А. Ушаков Д.В. Вотинов А.М. Зайцев Д.А. Чичик М.А. Подколзин Г.М.	Диплом 2 м.

					Грабилин Б.Р. Горшков Р.С. Гумматов С.А. Кравцов Д.В. Кулаков М.И. Астахова А.А. Манченко А.В. Шаманаев Н.В Иванова О.А. Зайцев А.С. Рокитянский О.В. Мурашко М.А. Калабазаров Э.А. Комиссаров Е.О. Чеботарев Д.А Иванов Д.С. Побылица Д.С. Погорелов А.В Юзов Никита Ю. Крюков Д.С. Любимов А.А.	
					Мурашко М.А. Калабазаров Э.А. Комиссаров Е.О.	
					Иванов Д.С. Побылица Д.С Погорелов А.В Юзов Никита Ю. Крюков Д.С.	
2.	Всероссийский конкурс «Человек и космос»	Апрель 2024	ФГОС тест	Парамошкина Л.Н.	Марковский И. Пантелеев Н. Тютиков М. Клочков Д. Талаев П. Зубехин М. Галкин Е. Галкин М.	Диплом 1 ст. Диплом 2 ст. Диплом 3 т. Дипломы 2 тепени итог
3	Открытая олимпиада «Северо- Кавказского федерального университета «45 параллель» 23-24.	Апрель 2024	СКФУ	Краснова И.В <mark>.</mark>	Эскеров Р.Ш. Юлаев Д.В. Хлюстов Н.Н. Ульченко Д.А. Соколова К.А. Полетаев А.Е. Панфилов Н.А. Крылов С.В. Плющенко П.А. Джумагалиев Р.Б. Лютов В.В. Зимасков Д.Д. Жилкин И.Ю. Доронин М.С. Бойко М.О. Делендра М.А. Гарбузов А.А.	Сертификат

			Г <u> —</u>	~		
4	Всероссийский литературный фестиваль-конкурс «Искусство слова – 2024»	2024	Волгоградский колледж ресторанного сервиса и торговли	Сарычева Л.А.	Попова В. Завражнова М.	Диплом 1 место Диплом 2 место
5.	Региональный этап Всероссийского конкурса социальной рекламы антинаркотической направленности и пропаганды здорового образа жизни «Спасём жизнь вместе» «Лучший видеоролик антинаркотической направленности для социальных медиа»	Май 2024	ГУ МВД России по Саратовской области	Теплякова О.А.	Делендра М.А. Бойко М.О. Юлаев Д.В.	Сертификат
6	Всероссийский литературный фестиваль-конкурс «Искусство слова-2024» в номинации: «Искусство слова»	Апрель 2024	ГБПОУ «Волгоградский колледж ресторанного сервиса и торговли»	Сарычева Л.А.	Попова В.	Диплом 1 м.
7	Всероссийская акция «Ночь в музее 2024», посвящённой Всемирному Дню музеев и Году Семьи	17.05.2024.	МКУ «Жирновский районный краеведческий музей»	Копытина А.а.	Команда «Здесь и сейчас»	1 место
8	Всероссийская интернет- олимпиада по математике для студентов «Математическая вселенная»	25.06.2024.	Солнечный свет	Сапова Т.В.	Рубан З.Е.	Диплом 1 м. Диплом 2 м.
9	Всероссийская интернет- олимпиада	20.06.2024	Дом Знания	Шаповалов а Л.Н.	Ткачёв Д.П. Чуфаров В.О. Ляхов К.А.	Диплом Сертификат

10	Всероссийский	2023-2024	ГБПОУ	Павлова	Завражнова М.	Диплом 2 м.
10	литературный фестиваль- конкурс	2023 2021	«Волгоградский колледж ресторанного	H.C.	опършинова 141.	Amision 2 m.
	«Искусство слова -2024»		сервиса и торговли»			
11	1	Сентябрь- октябрь	Движение «ЭКА»	Фёдорова С.Е	, ,	Благодарствен ное письмо
12	1	Сентябрь- октябрь	Фонд «ЭРА»	Фёдорова С.Е.	Макаров Д.В.	Диплом
13	Конкурс «Инженерная графика 2024» среди образовательных организаций СПО России	29.11.2024.	Прикладная экономика spotest.ru	Рокотянский В.В.	Харин И.Д. Решетин А.А. Фёдоров А.С. Кузнецов А.	Диплом 2 ст. Диплом 3 ст. Диплом участн.
14	XI Всероссийский развлекательно- образовательный флешмоб по математике MathCat -2024	Ноябрь 2024	МаthCat -2024 Фонд поддержки инновационного образования	Рокотянская Н.В.	Виденкина А. Егорова А.	Диплом 2 место Диплом 3 место
	Региона	льный уровень				_
1	Региональный чемпионат Абилимпикс	Апрель 2024	Волгоград	Жерелин В.В.	Шульгин Рустам	1 место
2	Региональный этап Чемпионата по профессионально му мастерству «Профессионалы » в Волгоградской области по компетенции: Ремонт и сервис нефтегазового оборудования	06.03.2024	ГБПОУ «ЖНТ»	Бородай С.В.	Козловцев Д.А.	Диплом 1 место

3	Региональный		ГБПОУ «ЖНТ»	Реброва Л.В.	Шабуров В.Е.	Диплом 1
3	этап Чемпионата	06.03.2024	T DIIO'S «WIII»	Реорова Л.Б. Руднев А.Н.	шаоуров Б.Е. Пименов Д.А.	диплом 1 место
	по			и удпов А.П.	димспов д.А.	Диплом 2
	_					диплом 2 место
	профессионально					Mecro
	му мастерству					
	«Профессионалы					
	» в Волгоградской					
	области по					
	компетенции:					
	Добыча нефти и					
	газа					
4	Региональная Региона	03.05.2024.	ГБПОУ	Прошина А.Ю.	Ревякина Юля	Диплом 3 ст.
.	интеллектуальная	03.03.2021.	«Арчединский	inpominia inio.		
	олимпиада		лесной колледж»			
	«ЭКСПЕРТ»		постоп коллоджи			
5	V Региональная	1 Марта 2024	ГБПОУ	Сарычева Л.А.	Зубехин М.	Диплом 1 ст.
	молодёжная		«Волгоградский	•	Маклаков Е.	
	историко-		социально-		Курило М.	2 место
	краеведческая		педагогический		Хохобашвили Е	1 место
	конференция «Литература,		колледж»	Фёдорова С.Е. Егер Н.В.	Клименко В.	1 место
	история и			Егер П.Б.	Гусейнов Т	
	краеведение как фактор				Ушаков Д.В.	Сертификат 2 место
	социализации и формирования			Бородай Л.В.	Астахова А.	
	активной				Ревякина Ю.	
	гражданской					
	позиции»					
	Олимпиада в					1 место
	рамках			Егер Н.В.		3 место
	конференции					Сертификат
					Завражнова М.	1 место
					Сарычев С.	3 место
				Копытина А.А.	Ермаков С.	
					Орлов Т.	
					Ефремов А.	1 место
				T.C	Асядовский М.	
				Круглый стол	Волица П	
				Копытина А.А.	Родина Д.	2 место
					Суровцева 3. Талаев П.	
					Галаев II. Кабанова А.	
					Каоанова А. Сапрыкина А.	
					Сапрыкина А. Глухова А.	
6	Региональный			Копытина А.А.	Волонтёрский	Диплом
U	проект	2023-2024	Движение первых	TOTIBITITIE / 1./1.	отряд	победителя
	«Волонтёрские				отрид	посдиный
	отряды Первых.					
	Волгоградская					
	область»					
	Волонтёрский					
	отряд «Здесь и					
	сейчас»					
	COII 100//	1	l .		<u> </u>	

				L	T _m	T1
7	Конкурс рисунков «Талисман регионального отделения «Движения Первых» Волгоградской области»		Движение первых		Суровцева 3. Завражнова М.	Диплом участника
8	Олимпиада по экономике в рамках регионального студенческого фестиваля «Я – профессионал»	27.02.2024.	ГБПОУ «Михайловский профессионально- педагогический колледж имени В.В. Арнаутова.	Рудакова В.А.	Алиева Г.А. Тимошин А.П. Бородин Д.В. Картофа М.С. Киселёва А.В. Шевченко И.А. Родионов П.В. Пушкарев Д.А. Межуев В.Р. Кулабнев А.С. Кривошеев Д.А.	 место место место Сертификат
9	I I Региональная научно-практическая конференция среди профессиональны х образовательных учреждений «Инновационные технологии в нефтегазовой отрасли, машиностроении и геодезии»	19.03.2024	ГБПОУ «ЖНТ»	Реброва Л.В. Покрепин Б.В. Бородай С.В. Краснова И.В.	Шабуров В. Кутепова М. Нарочный И. Алексеев Д. Юлаев Д.	Диплом 1 ст. Диплом 2 ст. Диплом 3 ст. Сертификат
10	IX Региональный чемпионат по профессионально му мастерству среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс 2024» в компетенции Сухое строительство и штукатурные работы		Комитет образования, науки и молодёжной политики Волгоградской области Волгоградский строительный техникум	Жерелин Владимир Васильевич	Шульгин Рустам	Диплом 1 ст. Диплом участника
11	Региональный этап Чемпионата профессионально го мастерства «Профессионалы » в		Строительный техникум	Морозов А.	Кутепов В.	Диплом участника

	Волгоградской					
	области					
	Компетенция:					
	Кирпичная					
10	кладка			H 4 10	E IO D	T 1
12	Региональный	Январь 2024	ГБПОУ «ЖНТ»	Прошина А.Ю.	•	Диплом 1 ст.
	конкурс	u p	L DITO V (GILLITY)		Трухманов В.А. Свинцов Р.	Диплом 2 ст.
	компьютерных работ среди			Копытина А.А.	Суровцева З.А.	Диплом 2 ст. Диплом 1 ст.
	обучающихся				Лебедев А.В.	Диплом 1 ст. Диплом 2 ст.
	общеобразовател			Павлова Н.С.	Гузенко Ю.В.	Диплом 2 ст.
	ьных школ и			1145,1054 11.0.	J3 c ime 13.B.	
	профессиональны					
	X					
	образовательных					
	организаций					
	«Ветер перемен-					
	2024» в					
	номинации					
	«Создание					
13	презентаций» Региональный			Реброва Л.В.,	Шабуров В.	Диплом 1 м.
13	этап Чемпионата	29.0206.03.	ГБПОУ «ЖНТ»	Руднев А.Н.,	Пименов Д.	Диплом 1 м. Диплом 2 м.
	профессионально	2024		Покрепин Б.В.,	i i i i i i i i i i i i i i i i i i i	
	го мастерства	2024		Вьюрков А.В		
	«Профессионалы			1		
	» B					
	Волгоградской					
	области					
	Компетенция:					
	Ремонт и сервис					
	нефтегазового оборудования					
14	Региональная			Яковенко М.В.,	Юлев Л	Диплом 1 ст.
17	олимпиада по	24.04.2024.	ГБПОУ «ЖНТ»	Рокотянский	Шмыков Д.	Диплом 2 ст.
	общепрофессиона			B.B.,	Тещенко М.	Диплом 3 ст.
	льным			Дубровина К.Р.,	,	
	дисциплинам			Теплякова О.А.		Сертификат
	(Техническая					
	механика,					
	Инженерная					
	графика,					
	Материаловедени					
	е, Электротехника и					
	электротехника и электроника)					
15	V Региональная			Чернецкая Л.В	Хохобашвили Е	1 место
	викторина,	2530.05.	УМО			2 место
	посвящённая	1 ' 11 Y 1 /I	преподавателей		Степанова К.С.	
	Дню химика		ОУД «ХИМИЯ»		Редкозубов А.А	
			ПОО		Курсеков Д.Е.	
					Иноземцев Д.С.	
					Скогорев Б.О.	
					Корсунов А.С.	
					Ушаков Д.В.	
					Ирушкин Н.А. Сумачёв В.Е.	
					Сумачев Б.Е.	

			<u></u>			,
16	XIX региональная олимпиада по химии среди студентов ПОО Волгоградской области,		УМО преподавателей ОУД «ХИМИЯ» ПОО ГБПОУ «ВПК им. Б.Н. Вернадского	Чернецкая Л.В.	Алаторцев К.А. Глинкина К.С. Коннов Д.И. Суровцева З.А. Назаров В.В. Ковальчук Ю.Д. Фёдоров А.С. Харин И.Д. Лебедев А.В. Кайдановская В Чеботарёв Д.А. Дейниченко Т.М. Кузнецов Д. Ковальчук Ю. Ушаков Д.	Диплом 2 м.
	посвящённой 190-летию со дня рождения Д.И. Менделеева.		р.п. Берпадского			
17	III региональная викторина «Д.И. Менделеев – гордость Русской науки»		УМО преподавателей ОУД «ХИМИЯ» ПОО	Фёдорова С.Е.	Голубева З. Крикун Д.	1 место 2 место 3 место
18	Конкурс чтецов, посвящённый Году семьи в России		ГБПОУ «Михайловский профессионально- педагогический колледж имени В.В. Арнаутова»	Сарычева Л.А. Копытина А.А.	Ушаков Д.В. Сапрыкина А.М. Глухова А.С.	Диплом 2 ст Сертификат
19	Олимпиада по русскому языку	27.02.2024	ГБПОУ «Михайловский профессионально- педагогический колледж имени В.В. Арнаутова»	Сарычева Л.А.	Новикова А.А.	Диплом 3 ст
18	IX Региональная спартакиада среди студентов ПОУ, посвящённой памяти выпускников, погибших при исполнении воинского долга	24.05.2024	ГБПОУ «ЖНТ»	Гладкова У.А. Софьина Е.В. Никольский А.Я Карпов И.В.	Команда ЖНТ Лёгкоатлет. эстафета (юнош.) Наст. теннис Волейбол Стрельба Баскетбол Футбол Перет. каната	1 место 3 место 1 место 2 место 1 место 1 место 3 место 1 место

• •			T	- D.G		-
20	VIII Региональный конкурс профессионально го мастерства по профессии «Слесарь» для обучающихся профессиональны х образовательных организаций		ГБПОУ «ЖНТ»		Никитин А.	Диплом 2 ст.
21	Региональный конкурс- олимпиада «Конституционно е право России»	2023-2024	ГБПОУ «Серафимовический техникум механизации сельского хозяйства»	Копытина А.А.	Родина Д.Д.	Сертификат
22	Региональная олимпиада по истории «Советское государство в 20-30 годы XX века»	26.02.2024		Копытина А.А.	Сенников Т.А. Клименко В.Н.	Сертификат
23	Региональный проект «Спортивные выходные» (волейбол)	2023-2024	, , <u> </u>	Никольский А.Я.	Команда ЖНТ	1 место
24	,	29.05.2024.	ГБПОУ «Волгоградский индустриальный техникум»	Сарычева Л.А.	, ,	Диплом 3 м. Сертификат
25		2023-2024	ГБПОУ «Урюпинский агропромышленный комплекс»	Сарычева Л.А.	Марковский И.В. Ушаков Д.В. Попова В.А. Марковский И.В. Нистратов М.А.	Диплом 2 ст. Диплом 3 ст.
26		03.05.2024	ГБПОУ «Арчединсий лесной колледж»	Доронина Л.В.	Голубева З.	Диплом 3 ст.

27	XII	Overagenz 2024	Совет директоров	Рокотянская	Завражнова М.А.	Пингом 2 от
21		Октябрь 2024	Совет директоров	н.В.	завражнова ічі.А.	диплом 5 ст.
	Межрегиональна		ГБПОУ	П.Б.		
	я молодёжная		«Жирновский			
	научно-		педагогический			
	практическая		колледж»			
	конференция		колледж//			
	«Образование и					
	культура как					
	фактор развития					
	региона»					
28	XVI конкурс на				Юлаев Д.В.	Диплом
20	лучшую научно-	Ноябрь 2024	ЛУКОЙЛ	Реброва Л.В.	толись д.в.	участника
	техническую					уластинка
	_					
	разработку					
	молодых					
	работников и					
	специалистов					
	ООО «РИТЭК»,					
	приуроченном к					
	95-летию В.И.					
	Грайфера в					
	номинации					
	«Добыча нефти и					
	повышение					
	нефтеотдачи»					
29	XII			Абрамова С.А.	Парфёнов А.	Диплом 1 ст.
27		Ноябрь	ГБПОУ «ЖПК»	Абрамова С.А.	парфенов А.	диплом г ст.
	межрегиональная	2024.				
	молодёжная					
	научно-					
	практическая					
	конференция					
	«Образование и					
	культура как					
	фактор развития					
	региона»					
	1.2					
	Муниципальный ура		_	L _	- L	
1		29.02.– 06.03.	ГБПОУ	Хурчак А.П.	Хабаров	Сертификат
	Чемпионата по	2024.	«Волгоградский		Даниил	конкурсанта
	профессиональном		технический		Нариманович	
	у мастерству		колледж»			
	«Профессионалы»					
	в Волгоградской					
	области – 2024 по					
	компетенции:					
	Программные					
	решения для					
	бизнеса	2022 2024	0	T/ A A	D " "	П
2	Муниципальный		Отдел образования	Копытина А.А.	-	Диплом
	фестиваль		администрацмии			участника
	волонтёрских		Жирновского		сейчас»	
	отрядов «Лига		муниципального			
	Добра»		района			
			Волгоградской			
			области			
				•	•	

3	Турнир по волейболу, посвящённый Дню защитника Отечества			Никольский А.Я. СофьинаЕ.В.	Лучший игрок: Зверев Р.	1 место
4	Лёгкоатлетическая эстафета, посвящённая Дню Победы (среди юношей)		спорту и молодёжной	Никольский А.Я. Софьина Е.В. Гладкова У.А.	Команда ЖНТ	2 место
5	Лыжная гонка, посвящённый Всероссийским соревнованиям «Лыжня России - 2024»	28.01.2024.	l .	Никольский А.Я.	Анашкин Александр	Победитель
Внут	ри техникумовский	уровень				
•	Конкурс рисунков «Посмотри вокруг и удивись!»	Март 2024	ГБПОУ «ЖНТ»	_	Морозова В.	1 место 2 место 3 место
	Конкурс эссе в рамках месячника «Сердцу милый уголок»	Март 2024	ГБПОУ «ЖНТ»]		1 место 2 место 3 место
	Конкурс чтецов в рамках месячника «Родной земли многоголосье»	Март 2024	ГБПОУ «ЖНТ»		Белоусов И. Орлова К. Игнатенко П.	1 место 2 место 3 место
	Конкурс презентаций в рамках месячника «Есть место на свете, где сердцу тепло»	Март 2024	ГБПОУ «ЖНТ»		1 2	1 место 2 место 3 место
5	Конкурс плакатов «Мы против наркотиков»	2023-2024	ГБПОУ «ЖНТ»	Прошина А.Ю.	П-26	1 место
6	Игра «По страницам истории Великой Отечественной войны»	27.02.2024.	ГБПОУ «ЖНТ»	1		1 место 2 место
7		06.02.2024.	ГБПОУ «ЖНТ»		Гузенко Ю.В.	Грамота 1 м. Грамота 2 м. Благодарность
8		Октябрь 2024	ГБПОУ «ЖНТ»		Ильин И. Купаев Н. Потапов Е. Кутузов К.	1 место

		5 5	2 место 3 место

Преподаватели техникума принимают активное участие в мероприятиях и конкурсах. Результаты участия предоставлены в таблице:

Nº	Наименование	Дата проведени я	Организаторы	Участники преподавател и	Участни ки сту денты	Результат
2	Фестиваль спорта среди организаций, предприятий и учреждений Жирновского муниципального района, посвящённому Дню народного единства Олимпиада по экономике в рамках регионального студенческого фестиваля «Я — профессионал» I Международная научнопрактическая конференция «Студенческое мировоззрение»	01.11.2024 27.02.2024 19.04.2024.	Жирновский муниципальный район ГБПОУ «Михайловский профессиональн о — педагогический колледж имени В.В. Арнаутова» Российский государственный университет социальных технологий	Софьина Е.В. Никольский А.Я. Гладкова У.А. Дорошенко Е.В. Никишен П.Ю. Прошина А.Ю. Инюточкина В.в. Ерешкин В.В. Горбатенко С.В. Споткай В.В. Добрынина И.В. Рудакова В.С.	Плавание Боулинг Эстафета Шашки	Грамоты 2 место 2 место 3 место 3 место Благодарственное письмо
3	Всероссийский Вебинар «Методы и приёмы повышения эффективности образовательной деятельности»	11.03.2024.	Инфоурок	Ивлева М.А.		Сертификат

	Г				1	
	Региональный Круглый стол для преподавателей СПО «Современные	14.06.2024.	ГБПОУ «ЖНТ»			Диплом участника
	технологии					
	(приёмы) в					
	процессе					
	профессиональног					
4	о мастерства» Региональный					
	круглый стол в		ГБПОУ	Теплякова		Сертификат
	рамках деловой		«Волгоградский	O.A.		Сертификат
	программы	01.03.2024	технический			
	Регионального	01.03.2021	колледж»			
	этапа Чемпионата					
	по					
	профессиональному					
	мастерству					
	«Профессионалы» в					
	Волгоградской					
	области -2024					
5	Региональный	Май 2024	ГУ МВД России по	Теплякова	Делендра	Сертификат
	этап		Саратовской области	O.A.	M.A.	
	Всероссийского				Бойко	
	конкурса				M.O.	
	социальной				Юлаев	
	рекламы				Д.В.	
	антинаркотическо й направленности					
	и пропаганды здорового образа					
	жизни «Спасём					
	жизнь вместе»					
	«Лучший					
	видеоролик					
	антинаркотическо					
	й направленности					
	для социальных					
	медиа»	M 2024	EFHON MAIT	A 2.0		
6	V Региональная	Март 2024	ГБПОУ «ЖНТ»	Андреева 3.С.		3 место
	молодёжная историко-					
	краеведческая					
	красьедческая конференция					
	«Литература,					
	история и					
	краеведение как					
	фактор					
	социализации и					
	формирования					
	активной					
	гражданкой					
	ПОЗИЦИИ					
	Круглый стол					

					,	
	«Был салют! Его снаряды возвещали: «Выжил! Выстоял! Не сдался!»					
7	V Региональная молодёжная историко-краеведческая конференция «Литература, история и краеведение как фактор социализации и формирования активной гражданкой позиции Круглый стол «Был салют! Его снаряды возвещали: «Выжил! Выстоял! Не сдался!»	Март 2024	ГБПОУ «ЖНТ»	Андреев А.Н.		место
8	Всероссийская викторина «Человек в космосе»	Апрель 2024	Фгостест. г. Бийск	Парамошкина Людмила Николаевна	Б	пагодарность
9	Публикация «Форма организации работы с учебником на уроках истории при реализации ФГОС СПО»	20.02.2024.	РИЦО	Егер Н.В.	C	видетельство
	III Региональный Круглый стол для преподавателей СПО «Современные технологии (приёмы) в	14.06.2024.	ГБПОУ «ЖНТ»			ертификат одератора

	1	T		T	T	
	процессе профессионально					
	го образования»					
10	Региональный круглый стол в рамках деловой программы Регионального этапа Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» в Волгоградской области -2024		ГБПОУ «Волгоградский технический колледж»	Баранников Р.В.		Сертификат
11	Региональный	21.02.2024.	ГАПОУ	Никольский		
	конкурс профессионально го мастерства кураторов учебных групп «Классный — самый классный»	21.02.2024.	«Волгоградский техникум железнодорожного транспорта и коммуникаций»	А.Я.		Диплом 2 степени
	IX Региональная спартакиада среди студентов ПОУ, посвящённой памяти выпускников, погибших при	24.05.2024.	ГБПОУ «ЖНТ»		Команда ЖНТ	Благодарность
	исполнении воинского долга XI Региональный конкурс молодых преподавателей и мастеров производственног о обучения ПОО Волгоградской области «Педагогический дебют-2024»	15.02.2024	Совет директоров			Благодарность за участие в группе поддержке
12	IX Региональная спартакиада среди студентов ПОУ, посвящённой	24.05.20224.	ГБПОУ «ЖНТ»	Гладкова У.А.	Команд а ЖНТ	1 место

	памяти выпускников, погибших при исполнении воинского долга					
13	Региональный вебинар «Формирование	09.02.2024	ГБПОУ «ЖНТ»	Реброва Л.В.	Ce	ертификат
	мотивации и психологической устойчивости участников Чемпионата «Профессионалы»				Co	percy de vysor.
	Региональный круглый стол в рамках деловой программы Регионального этапа Чемпионата по профессиональному мастерству	01.04.2024.	ГБПОУ «ВПТ»			ертификат
	«Профессионалы» в Волгоградской области -2024				ко Ди	иплом митета, иплом от овета
	Региональный этап Всероссийского конкурса среди педагогических работников системы СПО «Мастер – года 2024»	15.04.2024.	ГБПОУ «Волгоградский технический колледж»		ди Бл пи Пұ	ректоров гагод. съмо от роф. организ.
	XVIII Всероссийская заочная научно- практическая конференция «Инновационные технологии в обучении и производстве»	19-20 ноября 2024.	Камышинский технологический институт			ертификат астника

епоссийская	17 04 2024	Елиный упок	Сапова Т В	
герактивная	17.01.2021.	гдиный урок	Culloba 1.D.	Диплом
ференция				
ошадок				
бинар	26.08.2024.	On-skills		
овышение	20.00.202	On skins		Сертификат
фессиональной				
петентности				
_				
чения»				Сертификат
	07.09.2024.			
чительно				
высить				
ультаты				
чающихся»				
бинар				Сертификат
етодические	17.11.2024.	On-skills		
овы построения				
ременного				
OC»				Сертификат
				Сертификат
	20.10.2024.	On-skills		
ретической				
ти до				
	Март 2024	ГБПОУ «ЖНТ»	Сарычева Л А	
юдёжная	r ·			Благодарность
орико-				
еведческая				
еведение как				
стор				
иализации и				
мирования ивной				
M RHIIM	i e		i	
жданской				
	ференция повационных опадок бинар овышение фессиональной петентности агога в росах анизации рективного чения» бинар тратегия рективного чения. Как чительно ысить ультаты чающихся» бинар тратетвии с овы построения ременного ка в тветствии с овлёнными ОС» бинар «Секреты стящих ступлений: от работки уктуры ретической ги до ормления зентации» те подежная орико- ве денеция и подежная орико- ве денеция и поривания и оридования и омирования и омирования	ференция говационных опадок (Секреты стящих ступлений: от работки уктуры регической ги до оррмления зентации» гегиональная горежная орико-еведческая ференция и омирования обрания обрания и омирования обрания обрания обрания и омирования обрания	рактивная ференция овационных шадок бинар овышение фессиональной шетентности агога в росах анизации осктивного чения» отлоровативного чения» отлоровативного чения. Как чительно ысить ультаты чающихся» бинар етодические овы построения ременного ка в тветствии с овяйными ОС» бинар «Секреты стящих ттуплений: от работки уктуры ретической ги до ромления зентации» егиональная юдёжная орико-введческая ференция ггература, ория и сведение как ттор излизации и вмирования	ерактивная ференция повационных инадок бинар 26.08.2024. Оп-skills опентивного чения» От.09.2024. Оп-skills опективного чения» От.09.2024. Оп-skills опективного чения Как чительно ысить ультаты чающихся» бинар етодические объе построения ременного ка в тветствии с от до ородот и сведческая ференция ггература, ория и введение как тор импуования

	, ,			T	1	T
	Всероссийская олимпиада «ФГОС соответствие» Профкомпетенции учителя русского языка в условиях реализации требований ФГОС	22.03.2024	Сетевое издание «ФГОС соответствие»			Диплом 1 место
	Конкурс чтецов, посвящённого Году семьи в России	28.03.2024.	ГБПОУ «Михайловский профессионально- педагогический колледж имени В.В. Арнаутова»			Благодарствен ное письмо за подготовку
	Региональный конкурс эссе «Традиции моей семьи: чту, храню, вдохновляюсь», посвящённого Дню славянской письменности и культуры	29.05.2024.	ГБПОУ «Волгоградский индустриальный техникум»		Ушаков Д.В.	Благодарствен ное письмо
16	Смотр-конкурс творческих работ в рамках недели комиссии ЦК 21.02.02 среди 2-3 курсов, проводимой в музее			Шаповалова Л.И.	Демидюк Н, Чугреев Н, Б-213, Денисов А, Э-368	Благодарность за подготовку студентов Диплом финалиста,
	XI региональный конкурс молодых преподавателей и мастеров производственного обучения профессиональных образовательных организаций Волгоградской обл.					финалиста, Благодарстве нное письмо от Профсоюза
17	Региональный мастер-класс «Презентация и визуализация: чеклист успешного занятия» в рамках деловой программы Регионального этапа Чемпионата	04.03.2024.	ЦОПП ГБПОУ «Волгоградский технический колледж»	Прошина А.Ю.		Сертификат

	по профессиональному мастерству «Профессионалы» в Волгоградской области – 2024 Сборник статей Всероссийской научно- практической конференции	2024 март	ГБПОУ «Волгоградский колледж управления и новых технологий имени Юрия Гагарина»		Сертификат
18	III Региональный Круглый стол для преподавателей СПО «Современные технологии(приёмы) в процессе профессионального образования»	14.06.2024.	ГБПОУ «ЖНТ»	Подколзина Ю.С.	Диплом участника
	Мастер – класс «Создание рабочих листов как средство повышения эффективности образовательного процесса на уроках иностранного языка в СПО»				Сертификат участника Свидетельство
	Опубликовала план- конспект урока «Серебрянный век русской поэзии»	26.06.2024.	Инфоурок		
19	Международный онлайн-форум для специалистов образования и социально-культурной сферы «Наука и технологии в образовании» - 2024	Апрель 2024	Наука и технологии в образовании, г. Москва	Комиссарова Д.В.	Сертификат
	Региональный круглый стол в рамках деловой программы Регионального этапа Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» в Волгоградской		ГБПОУ «Волгоградский технический колледж»		Сертификат

	области -2024				
	2021				
20	Региональный круглый стол в рамках деловой программы Регионального этапа Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» в Волгоградской области -2024	01.04.2024.	ГБПОУ «ЖНТ»	Бородай С.В.	Сертификат
21	Региональный круглый стол в рамках деловой программы Регионального этапа Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» в Волгоградской области -2024	01.04.2024.	ГБПОУ «Волгоградский технический колледж»	Лапин Ю.Н.	Сертификат
22	Региональное мероприятие Круглый стол для преподавателей «Современные технологии(приёмы) в процессе профессионального образования» Мастер-класс «Создание рабочих листов как средство повышения эффективности образовательного процесса на уроках иностранного языка в СПО»	14.06.2024.	ГБПОУ «ЖНТ»	Павлова Н.С.	Диплом участника Сертификат участника
	Всероссийская конференция «Опыт	18.03.2024.	Солнечный свет		Сертификат

	применения технологий и методов в практике современного образования»				
23	Международный онлайн-форум для специалистов образования и социально-культурной сферы «Наука и технологии в образовании» - 2024	Апрель 2024	Наука и технологии в образовании, г. Москва	Краснова И.В.	Сертификат
	Организация и проведение профориетационног о квеста «Что знает о нефти?» в рамках деловой программы Регионального этапа Чемпионата по	01.04.2024.	ГБПОУ «Волгоградский технический колледж»		Сертификат
	профессиональному мастерству «Профессионалы» в Волгоградской области -2024				Свидетельство
	Вебинар «Студенческая наука: задания, проекты, публикации»	Ноябрь 2024	ЮРАЙТ АКАДЕМИЯ		

		1			T	
24	III Региональная	8-15.02.2024	В рамках деловой	Чернецкая Л.В.		Благодарност
	викторина среди		программы УМО			Благодарност Б
	студентов		преподавателей химии			D
	профессиональных		Волгоградской области			
	образовательных					
	организаций					
	Волгоградской					
	области « Д.И.					
	Менделеев –					
	гордость Русской					
	науки»					
	XIX Региональная					Благодарность
	олимпиада по	25.04.2024.	ГБПОУ «ВПК им. Б.Н.			ziiii odubiio 112
	химии среди		Вернадского»			
	студентов ПОО		•			
	Волгоградской					
	области « 190 –					
	летию со дня					Благодарность
	рождения Д.И.					, , . <u>.</u>
	Менделеева»	25-30.05.2024	УМО преподавателей			
			химии Волгоградской			
	V Региональная		области			
	викторина,					
	посвящённая Дню					
	химика					

′	25				Фёдорова С.Е.	
		IV Всероссийский конкурс	06.12.2024. 07.01.2024.	Портал «Педагогические		Диплом победителя
		методических разработок		инновации»		
		программ, проектов,				
		инноваций «Звёздный проект»				Диплом
		Всероссийские	15.11.2023.			,
		акции «Щётка, сдавайся!»	16.01.2024.	Юннаты		
		«Сила леса» «Как жить				
		экологично в				
		городе» «Вода в России»	06.2024.			
		V Региональная	Март 2024			Благодарность
		молодёжная историко-	·T	ГБПОУ «ЖНТ»		
		краеведческая				
		конференция «Литература,				
		история и краеведение как				
		фактор				
		социализации и формирования				
		активной гражданской				
		позиции»				Сертификат
		Семинар-практикум для наставников	20.09.2024 23.09.2024	Г Петуговом АНИ		
		сообщества	23.09.2024	Г. Пятигорск АНЩ «Центр знаний		Диплом
		Юннатов Первых		«Машук»		
		Всероссийский семинар-практикум	Июнь 2024			
		для наставников		Юннаты Первых		
		Юннатов Первых Общероссийского				
		общественно- государственного				Диплом
		движения детей и молодёжи				
		«Движения первых»				
			Октябрь 2024			Сертификат
		экологический урок «Три подарка для		Движение «ЭКА»		
		Волги», «На волне Чёрного моря»				Commy 1
		±	21-23.10.2024			Сертификат
		конференция «Школьники в		ФНЦ		
		науке»		АГРОЭКОЛОГИИ		

	Мастер -класс «Резюме — визитная карточка соискателя» в рамках деловой программы Регионального этапа Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» в Волгоградской области -2024	01.04.2024.	ГБПОУ «Волгоградский Технический колледж»	Бородай Л.В.	Сертификат
26	Всероссийский Онлайн-конкурс «30 лет Конституции России-проверь себя!»	07.02.2024	Единая Россия	Еремченко Елена Владимировна	Сертификат
	Вебинар «Применение элементов экономики впечатлений при формировании финансовой культуры» «Управление личными	09.02.2024.	Высшая школа экономики г. Москва		Сертификат
27	Региональный вебинар «Формирование мотивации и психологической устойчивости участников Чемпионата «Профессионалы»	09.02.2024.	Всероссийское чемпионатное движение по профессиональному мастерству	Морозов А.В.	Сертификат
28	Региональный круглый стол в рамках деловой программы Регионального этапа Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» в Волгоградской области -2024	01.04.2024.	ГБПОУ «Волгоградский технический колледж»	Покрепин Б.В.	Сертификат

29	Мастер-класс «Введение в системе механических передач» по профессии «Слесарь- ремонтник» в рамках деловой программы Регионального этапа Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» в Волгоградской области -2024	01.04.2024.	ГБПОУ «Волгоградский технический колледж»	Кравцов И.В.	Сертификат
30	Мастер-класс «Путешествие в историю Жирновской нефти» в рамках деловой программы Регионального этапа Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» в Волгоградской области -2024	01.04.2024.	ГБПОУ «Волгоградский технический колледж»	Шмырёва Н.В.	Сертификат
31	III Региональный Круглый стол для преподавателей СПО «Современные технологии (приёмы) в процессе профессионального образования	14.06.2024.	ГБПОУ «ЖНТ»	Кукушкина А.А.	Сертификат участника Мастер-класс
32	III Региональный Круглый стол для преподавателей СПО «Современные технологии (приёмы) в процессе профессионального образования	14.06.2024.	ГБПОУ «ЖНТ»	Рокотянская Н.В.	Сертификат участника Мастер-класс Благодарствен
	Всероссийский тест на знание Конституции РФ	12.12.2024	Гражданствуй WWW/ Гражданин.Дети		ное письмо

		T			
33	Финансовый квиз «Думай и богатей»	Октябрь 2024	Волгоград ВГАПО	Копытина Александра Александровна	Благодарствен ное письмо
	V Региональная молодёжная историко-краеведческая конференция «Литература, история и краеведение как фактор социализации и формирования активной гражданской позиции»	26.02.2024.	ГБПОУ «ЖНТ»		Благодарность
	Всероссийский конкурс «Навигатор детства 3.0» федерального проекта «Патриотическое воспитание граждан РФ»	2023-2024	ФГБУ «Российский детско-юношеский центр»		Диплом
34	Опубликовала Тест по Информатике	26.06.2024.	ЗНАНИО	Доронина Л.В.	Свидетельство
	Семинар «Педагогический опыт использования эффективных методов и приёмов активизация учебно-познавательной деятельности студентов»	2604.2024.	УМО объединения преподавателей информатики и информационных технологий		Сертификат
35	Опубликовала УМ материал «Занимательная математика для студентов в СПО»	18.04.2024	Портал Образование	Малашкина Л.В.	Сертификат
	Всероссийский конкурс методических разработок, программ, проектов,	06.12.2023 07.01.2024	Портал «Педагогические инновации»		Диплом победителя

	инноваций»				
	Международная викторина среди преподавателей СПО	2023-2024	Кемеровский профессионально- технический техникум		Диплом 1 ст.
	Международный конкурс «взаимодействие педагогов и студентов в условиях дистанционного режима обучения»	2023-2024	Педагог		Диплом
	Всероссийский конкурс «профессиональное долголетие современного педагога»	03.03.2024.	МОО «Федерация женщин»		Диплом лауреата Свидетельство
	Вебинар «Современные тенденции развития цифрового образования: новые компетенции современного педагога»	30.03.2024.	Первое сентября		Свидетельство
	Вебинар «Педагогическое общение как основополагающая форма взимодействия субъектов образовательного процесса	2023-2024	Вестник педагога		
36	ПІ Региональный Круглый стол для преподавателей СПО «Современные технологии (приёмы) в процессе профессионального образования	14.06.2024.	ГБПОУ «ЖНТ»	Король М.А.	Сертификат участника
37	Региональный этап Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» в Волгоградской области -2024	04.03.2024.	ГБПОУ «ЖНТ»	Шмырёва Н.В.	Сертификат

20	N. /	2024	1/	TC		Γ
38	Международный	Апрель 2024	Москва	Комиссарова		Сертификат
	онлайн-форум для специалистов			Д.В.		
	образования и					
	социально-					
	культурной сферы					
	«Наука и					
	технологиив					
	образовании» -2024					
	copusesumm 202					
	За активное участие	24.05.2024.				Благодарность
	в организации и		ГБПОУ «ЖНТ»			
	проведении IX					
	региональной					
	спартакиады среди					
	студентов					
	профессиональных					
	учреждений,					
	посвящённой					
	памяти					
	выпускников,					
	погибших при					
	исполнении					
	воинского долга.					
	За участие в	01.03.2024.	ПОПП			Сертификат
	региональном	01.03.2024.	ЦОПП ГБПОУ			
	круглом столе с		«Волгоградский			
	докладом		профессиональный			
	«Реализация		техникум кадровых			
	практической		ресурсов			
	подготовки –		ресурсов			
	важное условие					
	модульной					
	организации					
	образовательного					
	процесса и					
	совершенствование					
	модели практико-					
	ориентированного					Гиого нопотроин
	обучения в СПО»					Благодарственн ое письмо
						ое письмо
	Инклюзивное	Декабрь 2024				
	профессионально		Волгоград			
	е образование					
	Волгоградской области					
	Области					
39	Онлайн-уроки	2024	Банк России	ГБПОУ «ЖНТ»	ГБПОУ	Г.
	финансовой				«ЖНТ»	Грамота
	грамотности в 2024					2 место
	году				Рудако	
					ва В.А.	
					Копыт	
					ина	

	Проект Банка России «ДОЛИГРА» в 2024 году		Банк России	ГБПОУ «ЖНТ»	А.А. Еремче нко Е.В. ГБПОУ «ЖНТ»	Грамота 1 место
					Рудако ва В.А. Копыт ина А.А. Еремче нко Е.В.	
40	Всероссийский онлайн-зачёт по финансовой грамотности	15.10.2024	Банк России	Костина Е.К.		Сертификат
41	Региональный вебинар по теме «Особенности организации психолого-педагогического сопровождения обучающихся с умственной отсталостью»	25.10.2024.	Волжский политехнически й техникум	Кандала Е.В.		Сертификат
42	XII Межрегиональная молодёжная научно-практическая конференция «Образование и культура как фактор развития региона»	Ноябрь 2024	Совет директоров ГБПОУ «ЖПК»	Абрамова С.А.		Благодарственн ое письмо Сертификат участника
43	Инклюзивное профессионально е образование Волгоградской области	Декабрь 2024	ГБПОУ «Волгоградский профессиональный техникум кадровых ресурсов	Захарова Т.А.		Благодарственн ое письмо

44	Всероссийский	29.11.2024.	Spotest.ru	Рокотянский	Благодарность
	конкурс			B.B.	за высокий
	«Инженерная				уровень
	графика 2023»				подготовки
	среди студентов				студентов
	СПО России				

2.4. Меры социальной поддержки и стимулирования обучающихся

В ГБПОУ «ЖНТ» реализуются меры социальной поддержки и стимулирования, обучающихся в соответствии с федеральными, региональными и локальными требованиями:

Федеральным законом от 21.12.1996 года № 159-ФЗ «О дополнительных гарантиях и социальной поддержки детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей» с изменениями (№ 461-ФЗ от 04.08.2023); Федеральным законом от 29.12.2012; № 273 - ФЗ "Об образовании в Российской Федерации; Социальным кодексом Волгоградской области от 31.12.2015 № 246-ОД, Приказом комитета образования науки и молодёжной политики Волгоградской обл. от 16.01.2023 № "О внесении изменений приказа комитета образования науки и молодёжной политики Волгоградской обл. от 11.09.2018 № 125 "О размерах предоставляемых мер социальной поддержки отдельных категорий обучающихся".

Порядок назначения и выплаты государственной академической и государственной социальной стипендий, оказания дополнительных форм материальной поддержки обучающимся.

Сведения о реализации мер социальной поддержки и стимулирования обучающихся в 2024 году представлены в Таблица 13.

Таблица 13. Меры социальной поддержки и стимулирования обучающихся

№	Меры социальной поддержки и стимулирования обучающихся	Доля обучающихся от общей численности обучающих обучающих право на получение социальной поддержки, ед	обучающихся,
1	Стипендии и	другие денежные выпла	ты:
1.2	Академическая стипендия	42%	42%
1.3	Социальная стипендия	6,1%	6,1%
2	Дополнительные формы	материальной поддержк	и обучающихся:
	Оказание материальной помощи нуждающимся;	10%	10%

Вывод: меры социальной поддержки и стимулирования в ГБПОУ «ЖНТ» соответствует установленным требованиям.

2.5. Востребованность выпускников техникума

ГБПОУ «ЖНТ» непрерывно ведет работу по содействию трудоустройству выпускников. В техникуме используются следующие формы содействия трудоустройству: - информирование обучающихся (выпускников) об актуальных вакансиях рынка труда во

всех регионах Российской Федерации;

- организация собеседований работодателей с выпускниками по вопросам трудоустройства

на базе ГБПОУ «ЖНТ»;

- содействие трудоустройству обучающихся в течение освоения ОПОП СПО после прохождения производственной практики (оформление индивидуального графика обучения при наличии целевого договора с предприятием);
- -подготовка на основе договоров о целевом обучении по образовательной программе среднего профессионального образования;
- организация совместно с профильными предприятиями on-line мероприятий по привлечению студентов ГБПОУ «ЖНТ» на практику с последующим трудоустройством;
- проведение Круглых столов по тематике практики обучающихся и трудоустройства выпускников с привлечением руководителей и специалистов от работодателей;
- ведение страницы на официальном сайте ГБПОУ «ЖНТ» по трудоустройству, в которой отражена актуальная информация о вакансиях на предприятиях (https://gnt-oil.ru/5767/); -ведение групп выпускников классными руководителями и заведующими очным и заочным отделениями в мессенджерах.

Современные условия деятельности техникума характеризуются тесным контактом с работодателями, как основным источником осуществления партнерских отношений между сторонами. Такие контакты приобретают все большее значение, поскольку направлены на насыщение рынка труда высококвалифицированными специалистами. Взаимодействие двух сторон позволяет подготавливать специалистов, востребованных на рынке труда и тем самым достигать не только баланса интересов сторон, баланса спроса и предложения на рынке труда, но и, главным образом, снижать уровень безработицы. В настоящее время техникум заключил действующие договоры о сотрудничестве с предприятиями города, района, области и России в целом: ООО «РИТЭК», ООО «РН -Серсис», АО «Управление по повышению нефтеотдачи пластов и капитальному ремонту скважин (AO УАНП И KPC), OOO «Бурсервис», 000 «МекамиКРС» АО «Волжский трубный завод»; ООО «ЛУКОЙЛ-ЭНЕРГОСЕТИ»; ООО «ИНК-СЕРВИС»:ООО «Буровая компания «Евразия»; ООО Научно-производственное предприятие «БУРИНТЕХ»; ООО «Геоконтроль +»; ООО «РН-СЕРВИС» г. Стрежевой; ООО «Волгограднефтемаш»; ООО «ДЕЛЬТА»; ООО «СпецПетроСервис»; ООО «Газпромгазораспределение Волгоград» РЭУ «Жирнорвское»; Жирновское ЛПУ МГ ООО «Газпром трансгаз Волгоград»: ООО «Шелканинвест»: ООО «Центр информационных технологий», кроме этого заключены Согашения с ГКУ ЦЗН Жирновского и Руднянского Договоры предусматривают не только предоставление рабочих мест для прохождения производственной практики и трудоустройство после окончания обучения, а также стажировку мастеров и преподавателей, привлечение специалистов к преподаванию специальных курсов, организацию переподготовки работников предприятия на базе техникума и проведение совместных конкурсов профессионального мастерства, научнопрактических конференций, круглых столов. Развитие партнерства с нефтегазовыми предприятием, предприятиями-партнерами – одна из главных задач нашего техникума. Социальное партнерство выступает и средством, и результатом высокого уровня развития учебного заведения.

Одним из важных условий, способствующих профессиональному самоопределению студентов ГБПОУ «Жирновский нефтяной техникум», повышению конкурентоспособности на рынке труда, является организация практической подготовки.

Практическая подготовка студентов ГБПОУ «Жирновский нефтяной техникум» является составной частью основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования.

В современных условиях значение практики только возрастает. Для студентов это один из наиболее эффективных способов вхождения будущего специалиста в профессию, для предприятия — возможность формирования кадрового резерва, возможность познакомиться поближе со своими потенциальными сотрудниками, использовать уже сейчас имеющиеся у студентов знания и навыки, а для учебного заведения — повышение качества учебного процесса и, как следствие, рост конкурентоспособности выпускников.

Практика у студентов ГБПОУ «ЖНТ» проводится в соответствии с учебным планом по каждой специальности/профессии и графиком учебного процесса, в целях комплексного освоения обучающимися всех видов профессиональной деятельности, формирования общих и профессиональных компетенций, приобретения необходимых умений, навыков и опыта практической работы по всем видам профессиональной деятельности по осваиваемой специальности или профессии. Учебная практика проводится мастерами производственного обучения и преподавателями дисциплин профессионального цикла. Руководители учебной практики стремятся развить у студентов интерес к выбранной специальности, развить чувство ответственности за принятые решения, подготовить к сознательной трудовой деятельности. Готовность будущих специалистов, их профессиональная самостоятельность и направленность, мотивация к труду формируются в первую очередь в процессе практического обучения в мастерских техникума, на учебном полигоне, а также на предприятиях в период прохождения производственной практики.

ГБПОУ «Жирновский нефтяной техникум» тесно сотрудничает с предприятиями и организациями города и района, а также с предприятиями Самарской области, Красноярского края и районов Крайнего Севера, с которыми заключаются договоры о практической подготовке и соглашения о сотрудничестве.

Студенты ГБПОУ «ЖНТ» проходят производственную практику (по профилю специальности) в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся, на основе договоров, заключенных между Техникумом и профильными предприятиями, такими как: ООО «РИТЭК» ТПП «Волгограднефтегаз»; Жирновское линейное производственное управление магистральных газопроводов ООО «Газпром трансгаз Волгоград»; ООО «ВолгоградНИПИнефть»; филиал АО «Транснефть-Приволга»; ООО «Северстрой»; БК «Евразия» Проект Жирновский; ООО «Газпром газораспределение Волгоград»; ООО «Дельта»; Антиповском линейном производственном управлении магистральных газопроводов ООО «Газпром трансгаз Волгоград» и др.

Студенты Техникума проходят производственную практику и востребованы не только на предприятиях Жирновского района и Волгоградской области, но и на предприятиях нефтегазовой отрасли районов Крайнего Севера: ПАО «Сургутнефтегаз»; филиалы ООО «РН-Сервис» в г. Нефтеюганске, Нижневартовске, Красноярске; ХМФ «РН-Бурение»; ООО «ВМУ» г. Когалым; АО «УПНП и КРС» г. Лянтор; Филиал ООО «АРГОС Бурение» г. Лангепас; ПАО «ГЕОТЕК-Сейсморазведка» г. Тюмень; ООО «Меками КРС» г. Нижневартовск; ООО «Пермьнефтеотдача»; ООО «Ямалнефтегазсервис» г. Новый Уренгой; ООО «Бурсервис» г. Новый Уренгой, также заключен договор о сотрудничестве и прохождении практик с филиалом компании «Катойл Дрилинг» и «ELBRUS Driling».

Качество практической подготовки во многом зависит от условий, созданных на предприятиях, в которых студенты техникума проходят производственную практику. Организация практической подготовки студентов служит не только основой для закрепления теоретических знаний, но и одновременно исходной базой для дальнейшего изучения общепрофессиональных и цисциплин профессионального цикла.

Одно из важных условий успешного прохождения практики — это обеспечение безопасных условий труда. С этой целью перед прохождением практики проводится инструктаж по техники безопасности и безопасных условий труда и, как называют работодатели, «Золотые правила безопасности труда», которые направлены на сохранение здоровья и жизни работников компании. Данные правила обязательны для выполнения всеми работниками компании, несоблюдение требований «золотых правил» является дисциплинарным проступком.

Первые дни практикант знакомится с подразделениями предприятия, на котором будет проходить производственная практика, с нормативной документацией, определяющей правила и требования к выполнению тех или иных работ. По окончании практики обучающийся в обязательном порядке представляет характеристику с места проведения производственной практики, дневник, отчет, фото-видео, графические материалы.

98% обучающихся ГБПОУ «ЖНТ» направляются на производственную практику с предоставлением рабочего места. Студенты, которые не имеют возможности прохождения производственной практики на предприятии по состоянию здоровья или несовершеннолетние,

проходят практику на учебном полигоне Жирновского нефтяного техникума и учебнотренировочной площадке.

Учебный полигон и учебно-тренировочная площадка Жирновского нефтяного техникума предназначен для первоначального ознакомления, получения практических навыков, умения пользоваться с машинами, механизмами, оборудованием, инструментами, используемыми в бурении и эксплуатации нефтяных и газовых скважин, а также для прохождения практических занятий студентами техникума в процессе обучения по специальностям 21.02.02 Бурение нефтяных и газовых скважин, 21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений, 15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям); 21.01.01 Оператор нефтяных и газовых скважин.

Обучающиеся по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование проходят производственную практику в МУП РИК газеты «Жирновские новости», ООО «Лукойл Энергосети», ООО «Информ», ПАО «Сургутнефтегаз», в ЖНТ и в различных организациях Жирновского района и области.

За время прохождения производственной практики студенты ГБПОУ «ЖНТ» показывают высокие профессиональные знания и навыки при выполнении различных производственных заданий, практиканты проявляют творческий подход к порученной работе. Руководители профильных организаций выражают благодарность за качественную подготовку будущих специалистов. Что подтверждается благодарственными письмами от профильных предприятий на имя директора Жирновского нефтяного техникума.

Основная функция ГБПОУ «ЖНТ» – подготовка интеллектуально развитых специалистов, готовых к выполнению профессиональных функций.

Предприятия-партнеры принимают активное участие в разработке и согласовании учебно-планирующей документации программной ПО подготавливаемым И специальностям и профессиям, в укреплении и совершенствовании материальнотехнической базы техникума. Одним из возможных приемов социального партнерства является также организация конкурсов профессионального мастерства, где обучающиеся закрепляют и углубляют полученные знания в процессе обучения; развивается творческое мышление и способность применять на практике полученные знания, умения и навыки; прививается уважение к избранной профессии. Представителя предприятий участвуют в подготовке и проведении регионального Чемпионата профессионального мастерства «Профессионалы» в Волгоградской области, выступая в качестве индустриальных экспертов по компетенциям «Добыча нефти и газа» и «Ремонт и сервис нефтегазового оборудования, «Бурение скважин». Активное участие представители профильных предприятий в 2024 году принимали в демонстрационном экзамене по специальностям: 09.02.07 Информационные системы и программирование и 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям), а также по профессии 08.01.07 Мастер общестроительных работ.

К настоящему моменту в техникуме проделана определенная работа:

- заключены договора по закреплению баз производственных (профессиональных) практик по всем обучаемым профессиям, специальностям;
- обучающиеся техникума получили реальную возможность проведения занятий производственного обучения на базе предприятий партнеров;
- представители базовых предприятий проводят экскурсии, раскрывая секреты профессионального мастерства, они готовы предоставить возможность знакомиться с новейшим оборудованием, передовыми производственными технологиями; работники предприятий являются наставниками при прохождении практики обучающимися;
- были собраны отзывы работодателей о качестве выпускников (специалистов) по всем обучаемым профессиям и специальностям и благодарственные письма от руководителей предприятий в сторону педагогического коллектива;
- выпускникам, положительно зарекомендовавшим себя во время прохождения практики, предоставляются рабочие места.

Ежегодно работодатели принимают участие:

- в согласовании основных профессиональных образовательных программ реализуемых специальностей и профессий, выпускных квалификационных работ и др.;
- в заседании Государственной экзаменационной комиссии;

- -взаимодействие с работодателями по организации и проведение стажировок преподавателей мастеров производственного обучения на предприятиях города, района, области.
- -повышение квалификации педагогических работников техникума позволяет обеспечить повышение качества профессиональной подготовки молодых рабочих.
- организация встреч представителей работодателя со студентами, экскурсии на предприятия;
- Презентация компаний; Ярмарка вакансий. Следует отметить, что большинство работодателей и их представителей являются выпускниками— ГБПОУ «ЖНТ».

Системная работа по данному направлению имеет определенные результаты, которые представлены на примере трудоустройства выпускников по специальностям нефтегазового направления остаются достаточно высокими. Выпускники техникума имеют высокий рейтинг на рынке труда, работают на предприятиях автомобильного транспорта, в сельском хозяйстве, строительной отрасли, ведут свое дело.

Только совместные, скоординированные действия техникума и работодателей в долгосрочной перспективе могут принести ощутимую пользу всем заинтересованным сторонам и создать эффективную систему объединения потенциала учебной организации профессионального образования и предприятий в подготовке высококвалифицированных кадров.

Социальное партнерство для педагогов и обучающихся техникума стало естественной формой существования. В условиях рыночной экономики только в тесном контакте с работодателями, другими образовательными учреждениями, общественными организациями, органами управления и самоуправления наше образовательное учреждение сможет выполнять свое главное предназначение - давать качественную профессиональную подготовку по профессиям и специальностям. И как результат, хорошие показатели трудоустройства выпускников.

Сведения о трудоустройстве выпускников в отчетном периоде представлены в Таблице 14:

Таблица 14. Сведения о трудоустройстве выпускников в 2024 году.

П	Продол	Призва	Трудоустройство		Не определили	Находя тся в
Наименование УГС	жилиоб учение, %	ны в армию, %	всег 0, %	из них по специаль ности/ профессии ,%	сь с трудоустрой ством, %	отпуске по уходу за ребенко м
08.00.00 Техника и Технолог ии строител ьства	0	56,5	39,1	22,2	4,3	0
09.00.00 Информатика и вычислите льнаятехн ика	0	38,8	61,1	10,0	0	0
15.00.00 Машиностроени е	0	68,2	20,4	62,5	11,4	0
21.00.00 Прикладная геология, горное дело,	2,2	56,4	31,8	64,9	4,5	0,5

нефтегазовое дело и геодезия						
35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство	2,1	78,7	14,9	100	4,2	0
38.00.00 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	9,1	0	45,6	100	9,1	18,2

Вывод: результаты трудоустройства выпускников ГБПОУ «ЖНТ» в целом соответствуют не только требованиям государственного задания на оказание образовательной услуги в 2024 году, но и выпускникам на внебюджетной основе в полной мере.

2.6. Кадровое обеспечение образовательной деятельности ГБПОУ «ЖНТ»

Сведения об уровне квалификации и компетентности персонала по реализации ОПОП на окончание отчетного периода представлены в Таблице 15:

Таблица 15. Кадровое обеспечение образовательной деятельности ГБПОУ «ЖНТ»

Образовательная	Соответствие	Соответс	Налі	ичие	Наличие	Наличие	Наличие
программа	уровня	твие	квалификаци		повыше-	опыта	стажировок
	образования,	профиля	ОНЕ	ных	ния	работы на	В
	%	образова	катего	рий,%	квалифи-	предприятия	профильны
		ния,%	высша	первая	кации,%	X	хорганизаци
			я			соответствую	ях,
						щего	%
						профиля,%	
		ОТДЕЛ	ЕНИЕ	ППКРО	C		
08.01.07	100	100	1	3	100	100	100
Мастер							
общестроительных							
работ							
21.01.01 Оператор	100	100	2	3	96	100	100
нефтяных и							
газовых скважин							
35.01.13	100	100	1	3	100	100	100
Тракторист-							
машинист							
сельскохозяй-							
ственного							
производства							
		ОТДЕЈ	ІЕНИЕ	ППСС			

09.02.07	100	100	6	5	100	100	100
Информационные	100	100		3	100	100	100
системы и							
программирование 15.02.17	100	100	3	4	98	100	100
	100	100	3	4	98	100	100
Монтаж,							
техническое							
обслуживание,							
эксплуатация и							
ремонт							
промышленного							
оборудования (по							
отраслям)							
15.02.12	100	100	3	4	100	100	100
Монтаж,							
техническая							
эксплуатация и							
ремонт							
промышленного							
оборудования (по							
отраслям)							
21.02.01	100	100	6	6	100	100	100
Разработка и							
эксплуатация							
нефтяных и							
газовых							
месторождений							
21.02.02 Бурение	100	100	4	5	100	100	100
нефтяных и	100	100			100	100	100
газовых скважин							
тазовых скважин							
38.02.01	100	100	4	2	100	100	100
Экономика и							
бухгалтерский							
учет (по отраслям)							
13.02.13	100	100	2	1	100	100	100
Эксплуатация и							
обслуживание							
_							
1 0							
электрического и электромеханическ ого оборудования (по отраслям)							

Сведения об уровне квалификации и компетентности педагогических работников в 2024 году представлены в Таблице 16.

Таблица 16. Сведения об уровне квалификации и компетентности педагогических работников.

Уровни профессионального образования	Количество человек	0/0
Высшее образование	87	89
Среднее профессиональное	16	11
Не оконченное высшее	0	0
Высшая квалификационная категория	12 человек- 14 % педаг	огического коллектива
Первая квалификационная категория	13 человек- 15 %педаго	огического коллектива
Соответствие	45 человека- 52 % педаг	огического коллектива

Педагогический состав	Всего	Соответств ие уровня образовани я	Ученая степен ь: К.п.н.	Наличие квалификацио % Высшая	нных категорий, первая
Преподаватели	61	80	-	12	13
Мастера п/о	9		-	0	0
Методисты	5	100	-	0	1
Педагоги- организатоты	2	100	-	0	0
Педагог-психолог	1	100	-	0	0
Соцальны й педагог	1	100	-	0	0
Воспитатели	4	100	-	0	0

Вывод: кадровое обеспечение реализации основных программ профессионального обучения в ГБПОУ «ЖНТ» в целом соответствует установленным требованиям Φ ГОС СПО.

2.7. Учебно - методическое и библиотечно - информационное обеспечение образовательной деятельности техникума.

Сведения об обеспеченности реализации образовательных программ учебно-методическими изданиями представлены в Таблице 17:

Таблица 17. Обеспеченности реализации образовательных программ учебнометодическими изданиями.

Вид	Образовательные программы	Уровень
программ		обеспеченности,%
	ППКРС	
ОПОП	08.01.07 Мастеробщестроительных работ	97
	21.01.01 Оператор нефтяных и газовых скважин	98
	35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного	100
	производства	
	ППСС3	
	15.02.17 Монтаж, техническое обслуживание,	100
	эксплуатация и ремонт промышленного оборудования (по	
	отраслям)	
	09.02.07 Информационные системы и программирование	100
	15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация	100
	промышленного оборудования (по отраслям)	
	15.02.12 Монтаж техническое обслуживание и ремонт	100
	промышленного оборудования (по отраслям)	

21.02.01 Разработка нефтяных и газовых месторождений	100
21.02.02 Бурение нефтяных и газовых скважин	100
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	100
13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	100

Сведения об обеспеченности реализации ОПОП периодическими, справочными и официальными изданиями отражены в Таблице 18:

Таблица 18. Сведения об обеспеченности реализации ОПОП периодическими, справочными и официальными изданиями.

Вид программ	Образовательные программы	Периодические издания, %	Спра- вочные издания, %	Официаль- ные издания, %
ОПОП	08.01.07 Мастер общестроительных работ	100%	100%	100%
	21.01.01 Оператор нефтяных и газовых скважин	100%	100%	100%
	13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	100%	100%	100%
	35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства	100%	100%	100%
	15.02.17 Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	100%	100%	100%
	09.02.07 Информационные системы и программирование	100%	100%	100%
	15.02.12 Монтаж техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	100%	100%	100%
	21.02.01 Разработка нефтяных и газовых месторождений	100%	100%	100%
	21.02.02 Бурение нефтяных и газовых скважин	100%	100%	100%
	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	100%	100%	100%

Объем библиотечного фонда составляет 123052 экземпляров, в том числе:

- фонд научной литературы составляет 432 экземпляра;
- Учебной литературы- 1042 экземпляра;
- учебно-методической литературы— 1042 экземпляров;
- художественная литература 232 экземпляра.

Электронные учебные издания составляют 122010 экземпляров.

Студенты имеют свободный доступ к электронной библиотеке. Все студенты техникума обеспечены индивидуальными логинами и паролями для доступа в электронную библиотечную систему Лань (https://e.lanbook.com/), а также к справочноправовой системе Консультант Плюс. Также студентам техникума обеспечен доступ к электронным версиям журналов по своей специальности.

В Техникуме при обучении используются 3 компьютерных класса. Для самостоятельной работы во вне учебное время используются 8 компьютеров. Все компьютеры имеет выход в сеть Интернет. На всех компьютерах установлена система контент-фильтрация защиты обучающихся от нежелательного и запрещенного контента.

Обеспеченность студентов Техникума учебной, учебно-методической, научной литературой, периодическими и справочными изданиям и соответствует нормативным требованиям.

Информационное обеспечение реализуемых в Техникуме специальностей в целом с ответствует $\Phi\Gamma$ OC.

Библиотечно-информационная служба осуществляет приобретение литературы в соответствии с ФГОС СОО и СПО.

Вывод: учебно-методическое информационно - библиотечное обеспечение реализации образовательных программ в техникуме в целом соответствует установленным требованиям ФГОС СОО и СПО.

2.8. Воспитательная работа ГБПОУ «ЖНТ.

Воспитание студентов является неотъемлемой частью образовательного процесса. Для оптимально эффективного решения проблем воспитания создана система воспитательной работы, целью которой является формирование социально-ориентированной, образованной, толерантной, способной к самореализации личности, духовно-нравственного гражданина, патриота, защитника Отечества.

Система воспитательной работы строится на основе технологии педагогики сотрудничества, концепции развития воспитания личности, Устава, с учетом нормативной документации, с использованием эффективных методов, технологий и передового педагогического опыта.

Воспитательная деятельность направлена на создание благоприятных условий для социально-духовного, патриотического, эмоционального и физического развития обучающейся молодёжи, формирование уважения к закону, потребности в здоровом образе жизни, помощи в самовоспитании, самоопределении, нравственном самосовершенствовании.

Воспитательная работа отделения охватывает весь педагогический процесс, интегрируя учебные занятия и внеурочную жизнь студентов. В работу вовлечен весь творчески работающий коллектив. Работа проводится в тесном сотрудничестве с различными организациями, так как студенты не могут воспитываться изолированно от общества, в котором они живут.

Цель: обеспечение современного качества образования, направленного на формирование конкурентной, социально и профессионально мобильной личности, способной обеспечить устойчивое повышение качества собственной жизни, общества в целом.

Задачи:

- Повысить качество воспитательной работы по формированию у студентов гражданской ответственности и правового самосознания, духовно-нравственной культуры, инициативности, самостоятельности, толерантности, способности к успешной социализации в обществе и активной адаптации на рынке труда;
- Усилить эффективность мероприятий по профилактике правонарушений среди несовершеннолетних и их родителей;
- Активизировать работу по взаимодействию с родительской общественностью посредством привлечения к решению проблем воспитания и организации досуга обучающихся, педагогического просвещения, совместного решения задач, стоящих перед техникумом;
- Совершенствовать работу органов студенческого самоуправления с целью активизации их деятельности.

Основные направления воспитательной работы техникума перечислены ниже:

- Гражданско-патриотическое;

- Духовно-нравственное;
- Правовое;
- Профилактика асоциального поведения;

Физическое, формирование здорового образа жизни;

- Профессионально-трудовое;
- Эколого-краеведческое;
- Культурно-массовое и художественно-эстетическое.

Выполнение поставленных задач осуществлялось через различные формы и методы:

- классные часы,
- игровые программы,
- концертные программы,
- акции,
- выставки,
- конкурсы,
- экскурсии,
- игротеки,
- народные игры,
- игры-путешествия,
- викторины,
- конкурсы.

В 2024 году была проведена огромная, плодотворная работа всего коллектива по организации взаимодействия с Всероссийской организацией детей и молодежи «Движение Первых».

Одним из приоритетных направлений отделения по воспитательной работе является профилактическая работа по различным видам деятельности: - профилактика употребления никотина, алкоголя, наркотиков, снюсов, ПАВ; - профилактика правонарушений и преступлений; - профилактика безнадзорности и девиантного поведения; - профилактика суицидального поведения; - профилактика травматизма; - профилактика терроризма и экстремизма; - профилактика коррупционного поведения; - профилактика ВИЧ, ИППП, различных заболеваний; - профилактика угроз в интернете.

В соответствии с планом воспитательной работы в Жирновском нефтяном техникуме и в общежитиях $N \ge 1$ и $N \ge 2$ приняли участие и были проведены следующие мероприятия:

Дата	Описание	Ссылка
	мероприятия	
02.02.2024	Сталинградская битва	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall- 186321194_549
02.02.2024	200 минут чтения: Сталинграду посвящается	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall- 223227973_546

Гражданская идентичность	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall-193981139_2113
День российской науки	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall-186321194_563
Всемирный день брака	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall-186321194_571
День воинов- интернационалистов	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall-193981139_2127
Родительская гостинная	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall- 186321194_588
День защитников отечества	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall-186321194_594
День родного языка	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall-186321194_597
Встреча с героем	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall- 186321194_611
День вожатого	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall-186321194_617
Всемирный день гражданской обороны	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall-186321194_628
День бабушек	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall- 186321194_646
Цикл мероприятий к 8му марта	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall-186321194_648
Студент года - 2024	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall- 186321194_666
Масленица	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall- 193981139_2217
День воссоединения Крыма с Россией	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall- 186321194_684
Международный день счастья	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall-186321194_696
День работника культуры	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall- 186321194_704
Волгоградский образовательный форум	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall- 186321194_718
Всемирный день театра	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall- 186321194_719
Окна памяти	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall- 186321194_727
	День российской науки Всемирный день брака День воиновинтернационалистов Родительская гостинная День защитников отечества День родного языка Встреча с героем День вожатого Всемирный день гражданской обороны День бабушек Цикл мероприятий к 8му марта Студент года - 2024 Масленица День воссоединения Крыма с Россией Международный день счастья День работника культуры Волгоградский образовательный форум Всемирный день театра

28.03.2024	Свеча памяти	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&z=photo-
		186321194_457239431%2Fwall-186321194_729
01.04.2024	Профилактика потребления и распространения наркотических веществ	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall- 186321194_743
01.04.2024	Чистый берег	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall- 224613712_50
02.04.2024	Профилактика суицида	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall-186321194_748
04.04.2024	День здоровья	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall- 186321194_751
05.04.2024	День геолога	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall-186321194_759
09.04.2024	Твори добро	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall- 224613712_56
11.04.2024	День космонавтики	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall- 186321194_777
16.04.2024	«Толерантность как основа предотвращения межэтнических конфликтов»	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall- 186321194_794
22.04.2024	День земли	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall- 186321194_805
23.04.2024	Стоп - буллинг	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall-186321194_814
27.04.2024	День российского парламентаризма	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall-186321194_819
29.04.2024	День весны и труда	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall- 186321194_824
08.05.2024	День победы	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall-186321194_834
09.05.2024	День победы	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall- 186321194_837
12.05.2024	День матери	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall-186321194_849
15.05.2024	Международный день семей	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall-186321194_853
16.05.2024	Телефон доверия	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall-186321194_859

19.05.2024	День детских общественных объеденений	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall-186321194_860
24.05.2024	День славянской письменности и культуры	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall- 186321194_880
24.05.2024	Мы за мир	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall-186321194_885
26.05.2024	День химика	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall-186321194_881
27.05.2024	Терроризм и экстримизм – угроза обществу	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall- 186321194_889
31.05.2024	День сварщика	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall-186321194_882
01.06.2024	День защиты детей	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall-186321194_892
06.06.2024	День русского языка	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall-186321194_909
05.06.2024	День бега	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall- 225438282_44
07.06.2024	Молодежь меняет мир	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall-186321194_916
12.06.2024	День России	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall- 186321194_917
22.06.2024	Свеча Памяти	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall-186321194_939
28.06.2024	День молодежи	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall-186321194_966
09.07.2024	Акция «Пластик рулит»	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall- 223227973_1238
17.07.2024	82 года с начала Сталинградской битвы	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall- 223227973_1339
27.07.2024	День памяти детей — жертв войны в Донбассе.	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall- 223227973_1414
20.08.2024	День государственного флага РФ	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall- 186321194_1009
31.08.2024	Юбилей города	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall-186321194_1039

02.09.2024	П	1.44
02.09.2024	День знаний	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall- 186321194_1046
03.09.2024	День окончания второй мировой войны	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall- 186321194_1048
04.09.2024	Дорожная безопасность	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall- 223227973_1723
08.09.2024	Международный день грамотности	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall- 186321194_1057
10.09.2024	День памяти жертв фашизма	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall- 186321194_1086
13.09.2024	День работников леса	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall- 186321194_1098
21.09.2024	День зарождения российского государства	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall- 186321194_1176
19.09.2024	Чистосплав	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall- 186321194_1192
20.09.2024	Городской субботник «чистый город	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall- 186321194_1209
27.09.2024	День туризма	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall- 186321194_1233
30.09.2024	День воссоединения Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области с Российской Федерацией	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall- 186321194_1251
01.10.2024	Международный день музыки	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall- 186321194_1254
01.10.2024	День пожилых людей	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall- 186321194_1255
02.10.2024	День социального педагога	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall- 186321194_1260
02.10.2024	День СПО	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall- 186321194_1263
04.10.2024	День защиты животных	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall- 186321194_1273
05.10.2024	День учителя	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall- 186321194_1280

09.10.2024	Клади трубку	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall- 186321194_1284
13.10.2023	День работника сельского хозяйства	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall-186321194_1288
14.10.2024	История жирновской нефти	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall-186321194_1328
20.10.2024	День повора	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall-186321194_1335
20.10.2024	День отца	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall-186321194_1350
18.10.2024	День призывника	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall-186321194_1351
20.10.2024	10 000 шагов жизни	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall-186321194_1358
22.10.2024	День белых журавлей	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall-186321194_1370
23.10.2024	День работника рекламы	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall- 186321194_1375
28.10.2024	День школьных библиотек	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall-186321194_1382
01.11.2024	Исторический диктант	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall-186321194_1403
04.11.2024	День народного единства	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall-186321194_1407
11.11.2024	День экономиста	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall-186321194_1430
16.11.2024	День рождения белок	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall- 186321194_1447
16.11.2024	Международный день толерантности	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall-186321194_1450
19.11.2024	Операция «Уран»	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall-186321194_1458
20.11.2024	День начала Нюрнбергского процесса	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall-186321194_1460
24.11.2024	День матери	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall-186321194_1487
28.11.2024	День государственного герба	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall- 186321194_1492
01.12.2024	День борьбы со	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall-

	СПИДом	186321194_1497
	, ,	_
03.12.2024	День неизвестного солдата	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall- 186321194_1513
04.12.2024	День математика	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall- 186321194_1515
05.12.2024	День добровольца	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall- 186321194_1521
08.12.2024	Международный день художника	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall- 186321194_1524
09.12.2024	День Героев	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall-
	Отечества в России.	186321194_1530
		https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall-186321194_1529
09.12.2024	День конституции РФ	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall- 186321194_1531
10.12.2024	круглый стол «Права человека в современном мире»	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall- 186321194_1533
12.12.2024	Интеллектуальная игра «Конституция моей страны»	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall- 186321194_1537
17.12.2024	классный час по антитеррористической безопасности «ОСТОРОЖНО: ЭКСТРЕМИЗМ И ТЕРРОРИЗМ!»	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall- 186321194_1552
18.12.2024	Акция "Ремень безопасности"	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall- 223227973_2609
20.12.2024	«Скажем буллингу «Нет!».	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall- 186321194_1567
21.12.2024	Студенты актива жирновского нефтяного техникума провели всероссийскую уличную акцию #ДАРЮТЕПЛО	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall- 186321194_1570
22.12.2024	Фотофлешмоб «Спасибо за жизнь»	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall- 186321194_1572
25.12.2024	Новогодний квиз	https://vk.com/gnt_oil?from=groups&w=wall- 186321194_1586

Реализуя план воспитательной работы, особое внимание уделяется гражданскому, патриотическому и духовно-нравственному воспитанию.

Мероприятия, конкурсы, акции способствуют развитию данных элементов системы воспитательной работы. Традиционно, памятным датам посвящаются уроки мужества, уроки истории и гражданственности, беседы, концертные программы, конкурсы сочинений, презентаций, стихотворений.

Главное в этом направлении воспитание достойного гражданина и патриота России, человека честно, по велению сердца выполняющего свои обязанности, чувствующего неразрывную связь со своим отечеством, его прошлым, настоящим и будущим, постоянно берущим на себя ответственность за его судьбу, своими конкретными делами, помогающий своей стране стать сильнее и богаче.

Правовое воспитание и профилактика асоциального поведения помогают студентам воспитать в себе законопослушного гражданина. Для реализации этого направления проводится систематическая работа.

Проводятся недели: правовых знаний, профилактики правонарушений, преступлений, бродяжничества и самовольного ухода из дома, борьбы с наркотиками, СПИДом, сигаретами, алкоголем, неделя здорового образа жизни и семьи.

Проводился разговор «Как мы понимаем такие понятия как социальная агрессия, межнациональная рознь, экстремизм, терроризм, фанатизм (например, на этнической, религиозной, спортивной, культурной или идейной почве).

Ведётся работа по индивидуальным программам по коррекции поведения подростков, совершивших правонарушения и преступления.

Очень важной проблемой является привитие любви к труду и уважение к людям труда.

Решая задачи профессионально-трудового воспитания, студенты принимают участие во всех формах самообслуживания, трудовых десантах, работе по благоустройству прилегающих территорий техникума, общежитий и города.

Физическое воспитание и формирование здорового образа жизни —даёт воспитанникам совершенствование физической культуры личности для сохранения и укрепления здоровья, психофизической подготовки и самоподготовки к будущей профессиональной деятельности, профилактике вредных привычек.

Культурно-массовое и художественно-эстетическое воспитание развивает интеллектуальные и творческие способности студентов. Формирует личность во всем ее эмоциональном богатстве, потребности в искусстве, ценностных ориентациях, способности художественно-творческой деятельности.

Воспитательная работа с первокурсниками начинается с проведения адаптационных мероприятий. Адаптация - один из важных моментов воспитательной работы. В течение 1курса студенты привыкают к новому статусу, начинают активно вливаться в слаженный студенческий коллектив. Это новая ступень в социокультурном развитии должна пройти в антистрессовой ситуации. Результатом адаптации и ознакомления первокурсников с историей и традициями Техникума становится праздник «Посвящение в студенты».

Большое внимание уделяется индивидуальной работе со студентами: беседы со студентами, помощь в выполнении графика учебного процесса. Поддерживается постоянная связь с родителями: письма о текущей успеваемости и имеющихся задолженностях по результатам сессии, благодарственные письма, грамоты ит.д. Регулярно проводятся собрания родителей, на которых решаются вопросы посещения студентами занятий, внеаудиторная работа, успеваемость. Учебная дисциплина студентов находится под пристальным вниманием кураторов и административного персонала. Студентов знакомят с «Правилами внутреннего распорядка» и другими локальным и нормативными актами, регулирующими поведение и внешний вид обучающихся, и

требуют их выполнения. Регулярно ведутся журналы посещаемости и успеваемости студентов. Данные анализируются, выносятся на обсуждения в учебных группах, сведения о нарушениях дисциплины или неуспеваемости сообщаются родителями.

Вся воспитательная, спортивная, волонтерская и творческая освещается в социальных сетях и на официальном сайте ГБПОУ «Жирновский нефтяной техникум» с целью освещения информации о деятельности работы техникума для студентов, родителей и посетителей наших социальных сетей.

Деятельность экологического волонтерского отряда публикуется в социальной сети в ВК - https://vk.com/club224613712.

Деятельность волонтерского патриотического отряда публикуется в социальной сети в ВК - https://vk.com/club223227973.

Деятельность Спортивного клуба «Юность» освящается в канале образовательной платформы «Сферум» - https://web.vk.me/channels/-223490204?sferum=true.

Творческая и воспитательная деятельность освещается в социальных сетях в Вк - https://vk.com/gntoilwork; https://vk.com/gntoilwork; https://vk.com/gntoil.ru/

Так же студенты имеют свое медиа пространство - https://vk.com/club223904895 - Молодежный медиацентр ГБПОУ «Жирновский нефтяной техникум».

2.9. Материально-техническое обеспечение образовательной деятельности техникума

Материально-техническое обеспечение образовательной деятельности осуществляется в двух направлениях: на основе создания собственно материально-технической базы и использования материально-технической базы предприятий и организаций территории Жирновского согласно партнерских договоров.

Сведения о материально-технической базе реализации образовательных программ техникума представлены в Таблице 19:

Таблица 19. Сведения о материально-технической базе реализации образовательных

программ техникума.

Вид образователь- ных программ	Наличие инфраструкту- ры, (%)	Обеспеченность учебно- производствен- ным оборудованием,	Обеспеченность информационно- техническим оборудованием,	Наличие Программного обеспечения, (наличие/отсутстви е)
		(%)		()
ОПОП	99	95	0,1	+
ОППО	100	98	0,3	+
ДПО	100	98	0,3	+

Финансовые вложения на обновление материально-технической базы и производственной среде техникума представлены в таблице 20:

Таблица 20. Финансовые вложения на обновление материально-технической базы и

производственной среде техникума

Наименование расходов	Всего
Приобретение спортивного	39800
инвентаря	
Приобретение компьютерной	3121958
техники	
Итого:	211465

2.10. Обеспечение безопасности жизнедеятельности обучающихся в образовательном процессе

В техникуме создаются условия обеспечивающие безопасность жизнедеятельности. Сведения о результатах проверок государственными надзорными органами соблюдения требований безопасности жизнедеятельности в отчетный период указаны в Таблице 21:

Таблица 21. Сведения о результатах проверок государственными надзорными органами соблюдения требований безопасности жизнедеятельности в 2024 г.

Надзорные органы	Предмет проверки	Наличие	Сведения об
		нарушений	устранении
			нарушений
Министерство РФ по	Осуществление выездного	05.10.2023 №	Указанные в
делам ГО, ЧС и	контрольного (надзорного)	017/41/016-34/19-Π	предписании
ликвидации	мероприятия за соблюдением		устранены в
стихийных бедствий,	обязательных требований		установленные
Главное управление	пожарной безопасности.		сроки
МЧС России по			
Волгоградской			
области, отдел			
надзорной			
деятельности и			
профилактической			
работы по Еланскому,			
Жирновскому и			
Руднянскому районам			

Вывод: условия обеспечения безопасности жизнедеятельности участников образовательного

Процесса в техникуме соответствует действующим санитарным и противопожарным нормам.

2.11. Функционирование внутренней системы оценки качества образования в техникуме

Систему внутренней оценки качества образования в образовательной организации обеспечивают:

1. Локальный акт «Положение о системе внутренней оценки качества образования».

Система внутренней оценки качества образования (СВОКО) служит информационным обеспечением управления образовательной деятельностью.

Принципы СВОКО: объективность получаемой информации, сравнимость и сопоставимость результатов, полученных в ходе мониторинга, прогностичность и целевое назначение.

Основанием для проведения внутренней оценки качества образования выступают:

- плановый контроль;
- проверка состояния дел для подготовки управленческих решений;
- обращение физических и (или) юридических лиц по поводу нарушений в области образования.

Внутренняя оценка качества образования осуществляется в двух формах:

- по этапам обучения (промежуточная оценка и итоговая оценка);
- по частоте процедур (разовая, периодическая и систематическая оценка).

Внутреннюю оценку качества образования осуществляют директор образовательного учреждения, заместители директора, заведующие отделениями, председатели ЦМК, заведующий методическим кабинетом. В качестве экспертов к участию в оценке могут привлекаться сторонние компетентные организации отдельные специалисты.

Основными формами внутренней оценки является контрольно-аналитический, инспекционный, административный контроль.

Инспектирование осуществляется в следующих видах:

- Контроль в виде оперативных проверок осуществляется в целях установления фактов или проверки сведений о нарушениях, указанных в обращениях родителей или других граждан, организаций и урегулирования конфликтных ситуаций в отношениях между участниками образовательного процесса;
 - Контроль в виде мониторинга предусматривает сбор, системный учет,

обработку и анализ информации по организации и результатам учебно-воспитательного процесса для эффективного решения задач управления качеством образования (результаты образовательной деятельности, состояние здоровья обучающихся, организация питания, выполнение режимных моментов, исполнительская дисциплина, методическое обеспечение, диагностика педагогического мастерства и т.д.).

- Контроль в виде административной работы осуществляется с целью проверки успешности учебно-воспитательного процесса в образовательном учреждении. Внутренняя оценка осуществляется в следующих видах:
 - оперативный контроль, изучение ежедневной информации о ходе педа
 - предварительный контроль, профилактика возможных недоработок, отбор наиболее рациональных методов работы;
 - сравнительный контроль, в целях согласования, координации деятельности педагогов;
 - тематический контроль, изучение и анализ работы по одному из разделов программы;
 - комплексный контроль (фронтальный), всесторонняя проверка образовательной работы;
- итоговый контроль, определение результатов деятельности техникума. Формы контроля:
- самоконтроль, осуществляется непосредственно сотрудниками с целью определения личной готовности к выполнению работы;
- взаимоконтроль это диалоговая форма контроля, осуществляется сотрудниками техникума с целью согласования, координации деятельности;
- административный контроль осуществляется руководителем и его заместителям, другими специалистам в рамках полномочий.

Методы внутреннего контроля: наблюдение, документальный контроль, мониторинг, изучение работ детей, обследование, анализ занятий, анализ планирования, анализ методических разработок, тестирование, собеседование, анкетирование, самоанализ, самоконтроль.

Внутренняя оценка качества образования осуществляется в соответствии с утвержденным директором на начало учебного года планом-графиком в виде самостоятельного раздела годового плана работы Техникума – раздел «Мониторинг качества профессионального образования».

2. Локальный акт Положение о мониторинге сформированности общих и профессиональных компетенций в процессе реализации образовательных программ по ППССЗ (ППКРС) в соответствии с ФГОС СПО.

Методическое сопровождение мониторинга сформированности компетенций представлено комплексом административно-плановых, учебных и методических документов, необходимых для эффективного осуществления оценочных процедур процесса подготовки обучающихся в соответствии с требованиями ФГОС СПО.

Методический комплекс оценочных материалов качества подготовки обучающихся по основным профессиональным образовательным программам разрабатывается преподавателями, мастерами производственного обучения, обсуждается на методических цикловых комиссиях по профилям подготовки, согласовывается с работодателями, рассматривается и утверждается научно-методическим советом образовательного учреждения.

Основными компонентами методического комплекса по сопровождению мониторинга являются:

- Содержательно компетентностная матрица по специальности
- Технологические карты мониторинга дисциплины (МДК) или профессионального модуля
- Карты освоения умений обучающихся при выполнении практических и лабораторных работ
 - Аттестационный лист по учебной или производственной практике
 - Комплекты контрольно-оценочных средств по учебным дисциплинами профессиональным модулям.

• Портфолио личных достижений студента

Практическая реализация системы мониторинга сформированности компетенций обучающихся и периодичность процедур его осуществления происходит в соответствии с циклограммой контрольных точек мониторинга.

Циклограмма контрольных точек мониторинга по программам ФГОС СПО включает входной контроль, текущий контроль, рубежный контроль, промежуточную и государственную (итоговую) аттестацию обучающихся.

Интерпретация результатов мониторинга производится путем сравнения зафиксированного состояния с запланированным в программах профессиональных модулей и учебных дисциплин.

Организационная структура мониторинга включает в себя три уровня: преподавателя, мастера производственного обучения, методических цикловых комиссий и образовательного учреждения.

Информация по результатам мониторинга собирается, структурируется, анализируется и хранится на каждом уровне.

Информация по образовательному учреждению хранится в соответствующих унифицированных базах данных, которые позволяют осуществить автоматизированный расчет показателей мониторинга.

По результатам анализа мониторинга издаются информационно—аналитические материалы о состоянии и динамике сформированности компетенций обучающихся.

3. Локальный акт Положение о текущем контроле и промежуточной аттестации по учебным дисциплинам и профессиональным модулям.

Текущий контроль знаний обучающихся может иметь следующие виды: входной, оперативный и рубежный.

Результаты текущего контроля оформляются в виде «Ведомости текущего контроля» классными руководителями, либо лицами их заменяющими, ежемесячно используются администрацией и преподавателями ОУ для анализа качества освоения обучающимися основной профессиональной образовательной программы СПО (НПО), организации индивидуальных занятий с обучающимися, а также для совершенствования методики преподавания учебных дисциплин, МДК.

Промежуточная аттестация проводится с целью определения соответствия уровня и качества подготовки специалиста требованиям к результатам освоения основной профессиональной образовательной программы СПО и осуществляется в двух основных направлениях:

- оценка уровня освоения дисциплин и междисциплинарных курсов;
- оценка компетенций обучающихся.

Результаты промежуточной аттестации фиксируются преподавателем в экзаменационной (зачетной) ведомости и зачетной книжке обучающегося.

В техникуме разработана и внедрена в практику работа системы многоступенчатого мониторинга, которая охватывает всю деятельность по организации и проведению массового систематического изучения параметров качества подготовки выпускников и управления качеством образования и включает целостный исследовательский процесс, определяемый конкретным содержанием, объектами, источниками и основанный на принципах системности, последовательности, мотивированности, координированности, коррекции.

Система управления качеством регламентируется локальными актами, разработанными в соответствии с требованиями международного стандарта качества.

Имеются качественные аналитические материалы по итогам мониторинга качества образования.

Педагоги техникума имеют программы корректирующих действий по результатам индивидуальных достижений обучающихся, которые согласовываются и утверждаются в установленном законом порядке;

По результатам мониторинга составляются аналитические справки, издаются распорядительные акты с указанием сроком исполнения выявленных несоответствий, вносятся корректировки в план работы мониторинга и в план работы техникума. По итогам инспектирования в техникуме проводятся педагогические советы, совещания при

директоре, рассматриваются вопросы на заседаниях методических комиссий, методического совета.

Внутренняя система оценки качества образования в ГБПОУ «ЖНТ» организована ипроводится в соответствии с:

- Федеральным законом от 29.12.2012 N 273-ФЗ (ред. от 28.02.2025) "Об образовании в Российской Федерации" (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.04.2025;
- Приказ Минобрнауки России от 14.06.2013 N 462 (ред. от 14.12.2017) "Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организацией" (Зарегистрировано в Минюсте России 27.06.2013 N 28908)
- Приказ Минпросвещения России от 13.03.2019 N 114 "Об утверждении показателей, характеризующих общие критерии оценки качества условий осуществления образовательной деятельности организациями, осуществляющими образовательную деятельность по основным общеобразовательным программам, образовательным программам среднего профессионального образования, основным программам профессионального обучения, дополнительным общеобразовательным программам" (Зарегистрировано в Минюсте России 25.04.2019 N 54499)
- Уставом ГБПОУ «ЖНТ;

Основными целями ВСОКО считаем:

- формирование максимально объективной оценки качества подготовки обучающихся порезультатам освоения образовательных программ;
- совершенствование структуры и актуализация содержания образовательных программ, реализуемых в Техникуме;
 - совершенствование ресурсного обеспечения образовательного процесса в Техникуме;
- повышение компетентности и уровня квалификации педагогических работников Техникума, участвующих в реализации образовательных программ;
 - повышение мотивации обучающихся к успешному освоению образовательных программ;
- усиление взаимодействия Техникума с профильными предприятиями и организациями повопросам совершенствования образовательного процесса;
- противодействие коррупционным проявлениям в ходе реализации образовательногопроцесса.

ВСОКО в 2023 году проводилась в соответствии с циклограммой и осуществляласьпосредством процедур контроля и оценки качества образования:

- системой внутреннего контроля по всем направлениям деятельности, в том числе в видеежегодного самообследования и мониторинга системы образования
 - ВПР для 1 и 2 курсов
 - мониторингом образовательных достижений обучающихся;
 - общественной экспертизой качества образования;
 - лицензированием;
 - государственной итоговой аттестацией выпускников;
 - результатами социологических исследований (опросов/анкетирования) и др.

В результате ВСОКО за 2024 год сформулированы выводы и рекомендации. Выводы:

- 1. Система образования ГБПОУ «ЖНТ» находится на удовлетворительном уровне.
- 2. Организация учебного процесса в Техникуме строится согласно ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» и регламентируется учебным планом, годовым календарным графиком учебного процесса и расписаниями занятий, разрабатываемыми и утверждаемыми Техникумом на основе ФГОСи другими нормативными актами.
- 3. Разработанная Техникумом локальная и организационно-распорядительная документация, соответствует действующему законодательству и может быть оценена положительно. Сложившаяся организация управления дает возможность решать задачи взаимодействия всех структурных подразделений и работы их в тесном контакте, что способствует оперативному руководству, учету и обработке основных направлений деятельности образовательного учреждения, повышает производительность труда.
- 4. Ведется активная профориентационная работа, тем не менее необходимо развивать

программы совершенствования профориентационной работы с выпускниками общеобразовательных организаций, представителями работодателей.

5. Содержание, уровень и качество подготовки обучающихся ГБПОУ «Жирновский нефтяной техникум» соответствуют требованиям, определенными государственными образовательными стандартами и федеральными государственными образовательными стандартами по программам среднего профессионального образования.

Работа со слабоуспевающими обучающимися носит организованный характер. В техникуме ведется планомерная работа по предупреждению неуспеваемости.

6. Воспитательная работа в Техникуме находится на достаточно высоком уровне и определяет приоритеты организации в области воспитания и социализации обучающихся, основные направления и механизмы развития институтов воспитания, учитывающих интересы обучающихся, актуальные потребности современного российского общества и государства, глобальные вызовы и условия развития страны в мировом сообществе.

Для содействия личностному и профессиональному развитию в организации осуществляется психолого-педагогическое сопровождение, ведется работа с родителями (законными представителями).

7. Результаты ГИА показали хороший уровень подготовленности студентов, что обусловлено большой плодотворной работой всего педагогического коллектива, направленной на формирование качественного и профессионально компетентного выпускника.

Результаты ГИА выпускников свидетельствуют о том, что профессиональные образовательные программы по специальностям и профессиям на достаточно высоком уровне. Качество и уровень подготовки студентов в целом соответствуют требованиям образовательных стандартов по специальностям и профессиям позволяют успешно решать задачи профессиональной деятельности.

Сведения о выданных дипломах внесены в базу ФИС ФРДО в установленный законодательством срок.

- 8. Структура подготовки специалистов в Техникуме отвечает запросам социальных партнеров, обеспечивает востребованность выпускников на рынке труда.
- 9. Техникум обеспечен педагогическими работниками, ценз которых соответствует ФГОС в организации ведется учебно-методическая работа; педагогический коллектив активно принимает участие в мероприятиях разного уровня.
- 10. В Техникуме предоставлена возможность обучающимся для оперативного обмена информацией с российскими образовательными организациями, иными организациями и доступ к современным профессиональным базам данных и информационным ресурсам сети Интернет.
- 11. Техникум обеспечен материально-технической базой, обеспечивающей:
- выполнение обучающимися практических занятий, включая как обязательный компонент практические задания с использованием персональных компьютеров;
- освоение обучающимися профессиональных модулей в условиях созданной соответствующей образовательной среды в образовательной организации или в организациях в зависимости от специфики вида деятельности.

При использовании электронных изданий в Техникуме для каждого обучающегося имеются рабочие места в компьютерном классе в соответствии с объемом изучаемых дисциплин.

- 12. Проводилась работа по разработке и корректировке имеющейся нормативноправовой документации, регулирующей деятельность преподавателей и обучающихся;
- 13. Велась работа по внесению изменений и пополнению КУМО по дисциплинам и профессиональным модулям;
- 14. Проводилась работа по изучению, обобщению и технологическому описанию педагогического опыта преподавателей ГБПОУ «ЖНТ», которые в этом году аттестовывались;
- 15. Повысился профессиональный уровень педагогического коллектива, возросла творческая активность педагогов;
- 16. Внедряются в образовательный процесс элементы современных образовательных технологий: контекстного обучения, комплексного применения ЭВМ, сотрудничества,

проектной деятельности, исследовательские технологии обучения, интегрированные занятия и др., на занятиях используются ИКТ, активные методы и формы обучения;

- 17. Показатели качества успеваемости стабильные;
- 18. Осуществлялась совместная деятельность с социальными партнерами по подготовке кадров, совместной учебной работе, трудоустройству, рецензированию рабочих программ, проведению итоговой аттестации и др.
- 19. ВСОКО Техникума является одним из инструментов управления функционированием и развитием образовательной организации. Продуманная и грамотно спроектированная внутренняя систем оценки качества профессионального образования обеспечивает руководителя достоверной информацией для принятия управленческих решений. План ВСОКО в 2024 году реализован в полном объеме. Информация о ВСОКО озвучена на Педагогическом совете от 21.12.2024 № 3.

Рекомендации:

- 1. Государственную итоговую аттестацию выпускников и промежуточную аттестацию обучающихся по междисциплинарным курсам и профессиональным модулям проводить с использованием нового инструмента оценки качества подготовки кадров согласно ФГОС СПО демонстрационного экзамена;
- 2. Продолжить работу педагогических работников по совершенствованию программной и учебной методической документации по профессиям и специальностям в соответствии с ФГОС СПО и профессиональными стандартами;
- 3. Продолжить работу по разработке оценочных и диагностических средств контроля знаний, умений, сформированности профессиональных компетенций;
- 4. Продолжить повышение профессионального уровня преподавателей и мастеров производственного обучения;
- 5. Продолжить участвовать всему коллективу в мероприятиях разного уровня;
- 6. Продолжить укреплять МТБ организации;
- 7. Продолжить работу по разработке электронных учебно-методических комплексов учебных дисциплин, профессиональных модулей;
- 8. Продолжить работу по изучению нормативно-правовой документации;
- 9. Содействовать участию педагогов в областных семинарах, тематических консультациях, конференциях, конкурсах, участию в проектах и программах по различным направлениям образовательной деятельности;
- 10. Внедрять в учебный процесс элементы современных педагогических технологий, активные формы обучения;
- 11. Продолжить работу по привлечению студентов к научно-исследовательской деятельности;
- 12. Совершенствовать профессиональную компетентность педагогических кадров, обеспечивать благоприятный морально-психологический климат в коллективе для успешной профессиональной деятельности и профессионального роста;
- 13. Продолжить мониторинг результативности образовательного процесса;
- 14. Продолжить работу по выявлению, обобщению и распространению положительного опыта творчески работающих преподавателей и мастеров п/о техникума;
- 15. Продолжить работу по наполнению электронными материалами методический кабинет;
- 16. Продолжить пополнение сайта техникума методическими разработками по различным направлениям;
- 17. Продолжить работу педагогов по подготовке публикаций для журналов, интернетсообществ;
- 18. Особое внимание уделить подготовке обучающихся к региональным, всероссийским и международным конкурсам;
- 19. Способствовать эффективной совместной деятельности с социальными партнерами по подготовке кадров, трудоустройству обучающихся, стажировке мастеров п/о и преподавателей профессионального цикла, рецензированию рабочих программ и контрольно-оценочных средств, проведению государственной итоговой аттестации.

3. Показатели деятельности показателей профессиональной образовательной организации, подлежащей самообследованию.

В соответствии с пунктом 3 части статьи 29 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» в техникуме собираются и анализируются показатели деятельности профессиональной образовательной организации, подлежащей самообследованию Приказ Минобрнауки России от 10.12.2013 N 1324 (ред. от 15.02.2017, с изм. от 17.11.2023) "Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию" (Зарегистрировано в Минюсте России 28.01.2014 N 31135). Показатели деятельности показателей профессиональной образовательной организации, подлежащей самообследованию представлены в Таблице 21:

Таблица 21. Показатели деятельности показателей профессиональной образовательной

организации, подлежащей самообследованию за 2024 год.

Νп/п	Показатели	Единица измере ния	Значения показателей
1.	Образовательная деятельность		
1.1	Общая численность студентов, обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе:	человек	127
1.1.1	По очной форме обучения	человек	127
1.1.2	По очно-заочной форм обучения	человек	X
1.1.3	По заочной форме обучения	человек	X
1.2	Общая численность студентов	человек	127
	Обучающихся по образовательным программам Подготовки специалистов среднего звена, в том числе:		2024
1.2.1	По очной форме обучения	человек	1015
1.2.2	По очно-заочной форме обучения	человек	X
1.2.3	По заочной форме обучения	человек	1009
1.3	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	единиц	10
1.4	Численность студентов (курсантов), зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период	человек	335
1.5	-		X
1.6	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки "хорошо" и "отлично", в общей численности выпускников	человек/%	404/77%
1.7	Численность/удельный вес численности студентов, ставших победителями и призерами олимпиад, конкурсов профессионального мастерства федерального и международного уровней, в общей численности студентов	человек/%	33/2,9 %
1.8	Численность/удельный вес численности студентов(курсантов),обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов	человек/%	313/327,55

1.9	Численность/удельный вес численности Педагогических работников в общей численности работников	человек/%	87/46%
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	человек/%	83/77%
1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	человек/%	18/16%
1.11.1	Высшая	человек/%	12/15%
1.11.2	Первая	человек/%	13/17%
1.12	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	человек/%	102/90,2%
1.13	Численность/удельный вес численности Педагогических работников, участвующих в Международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников	человек/%	-
1.14	Общая численность студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся в филиалах образовательной организации (далее-филиал)		663
12.	Финансово - экономическая деятельность		
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам Финансового обеспечения (деятельности)	тыс. руб.	-
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	тыс.руб.	-
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	тыс.руб.	-
2.4	Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации(по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к соответствующей среднемесячной начисленной Заработной плате наёмных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в субъекте Российской Федерации		-
23.	Инфраструктура		
3.3	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов),нуждающихся в общежитиях	человек /%	265/100 %

3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента	кв. м	8
3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не Более 5лет в расчете на одного студента	единиц	5
34.	Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья	Единица измерен ия	21
4.1	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов	человек/%	21/1,85
4.2	Общее количество адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования, в том числе	единиц	1
	Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями Здоровья с нарушениями зрения	единиц	0
	Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	единиц	0
	Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно- двигательного аппарата	единиц	4
	Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями Здоровья с другими нарушениями	единиц	0
	Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	единиц	0
4.3	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	человек	3
4.3.1	По очной форме обучения	человек	3
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	3
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами(два и более нарушений)	человек	0

4.3.2	По очно-заочной форме обучения	человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.3.3	По заочной форме обучения	человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.4	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	человек	0
4.4.1	По очной форме обучения	человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.4.2	По очно-заочной форме обучения	человек	0

	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.4.3	По заочной форме обучения	человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.5	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	человек	3
4.5.1	По очной форме обучения	человек	3
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	1
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	2
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.5.2	По очно- заочной форме обучения	человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
		l l	

	Инвалидовилицсограниченнымивозможностямиздоровья снарушениямиопорно-двигательного аппарата	человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.5.3	По заочной форме обучения	человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидовилицсограниченнымивозможностямиздоровьяс нарушениямиопорно-двигательного аппарата	человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.6	Общаячисленностьинвалидовилицсограниченнымивозмо жностямиздоровья, обучающихся по Адаптированным образовательным программам Подготовки специалистов среднего звена, в том числе	человек	0
4.6.1	По очной форме обучения	человек	0
	Инвалидовилицсограниченнымивозможностямиздоровья снарушениямизрения	человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами(два и более нарушений)	человек	0
4.6.2	По очно - заочной форме обучения	человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	Инвалидовилицсограниченнымивозможностямиздоровья снарушениямиопорно-двигательного	человек	0

	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.6.3	По заочной форме обучения	человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья слуха	человек	0
	Инвалидовилицсограниченнымивозможностямиздоровья снарушениямиопорно-двигательного аппарата	человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	Инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.7	Численность/удельный вес численности работников образовательной организации, прошедших повышение квалификации по вопросам получения среднего Профессионального образования инвалидами и лицами	человек /%	2
	с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности работников образовательной организации		

Заключение

По результатам проведенного самообследования можно сделать следующие выводы:

- Деятельность техникума осуществляется в соответствии с нормами и требованиями Законодательства Российской Федерации в области образования.
- В техникуме сформированы организационная структура управления и необходимые локальные нормативные акты.
- Содержание и качество подготовки по всем видам образовательных программ соответствуют установленным требованиям ФГОС СПО, профессиональным стандартам, квалификационным требованиям по профессиям, должностям служащих, запросам работодателей и рынка труда.
- Организация образовательного процесса осуществляется в соответствии с локальными нормативными актами, разработанными на основе требований Законодательства в области образования, постановлений Правительства и приказов Министерства просвещения Российской Федерации.
- В техникуме создана социокультурная среда, ориентированная на формирование здорового образа жизни, патриотического, художественно эстетического развития личности студентов и их успешную социализацию; в техникуме реализуются все установленные государством меры социальной поддержки различных категорий студентов; включая студентов, чьи родители мобилизованы для участия в СВО. Техникум оказывает всестороннюю помощь по вопросам трудоустройства выпускников.
- Образовательная деятельность техникума обеспечена кадровыми, материально- техническими, библиотечно информационными ресурсами в соответствии с установленными требования $\Phi\Gamma$ OC СПО.
- Техникум обеспечивает соответствие условий безопасности жизнедеятельности студентов и персонала в соответствии с действующими санитарными противопожарными нормами.
 - В техникуме документирована и функционирует система оценки качества.