

ОТЧЕТ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ САМООБСЛЕДОВАНИЯ ЗА 2024 ГОД

АНАЛИТИЧЕСКАЯ ЗАПИСКА

1.1. Организационно-правовая деятельность

Полное наименование Учреждения – Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Иркутской области «Ангарский техникум строительных технологий»

Сокращенное наименование Учреждения – ГАПОУ ИО АТСТ

Тип образовательного Учреждения – профессиональная образовательная организация, организационно-правовая форма – автономное учреждение субъекта Российской Федерации.

Учредителем и собственником имущества Учреждения является Иркутская область.

Функции и полномочия Учредителя осуществляет министерство образования Иркутской области (далее - Учредитель).

Права собственника имущества Учреждения осуществляет министерство имущественных отношений Иркутской области.

Место нахождения Учреждения:

юридический адрес: Иркутская область, г.Ангарск, 96 квартал, дом 5; почтовый адрес: 665832, Иркутская область, г.Ангарск, а/я 1655.

Учреждение осуществляет деятельность в соответствии с Конституцией Российской Федерации, Гражданским кодексом Российской Федерации, законодательством Российской Федерации в области образования, другими федеральными законами и нормативными правовыми актами, указами и распоряжениями Президента Российской Федерации, постановлениями и распоряжениями Правительства Российской Федерации, законами и нормативными правовыми актами Иркутской области, правовыми актами Учредителя и настоящим Уставом.

Учреждение является юридическим лицом. (ОГРН - 1023800523339, ИНН - 3801029590, КПП - 380101001).

Учреждение осуществляет образовательную деятельность на основании лицензии. Выписка из реестра лицензий по состоянию на: 05:56 «14» сентября 2022г Регистрационный номер лицензии: № Л035-01220-38/00228225 от 09.11.2015 года, выдана Службой по контролю и надзору в сфере образования Иркутской области (бессрочно). Образовательное учреждение имеет свидетельство об аккредитации 38А01 №0001567 рег. № 3536 от 30.04.2018 г., выдано Службой по контролю и надзору в сфере образования Иркутской области (бессрочно) по укрупненным группам: 08.00.00 Техника и технологии строительства, 09.00.00 Информатика и вычислительная техника.

Наличие филиалов (отделений) и их наименование: не имеется.

В рамках своей компетенции Учреждением разработаны и приняты локальные нормативные акты.

Вывод: Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности соответствует требованиям к профессиональным образовательным организациям.

1.2. Образовательная деятельность

В 2024 году Учреждение реализовало за счет бюджетных ассигнований основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования: программы подготовки специалистов среднего звена и программы подготовки квалифицированных рабочих. А также реализовало программы профессионального обучения для лиц с ограниченными возможностями здоровья (из числа выпускников коррекционных школ (классов) VIII вида).

В 2024 году Учреждение реализовывало 6 основных профессиональных программ среднего профессионального образования:

- программы подготовки специалистов среднего звена: «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений», «Строительство и эксплуатация инженерных сооружений», «Эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома», «Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий», «Информационные системы и программирование»;

- программа подготовки квалифицированных рабочих и служащих: «Мастер отделочных строительных и декоративных работ».

Код	Наименование профессии/специальности по ФГОС СПО	Присваиваемые квалификации	
08.01.25	Мастер отделочных строительных и декоративных работ	Маляр строительный, монтажник каркасно-обшивных конструкций	
08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	Техник, маляр, каменщик	
08.02.02	Строительство и эксплуатация инженерных сооружений	Техник, арматурщик	
08.02.14	Эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома	Техник, бетонщик	
08.02.09	Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий	Техник, электромонтажник по освещению и осветительным сетям	
09.02.07	Информационные системы и программирование	администратор баз данных, разработчик веб и мультимедийных приложений, специалист по информационным ресурсам	

Как видно из представленной таблицы техникум реализовывает:

две программы, входящей в перечень ТОП-50 России;

пять программ, входящих в перечень ТОП-50 Иркутской области;

100 % программ по актуализированным ФГОС.

Техникум реализовывает программы профессионального обучения для лиц с ограниченными возможностями здоровья: «Маляр», «Подсобный рабочий».

- Численность обучающихся в 2024/2025 году на 01.03.2025 года составило 713 человек, в том числе:

- по программам подготовки специалистов среднего звена - 590 человек (89%), в том числе:

- очная форма обучения – 590 человек:

- заочная форма обучения – 123 человека;

За 2024 год по основным программам профессионального обучения - программа профессиональной подготовки (переподготовки, повышения) по профессиям рабочих, служащих обучено обучились 51 человек.

Прием в образовательное учреждение осуществляется, на основе контрольных цифр приема, утвержденных министерством образования Иркутской области. Контрольные цифры приема в 2024/2025 учебном году выполнены на 100%: по программам подготовки специалистов среднего звена - 150 человек (по очной форме), 40 человек (по заочной форме); по программам подготовки квалифицированных рабочих и служащих – 25 человек; по программам профессиональной подготовки (для лиц с ограниченными возможностями здоровья) – 15 человек.

Средний балл аттестата» составил:

Наименование специальности	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	3,51	3,85	3,74	3,6	3,7	3,86	3,96
Строительство и эксплуатация инженерных сооружений	3,65	3,56	3,61	3,3	3,47	3,59	3,88
Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий	3,59	3,71	3,74	3,5	3,52	3,48	3,62
Информационные системы и программирование	3,53	3,69	3,9	3,7	3,7	3,8	4,02
Мастер отделочных строительных и декоративных работ	3,38	3,51	3,51	3,3	3,3	3,3	-
Строительство и эксплуатация зданий и сооружений (ЗФО)	3,6	3,75	3,78	3,5	3,5	3,9	3,92
Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий (ЗФО)	3,46	3,72	3,75	3,6	3,7	3,9	3,88
Средний балл	3,53	3,68	3,71	3,5	3,55	3,69	3,88

Наблюдается динамика с ростом среднего балла по сравнению с 2023 годом.

Результаты приема, отчисления и восстановления обучающихся:

	Прибыло			Выбыло					
	Перевод из других образовательных организаций	Восстановление из числа ранее отчисленных	по другим причинам	Перевод в другие образовательные организации	По болезни	Добровольно прекратили учебу	отчислено по неуспеваемости	В виде меры дисциплинарного взыскания	По другим причинам
2024	0	0	4	2	0	13	2	0	2

Вывод: Реализуемые в техникуме образовательные программы соответствуют имеющейся лицензии. Структура подготовки специалистов отвечает потребностям предприятий и организаций Иркутской области в профессиональных кадрах. Общая численность обучающихся по сравнению с предыдущим периодом имеет положительную динамику. **В то же время** имеет место большой процент отчисления обучающихся из техникума, что влияет на общий контингент.

1.3. Система управления Учреждением

Единоличным исполнительным органом Учреждения является директор, который осуществляет текущее руководство деятельностью Учреждения.

В Учреждении сформированы коллегиальные органы управления, к которым относятся: общее собрание (конференция) работников и представителей обучающихся, педагогический совет, наблюдательный совет.

Общее собрание (конференция) работников и представителей обучающихся (далее – Общее собрание) - коллегиальный орган управления, наделенный полномочиями по осуществлению управленческих функций в соответствии с положением и Уставом.

Цели и задачи, функции, полномочия, права, обязанности и ответственность лиц, входящих в состав Общего собрания, регулируется Положением об общем (конференции) работников и представителей обучающихся (введено в действие приказом № 122 от 03.04.2015 г.).

В 2024 году состоялось 3 заседания Общего собрания. Обсуждаемые вопросы в текущем году были о награждении работников Почетными грамотами Министерства образования, переизбранием членов комиссий по урегулированию конфликтов интересов, Совета учреждения, Комиссии по трудовым спорам, обсуждение результатов самообследования.

Педагогический Совет Учреждения является постоянно действующим коллегиальным органом управления Учреждением, созданным в целях рассмотрения основных вопросов Учреждения образовательного процесса

Решения Педагогического Совета являются рекомендательными для коллектива Учреждения.

Решения Педагогического Совета, утвержденные приказом директора, являются обязательными для исполнения.

Цели и задачи, функции, полномочия, права, обязанности и ответственность лиц, входящих в состав Педагогического совета, регулируется Положением о Педагогическом совете (введено в действие приказом № 404 от 10.11.2014 г.).

В 2024 году состоялось 6 заседаний Педагогического совета. Основные вопросы: итоги работы техника и обсуждение плана работы; Рассмотрение и утверждение ОПОП, рассмотрение и утверждение годового плана работы техникума, социально-профессиональная адаптация первокурсников в образовательном пространстве техникума, обобщение педагогического опыта педагогических работников; допуск обучающихся к ГИА, разработка мониторинг выполнения планов воспитательной работы, реализация программ в форме практической подготовки, обобщение педагогического опыта.

Наблюдательный совет – коллегиальный орган, наделенный полномочиями по осуществлению управленческих функций в соответствии с положением и настоящим Уставом.

Цели и задачи, функции, полномочия, права, обязанности и ответственность лиц, входящих в состав Наблюдательного совета, регулируется Положением о Наблюдательном совете (введено в действие приказом № 404 от 10.11.2014 г.).

В 2024 году состоялось 11 заседание Наблюдательного совета. Основные вопросы: утверждение плана ПФХД; совершение сделок по распоряжению имуществом; утверждение изменения ПФХД.

В целях учета мнения обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся и работников, по их инициативе, по вопросам управления Учреждения и при принятии Учреждением локальных нормативных актов, затрагивающих их права и законные интересы, созданы: совет обучающихся, совет родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся, совет Учреждения.

Цели и задачи, функции, полномочия, права, обязанности и ответственность лиц, входящих в состав вышеуказанных органов управления регулируется: Положением о студенческом совете (введено в действие приказом № 122 от 03.04.2015 г.); Положением о Совете учреждения (введено в действие приказом № 404 от 10.11.2014 г.); Положением о Совете родителей и лиц их замещающих (введено в действие приказом № 404 от 10.11.2021г.).

Информация о деятельности и управлении Учреждением представлена на сайте: www.atst.obrazovanie38.pf

Вывод: Структура и организация управления техникумом соответствует его Уставу и обеспечивает оптимальное функционирование техникума с полным соблюдением нормативных требований. Сложившаяся система управления техникумом соответствует требованиям к образовательным организациям среднего профессионального образования и характеризуется целостным механизмом управления с наличием структурных подразделений. Штатное расписание имеется в наличии. Разработан и утвержден полный пакет должностных инструкций согласно штатному расписанию.

1.4. Организация учебного процесса

Учебный год начинается по всем специальностям и профессиям (в том числе и для заочной формы обучения) 1 сентября и заканчивается согласно утвержденным учебным планам. Учебный год разделен на два семестра.

Занятия в Учреждении организованы в одну смену (для занятий теоретического цикла); в две смены – для занятий учебной практики. Шестидневная неделя.

Продолжительность академического часа - 45 минут, соответствует нормативным требованиям Устава.

Шестидневная неделя, включающая 36 часов в взаимодействии с преподавателем (учебные занятия, самостоятельная работа консультации, промежуточная аттестация).

Расписание учебных занятий (учебных дисциплин, междисциплинарных курсов, учебной практики) составляется по семестрам; изменения расписания в связи с производственной необходимостью (болезнь преподавателя, командировка и т.д) производится своевременно.

Расписание составляется в соответствии с утвержденными календарными учебными графиками по ОПОП.

Расписание проведения экзаменов по учебным дисциплинам и междисциплинарным курсам составляется не менее, чем за две недели до начала проведения экзаменов. Экзаменационных сессий учебными планами не предусмотрено.

Расписание проведения экзаменов (квалификационных) по профессиональным модулям составляется в первом полугодие на весь учебный год по всем профессиям и специальностям.

Расписание проведения государственной итоговой аттестации составляется за 6 месяцев до начала её проведения.

В начале учебного года разрабатывается единый сводных график учебного процесса с указанием сроков прохождения учебной и производственных практик.

Занятия учебной практики по всем профессиональным модулям проходят в учебно-производственных мастерских, лабораториях, полигонах Учреждения.

Производственная практика (по профилю специальности, преддипломная) организована на предприятиях и организациях на основе заключенных договоров.

***Вывод:** Анализ организации учебного процесса показал соответствие организации учебного процесса требованиями ФГОС, нормативным документам.*

1.5. Содержание и качество подготовки обучающихся

Основными формами промежуточной аттестации в техникуме являются: экзамен, дифференцированный зачет, зачет.

По профессиональным модулям предусмотрена промежуточная аттестация в форме экзамена по модулю.

На сайте техникума размещены программы промежуточной и текущей аттестации по всем профессиям / специальностям.

Количество обучающихся, завершивших обучение на «5» - 8 человек (1,85%) (снижение по сравнению с прошлым годом на 0,3%); на «4,5» - 119 человека (28,00%) (больше, чем в прошлом году на 1,8%).

В то же время 98 (18,3%) человек имеют академическую задолженность по итогам полугодия (это на 4,8% меньше, чем в прошлом году).

В 2024/2025 учебном году обучающиеся показали следующие результаты промежуточной аттестации по группам:

группа	2024 (весенняя сессия)			2024 (декабрьская сессия)		
	"5"	"4,5"	н/а	"5"	"4,5"	н/а
1 курс						
СиЭЗС-42401				1	5	2
ЭПГЗ-32402				1	10	8
ИСиП-42403				1	7	1
ИСиП-42410				1	7	1
СиЭИС-42422				1	4	3
ЭиОМД-32424	-			-	3	3
М-22417	-			2	6	0
2 курс						
СиЭЗС-42308	3	11	2	3	9	3
ЭПГЗ-42320	2	13	6	3	14	2
ИСиП-42318	2	12	7	2	11	4
ИСиП-424321	2	11	9	3	10	3
СиЭИС-42319	1	8	4	2	6	3
ЭиОМД-32323	0	4	2	1	5	2
М-22316	1	11	1	2	12	1
3 курс						
СиЭЗС-42212	2	6	2	2	6	2
ЭПГЗ-42209	1	6	8	1	6	5
ИСиП-42215	2	5	8	2	5	3
ИСиП-42213	2	8	4	2	8	2
СиЭИС-42211	1	5	4	1	5	2
МОСДР-32214	1	3	5	-	1	3
4 курс						

СиЭЗС-42104	1	5	3	1	5	2
ЭПГЗ-42105	2	8	4	2	8	0
ИСиП-42107	2	9	3	2	9	1
СиЭИС-42106	1	4	5	1	4	3

Курсовое проектирование выполняли обучающиеся 3-4 курсов.

По результатам на «5» - 29,5,1% (в прошлом году – 33,0%); на «4» - 43,8% (в прошлом году - 40%). Более 16% обучающихся не выполнили курсовой проект в установленный срок. Данный показатель был и прошлых годах.

Курсовое проектирование выполняли обучающиеся 3-4 курсов.

По результатам на «5» - 28,5% (в прошлом году – 33,1%); на «4» - 44,8% (в прошлом году - 40%).

96 % обучающихся выполнили курсовой проект в установленный срок.

По результатам публичной защиты индивидуальных проектов оценку «5» получили 23,1% (в прошлом году - 18%), оценку «4» - 53,7% (в прошлом году – 49,7%). В то же время не защитили индивидуальный проект – 4 обучающихся (2,5%), в прошлом году данный показатель составлял 4,5%.

В 2024 году обучающиеся выполняли ВПР по профильным учебным предметам «Математика», «Информатика», «Физика», также выполняли метапредметную работу. Общий показатель качества составил 45,6%.

ФГОС по профессиям и специальностям предусмотрены учебные военные сборы. В 2024 году проходили военные учебные сборы в количестве 147 человек из них юноши 2 курса в количестве 100 человек и девушек – 47 человек (по основам медицинских знаний).

Государственная итоговая аттестация выпускников проводилась в соответствии с Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденным Приказ Министерства просвещения РФ от 8 ноября 2021 г. N 800 Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования. Созданы государственные экзаменационные комиссии по каждой специальности/профессии, в состав которых включены представители работодателей:

ОГМ АО АНХК, АО «Дорожная строительная компания 156», ООО «АнгараПроектМонтаж, Ангарский филиал областного казенного учреждения «Кадровый центр Иркутской области, муниципального унитарного предприятия Ангарского городского округа «Ангарский Водоканал»

Численность выпускников по программам среднего профессионального образования – 134 человека, в том числе 39 человек по заочной форме обучения (на 25% больше, чем в 2023 году).

Количество выпускников по специальностям, получивших по результатам ГИА оценки «хорошо» и «отлично» - 95 человек (73,9%), в том числе по специальностям:

- Строительство и эксплуатация зданий и сооружений (очное/заочное) – 19 (90%) /11 -25%;

- Строительство и эксплуатация инженерных сооружений (очное) – 16/(69,5%);

- Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий (очное/заочное) – 17 (65,3%)/14 (94,4%);

- Информационные системы и программирование (очное) – 15(60%).

Средний балл по результатам защиты дипломных проектов (работ) во всех группах – выше 4 баллов.

Выпускники по профессии «Мастер отделочных строительных и декоративных работ» (21 человек) прошли ГИА в формате демонстрационного экзамена по Федеральным государственным образовательным стандартам (ФГОС) «08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ. Монтажник каркасно-обшивных конструкций - маляр строительный. Количество, получивших по результатам ГИА оценки «хорошо» и «отлично» - 18 чел. (85,7%).

Количество выпускников, получивших диплом с отличием -13 чел (11,8%), в том числе по специальностям/профессиям:

- Строительство и эксплуатация зданий и сооружений (заочное) – 9 чел (42,8%);

- Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий (очное) – 2 (7,6%);

- Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий (заочное) – 7 (38,8%);

- Информационные системы и программирование – 1 чел (4%).

Итоговая аттестация выпускников по программам профессионального обучения проводилась в соответствии с Положением проведения итоговой аттестации по основным программам профессионального обучения для лиц с ограниченными возможностями здоровья ГАПОУ ИО АТСТ. Созданы аттестационные комиссии по каждой профессии, в состав которых включены представители работодателей – ООО «Граждансервисстрой».

Численность выпускников по программам профессионального обучения (для лиц с ОВЗ) – 14 человек. Численность выпускников, получивших оценки «4» и «5» на итоговой аттестации составило – 12 чел (85,7), что на 13,0 % больше, чем в прошлом учебном году.

Учебная практика в 2024 учебном году проходила в учебно-производственных мастерских, лабораториях и полигонах техникума.

Практическая подготовка (производственная практика) осуществлялась на основе договорных отношений на предприятиях и организациях города Ангарска и Иркутской области. Основными социальными партнерами:

ООО "КрасЛенд", АО "РН-РСИ", ООО "Сибпласт", ООО БК "Феррит", ООО "НЕОЛЭНДСТРОЙ", АО "Ангарскцемент", ООО «СтройПроектСервис», ООО "СибКранСервис", ООО ТД "Универсал", ООО "Фомремстрой", ООО "ТД Русир", ООО "Ребус", ООО "Фабрика мороженого "Ангария", АО "ЭР-Телеком Холдинг", МУП АГО "Ангарский водоканал", АО «Газстройпром», ООО АнгараПроектМонтаж", АО"АНХК", ООО "Антарис", АО "В-Сибпромтранс", ЖК

«Наш дом+», ООО "СибЭкс-Инжиниринг", ООО "Энерго-Строй", АО Нефтехимпроект.

Обучающиеся 2 курса прошли обучение по программам профессионального обучения в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования по профессиям:

Группа	Кол-во	3 разряд		2 разряд		Квалификация)
		кол-во	%	кол-во	%	
МОСДР-32110	21	18	85	3	14	маляр строительный – монтажник КОК
СиЭИС-42211	24	21	87	3	12,5	арматурщик, бетонщик
ЭПГЗ-42209	24	14	58	10	42	электромонтажник по освещению и осветительным сетям
СиЭЗС-42212	12	9	75	3	25	каменщик
	12	9	75	3	25	маляр

Выводы: Организация и проведение промежуточной аттестации обучающихся осуществляется в соответствии с действующими локальными нормативными документами. Наблюдается положительная динамика по результатам итоговой аттестации, это прослеживается в увеличении количества выпускников с отличием и имеющих по результатам защиты – «4,5». Наблюдается положительная динамика по качеству обучения в плане теоретического обучения как по общеобразовательным предметам, так и по профессиональному циклу.

1.6 Развитие потенциала обучающихся (участие в предметных и профессиональных конкурсах, олимпиадах)

Традиционно обучающиеся техникума демонстрируют сформированность профессиональных компетенций в конкурсах профессионального мастерства различного уровня.

2024 год, региональный чемпионат «Профессионалы» Иркутской области: по компетенции «Веб-дизайн и разработка», по компетенции «Сухое строительство», «Кирпичная кладка», по компетенции «Геопространственные технологии», «Облачные технологии», «Разработка мобильных приложений», «Автоматизация бизнес-процессов организаций», «Веб-технологии», «Малярные и декоративные работы», «Сметное дело», «Фотография»

В техникуме обучаются обучающиеся из числа лиц инвалидов и ОВЗ. В 2024 году обучающиеся данной категории приняли активное участие в конкурсах профессионального мастерства, что говорит о положительной адаптации их в техникуме.

В 2024 году техникум являлся организатором мероприятий:

Февраль 2024 года Профессионалы по компетенции «Геопространственные технологии», «Облачные технологии».

Региональный чемпионат «Абилимпикс» по компетенции «Администрирование баз данных».

В октябре 2024 года проведен Региональная олимпиада по УГС 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений.

На педагогических чтениях «Педагогические традиции и инновации в работе ГАПОУ ИО АТСТ» поделились опытом 18 педагогических работников техникума в 2 секциях: «Достижения педагогической науки и инновационная образовательная практика. Современные педагогические технологии и методики» и «Формирование социокультурной среды и организация творческой деятельности обучающихся.

Воспитание как основа гармоничного и успешного развития личности».

Вывод: Наблюдается положительная динамика принявших участие в конкурсах и олимпиадах по сравнению с прошлым годом. Техникум традиционно ежегодно является организатором мероприятий для обучающихся. В тоже время увеличит долю обучающихся, участвующих в конкурсах, олимпиадах регионального, федерального и международного уровней по профессиям и специальностям.

1.7. Востребованность выпускников

Выпуск в 2024 году составил 155 человека. Занятость выпускников в текущем году составила 100%.

Наименование профессии /специальности	Выпуск	Трудоустроились	Продолжили обучение	Призваны в ряды Вооруженных сил РФ	Находятся в отпуске по уходу за ребенком	Не трудоустроились
Мастер отделочных строительных и декоративных работ	21	17	3	1	-	-
Строительство и эксплуатация инженерных сооружений	42	23	6	10	3	-
Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	23	8	5	10	-	-
Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий	44	34	3	7	-	-

Информационные системы и программирование	25	14	4	7	-	-
---	----	----	---	---	---	---

Информация о трудоустройстве выпускников, относящихся к категории инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья:

Наименование профессии/ специальности	Выпуск	Трудоустроились	Продолжили обучение	Призваны в ряды Вооруженных сил РФ	Находятся в отпуске по уходу за ребенком	Не трудоустроились
Информационные системы и программирование	1	1	-	-	-	-

Взаимодействие с предприятиями, организациями Иркутской области в сфере подготовки и трудоустройства специалистов, востребованных в экономике Иркутской области:

Направления взаимодействия	Наименование организации работодателя	Результат взаимодействия
Участие работодателей в оценке качества профессионального образования, участие в ГИА, разработка практикоориентированных курсовых и дипломных проектов студентами по запросу работодателей	ОГМ АО АНХК, ООО «АнгараПроектМонтаж», Ангарский филиал ОКУ «Кадровый центр Иркутской области», АО «Дорожная строительная компания 156»	Председатели ГЭК
	Ангарские электрические сети, ООО "ГСП-4", ООО "Радиологическая техника" ООО «Иркут-РемСтрой»	Члены ГЭК
	ООО "Инженерный центр С2" ООО "Ангария" фабрика Мороженого "ООШ" № 21, ФГБОУ ВО Ангарский государственный технический университет, ООО "Квант" ООО "НПЗ", ООО "Ангара Проект монтаж", ОАО "ТехноЭлектро" АО "Ангарская нефтехимическая компания", ООО "БК Феррит", ООО ГПК «Недра», ООО «Строитель», ГОРПРОЕКТ	Рецензенты ВКР
Организация и проведение совместных мероприятий, направленных на сопровождение профессионального выбора молодежи	ФГБОУ ВО «Ангарский государственный технический университет», «Новый дом», ООО «Сибмонтажавтоматика», ООО «Бюро кадастровых инженеров», ООО «Эффективные технологии», ООО «БК Феррит», ТЭЦ 10, ЗАО Стройкомплекс	Участие в научнопрактической конференции «Мы в ответе за свое будущее!» (апрель 2017)
Стажировка преподавателей на предприятиях	Общество с ограниченной ответственностью «ИЗДАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР «АКАДЕМИЯ»	Прошли стажировку 11 чел

Взаимодействие организациями ВПО	с Ангарский государственный технический университет	Заклучение договора о сотрудничестве, проведение совместных мероприятий по профориентации
Материально-техническое обеспечение	ООО «Подрядчик»	Спонсорская помощь строительными материалами, организация Чемпионата

Выпуск по очной форме обучения в 2024 году составил 116 человека. Занятость выпускников в текущем году составила 100%.

В целом работодатели оценивают подготовку выпускников положительно, как правило, выражают устную благодарность в рамках встреч на Круглых столах, конкурсах профессионального мастерства, имеются письменные отзывы о подготовке специалистов.

Вывод: Структура подготовки специалистов отвечает потребностям предприятий и организаций Иркутской области. Удовлетворенность работодателей качеством образования выпускников техникума достаточно высока, но в то же время они отмечают недостаточную подготовку обучающихся 2 курса в части практической направленности (при освоении профессии рабочего).

1.8. Качество кадрового обеспечения

Численность педагогических работников – 36 человек, что составляет 44% от всей штатной численности работников техника. Все педагогические работники являются штатными.

81,6% педагогических работников имеют высшее образование, при этом высшее образование имеют 84 % преподавателей.

Квалификационные категории имеют 25 педагогических работника (61%). Из них 11 (45%) высшую квалификационную категорию, 14 (55%) - первую квалификационную категорию.

95% преподавателей и мастеров производственного обучения, освоили программы ДПО. Из них по направлениям: «Организационно-методические условия внедрения ФГОС СПО» - 66%, Организация инклюзивного образования и создания специальных условий для инвалидов и лиц с ОВЗ – 52 %, стажировку по профилю – 41 %.

4 педагогических работников награждены нагрудными знаками «Почетный работник СПО (НПО) РФ».

13 педагогических работников имеют право на участие в качестве экспертов в региональных чемпионатах «Профессионалы» Иркутской области.

14 педагогических работников имеют свидетельства на право участия в оценке демонстрационного экзамена.

Доля педагогических работников, реализующих профессиональные модули с опытом практической работы по профилю – 33,3%.

Средний возраст педагогических работников – 49 лет.

Доля преподавателей и мастеров производственного обучения возрастной категории моложе 40 лет – 48%.

Вывод: Техникум располагает квалифицированными преподавательскими кадрами, имеющими соответствующий образовательный уровень, обеспечивающими подготовку по всем профессиональным образовательным программам, в соответствии с установленными требованиями ФГОС СПО.

1.9. Качество учебно-методического и библиотечно-информационного обеспечения

В 2024 учебном году разработаны основные профессиональные образовательные программы СПО: «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений», «Строительство и эксплуатация инженерных сооружений», «Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий» «Информационные системы и программирование», «Эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома».

В соответствии с потребностями работодателей и спецификой деятельности образовательной организации в основные профессиональные образовательные программы были введены новые дисциплины и междисциплинарные курсы за счет объема времени, отведенного на вариативную часть учебных циклов.

По всем учебным дисциплинам, междисциплинарным курсам в 2024 учебном году дополнены остальные комплекты оценочными материалами учебных дисциплин и МДК включенных из вариативной части.

В отчетном году было разработано 58 единиц методического обеспечения, что на 37% больше по сравнению с 2023 годом. Для 100% разработанного методического обеспечения предусмотрен электронный вариант. По состоянию на сегодняшний день рабочие программы не в полном объеме обеспечены учебнометодическим обеспечением: общеобразовательный цикл – лабораторные и не в полном объеме практические работы; профессиональный цикл – 54% нет обеспечения (в большей степени по специальности «Строительство и эксплуатация инженерных сооружений» и «Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий»).

Объем библиотечного фонда: 25767 экз., в том числе учебная литература 18582 экз., учебно-методическая литература - 600 экз. В библиотеке в наличии электронных изданий - 56 экз., аудиовизуальных материалов - 10 экз. Периодические издания – 23 наименования. В наличии безлимитный доступ к электронно-библиотечной системе «Юрайт».

В библиотеке в наличии электронный каталог. Читальный зал на 60 посадочных мест и доступом в Интернет.

Всего ПК, задействованных в учебном процессе – 135. На 100 обучающихся – 21,9 компьютеров. Количество ПК доступных для самостоятельной работы обучающихся – 135. В техникуме создана единая локально вычислительная сеть с пропускной способной до 1 Мбит/с. Техникум подключен к сети Интернет, через два

оптоволоконных канала. Пропускная способность каждого канала составляет 10 Мбит/с

Техникум начал использовать с 2024 года в работе дневник.ру.

На рабочие компьютеры установлена система автоматизированного проектирования и черчения nanoCAD

Вывод: Учебно-методическое обеспечение образовательных программ соответствует требованиям ФГОС СПО, в наличии не все составляющие учебно-методической документации. Необходимо активизировать работу по внедрению элементов электронного обучения и дистанционных образовательных технологий и по разработке методического обеспечения

1.10 Проектная, инновационная и исследовательская деятельность

В соответствии с приказом АПО № 01.ЭП от 11 января 2021 года техникум является Экспериментальной площадкой федерального института развития образования Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации «Бережливое управление Ангарского техникума строительных технологий».

Целью работы площадки является разработка и реализация алгоритмов внедрения в техникуме бережливых технологий.

Основные задачи исследования: Создание условий развития и совершенствования техникума. Переход на электронные сервисы. Разработка, сбор, систематизация и распространение нормативной и методической документации, актуальной информации по вопросам внедрения в образовании бережливых технологий. Проведение повышения квалификации заинтересованных лиц с ориентацией на внедрение современных методик эффективного управления ПОО.

Техникум является экзаменационной площадкой ЦОК АНО «Строители Байкальского региона» (регистрационный номер площадки 38.0004.38.02).

На базе техникума создан на основании Распоряжения министерства образования Иркутской области от 24 ноября 2020 г. № 904-мр СЦК Геопространственные технологии.

Основными целями деятельности СЦК являются:

- повышение уровня мотивации к профессиональному самоопределению, личностному и профессиональному росту студентов профессиональных образовательных организаций Иркутской области

(далее - ПОО) по компетенции «Геопространственные технологии»;

- повышение качества профессиональной подготовки студентов ГБПОУ ГАПОУ ИО АТСТ и ПОО по компетенции «Геопространственные технологии»;

- создание инновационных условий развития, методик и алгоритмов, направленных на обеспечение высококвалифицированными и профессиональными кадрами по компетенции «Геопространственные технологии» экономики города Ангарска и Иркутской области.

- Техникум является площадкой Регионального чемпионата «Профессионалы» Иркутской области по компетенциям «Геопространственные технологии» и «Облачные технологии».

- Площадкой Регионального этапа чемпионата профессионального мастерства «Абилимпикс» по компетенции «Администрирование баз данных» категории «школьники, «студенты», «специалисты»

-

Вывод: педагогические работники принимают активное участие в инновационной, исследовательской и учебно-методической деятельности техникума

1.11 Воспитательная работа и социальная защита обучающихся.

Воспитательная работа в техникуме осуществляется в рамках единой организационно педагогической системы, которая строится в соответствии с нормативными документами Минобразования России, Программой воспитания, Программой развития учебного заведения, ежегодными планами учебно-воспитательной работы.

В программе воспитания определена цель воспитательной системы АТСТ - Совершенствование условий для формирования духовно-развитой, творческой, нравственно и физически здоровой личности, способной на сознательный выбор жизненной позиции, умеющей ориентироваться в современных социокультурных условиях

Для практической реализации воспитательных задач в техникуме есть все условия:

- актовый зал площадью 256,4 м² на 210 мест;
- музыкальное оборудование: музыкальный центр, пульт, колонки, усилители, микрофоны, фотоаппарат, видеокамера;

- спортивный зал площадью 24x12;
- спортплощадка включает в себя: корт, беговую дорожку, прыжковую яму, сектор для толкания ядра, сектор для метания мячей, спортивный городок. В спортивном городке расположены: рукоход, шведская стенка, брусья, скамья для пресса, перекладина;

- общежитие секционного типа занимает два этажа общей площадью 1940,7 м² (4-ый этаж – 984,4 м² , 5-ый этаж - 956,3 м²). В общежитии оборудованы комната самоподготовки, теннисный зал, телевизионная комната, комната самоуправления, две кухни;

- лицензированный медицинский кабинет (лицензия ЛО-38-01-000067 от 28.05.2005). В кабинетах и мастерских, в общежитии есть аптечка с необходимыми медикаментами;

- столовая на 120 посадочных мест, общей площадью 237,4 м² .

Количество обучающихся очной формы, обеспеченных общежитием – 205 человек, что составляет 100% от нуждающихся в общежитии. В учреждении обучающимся оказывается социальная поддержка обучающимся: академическая и социальная стипендии, бесплатное питание (компенсация за питание), материальная помощь.

В течение 2018 года в техникуме обучалось 30 студентов, относящихся к категории детей-сирот, и 36 обучающихся, находящихся под опекой.

С целью наиболее эффективной организации воспитательной деятельности налажено взаимодействие ПОО с ведомствами, организациями общественными структурами по вопросам профилактики социально-негативных явлений среди обучающихся: ОУУП и ПДН УМВД России по г. Ангарску; Ангарская областная психоневрологическая больница; Отдел профилактики наркомании администрации

Ангарского муниципального образования; МКУК г. Ангарска «Централизованная библиотечная система».

В течение года студенты техникума принимали участие в мероприятиях разного уровня:

На начало 2024-2025 на внутреннем контроле состояло 10 обучающихся. В течение первого семестра на внутренний контроль были поставлены 4 обучающихся, двое сняты, один из них в связи с отчислением.

На декабрь 2024 года на внутреннем контроле состоят 13 обучающихся.

Из них

-двое с условной судимостью по ст.228 «Незаконное приобретение, хранение перевозка, изготовление, переработка наркотических средств»,

- один с условным сроком по ст.207 «Заведомо ложное сообщение о теракте»,

-один на учёте в ПДН за совершение преступления, предусмотренного статьей 158 УК РФ,

-один в связи с тем, что ведется расследование уголовного дела по статье 159 УК РФ «Мошенничество с использованием электронных средств платежа».

Остальные пятеро обучающихся состоят на учёте за нарушение Устава техникума: систематические пропуски, употребление алкоголя.

Рассматривались на заседаниях КДН и ЗП 5 обучающихся. В отношении еще одного возбуждено уголовное дело.

Обучающихся, ранее отбывавших наказание в местах лишения свободы нет.

Обучающихся, совершающих самовольные уходы нет.

Мероприятия техникума:

День Знаний

День здоровья (Галушко А.В.)

Правовая игра «Предупрежден, значит - вооружён» (Шаяхметова В.Р., Лобякова О.Е.)

Игра «Мир строительства»

Субботник

Конкурс стенгазет по психологии (Шаяхметова В.Р.)

Тренинг «Как сказать «НЕТ» (Светличная Е.О., Лобякова О.Е.)

Профилактические недели (7 недель) (Шаяхметова В.Р., Лобякова О.Е.)

Профилактические десанты с привлечением специалистов по профилактике наркомании

Совет профилактики

Библиотечные уроки

День профтехобразования (Шаяхметова В.Р., Денисюк А.В., Нечаев Д.В.)

День самоуправления (Близнец И.А.)

День правовой помощи

Посвящение в студенты (Замашникова С.А., Первалова С.И.)

Фестиваль «Зажигай!» (Шенина К.Ю.)

Новый год (Шенин А.Н., Шенина К.Ю.)

Украшение к Новому году

Конкурс видеороликов «Новый год в эфире» (Шаяхметова В.Р.)

Совет актива (Близнец И.А.)

СПТ (Шаяхметова В.Р., Лобякова О.Е.)

Студент года (Близнец И.А.) (группа 8 – 2 участника, группа 12 – 2 участник, группа 5 – 1 участника, группа 15 – 1 участник, группа 13 – 1, группа 19 - 1)

Уровень	Мероприятие	Дата	Результат	Ответственные
Муниципальный	Акция «Все на лёд!», посвященная дню российского студенчества	Январь 2025		
Областной	Зимняя сессия	Январь 2025	Сертификат участника	
Муниципальный	Патриотический молодежный фестиваль «Звезда России!»	Ноябрь 2024	2 диплома	Шенина К.Ю.
Муниципальный	Фестиваль рабочих профессий	Февраль 2025		Дорош Е.Г., Шенина К.Ю.
	10 кубок губернатора Иркутской области по интеллектуальным играм	Апрель 2024		Нестерова Ю.П., Кравченко О.А.
	Встреча с космонавтом Лазуткиным А.И. в АНГТУ	Апрель 2024		Нестерова Ю.П.
Муниципальный	Интеллектуальная игра «Что? Где? Когда?»	Сентябрь-декабрь 2024		Группы 5, 7, 13, 19, 22, 23, 8
Муниципальный	День солидарности в борьбе с терроризмом	3 сентября 2024		Близнец И.А.
Муниципальный	РекаФест	9 сентября 2024	Благодарственные письма	Нестерова Ю.П.
Муниципальный	Игра «Трезв, красив, молод и здоров»	11 сентября 2024	Благодарность	Близнец И.А.
	Благотворительная акция в мед.колледже	Сентябрь 2024		Нестерова Ю.П. Шаяхметова В.Р. Мальцева Е.С.

				Новопашина М.П. Юдина К.А.
Всероссийский	День СПО	Сентябрь 2024	сертификаты	Перевалова С.И. Изосимова Н.И. Юдина К.А. Губерт Ж.Ю. Близнец И.А.
Муниципальный	Форум «На всех парусах»	Октябрь 2024	Благодарность	Лобякова О.Е.
Региональный	Форум молодых политиков	Октябрь 2024		Нестерова Ю.П.
Муниципальный	Школа волонтера	Октябрь 2024		Болтенков П.Н. Шаяхметова В.Р. Лобякова О.Е.
Муниципальный	Конкурс «Путешествие по Байкалу»	Октябрь 2024		Замашникова С.А. Шенина К.Ю.
Муниципальный	ДелайГородФест	Октябрь 2024		Близнец И.А.
Муниципальный	Патриотический молодёжный фестиваль «Звезда России»	Ноябрь 2024	дипломы	Шенина К.Ю.
Муниципальный	Квиз по профилактике социально-негативных явлений «Сильнее соблазнов»	Ноябрь 2024	Диплом 3 место	Кузнецова Е.Н.
Областной	Акция «Россия – это мы!»	Ноябрь 2024		Нестерова Ю.П.
Областной	Правовой урок по профилактике незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ	Ноябрь 2024		Кузнецова Е.Н., Лобякова О.Е.
Областной	«Байкал в моем сердце»		Сертификаты	Абсолямова А.С.
Муниципальный	Фестиваль «Вместе к единству»	Ноябрь 2024	Сертификат	Шенина К.Ю.
Всероссийский	«Военно-патриотический диктант»	Ноябрь 2024	Сертификаты	Нестерова Ю.П.
Областной	Архивный диктант		Сертификаты	Нестерова Ю.П.

Всероссийский	Большой этнографический диктант		Сертификаты	Михайлова Е.С. Нестерова Ю.П.
Областной	Студент года	Декабрь 2024	сертификаты	Близнец И.А.
Муниципальный	Фестиваль добровольцев	Декабрь 2024	Благодарность	Кузнецова Е.Н.
Муниципальный	Бал активной молодёжи	Декабрь 2024		
	Ёлка в «Багульнике»	Декабрь 2024	Благодарственные письма	Близнец И.А.
Международный	Экодиктант 2024	Декабрь 2024	Сертификаты и дипломы 3-ей степени	Кочутина А.С. Нестерова Ю.П.
всероссийский	Творческий конкурс «Я рисую»	Декабрь 2024	Победитель	Калинина Н.А.
Всероссийский	Творческий конкурс «День урожая»	Декабрь 2024	Лауреат	Калинина Н.А.
Областной	Зимняя сессия	Январь 2025		
Всероссийский	Конкурс фотографий «Они студентами были»	Январь 2025	2 Диплома лауреата, диплом победителя, диплом призёра	Бабенко Н.Л., Кузнецова Т.С.
Муниципальный	Городской молодёжный фестиваль СтудЗима-2025	Февраль 2025	Грамота 1 место в номинации «Новичок»	Шенина К.Ю.
Всероссийский	диктант "Наука победы"	Февраль 2025	Сертификаты	
Муниципальный	Фестиваль «Будь ярче!»	Март 2025		Шенина К.Ю.
муниципальный	Интерактивная игра «Я знаю всё про ЗОЖ»	Февраль 2025	благодарности	Близнец И.А.
Муниципальный	Квест-игра "Вместе мы команда"	Февраль 2025	Диплом победителя в номинации «Профилактическая»	Шаяхметова В.Р.
всероссийский	Историко-просветительская программа «Школьный музей Победы»	Февраль 2025	Сертификаты	
Всероссийский	НПК для молодёжи, посвященная 80-летию Победы в Вов «Пришло время творить героев»	Февраль 2025	Диплом 2 степени	Новопашина М.П.
Всероссийский	Патриотический конкурс, посвященный Дню	Февраль 2025	Диплом 1 степени	Родивилина Г.В.

	разгрома советскими войсками немецко-фашистских войск в Сталинградской битве «Курган, скульптура Матери-Отчизны, тишина...»			
Муниципальный	Научная конференция «Великая Отечественная война 1941-1945гг.: историческая память и вызовы современности»	Февраль 2025	Диплом 3 степени, диплом 1 степени	Новопашина М.П., Родивилина Г.В.
Муниципальный	Смотр-конкурс «Моя семейная реликвия: история моей семьи в истории Великой Отечественной войны», посвященном 80-летию Победы в Великой Отечественной войне	Ноябрь 2024	Диплом 1 место	Родивилина Г.В.
Муниципальный	Конкурс песни «Нам песня строить и жить помогает»	Март 2025	2 место	Шенина К.Ю.
Региональный	Конкурс проектных и исследовательских работ имени А.П.Белобородова «Во славу Отечества»	Март 2025	Сертификат участника	Михайлова Е.С.

По сравнению с прошлым учебным годом число мероприятий воспитательной направленности, в которых обучающиеся принимают участие, сократилось. Как правило, к участию привлекаются одни и те же обучающиеся.

Вывод: Таким образом, в результате самообследования выявлено, что воспитательная работа в Учреждении проводится согласно утвержденному плану работы и направлена на развитие личностных и профессиональных качеств обучающихся. Обучающимся предоставляются меры социальной защиты в соответствии с действующим законодательством.

Однако наблюдается снижение количества обучающихся, участвующих в мероприятиях, участвуют, как правило, одни и те же студенты, кураторы не ведут работу по вовлечению большего числа обучающихся во внеурочную деятельность. Необходимо использовать более эффективные методы мотивации обучающихся для участия в конкурсах и мероприятиях воспитательной направленности, с целью развития таких качеств личности обучающихся, как креативность, ответственность, самостоятельность.

В настоящее время не в полной мере обеспечивается единство воспитательного и учебного процессов, поскольку зачастую учебная информация отодвигает на задний план воспитание на занятиях. Причины этого в том, что многие преподаватели считают воспитательную работу второстепенной. Но именно на уроках формируются сознательное отношение к выбранной профессии, социальная компетентность, навыки межличностного делового общения, а также такие качества личности, как трудолюбие, рациональность, профессиональная этика, способность принимать решения, умение работать и другие.

Учитывая, что среди обучающихся техникума есть студенты, совершившие преступления и административные правонарушения необходимо усилить проведение профилактической работы, осуществлять постоянный контроль, вовлекать обучающихся во внеурочную деятельность.

Одна из проблем, возникающих при осуществлении учебного и воспитательного процессов – это взаимодействие с родителями. На сегодняшний день работа кураторов с родителями чаще всего ограничивается телефонными звонками и общим собранием. В течение года родительские собрания не проводятся, Совет родителей не действует. В связи с этим необходимо использовать нетрадиционные формы работы с родителями, т.к. формы и методы работы с родителями должны быть направлены на повышение педагогической культуры родителей, на укрепление взаимодействия техникума и семьи, на усиление ее воспитательного потенциала.

Особое внимание необходимо уделить развитию студенческого самоуправления. В данном направлении воспитательной работы необходимо больше времени уделять обучению студенческого совета планированию работы, с чем студенты пока не могут справиться самостоятельно, осуществлению систематического контроля за деятельностью студенческого актива, побуждать их к более активному проявлению инициативы. Активизировать работу студенческого самоуправления во всех сферах учебной и воспитательной деятельности с целью влияния на профессионально-личностное становление будущих специалистов.

1.12. Качество материально-технической базы

Для реализации образовательных программ в оперативном управлении техникума (собственник Министерство имущественных отношений Иркутской области) находится комплекс зданий, состоящий из 5 зданий общей площадью 15599,8 кв. м, расположенный по адресу: Иркутская область г. Ангарск, квартал 96 дом 5. Все объекты недвижимости соответствуют санитарным правилам и нормам, требованиям пожарной безопасности. Учреждение обладает достаточными учебно- производственными площадями для проведения образовательного процесса, так на 1 обучающего приходится 10,9 кв.м учебно- производственных площадей.

В техникуме в соответствии с ФГОС имеется в наличии 32 учебных кабинета. Все рабочие места преподавателей в учебных кабинетах оснащены мультимедийной техникой: персональным компьютером, проектором с экраном (или панелью ЖК).

Для реализации образовательных программ оборудованы 7 компьютерных классов на 105 рабочих мест. Оснащен кабинет для проведения занятий с обучающимися из числа лиц с ОВЗ (с нарушениями опорно-двигательного аппарата) на первом этаже техникума

Для проведения лабораторных и практических занятий имеется 7 лабораторий, оснащенных лабораторными стендами и оборудованием для выполнения лабораторных работ и проведения технических испытаний:

электрических машин; информационных систем;

монтажа, эксплуатации и ремонта электрооборудования промышленных и гражданских зданий;

испытания строительных материалов и конструкций;

программного обеспечения и сопровождения компьютерных систем;

геодезии;

электротехники и электроники

Для проведения занятий учебной практики имеются учебно-производственных мастерские:

- мастерская каменных работ;
- мастерская каркасно-обшивных конструкций;
- мастерская электромонтаж;
- мастерская малярных и декоративных работ;
- электросварочная мастерская;
- мастерская электромонтажных работ
- геодезический полигон.
- полигон проектирования информационных систем

В образовательном учреждении имеется благоустроенное общежитие секционного типа, в котором проживает 205 обучающихся, что составляет 100% от всех нуждающихся в общежитии.

В 2024 году пройдена аккредитация экзаменационных площадок по компетенциям «Бетонные и строительные работы», «Кирпичная кладка», «Электромонтаж», «Геопространственные технологии»

Вывод: Наличие учебных кабинетов, лабораторий, мастерских, полигонов учебных практик соответствует требованиям ФГОС СПО по каждой образовательной программе. материально-техническая база обеспечивает проведение всех видов лабораторных работ, практических занятий, дисциплинарной, междисциплинарной и модульной подготовки и учебной практики.

1.12. Качество функционирования внутренней системы оценки качества образования.

Внутренняя система оценки качества образования проводится с целью обеспечения соответствия фактических результатов процесса результатам, установленным ФГОС по специальностям и профессиям в соответствии с утвержденным Положением о внутренней системе оценки качества (введено в действие приказом № 404 от 10.11.2014 г).

Объектами внутренней системы оценки качества образования являются:

- качество подготовки выпускников
- результаты промежуточной аттестации
- результаты итоговой аттестации
- кадровое обеспечение
- материально-техническая база
- качество проведения занятий

В зависимости от целей, формы и реального положения результаты мониторинга оценки качества образования рассматриваются на заседаниях Педагогического совета, на заседаниях предметно-цикловых комиссиях, на заседаниях Совета Учреждения

***Вывод:** В Учреждении внутренняя система оценки качества образования функционирует в соответствии с утвержденными нормативными документами. Количество баллов по результатам независимой оценки качества образовательной деятельности (по информации официального сайта для размещения информации о государственных (муниципальных) учреждениях <http://bus.gov.ru> и других открытых и общедоступных информационных ресурсах, формируемых организациями, осуществляющими образовательную деятельность) – 90,16 (из 100). Техникум занимает 504 место в РФ среди 38674 организаций и 54 место в Ангарске среди 664 организаций*

1.13 Воспитательная работа и социальная защита обучающихся.

Воспитательная работа в техникуме осуществляется в рамках единой организационно-педагогической системы, которая строится в соответствии с нормативными документами Минобробразования России, Программой воспитания, Программой развития учебного заведения, ежегодными планами учебновоспитательной работы.

В программе воспитания определена цель воспитательной системы АТСТ - Совершенствование условий для формирования духовно-развитой, творческой, нравственно и физически здоровой личности, способной на сознательный выбор жизненной позиции, умеющей ориентироваться в современных социокультурных условиях.

Для практической реализации воспитательных задач в техникуме есть все условия:

- актовый зал площадью 256,4 м² на 210 мест;
- музыкальное оборудование: музыкальный центр, пульт, колонки, усилители, микрофоны, фотоаппарат, видеокамера;
- спортивный зал площадью 24x12;

- спортплощадка включает в себя: корт, беговую дорожку, прыжковую яму, сектор для толкания ядра, сектор для метания мячей, спортивный городок. В спортивном городке расположены: рукоход, шведская стенка, брусья, скамья для пресса, перекладина;

- общежитие секционного типа занимает два этажа общей площадью 1940,7 м² (4-ый этаж – 984,4 м², 5-ый этаж - 956,3 м²). В общежитии оборудованы комната самоподготовки, теннисный зал, телевизионная комната, комната самоуправления, две кухни;

- лицензированный медицинский кабинет (лицензия ЛО-38-01000067 от 28.05.2005), В кабинетах и мастерских, в общежитии есть аптечка с необходимыми медикаментами;

- столовая на 120 посадочных мест, общей площадью 237,4 м². Количество обучающихся очной формы, обеспеченных общежитием – 112 человек, что составляет 100% от нуждающихся в общежитии. В учреждении обучающимся оказывается социальная поддержка: академическая и социальная стипендии, бесплатное питание (компенсация за питание), материальная помощь.

На 01.04.2022 года в техникуме обучается 12 студентов, относящихся к категории детей-сирот и оставшихся без попечения родителей, и 33 обучающихся – лиц из числа детей-сирот и оставшихся без попечения родителей от 18 до 23 лет.

С целью наиболее эффективной организации воспитательной деятельности налажено взаимодействие ПОО с ведомствами, организациями, общественными структурами по вопросам профилактики социально-негативных явлений среди обучающихся: ОУУП и ПДН УМВД России по г. Ангарску; Ангарская областная психоневрологическая больница; ОГУ «Центр профилактики наркомании», Управление по культуре и молодёжной политике администрации АГО, МКУК г. Ангарска «Централизованная библиотечная система».

В течение года студенты техникума принимали участие в мероприятиях разного уровня:

- В международных - 0 -

Во Всероссийских - 5

-В областных, региональных – 16 - В муниципальных – 25 .

По сравнению с прошлым учебным годом число мероприятий воспитательной направленности, в которых обучающиеся принимают участие, выросло. К участию привлекаются большее количество обучающихся.

С начала 2023 года самовольных уходов обучающихся не было. Работа по профилактике самовольных уходов ведется в соответствии с планом, разработанным совместно с ОП-1 УМВД России по Ангарскому городскому округу.

На внутреннем контроле в период с апреля 2023 года по апрель 2024 года состояли 9 обучающихся. Из них за совершение административных правонарушений – 2 обучающийся. Были сняты с контроля – 7 обучающихся.

Вывод: Таким образом, в результате самообследования выявлено, что воспитательная работа в Учреждении проводится согласно утвержденному

плану работы и направлена на развитие личностных и профессиональных качеств обучающихся. Обучающимся предоставляются меры социальной защиты в соответствии с действующим законодательством.

Наблюдается рост творческой активности, количество обучающихся, участвующих в мероприятиях в 2023 – 2024 учебном году возросло. К участию привлекается широкий круг студентов, кураторы активно ведут работу по вовлечению большего числа обучающихся во внеурочную деятельность. Чему способствовало использование более эффективных методов мотивации обучающихся для участия в конкурсах и мероприятиях воспитательной направленности, с целью развития таких качеств личности обучающихся, как креативность, ответственность, самостоятельность. Кроме того, активность молодых педагогов в подготовке и проведении мероприятий способствует привлечению студентов к участию.

Однако, в настоящее время не в полной мере обеспечивается единство воспитательного и учебного процессов, поскольку зачастую учебная информация отодвигает на задний план воспитание на занятиях. Причины этого в том, что многие преподаватели считают воспитательную работу второстепенной. Но именно на уроках формируются сознательное отношение к выбранной профессии, социальная компетентность, навыки межличностного делового общения, а также такие качества личности, как трудолюбие, рациональность, профессиональная этика, способность принимать решения, умение работать и другие.

Одна из проблем, возникающих при осуществлении учебного и воспитательного процессов – это взаимодействие с родителями. На сегодняшний день работа кураторов с родителями не ограничивается телефонными звонками и общим собранием. В течение года взаимодействие налажено в групповых родительских сообществах, где систематически обсуждается текущая информация, даются рекомендации профилактического характера.

ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ, ПОДЛЕЖАЩЕЙ САМООБСЛЕДОВАНИЮ

№ п/п	Показатели	Единица измерения	2024
1. Образовательная деятельность			
1.1	Общая численность студентов, обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе:	человек	65
1.1.1	По очной форме обучения	человек	65
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	человек	-
1.1.3	По заочной форме обучения	человек	-

1.2	Общая (среднегодовая) численность студентов, обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе:	человек	736
1.2.1	По очной форме обучения	человек	400
1.2.2	По очно-заочной форме обучения	человек	-
1.2.3	По заочной форме обучения	человек	125
*	Общая (среднегодовая) численность студентов, обучающихся по программам профессиональной подготовки (для лиц с ограниченными возможностями здоровья)	человек	29
*	По очной форме обучения	человек	29
*	По очно-заочной форме обучения	человек	-
*	По заочной форме обучения	человек	-
1.3	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	единиц	5
1.4	Численность студентов (курсантов), зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период	человек	150
1.5			
1.6	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки "хорошо" и "отлично", в общей численности выпускников	человек / %	82,95
1.7	Численность/удельный вес численности студентов ставших победителями и призерами олимпиад, конкурсов профессионального мастерства федерального и международного уровней, в общей численности студентов (курсантов)	человек / %	18
1.8	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов	человек / %	42,10
1.9	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	человек / %	38/42%
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	человек / %	30/76%
1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	человек / %	24/61%
1.11.1	Высшая	человек / %	11/28 %
1.11.2	Первая	человек / %	13/33%

1.12	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	человек / %	38/97%
------	---	-------------	--------

1.13	Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников	человек / %	4/10 %
------	---	-------------	--------

1.14	Общая численность студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал) <*>		
------	---	--	--

2. Инфраструктура

3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта)	кв. м	6,4
-----	---	-------	-----

3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента (курсанта)	единиц	0,1
-----	--	--------	-----

3.3	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	человек / %	205/100%
-----	---	-------------	----------

4. Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

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 (курсантов)	человек/%	5/0,01%
-----	---	-----------	---------

4.2	Общее количество адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования, в том числе	единиц	0
-----	--	--------	---

	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	0
--	--	--------	---

	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	0
-----	---	---------	---

4.3.1	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
4.3.2	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 0	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	5
4.5.1	по очной форме обучения	человек	5
	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	4

	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
	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
4.5.3	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
4.6	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	человек	0
4.6.1	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
4.6.2	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
	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
4.6.3	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	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
4.7	Численность/удельный вес численности работников образовательной организации, прошедших повышение квалификации по вопросам получения среднего профессионального образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности работников образовательной организации	человек/%	38/97%

Директор



В.Н.Леснов