

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ**

**КРАЕВОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«КРАСНОЯРСКИЙ ТЕХНИКУМ ТРАНСПОРТА И СЕРВИСА»**

Рассмотрен на заседании  
педагогического совета  
19 апреля 2024 г.

УТВЕРЖДЕН  
Приказом КГАПОУ «КТТиС»  
от 19.04.2024 г. № 140-ОД

**ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ  
ЗА 2023 ГОД**



**Красноярск 2024**

Данный отчет подготовлен коллективом в целях обеспечения доступности и открытости информации о деятельности техникума в соответствии с п. 3 ч. 2 ст. 29 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ, приказом Минобрнауки России от 14.06.2013 № 462 «Об утверждении порядка проведения самообследования образовательной организацией», приказом Минобрнауки России от 10.12.2013 № 1324 в ред. Приказа Минобрнауки России от 15.02.2017 N 136 «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию».

*«В знак высочайшей общественной значимости профессии учителя 2023 год - год 200-летия со дня рождения одного из основателей российской педагогики Константина Дмитриевича Ушинского - будет посвящен в нашей стране педагогам и наставникам. Будет Год учителя, Год педагога. То, какой должна быть современная школа: ее инфраструктура, оснащение, уровень обучения, организация внешкольного образования, кружков, спортивных секций, – все это важно. Здесь важен не только труд учителя, но и участие самих учеников и, безусловно, родителей. Потому что только общие дела могут создать школу, в которой интересно учиться, которая притягательна своими возможностями в раскрытии таланта ребят, в подготовке их ко взрослой жизни»*

***Президент Российской Федерации Владимир Путин***

Указом Президента страны 2023 год в России объявлен Годом педагога и наставника «в целях признания особого статуса педагогических работников, в том числе осуществляющих наставническую деятельность». Решение посвятить этот год Учителю подтверждает значимость для общества гуманистической миссии, которая лежит в основе профессии. Ведь именно талантливый педагог, опытный наставник открывает детям путь к познанию и развитию, достижениям и открытиям. Учитель формирует ценностные ориентиры, ищет в каждом ребенке зерна таланта, позволяет совершать ошибки, чтобы найти себя и свое призвание, стать счастливым и самодостаточным человеком.

Год педагога и наставника - это не только повод поблагодарить педагогов, которые каждый день учат наших детей, но и время новых возможностей: профессионального развития, самопознания, расширения круга интересов, знакомства с новыми практиками и коллегами из других регионов.

В техникуме прошел конкурс профессионального мастерства - 2023 и названы имена победителей. Конкурсантов поздравил директор А.Н. Толстихин: «Наш праздник становится доброй традицией - мы поздравляем лучших педагогов. Я очень рад, что наш совместный проект выявляет такие разные таланты. Желаю, чтобы как можно больше неравнодушных и

мотивированных педагогов гордились своей профессией и продолжали делиться своими знаниями и добивались профессиональных успехов».

На праздничном мероприятии, присутствовали социальные партнёры, представители ООО «Норникель - Енисейское речное пароходство», заместитель директора по флоту КСЦ П. В. Репьев, начальник по работе с персоналом КСЦ Е. П. Петрова, исполнительный директор Клуба Енисейских капитанов Г. А. Стержанов, почётные гости вручили благодарственные письма руководителю и педагогам техникума.



## ОГЛАВЛЕНИЕ

	стр.
<b>Часть 1. Общие сведения об образовательном учреждении</b>	<b>4</b>
1.1 Основные реквизиты, контактная информация	4
1.2 Сведения о филиале	5
1.3 Сведения об учредителе	5
1.4 Органы управления Учреждения	5
1.5 Основные направления и задачи развития техникума в отчетном году	6
<b>Часть 2. Сведения о структуре и условиях подготовки специалистов и квалифицированных рабочих по основным образовательным программам</b>	<b>9</b>
2.1 Перечень реализуемых основных профессиональных образовательных программ	9-11
2.2 Итоги приемной кампании 2023 года	12
2.3 Кадровое обеспечение образовательных программ	13
2.3.1 Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	13
2.3.2 Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	13
2.3.3 Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников	14
2.3.4 Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	14
2.3.5 Педагогические работники, имеющие звание	15
2.3.6 Численность студентов в расчете на одного педагогического работника	15
2.4. Библиотечно-информационное обеспечение образовательного процесса	15
2.4.1 Общие сведения о библиотеках техникума	15-19
2.4.2 Сводные данные по показателям учебно-методической и информационной обеспеченности образовательного процесса	20
2.5 Система внутреннего мониторинга качества образования	21-25
2.6 Результаты всероссийских проверочных работ	25-27
2.7 Регламент учебного процесса и режим занятий	28
2.8 Обеспечение условий для организации питания обучающихся в соответствии со ст. 37 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации»	28-29
2.9 Обеспечение условий для охраны здоровья обучающихся в соответствии со ст. 41 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации»	30-31
2.10 Стипендиальное обеспечение студентов	32
<b>Часть 3. Качество образования обучающихся</b>	<b>33</b>
3.1 Средний балл поступивших на обучение в 2023 году по основным профессиональным образовательным программам.	33
3.2 Сведения о результатах государственной итоговой аттестации (ГИА)	34-37
3.3 Профессиональное обучение, дополнительное профессиональное образование	38
<b>Часть 4. Деятельность техникума в рамках реализации национальных проектов РФ</b>	<b>39</b>
4.1 Участие в реализации федерального проекта Всероссийское чемпионатное движение по профессиональному мастерству «Профессионалы»	39
4.2 Реализация федерального проекта «Образование»	40
4.3 Оказание услуг взрослому населению, участие в реализации Федерального проекта «Содействие занятости»	41
<b>Часть 5. Реализация программы воспитания</b>	
5.1 Мероприятия Года педагога и наставника	42-43
5.2 Организация воспитательной деятельности техникума	44-55
5.3 Достижения студентов в олимпиадах, конкурсах различного уровня	56-57
<b>6. Показатели деятельности профессиональной образовательной организации, подлежащей самообследованию</b>	<b>58</b>

## ЧАСТЬ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ УЧРЕЖДЕНИИ



### 1.1. Основные реквизиты, контактная информация

Полное наименование образовательного учреждения (в соответствии с уставом)	Краевое государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Красноярский техникум транспорта и сервиса»
Код ОКПО	ОКОПО 05201832
Код местонахождения по СОАТО (ОКАТО)	04041000000
Код деятельности по ОКВЭД	80.22.2
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН/КПП)	ИНН/КПП 2464021364/246401001
Основной государственный регистрационный номер в Едином государственном реестре юридических лиц	ОГРН 1022402298830
Дата основания	13 мая 1977 г. Приказ № 125 Государственного комитета Совета Министров РСФСР по профессионально-техническому образованию
Местонахождение (юридический адрес в соответствии с уставом)	660122 г. Красноярск, ул. 60 лет Октября, 161
Почтовый адрес	660122 г. Красноярск, ул. 60 лет Октября, 161
Междугородний телефонный код	8 - (391)
Телефоны для связи	260 - 42 - 20
Факс	260 - 41 - 02
Адрес электронной почты	gover@ktts24.ru
Адрес официального сайта	www.ktts24.ru
Директор	<b>Толстихин Александр Николаевич</b> , Отличник профессионально-технического образования РФ; Заслуженный педагог Красноярского края; Лауреат Государственной премии Красноярского края в области профессионального образования
Телефон:	8(391) 260 - 41 - 02

### 1.2 Сведения о филиале

<b>Полное наименование филиала, местонахождение (в соответствии с уставом)</b>	<b>Реквизиты лицензии (орган, выдавший лицензию; регистрационный номер; начало периода действия; окончание периода действия)</b>
Подтесовский филиал – казачий кадетский корпус краевого государственного автономного профессионального образовательного учреждения «Красноярский техникум транспорта и сервиса» 663168, Красноярский край, Енисейский район, пос. Подтесово, ул. Калинина, 5	Рег. № 9353 – л от 08 августа 2017 г. Министерство образования Красноярского края бессрочно
Заведующий Телефон	<b>Худолеев Николай Геннадьевич</b> 8 (39195)6-03-78

### 1.3 Сведения об учредителе

Функции и полномочия учредителя Техникума на основании постановления Правительства Красноярского края от 27.12.2013 № 706-п и распоряжения Правительства Красноярского края от 21.07.2014 № 476-р осуществляет министерство образования Красноярского края.

660021, г. Красноярск, пр. К.Маркса, 122, 8 (391)221–28 -26 [www.krao.ru](http://www.krao.ru)

### 1.4 Органы управления Учреждения

Наблюдательный совет Учреждения

Руководитель Учреждения

Общее собрание (конференция) работников и обучающихся Учреждения (далее - Общее собрание)

Педагогический совет

В техникуме действует Совет трудового коллектива, Совет студенческого самоуправления.



## 1.5 Основные направления и задачи развития техникума, решавшиеся в отчетном 2023 году

Обеспечение условий для достижения качества профессионального образования, соответствующего актуальным и перспективным требованиям к квалификации специалистов (выпускников) на основе оперативной перестройки содержания и оптимизации методов обучения и воспитания.

Развитие наставничества по направлениям: «Опытный педагог - молодой педагог»; «Педагог-студент», «Опытный работник - студент»; «Студент - студент».

Созданы студенческие клубы по разным направлениям деятельности волонтерство, медианаправление, функционирует рабочая группа по созданию видеоконтента.

Создание медицентра «КТТиС» глазами студентов», на основании проекта Министерства Просвещения Российской Федерации о создании «Молодежных медицентров в системе СПО» и формирования медиапространства системы СПО через активное включение в работу обучающихся и педагогического состава колледжа, формирования медиакомпетенций у студентов и преподавателей. Медицентр осуществляет освещение различных мероприятий техникума, в различных сферах деятельности, информирует студентов и общественность о событиях и достижениях в студенческой сфере.

Открытие Центра молодежных инициатив «ЦМИ» создает условия для активной социальной и учебной деятельности, способствует активному участию студентов в информационной политике техникума, развитию личности и профессионала.



Введена новая должность – Советник директора по воспитанию и взаимодействию с общественными организациями, что призвано помочь развитию студенческого самоуправления, включению студентов в различные направления деятельности техникума. Это, в свою очередь,

позволит студентам развивать творческие способности, лидерские качества и навыки командной работы, что крайне важно для будущих профессионалов.



Развитие практики применения технологии дистанционного обучения и электронных образовательных ресурсов. Использование в образовательном процессе возможностей электронной библиотеки. Цифровизация образовательного процесса (через официальный сайт техникума и программы для дистанционного обучения «Юрайт», «Академия»), внедрение электронного ресурса «PROобразование» и цифровой образовательной платформы для реализации программ подготовки с использованием цифровых образовательных ресурсов и учебных материалов).

Развитие на рынке образовательных услуг имиджевых позиций техникума за счет общения с работодателями и посредством профориентационной работы на основе практикоориентированного подхода к подготовке кадров для отрасли.

Функционирование техникума по степени налаженности социального партнерства, возобновления и укрепления связей с предприятиями-заказчиками кадров, расширения круга этих предприятий.

Победы студентов техникума, под руководством педагогов, в конкурсном движении и победы на региональном и всероссийском уровне.

Развивается целевая подготовка кадров для предприятий ПАО НК «Роснефть» в Красноярском крае в соответствии с договором о сотрудничестве. А также целевая подготовка кадров для городского электротранспорта г. Красноярска в рамках реализации проекта комплексной модернизации городского пассажирского транспорта.

Проведение Дня открытых дверей является одним из наиболее часто используемых мероприятий в ходе профориентационной работы.

Проведение по 3 компетенциям «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей», «Кузовной ремонт», «Обслуживание грузовой техники» демонстрационного экзамена в рамках



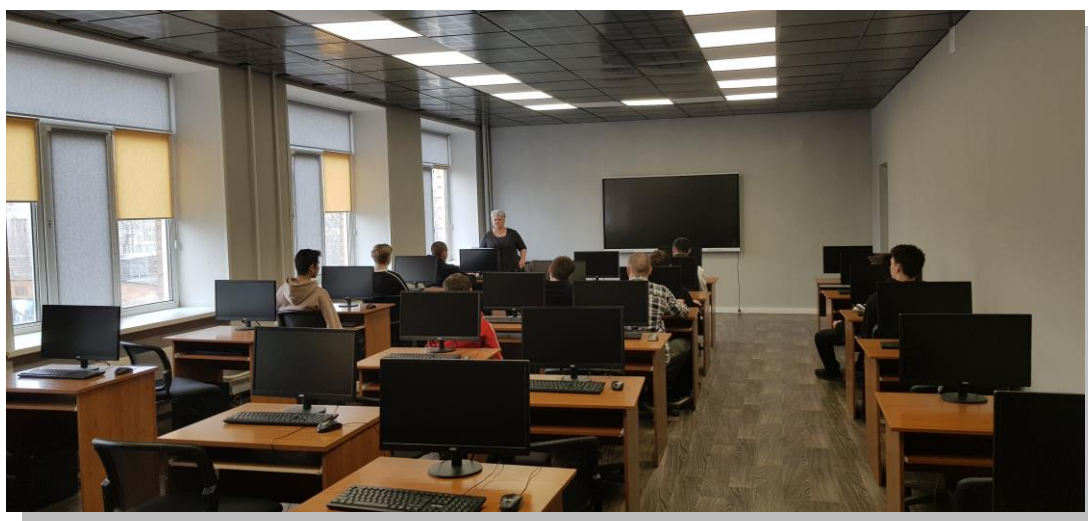
итоговой аттестации. Студенты из однопрофильных организаций СПО края совместно сдают демонстрационный экзамен на базе техникума.

Проведение на базе техникума Регионального этапа чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы».

Развитие комфортной социальной среды жизнеобеспечения для преподавателей и обучающихся. Оборудованы комфортные зоны отдыха и туалетные комнаты, для студентов и педагогического персонала. Проведен текущий ремонт коридоров и лестничных клеток.



После проведения капитального ремонта лаборатории, мастерские и кабинеты техникума оснащаются современным оборудованием.



Техникум представляет собой комфортное и максимально эффективное пространство для занятия творчеством в рамках обширного спектра программ дополнительного образования.

Эффективная подготовка специалистов, востребованных на региональном рынке труда, по программам среднего профессионального образования и профессионального обучения обеспечивается за счет передовых образовательных технологий и современных стандартов.

**ЧАСТЬ 2. СВЕДЕНИЯ О СТРУКТУРЕ И УСЛОВИЯХ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ И КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ ПО ОСНОВНЫМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ**

**2.1 Перечень основных профессиональных образовательных программ, реализуемых в 2023 году**

В отчетном году в соответствии с лицензией техникум осуществлял подготовку кадров по программам среднего профессионального образования по следующим специальностям и профессиям:

<b>№ п/п</b>	<b>Код и наименование укрупнённой группы направлений подготовки и специальностей</b>	<b>Код специальности, профессии</b>	<b>Наименование специальности, профессии</b>	<b>Квалификация</b>	<b>Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи</b>	<b>Реквизиты документа, утверждающего ФГОС</b>
1	2	3	4	5	6	7
1	23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта	23.02.01	Организация перевозок и управление на транспорте	Техник	Л035-01211-24/00240740 от 08.08.2017г.	Приказ Министерства образования и науки РФ от 22 апреля 2014 г. N 376, с изменениями и дополнениями от 13 июля 2021г., 1 сентября 2022 г.
2	23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта	23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	Техник	Л035-01211-24/00240740 от 08.08.2017г.	Приказ Министерства образования и науки РФ от 22 апреля 2014 г. N 383

3	23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта	23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	Специалист	Л035-01211-24/00240740 от 08.08.2017г.	Приказ Министерства образования и науки РФ от 9 декабря 2016 г. N 1568
4	23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта	23.01.03	Автомеханик	Слесарь по ремонту автомобилей Водитель автомобиля Оператор заправочных станций	Л035-01211-24/00240740 от 08.08.2017г.	Приказ Министерства образования и науки РФ от 02.08.2013 г. № 701 с изменениями от 09.04.2015 г.
5	23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта	23.01.07	Машинист крана (крановщик)	Водитель автомобиля Машинист крана автомобильного	Л035-01211-24/00240740 от 08.08.2017г.	Приказ Министерства образования и науки РФ от 02.08.2013 г. № 847 с изменениями от 09.04.2015 г.
6	23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта	23.01.17	Мастер по ремонту и обслуживанию легковых автомобилей	Слесарь по ремонту автомобилей Водитель автомобиля	Л035-01211-24/00240740 от 08.08.2017г.	Приказ Министерства образования и науки РФ от 9 декабря 2016 г. N 1581
7	26.00.00 Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта	26.02.03	Судовождение	Старший техник – судоводитель с правом эксплуатации судовых энергетических установок	Л035-01211-24/00240740 от 08.08.2017г.	Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 02.12.2020 г. № 691

<b>8</b>	26.00.00 Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта	26.01.08	Моторист (машинист)	Моторист (машинист)	Л035-01211-24/00240740 от 08.08.2017г.	Приказ Министерства образования и науки РФ от 2 августа 2013 г. N 861 с изменениями от 09.04.2015г.
<b>9</b>	26.00.00 Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта	26.01.09	Моторист судовой	Моторист судовой	Л035-01211-24/00240740 от 08.08.2017г.	Приказ Министерства образования и науки РФ от 2 августа 2013 г. N 861 с изменениями от 09.04.2015 г.
<b>10</b>	38.00.00 Экономика и управление	38.02.03	Операционная деятельность в логистике	Операционный логист	Л035-01211-24/00240740 от 08.08.2017г.	Приказ Министерства образования и науки РФ от 28 июля 2014 г. N 834
<b>Подтесовский филиал</b>						
<b>1</b>	26.00.00 Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта	26.01.06	Судоводитель-помощник механика маломерного судна	Матрос Моторист (машинист) Рулевой (кормщик)	Л035-01211-24/00240740 от 08.08.2017г.	Приказ Министерства образования и науки РФ от 2 августа 2013 г. № 934 с изменениями от 25.03.2015г. № 272
<b>2</b>	26.00.00 Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта	26.02.03	Судовождение	Старший техник – судоводитель с правом эксплуатации судовых энергетических установок	Л035-01211-24/00240740 от 08.08.2017г.	Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 02.12.2020 г. № 691

## 2.2 Итоги приемной кампании 2023 года

№	Код, наименование профессии, специальности	План приема (бюджет/договор)	Результаты приема	% выполнения
<i>На базе среднего общего образования</i>				
1.	23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	25/-	25/-	100%
5.	26.02.03 Судовождение (заочно)	-/25	-/9	36%
<i>На базе основного общего образования</i>				
7.	23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию легковых автомобилей	50/-	50/-	100%
	23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте	25/-	25/-	
8.	26.01.08 Моторист судовой	25/-	25/-	100%
9.	23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	50/25	50/25	100%
10.	38.02.03 Операционная деятельность в логистике	25/-	25/-	100%
11.	Машинист крана (крановщик)	25/-	25/-	100%
	26.02.03 Судовождение	25/-	25/-	100%
<b>Подтесовский филиал</b>				
<i>На базе основного общего образования</i>				
1.	26.02.03 Судовождение	25/-	25/-	100%
2.	26.01.06 Судоводитель-помощник механика маломерного судна	25/-	25/-	100%
<b>Итого</b>		350 чел.	334 чел.	95,5%

Прием в техникум осуществляется согласно Правилам приема, разработанным в соответствии с Законом РФ «Об образовании» от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ, «Порядком приема на обучение, по образовательным программам СПО», утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 2 сентября 2020 г. N 457.

Зачисление на обучение осуществляется на основании личного заявления лица, имеющего основное общее либо среднее общее образование. Численность поступивших заявлений о приеме на обучение превысило количество мест, финансируемых из краевого бюджета по профессиям:

23.01.17 «Мастер по ремонту и обслуживанию автомобильного транспорта» - в 2,5раза;

23.01.07 «Машинист крана (крановщик) – в 1,5 раза;

по специальности 23.02.03 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта» - в 1,5 раза;

38.02.03 «Операционная деятельность в логистике» - в 0,3 раза.

В связи с этим прием на обучение осуществлялся по рейтингу среднего балла документа об образовании. Не прошедшим по рейтингу среднего балла на обучение за счет краевого бюджета была предоставлена возможность обучиться на платной основе.

## 2.3 Кадровое обеспечение образовательных программ

### 2.3.1 Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников

Педагогические работники	Кол-во факт.	% факт в общей численности работников	% по штатному расписанию в общей численности работников
Мастера производственного образования (Красноярск)	30	20,7	23,3
Филиал (Подтесово)	<b>3</b>	<b>9,0</b>	<b>11,4</b>
Преподаватели (Красноярск)	26	18,0	23,2
Филиал (Подтесово)	<b>3</b>	<b>9,0</b>	<b>13,6</b>
Иной педагогический персонал (Красноярск)	14	9,7	9,3
Филиал (Подтесово)	<b>6</b>	<b>18,0</b>	<b>14,7</b>
Итого (Красноярск)	70	48,4	55,8
Итого Филиал (Подтесово)	<b>12</b>	<b>36</b>	<b>39,7</b>

### 2.3.2 Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников

Педагогические работники	Количество работников	Имеющие высшее профессиональное образование	%
Мастера производственного образования (Красноярск)	30	10	33,3
Филиал (Подтесово)	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>66,6</b>
Преподаватели (Красноярск)	26	25	96,1
Филиал (Подтесово)	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>100</b>
Иной педагогический персонал (Красноярск)	14	11	78,5
Филиал (Подтесово)	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>100</b>
Итого (Красноярск)	70	46	65,7
Филиал (Подтесово)	<b>12</b>	<b>11</b>	<b>91,6</b>



**2.3.3 Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников**

Педагогические работники	Кол-во	Имеющие первую кв. категорию	% к общему числу	Имеющие высшую кв. категорию	% к общему числу	Всего имеющих кв. категорию	%
Мастера производственного образования (Красноярск)	30	9	30	3	10	12	40
Филиал (Подтесово)	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Преподаватели (Красноярск)	26	10	38,4	5	19,2	15	57,7
Филиал (Подтесово)	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>66,7</b>	<b>1</b>	<b>33,3</b>	<b>3</b>	<b>100</b>
Иной педагогический персонал (Красноярск)	14	2	14,3	0	0	2	14,3
Филиал (Подтесово)	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Итого (Красноярск)	70	21	30	8	11,4	29	41,4
Итого Филиал (Подтесово)	<b>12</b>	<b>2</b>	<b>16,6</b>	<b>1</b>	<b>8,3</b>	<b>3</b>	<b>25</b>

**2.3.4 Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников**

Педагогические работники	Кол-во	Кол-во прошедших повышение квалификации	Факт %	Плановый расчетный показатель %
Мастера производственного образования (Красноярск)	30	9	30%	100%
Филиал	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>33,3%</b>	100%
Преподаватели (Красноярск)	26	14	53,8%	100%
Филиал	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>66,7%</b>	100%
Иной педагогический персонал (Красноярск)	14	8	57,1%	100%
Филиал	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>50%</b>	100%
Итого (Красноярск)	70	31	44,3%	100%
Итого Филиал (Подтесово)	<b>12</b>	<b>6</b>	<b>50%</b>	100%

**2.3.5 Педагогические работники, имеющие звание**

Наименование звания	Красноярск	Филиал
Заслуженный педагог Красноярского края	4	0
Отличник профессионально-технического	2	1

образования		
Почетный работник начального профессионального образования	5	0
Другие звания	6	0
Ветеран труда	8	0

### 2.3.6 Численность студентов в расчете на одного педагогического работника

	Количество обучающихся (31.12.2023 г.)	Количество педагогических работников	Студентов в расчете на одного педагога
г. Красноярск	941	70	13,4
Филиал (пос. Подтесово)	107	12	9
Итого по техникуму	1048	82	12,8

## 2.4. Библиотечно-информационное обеспечение образовательного процесса

### 2.4.1 Общие сведения о библиотеках техникума

В распоряжении студентов и педагогов имеются 3 подразделения библиотеки:

- в учебном корпусе по адресу ул. 60 лет Октября, 161;
- во втором корпусе по адресу ул. Столбовая, 73;
- в общежитии Подтесовского филиала.



Библиотеки техникума обеспечивают информационно-методическое сопровождение образовательных программ.

Доступ к библиотечным фондам - открытый, расстановка библиотечного фонда в соответствии с библиотечно-библиографической классификацией (ББК), имеются абонементы, книгохранилища и читальные залы:

- в учебном корпусе по адресу ул. 60-лет Октября, 161 - 26 посадочных мест;

- во втором корпусе, по адресу ул. Столбовая, 73 - 16 посадочных мест;

- в общежитии в Подтесовском филиале - 12 посадочных мест.

В помещениях библиотек оборудованы места для работы на компьютере с выходом в Интернет:

- в учебном корпусе по адресу ул. 60 - лет Октября, 161 - 4 места;

- во втором корпусе по адресу ул. Столбовая, 73 - 11 мест;

- в общежитии в Подтесовском филиале - 3 места.

Услугами Интернет пользуются преподаватели и обучающиеся.

В помещении библиотек техникума установлены:

- в учебном корпусе, по адресу ул. 60-лет Октября, 161 - 1 сканер, 3 принтера (в т.ч. 1 цветной), 1 телевизор;

- в общежитии Подтесовского филиала - 2 принтера, 1 принтер / ксерокс, сканер.

Общее количество учебной литературы в фондах библиотек – 7867 экз.:

- в библиотеке по адресу ул. 60 лет Октября, 161 – 4283 экз.;

- в библиотеке по адресу ул. Столбовая, 73 – 1038 экз.;

- В библиотеке Подтесовского филиала – 2546 экз.

На конец отчетного периода на учете в библиотеке состоит 11 822 экземпляров, из них – 4509 экземпляра основной учебной литературы.

Методических изданий - 65 экземпляров.

Электронных учебных изданий (включая учебники и учебные пособия) - 169 шт.

Фонд справочной литературы, включающий словари русского и иностранных языков, энциклопедии и справочники по различным отраслям знания и т.д. и художественная литература составляет – 7 080 экземпляров.

Обеспечен доступ по паролю к ЭУМК ОИЦ «Академия» системы электронного обучения СОЭ 5.0: Анतिकоррозийная обработка кузова, Арматурные кузовные работы, Диагностика и настройка системы пассивной безопасности (SRS), Диагностика и ремонт дизельного двигателя грузового автомобиля, Диагностика и ремонт механической трансмиссии грузового автомобиля, Диагностика и ремонт тормозной системы и системы управления грузового автомобиля, Диагностика и ремонт электрооборудования дизельного двигателя грузового автомобиля, Измерение геометрии кузова, Материалы для выполнения работ по компетенции «Окраска автомобиля», Оборудование и инструменты для выполнения работ по компетенции «Кузовной ремонт», Оборудование и инструменты для выполнения работ по компетенции «Обслуживание грузовой техники», Оборудование и инструменты для выполнения работ по компетенции «Окраска автомобиля», Организация рабочей среды для компетенции «Кузовной ремонт», Основное и вспомогательное оборудование

автомобильных кранов, виды грузов, способы их крепления (строповки) и порядок складирования, Основные механизмы и приборы автомобильного крана. Назначение и принцип действия, Основы технического обслуживания и оценки технического состояния кранового оборудования (правила освидетельствования технического состояния), Очистка кузова от ЛКП и коррозии, Подготовка поверхности кузова к окраске, Правила управления краном при выполнении погрузочно-разгрузочных работ, Правка геометрии кузова (работа на стапеле), Ремонт неметаллических деталей кузова, Способы соединения деталей кузова: пайка, клепка, склеивание, Техника нанесения рисунка на кузов автомобиля, Технологии сварочных работ для компетенции «Кузовной ремонт», Технология окраски металлических частей кузова автомобиля, Технология окраски неметаллических частей кузова автомобиля, Технология подбора цвета при окраске автомобиля, Типы конструкций кузова автомобиля, Эксплуатация автомобильных кранов, по ссылке <https://elearning.academia-moscow.ru/>

Открыт доступ к электронным образовательным ресурсам библиотеки, в т.ч. установленных на сайте техникума <http://kts24.ru/> в рубрике «Электронные образовательные ресурсы»: учебная литература в электронном формате Издательского центра «Академия»: Гладов Г.И. Устройство автомобилей, Власов В.М. Техническое обслуживание и ремонт автомобилей, Прошин В.М. Электротехника, Бродский А.М. Черчение, Бишаева А.А. Физическая культура.

Обеспечен доступ к электронной библиотеке издательского центра «Академия» <https://academia-library.ru/> и к базе данных электронной библиотечной системы «ЭБС ЮРАЙТ» <https://urait.ru/>.

По данным исследовательской команды «Юрайт - Статистика» среди онлайн-активных образовательных учреждений Красноярский техникум транспорта и сервиса на четвертом месте среди колледжей Красноярского края по активности студентов на платформе.

## Статистика регистраций и рейтинг цифровой активности на 31.01.2024 г.

Название	%зарег студент	% актив студен	% зарег препода	% активных препода
Красноярский техникум социальных технологий (г. Красноярск)	39	100,0	100	62,5
Красноярский педагогический колледж №2 (г. Красноярск)	72	57,7	87	47,6
Красноярский педагогический колледж №1 имени М. Горького (г. Красноярск)	96	57,6	77	38,0
Красноярский техникум транспорта и сервиса (г. Красноярск)	65	56,1	105	44,8
Канский педагогический колледж (г. Канск)	97	52,7	148	60,4
Красноярский колледж олимпийского резерва (г. Красноярск)	49	51,1	105	40,0
Красноярский юридический техникум (г. Красноярск)	99	44,2	134	38,6
Сибирский юридический институт МВД РФ (г. Красноярск)	19	41,0	100	38,7
Канский технологический колледж (г. Канск)	100	35,2	100	43,3
Канский политехнический колледж (г. Канск)	90	33,9	100	63,4
Назаровский аграрный техникум имени А.Ф. Вепрева (г. Назарово)	65	27,9	80	35,0
Ачинский педагогический колледж (г. Ачинск)	89	24,4	100	45,9
Сибирский институт бизнеса, управления и психологии (г. Красноярск)	55	22,7	100	65,8
Енисейский педагогический колледж (г. Енисейск)	81	22,2	47	14,1
Дивногорский техникум лесных технологий (г. Дивногорск)	70	18,1	97	40,0
Боготолский техникум транспорта (г. Боготол)	53	17,6	70	22,6
Минусинский педагогический колледж имени А.С. Пушкина (г. Минусинск)	78	17,1	100	45,8
Минусинский колледж культуры и искусства (г. Минусинск)	60	15,9	39	11,1
Таймырский колледж (г. Дудинка)	100	14,6	100	14,6
Назаровский энергостроительный техникум (г. Назарово)	78	12,3	78	51,7
Межрегиональный правовой колледж (г. Красноярск)	48	12,2	100	59,3
Уярский многопрофильный техникум (г. Уяр)	50	10,1	65	16,1
Красноярский колледж сферы услуг и предпринимательства (г. Красноярск)	82	9,1	94	24,1
Красноярский аграрный техникум (г. Красноярск)	22	7,2	62	22,2
Шарыповский многопрофильный колледж (г. Шарыпово)	58	6,4	88	51,2
Сибирский государственный институт искусств имени Дмитрия Хворостовского (г. Красноярск)	84	6,1	23	4,0
Дивногорский медицинский техникум (г. Дивногорск)	3	5,2	100	40,0
Красноярское художественное училище (техникум) имени В.И. Сурикова (г. Красноярск)	97	4,8	93	20,0
Техникум горных разработок имени В.П. Астафьева (п. Ирша)	3	4,1	32	14,0
Красноярский колледж искусств имени П.И. Иванова-Радкевича (г. Красноярск)	5	3,5	15	1,7
Красноярский технологический техникум пищевой промышленности (г. Красноярск)	10	3,2	55	12,9
Ачинский техникум нефти и газа (г. Ачинск)	12	3,2	119	22,0
Ачинский колледж транспорта и сельского хозяйства (г. Ачинск)	29	2,8	56	13,3
Техникум индустрии гостеприимства и сервиса (г. Красноярск)	57	2,7	56	19,2
Красноярский монтажный колледж (г. Красноярск)	6	2,4	55	14,5
Дивногорский гидроэнергетический техникум имени А.Е. Бочкина (г. Дивногорск)	5	1,4	44	8,9
Красноярский индустриально-металлургический техникум (г. Красноярск)		1,2	96	20,0
Норильский колледж искусств (г. Норильск)	13	0,9	15	0,7
Уярский сельскохозяйственный техникум (г. Уяр)	58	0,4	46	6,6
Шушенский сельскохозяйственный колледж (пгт. Шушенское)	1	0,2	49	3,1
Дивногорский колледж-интернат олимпийского резерва (г. Дивногорск)			100	32,0
Институт повышения квалификации работников лесного хозяйства (г. Дивногорск)				83
Балахтинский аграрный техникум (пгт. Балахта)	32			64

Технологии дистанционного обучения начали применяться в образовательном процессе еще до пандемии. За период 2023 года использование платформы повысилось, что связано с ростом интереса к образовательному процессу с использованием ЭОР. Доля активных студентов составляет 56,1%, активных преподавателей – 44,8%, это весьма достойные результаты.

## Статистика использования образовательной платформы ЮРАЙТ за период 1.01.23г.- 31.12.23г.

	Кол-во читателей	Кол-во просмотренных изданий	Кол-во просмотров (книговыдача)	Кол-во прочитанных страниц	Кол-во просмотренных видео	Кол-во прослушанных аудио	Кол-во пройденных (завершенных) тестов
Студенты	594	263	4275	172352	25	0	2511
Преподаватели	34	241	700	48957	23	0	74
Библиотекари	2	15	23	1529	4	0	0
Администратор	2	17	24	1288	1	0	0
Всего:	632	536	5022	224126	53	0	2585

В книжных фондах библиотек техникума представлены нормативно-правовые документы Министерства просвещения РФ и Администрации Красноярского края, сборники законов РФ и Красноярского края.

Ежегодно осуществляется подписка на периодические издания - всего 16 наименований, в т.ч.:

- педагогических – 6 («Методист» с приложениями «Мастер-класс» и «Библиотека», «Среднее профессиональное образование», «Профессиональная библиотека» и т.д.);

- для обучающихся – 10 («Автотранспорт: эксплуатация, обслуживание, ремонт», «Охрана труда и техника безопасности на автотранспортных предприятиях», «Физкультура и спорт», «Юный техник», «Речной транспорт», «Родина», «Основы безопасности жизнедеятельности», «Не будь зависим – скажи «НЕТ»: наркотикам, алкоголю, курению, игромании», «Юный техник» и др.

В библиотеках техникума обеспечен доступ обучающихся к официальным образовательным ресурсам России и края:

Портал Президентской библиотеки [www.prlib.ru](http://www.prlib.ru)

Федеральный портал «Российское образование» [edu.ru](http://edu.ru)

Официальный сайт «Министерство просвещения Российской Федерации» <https://edu.gov.ru/>

Российская электронная школа: <https://resh.edu.ru/>

«Министерство образования Красноярского края» <https://krao.ru/>

Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов <http://fcior.edu.ru/>

Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов <http://school-collection.edu.ru/>

Агентство развития профессий и навыков. Агентство является функциональным преемником Союза «Агентство развития профессиональных сообществ и рабочих кадров «Молодые профессионалы (Ворлдскиллс Россия)» - <https://worldskills.ru/>

Российская государственная библиотека для молодёжи <https://rgub.ru/>

Библиотека - музей В.П. Астафьева <http://biblio-ast.ru/><http://biblio-ast.ru/>

Красноярский краевой краеведческий музей <http://www.kkkm.ru/>

Красноярская краевая молодёжная библиотека <http://www.yarsklib.ru/> и другие.



#### 2.4.2 Сводные данные по показателям учебно-методической и информационной обеспеченности образовательного процесса

№ п/п	Показатели	Значение показателей
1.	Укомплектованность печатными и/или электронными изданиями основной и дополнительной учебной литературой по дисциплинам всех учебных циклов, всего, экз. %	4509 100 %
	в том числе:	
1.1	основной, экз. %	4339 100 %
1.2	Укомплектованность печатными и/или электронными изданиями основной и дополнительной учебной литературой по дисциплинам всех учебных циклов, изданными за последние 5 лет., всего, экз. %	4509 43 %
	в том числе:	
1.2.1	основной, экз. %	4339 41 %
1.3	Обеспеченность официальными, справочно-библиографическими и периодическими изданиями учебных предметов, дисциплин рабочего учебного плана, всего (экз./на 100 обучающихся)	11 экз.
1.3.1	Обеспеченность учебной литературой одного обучающегося учебным печатным и/или электронным изданием по каждой дисциплине профессионального учебного цикла и одним учебно-методическим печатным и/или электронным изданием по каждому междисциплинарному курсу (включая электронные базы периодических изданий), экз. на одного обучающегося	3 экз.
2.	Доступ обучающихся к печатным и электронным образовательным ресурсам	обеспечен
	в том числе:	
2.1	Доступ к базам данных и библиотечным фондам, формируемым по полному перечню дисциплин (модулей) ОПОП СПО - ППКРС	обеспечен
3.	Доступ к комплектам библиотечного фонда, состоящим не менее чем из 3 наименований российских журналов	Обеспечен (Речной транспорт, Автотранспорт: эксплуатация, обслуживание, ремонт, Охрана труда и техника безопасности на автотранспортных предприятиях, Физкультура и спорт, Родина, Популярная механика и т.д.)
4.	Доступ к современным профессиональным базам данных и информационным ресурсам сети Интернет	обеспечен
5.	Наличие в техникуме официального сайта, да/нет	да <a href="http://ktts24.ru">http://ktts24.ru</a>

## 2.5 Система внутреннего мониторинга качества образования

Внутренняя система оценки качества образования - система мероприятий, форм, методов, инструментов и процедур оценки качества образовательной деятельности КГАПОУ «КТТиС», основанная на планировании, организации и обеспечении контроля качества образования в целях непрерывного и постоянного повышения качества образовательного процесса.

Внутренний аудит - систематическая, независимая и документированная процедура проверки и объективного оценивания свидетельств, с целью установления степени выполнения требований в КГАПОУ «КТТиС».

Внутренняя система оценки качества образования в КГАПОУ «КТТиС», включает в себя следующие направления:

- оценку качества подготовки обучающихся;
- оценку качества работы педагогических работников;
- оценку качества ресурсного обеспечения образовательной деятельности;
- оценку качества условий осуществления образовательной деятельности.

Оценка качества подготовки обучающихся проводится в рамках:

- промежуточной аттестации обучающихся по дисциплинам (модулям);
- промежуточной аттестации обучающихся по итогам прохождения практик;
- промежуточной аттестации обучающихся по итогам выполнения курсовых работ и проектов, а также участия в проектной деятельности;
- проведения входного контроля уровня подготовленности обучающихся в начале изучения дисциплины (модуля);
- мероприятий по контролю наличия у обучающихся сформированных результатов обучения по ранее изученным дисциплинам (модулям);
- анализа портфолио учебных и внеучебных достижений обучающихся;
- проведения олимпиад и других конкурсных мероприятий по отдельным дисциплинам (модулям);
- государственной итоговой аттестации обучающихся.

Оценка качества освоения ОПОП ППССЗ и ОПОП ППКРС включает текущий контроль знаний обучающихся, промежуточную и государственную итоговую аттестации обучающихся. Журналы учебных занятий отражают полный объем учебной нагрузки. Записи в журналах ведутся в соответствии с календарно-тематическими планами, даты выдачи часов совпадают с расписанием. Проведен аудит правильности выставления оценок в журнал,

ведомость и зачетную книжку. По результатам проверки проведены корректирующие действия.

В течение учебного года преподавателями проводился текущий контроль успеваемости с использованием различных форм и методов. Результаты текущего контроля фиксировались в учебных журналах по пятибалльной шкале. Промежуточная аттестация в форме экзамена, дифференцированного зачета, зачета проводилась согласно, утвержденного директором графика. В качестве экспертов во время проведения экзаменов привлекались представители работодателей и преподаватели смежных дисциплин. Результаты, полученные обучающимися в ходе промежуточной аттестации, рассматривались и анализировались на заседаниях Педагогического совета.

По итогам 2023 года успеваемость составила 89%, качество обучения - 46%.

Таблица 2.5.1 - Качество обучения и успеваемость по профессиям и специальностям

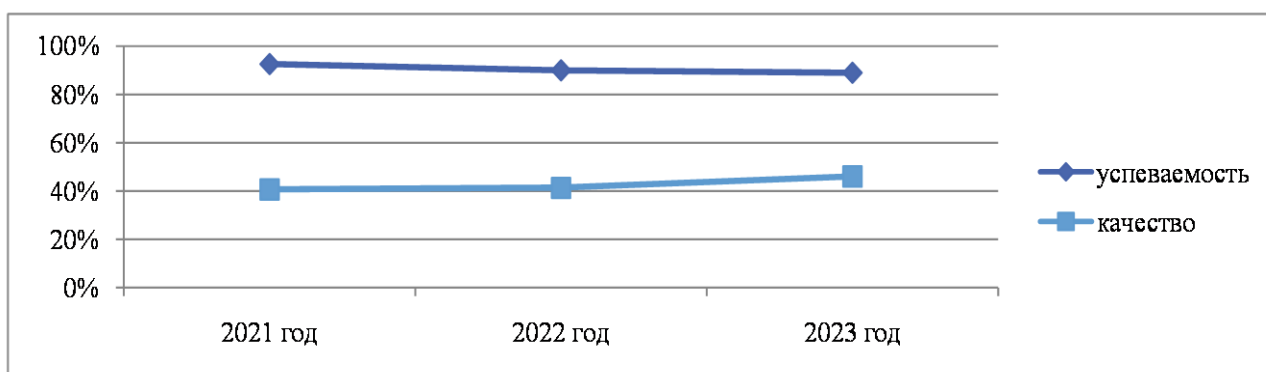
<b>Профессия/ специальность</b>	<b>% качества</b>	<b>% успеваемости</b>
23.01.07 Машинист крана (крановщик)	49%	90%
23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	44%	90%
26.01.09 Моторист судовой	37%	94%
23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте	79%	92%
23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	47%	80%
26.02.03 Судовождение	44%	93%
38.02.03 Операционная деятельность в логистике	47%	77%
<b>По техникуму</b>	<b>46%</b>	<b>89%</b>
26.02.03 Судовождение	27%	91%
26.01.06 Судоводитель – помощник механика маломерного судна	38%	87%
<b>По филиалу</b>	<b>32,5%</b>	<b>89%</b>





Анализ результатов успеваемости и качества обучения студентов показывает, что за последние три года при росте качества подготовки профессионалов, общая успеваемость снижается. Педагогическим коллективом определены меры по повышению данного показателя.

Год	Успеваемость, %	Качество, %
<b>2021 год</b>	92,6	40,6
<b>2022 год</b>	90,0	41,3
<b>2023 год</b>	89,0	46,0



#### Подтёсовский филиал - казачий кадетский корпус

Год	Успеваемость, %	Качество, %
<b>2021 год</b>	89	29,4
<b>2022 год</b>	86,5	42,7
<b>2023 год</b>	89	32,5

В процессе реализации внутренней системы оценки качества образования, по профессиям и специальностям, реализуемым в техникуме, были проведены:

✓ анкетирование для определения удовлетворенности педагогических работников условиями и организацией образовательной деятельности в рамках реализации образовательных программ среднего профессионального образования;

✓ анкетирование для определения удовлетворенности родителей (законных представителей) об удовлетворенности качеством образования по образовательным программам среднего профессионального образования;

✓ анкетирование для определения удовлетворенности обучающихся качеством условий осуществления образовательной деятельности в рамках реализации образовательных программ среднего профессионального образования.

Анализ результатов анкетирования для определения удовлетворенности обучающихся качеством условий осуществления образовательной деятельности в рамках реализации образовательной программы среднего профессионального образования. В анкетировании приняли участие 487 обучающихся 1 - 4 курсов очной формы обучения. Анализ ответов представлен в таблице.

Таблица 2.5.2 - Анкетирование студентов для определения удовлетворенности качеством условий осуществления образовательной деятельности

<b>Удовлетворены ли вы</b>	<b>Удовлетворен</b>	<b>Не удовлетворен</b>
Организацией учебного процесса	87%	13%
Организацией свободного времени	95%	5%
Организацией питания	82%	18%
Взаимоотношениями между студентами	97%	3%
Взаимоотношениями с преподавателями	92%	8%
Взаимоотношениями с администрацией	97%	3%
Медицинским обслуживанием	97%	3%
Наличием необходимой научной литературы в библиотеке	96%	4%
Наличием компьютеров, используемых в учебном процессе	89%	11%
Количеством мест в читальном зале	78%	22%
Возможностью работы в интернете	75%	25%
Отношением со стороны преподавателей и сотрудников	93%	7%
Отношением в студенческом коллективе	96%	4%
Оснащением учебных аудиторий	82%	18%
Уровнем доступности в образовательном учреждении к современным информационным технологиям	78%	22%
Санитарно-гигиеническим состоянием пункта общественного питания	85%	15%
Бытовыми условиями проживания в общежитии	83%	17%

Анализ результатов анкетирования для определения удовлетворенности педагогических работников условиями и организацией образовательной деятельности в рамках реализации образовательных программ среднего профессионального образования. В анкетировании приняли участие 53 педагогических работника.

Таблица 2.5.3-Анализ результатов анкетирования для определения удовлетворенности педагогических работников условиями и организацией образовательной деятельности

<b>Вопрос</b>	<b>Да</b>	<b>Нет</b>
Удовлетворены ли вы понятностью и доступностью информации на сайте техникума?	98%	2%
Удовлетворены ли вы способами взаимодействия предложенными техникумом?	96%	4%
Удовлетворены ли вы предоставляемой образовательной услугой?	98%	2%
Удовлетворены ли вы материально-техническим оснащением техникума?	97%	3%
Удовлетворены ли вы наличием комфортной зоны ожидания?	99%	1%
Удовлетворены ли вы наличием и доступностью санитарно-гигиенических помещений?	95%	5%
Удовлетворены ли вы санитарным состоянием помещений техникума?	93%	7%
Удовлетворены ли вы обеспечением мер безопасности?	97%	3%
Удовлетворены ли вы качеством и организацией питания?	94%	6%
Удовлетворены ли вы вежливостью и доброжелательностью педагогов и сотрудников техникума?	96%	4%
Удовлетворены ли вы качеством в решении возникающих вопросов в техникуме?	98%	2%
Удовлетворены ли вы функционированием технических средств и информационной доступностью к сети Интернет в учебных кабинетах?	93%	7%

В целом, опрос педагогических работников, студентов и их родителей (законных представителей) показал высокую степень удовлетворенности условиями и организацией образовательной деятельности в рамках реализации образовательных программы среднего профессионального образования.

## **2.6. Результаты всероссийских проверочных работ**

В соответствии с приказом Рособнадзора от 22.08.2023 №1537 «О проведении Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки мониторинга качества подготовки обучающихся, осваивающих образовательные программы среднего профессионального образования на базе основного общего образования в очной форме обучения, в форме всероссийских проверочных работ в 2023/2024 учебном году», письмом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки (Рособнадзор) от 25.04.2023 №02-155 в органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, осуществляющие государственное управление в сфере образования, о проведении всероссийских проверочных работ для обучающихся по образовательным программам

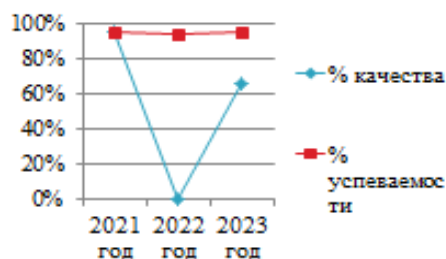


среднего профессионального образования в 2023 году всероссийские проверочные работы в организациях среднего профессионального образования (далее ВПР СПО) проводились в период с 19 сентября по 29 сентября 2023 года.

## Математика

математика 2023	кол-во студентов	"2"	"3"	"4"	"5"	кач%	успев%
ВПР 1 курс	127	21	92	14	0	11%	83%
ВПР завершившие	182	10	52	110	10	66%	95%
ПА техникум	115	3	48	53	11	56%	97%

Математика завершившие	Качество %	Успеваемость %
2021 год	95%	95%
2022 год	0%	94%
2023 год	66%	95%



Результаты ВПР-2023 показали, что поступившие на первый курс студенты по учебной дисциплине «Математика» имеют в основном удовлетворительные знания - 72,4%, выполнили задания на «4» - 11,1%, не справились с заданиями - 16,5%.

Хорошие результаты показали студенты, завершившие курс математики:

- со всеми заданиями на «отлично» справились - 5,5% обучающихся;
- на «хорошо» - 60,5% обучающихся;
- удовлетворительную оценку получили - 28,5% обучающихся;
- не справились с заданиями - 5,5% обучающихся.

Анализируя результаты ВПР по математике для студентов, завершивших курс, прослеживается положительная динамика роста качества обучения и их успеваемости.

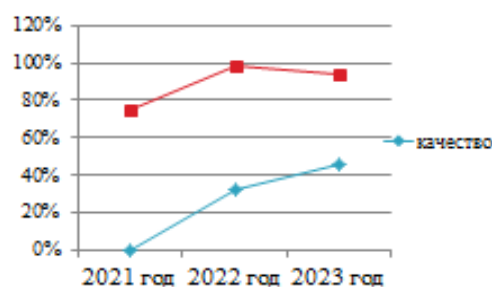
Выявлены проблемы и дефициты в освоении ПООП - обучающиеся не умеют:

- ✓ решать уравнения, неравенства, строить и читать графики;
- ✓ строить и исследовать простейшие математические модели;
- ✓ выполнять действия с геометрическими фигурами, координатами и векторами.

## Метапредмет

Метапредмет 2021	группа	"2"	"3"	"4"	"5"	кач%	успев%
ВПр 1 курс	1 курс	38	136	36	0	17,1%	81,9%
ВПр завершившие		5	15	0	0	0%	75%
Метапредмет 2022	группа	"2"	"3"	"4"	"5"	кач%	успев%
ВПр 1 курс	1 курс	41	144	33	0	15,1%	81,2%
ВПр завершившие		6	24	13	1	32%	98%
Метапредмет 2023	группа	"2"	"3"	"4"	"5"	кач%	успев%
ВПр завершившие		10	85	73	8	46%	94%

Метапредмет завершившие	качество%	успеваемость%
2021 год	0%	75%
2022 год	32%	98%
2023 год	46%	94%



Проведен анализ полученных данных ВПр по метапредмету студентов 1 курса: выполнили задания на «4» - 15 %, удовлетворительные знания - 66 %, не справились с заданиями - 19%.

Результаты работ по метапредмету, для завершивших курс обучения: справились со всеми заданиями на «5» - 5%, выполнили задания на «4» - 41%, удовлетворительные знания - 48%, не справились с заданиями - 6%.

Сравнивая результаты выполнения ВПр по метапредмету в 2022 году, с результатами выполнения ВПр в 2023 году, можно отметить, что наблюдается увеличение доли студентов, справившихся с ВПр по метапредмету на «отлично» и «хорошо», а также уменьшение доли студентов, не справившихся с ВПр по метапредмету.

Выявленные проблемы и дефициты в освоении ПООП:

- ✓ использовать принципы причинно-следственного, структурно-функционального, временного и пространственного анализа для изучения исторических процессов и явлений;
- ✓ применять социально-экономические и гуманитарные знания в процессе решения познавательных задач по актуальным социальным проблемам (задание-задача);
- ✓ осуществлять поиск социальной информации по заданной теме из диаграммы/таблицы;
- ✓ оценивать поведение людей с точки зрения социальных норм, экономической рациональности.

## **2.7. Регламент учебного процесса и режим занятий**

Учебный год в техникуме начинается 1 сентября, если день не является воскресным или праздничным и заканчивается в соответствии с учебным планом соответствующей образовательной программы.

Освоение основной профессиональной образовательной программы осуществляется в рамках шестидневной учебной недели.

Продолжительность каникул составляет не менее двух недель в зимний период, два месяца - в летний период.

Обязательная учебная нагрузка обучающихся при освоении основной профессиональной образовательной программы включает обязательную аудиторную нагрузку и все виды практик в составе модулей.

Объем учебных занятий и практики не должен превышать 36 академических часов в неделю.

Начало занятий - 8:15. В связи с большой загруженностью аудиторий допускается смещение начала занятий на более позднее время в отдельные дни в течение недели.

Для всех видов учебных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут, с перерывом между уроками не менее 10 минут. Одно занятие включает, как правило, два академических часа.

Для питания обучающихся установлено два перерыва по 20 минут. Последовательность и чередование учебных занятий в группах определяется расписанием занятий и распорядком дня. Кроме аудиторных групповых занятий учебным планом предусмотрено проведение консультаций в течение учебного года. Периоды аттестации - семестр (полугодие), год. Промежуточная аттестация предусмотрена в каждом семестре в соответствии с учебным планом каждой основной профессиональной образовательной программой.

## **2.8. Обеспечение условий для организации питания обучающихся**

В техникуме созданы условия для организации питания в соответствии с требованиями СанПиН 2.4.3.-15. В учебном корпусе адресу ул. 60-лет Октября, 161 работает столовая на 148 посадочных мест. В учебном корпусе по адресу ул. Столбовая, 73 имеется отдельное помещение для приема пищи на 36 посадочных мест, горячее питание для обучающихся привозят в одноразовой посуде, работает буфет.

В здании общежития по адресу ул. Западная, 3 работает столовая на 48 посадочных мест. Из числа обучающихся техникума в г. Красноярске 80 человек получали бесплатное горячее питание.



В Подтесовском филиале работает столовая на 120 посадочных мест. Из числа обучающихся в филиале 86 человек получали бесплатное горячее питание.

Все обучающиеся (по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих), проживающие в общежитии техникума г. Красноярска и Подтёсовского филиала, обеспечены полноценным 2-х разовым питанием в учебные дни.

Для организации питания по всем объектам г.Красноярска заключен договор возмездного оказания услуг с ИП Лихман Е.В. Разработано двухнедельное цикличное меню в соответствии с требованиями Роспотребнадзора, меню утверждается директором техникума ежедневно.

В Подтесовском филиале договор возмездного оказания услуг по организации питания заключен с ООО «Патрушев и К». Двухнедельное цикличное меню разработано в соответствии с требованиями Роспотребнадзора, ежедневно утверждается заведующим филиалом.

Контроль за качеством питания осуществляет фельдшер техникума, имеются журналы бракеража готовой кулинарной продукции.

## 2.9. Обеспечение условий для охраны здоровья обучающихся в соответствии со ст. 41 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации»

С целью здоровьесбережения студентов при реализации образовательных программ в техникуме созданы необходимые условия:

- соблюдена оптимальная аудиторная и внеаудиторная нагрузка обучающихся, продолжительность каникул соответствует требованиям ФГОС СПО;

- режим и продолжительность учебных занятий соответствуют требованиям СанПиН 2.4.3.-15 и регламентированы «Правилами внутреннего распорядка обучающихся»: продолжительность одного урока составляет 45 мин., перерыв на отдых между учебными занятиями составляет 10 минут; для организации питания предусмотрено два перерыва продолжительностью 20 минут;

- для занятий физической культурой и спортом организованы спортивные секции по следующим видам спорта: волейбол, баскетбол, футбол, настольный теннис, ОФП, хоккей с мячом, тайский бокс, рукопашный бой, плавание, армрестлинг, лыжные гонки.

- для обеспечения безопасности обучающихся во время пребывания в техникуме в г. Красноярске осуществляется видеонаблюдение - договор с ООО Охранное агентство «Редут»; установлена тревожная кнопка - договор с Росгвардией, организована физическая охрана объектов - договор с ООО охранная фирма «КрасОхрана».



- с целью обеспечения пожарной безопасности установлена пожарная сигнализация во всех учебных корпусах и общежитиях техникума, заключен договор о техническом обслуживании системы с ООО «Технология безопасности» (г. Красноярск), с ООО «Енисейспецмонтаж», (п. Подтёсово), с ООО «Электронные системы безопасности».

- с целью предотвращения антитеррористических мероприятий на входе в техникуме и в общежитии установлена система контроля доступа в соответствии с Постановлением Правительства РФ №1006 от 02 августа 2019; вход в техникум возможен только после предъявления документа, удостоверяющего личность, а для студентов - по студенческому билету.





- с целью обеспечения требований охраны труда утверждены и соблюдаются «Положение об организации работы по охране труда и обеспечению безопасности образовательного процесса», «Положение о порядке проведения трехступенчатого контроля за обеспечением безопасности охраны труда»; имеется журнал учета выдачи инструкций по охране труда для работников, журналы учета проведения инструктажа по охране труда и технике безопасности для обучающихся в учебных лабораториях и мастерских, издан приказ «Об установлении противопожарного режима в техникуме». Действия работников и обучающихся при возникновении несчастных случаев регламентируются «Положением о несчастных случаях», имеется журнал учета несчастных случаев;



- с целью проведения комплексного диагностического обследования обучающихся, техникумом заключен договор с КГБУЗ «Красноярская городская детская поликлиника №2»;

- с целью проведения комплексного диагностического обследования и оказания доврачебной медицинской помощи обучающимся Подтесовского филиала - кадетского казачьего корпуса заключен договор с КГБУЗ Енисейская районная больница».

Для иногородних студентов имеется общежитие, расположенное по ул. Западная, 3, в котором ежегодно улучшаются условия для комфортного проживания в соответствии с Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 24.12.2020 г. N 44 «Об утверждении СП 2.1.3678-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг». В 2021 году было увеличено количество койко-мест для иногородних обучающихся, в связи с увеличением количества желающих проживать в комфортных и безопасных условиях.



Большинство студентов чувствуют себя в общежитии как дома, стараются поддерживать порядок и чистоту, соблюдают правила проживания, бережно относятся к вверенному им имуществу. В общежитии оборудован спортивный зал.

В целях создания комфортных условий для студентов в общежитии Подтесовского филиала комнаты оснащены новой мебелью.

## 2.10. Стипендиальное обеспечение студентов

Выплата академической стипендии обучающимся осуществляется на основании Положения о стипендиальном обеспечении и других формах материальной поддержки обучающихся, в соответствии с Законом Красноярского края от 26.06.2014г. № 6-2519 «Об образовании» и Законом Красноярского края от 02.11.2000 N 12-961 (ред. от 11.02.2021) «О защите прав ребенка».

Академическая стипендия назначается обучающимся, завершившим обучение, по результатам промежуточной аттестации, за полугодие, семестр на «отлично» или «хорошо» и «отлично», или на «хорошо». Обучающимся первого курса государственная академическая стипендия назначается всем без исключения с сентября по декабрь включительно, до прохождения промежуточной аттестации.

В 2023 году получили академическую стипендию 44 % студентов техникума в Красноярске и 47 % студентов Подтёсовского филиала - казачьего кадетского корпуса.

В техникуме предусмотрена повышенная стипендия. Условия назначения повышенной стипендии:

✓ на 250 % студентам, имеющим по результатам промежуточной аттестации «отлично» по всем дисциплинам;

✓ на 200 % студентам, имеющим по результатам промежуточной аттестации не более одной «хорошо», остальные «отлично» по всем дисциплинам;

✓ на 100 % студентам, имеющим по результатам промежуточной аттестации «отлично» по всем дисциплинам общепрофессионального и профессионального циклов.

За 2023 год повышенную стипендию получили 37,5% от общего количества студентов. Из них: 23,5 % - повышенную на 250%;

- 11% - повышенную на 200%;

- 3% - повышенную на 100%.

## ЧАСТЬ 3. КАЧЕСТВО ОБРАЗОВАНИЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ

### 3.1. Средний балл поступивших на обучение в 2023 году

	Год поступления	Средний балл аттестата <i>бюджет/внебюджет</i>		
		2021	2022	2023
1.	<b>23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей:</b>			
1.1.	- на базе 9 классов	3,52/ 3,5	3,55/ 3,15	4,01/ <i>нет</i>
1.2	- на базе 11 классов	3,5/ <i>нет</i>	3,7/ <i>нет</i>	<i>нет/нет</i>

2.	<b>23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей:</b>			
2.1	- на базе 9 классов	3,93/ 3,0	3,5/ 3,35	4,32/3,46
2.2	- на базе 11 классов	3,94 / 3,18	3,6/ <i>нет</i>	4,22/ <i>нет</i>
2.3	- на базе 11 классов (заочное обучение)	3,07/ <i>нет</i>	<i>нет</i> /3,11	<i>нет/нет</i>
3.	<b>23.01.07 Машинист крана (крановщик)</b>			
3.1	- на базе 9 классов	3,35/ <i>нет</i>	3,65/ <i>нет</i>	3,89/ <i>нет</i>
3.2	- на базе 11 классов	3,21/ <i>нет</i>		<i>нет/нет</i>
4.	<b>38.02.03 Операционная деятельность в логистике:</b>			
4.1	- на базе 9 классов	<i>нет</i> /3,12	4,0/ <i>нет</i>	<i>нет</i> /3,51
4.2	- на базе 11 классов		3,1/ <i>нет</i>	<i>нет/нет</i>
5.	<b>26.01.08 Моторист (машинист):</b>			
5.1	- на базе 9 классов	3,30/ <i>нет</i>		<i>нет/нет</i>
6.	<b>26.01.09 Моторист судовой:</b>			
6.1	- на базе 9 классов		3,41/ <i>нет</i>	3,61/ <i>нет</i>
7.	<b>26.02.03 Судовождение:</b>			
7.1	- на базе 9 классов	<i>нет</i> /3,12	3,5/ <i>нет</i>	3,92/ <i>нет</i>
7.2	- на базе 11 классов (заочное обучение)	<i>нет</i> /3,93		<i>нет</i> /4,0
8.	<b>23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте</b>			
8.1	- на базе 9 классов			4,14/ <i>нет</i>
<b>Подтесовский филиал - казачий кадетский корпус</b>				
1.	<b>26.01.06 Судоводитель - помощник механика маломерного судна:</b>			
1.1	- на базе 9 классов	3,1/ <i>нет</i>	3,2/ <i>нет</i>	3,18/ <i>нет</i>
2.	<b>26.02.03 Судовождение:</b>			
2.1	- на базе 9 классов	-	-	3,17/ <i>нет</i>



### **3.2. Сведения о результатах государственной итоговой аттестации (ГИА)**

В мае 2023 года на базе ЦПДЭ техникума прошли демонстрационные экзамены по компетенции «Обслуживание грузовой техники» для студентов КГБПОУ «Дивногорский гидроэнергетический техникум имени А.Е. Бочкина» и КГБПОУ «Красноярский строительный техникум». Аттестацию прошли 38 студентов. Они выполняли задания, разработанные экспертным сообществом на основе конкурсных заданий профессиональных чемпионатов по данной компетенции. Уровень подготовки студентов объективно и беспристрастно оценивали эксперты демонстрационного экзамена, являющиеся представителями работодателей и других образовательных организаций.

Для образовательных учреждений проведение демонстрационного экзамена - это возможность объективно оценить содержание и качество образовательных программ, материально-техническую базу и уровень квалификации преподавательского состава.

Государственная итоговая аттестация выпускников проводилась в соответствии с Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 8 ноября 2021 г. N 800.

Состав Государственных экзаменационных комиссий ежегодно формируется по каждой образовательной программе и утверждается приказом директора техникума.

Государственная итоговая аттестация по программам подготовки квалифицированных рабочих и служащих включает в себя следующие виды аттестационных испытаний: выполнение выпускной практической квалификационной работы, защиту письменной экзаменационной работы.

**Государственная итоговая аттестация выпускников по программе подготовки специалистов среднего звена - защита дипломных работ**

№ п/п	Код и наименование укрупнённой группы направлений подготовки и специальностей / Код и наименование специальности	Годы	Значение показателя			
			Доля выпускников, освоивших ОПОП по результатам ГИА, %	Доля выпускников, освоивших ОПОП по результатам ГИА на «хорошо» и «отлично», %	Количество выпускников, прошедших ГИА, чел.	Количество выпускников, получивших диплом с отличием, чел.
<b>1</b>	<b>23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта</b>					
1.1	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	<b>2021</b>	100,0	75,6	34	4
		<b>2022</b>	100,0	100,0	42	8
		<b>2023</b>	100,0	100,0	37	3

Государственная итоговая аттестация в виде демонстрационного экзамена проводилась по профессии «Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей» и специальности Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта (очная форма обучения).

### Результаты ГИА в виде демонстрационного экзамена

№ п/п	Код и наименование укрупнённой группы направлений подготовки и специальностей / Код и наименование профессии	Годы	Значение показателя			
			Доля выпускников, освоивших ОПОП по результатам ГИА, %	Доля выпускников, освоивших ОПОП по результатам ГИА на «хорошо» и «отлично», %	Количество выпускников, прошедших ГИА, чел.	Количество выпускников, получивших диплом с отличием, чел.
<b>1</b>	<b>23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта</b>					
1.1	23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	<b>2021</b>	100,0	97,8	46	1
		<b>2022</b>	100,0	100,0	44	1
		<b>2023</b>	100,0	100,0	28	2
1.2	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	<b>2023</b>	100,0	95,4	22	3

Защита выпускных квалификационных работ показала, что выпускники умеют обобщать теоретический и практический материал, достаточно свободно ориентируются в современной экономической и производственной ситуации, и в целом готовы к профессиональной деятельности по освоенной специальности.

**Результаты Государственной итоговой аттестации выпускников**

№ п/п	Код и наименование крупнённой группы направлений подготовки и Код и наименование профессии	Годы	Значение показателя					
			Доля выпускников, освоивших ОПОП по результатам ГИА, %		Доля выпускников, освоивших ОПОП по результатам ГИА на «хорошо» и «отлично», %		Количество выпускников, прошедших ГИА, чел.	Количество выпускников, получивших диплом с отличием, чел.
			Выпускная практическая кв. работа	Письменная экзаменационная работа	Выпускная практическая кв. работа	Письменная экзаменационная работа		
<b>1</b>	<b>26.00.00 Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта</b>							
1.1	26.01.08 Моторист (машинист)	2021	100	100	100,0	100,0	20	2
		2022	100	100	100,0	100,0	20	-
		2023	100	100	94,4	94,4	18	-
1.2	26.01.06 Судоводитель – помощник механика маломерного судна	2020	100	100	45	40	20	-
		2021	100	100	68,75	56,25	16	-
		2023	100	100	80,95	80,95	21	2
1.3	26.01.12 Электрик судовой	2018	100	100	74	68	19	-
		2022	100	100	88,2	76,5	17	-
<b>2</b>	<b>43.00.00 Сервис и туризм.</b>							
2.1	43.01.04 Повар судовой	2020	100	100	88,2	47,1	17	-
		2021	100	100	87,5	81,25	16	-
		2022	100	100	83,3	83,3	18	-
<b>3</b>	<b>23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта</b>							
3.1	23.01.03 Автомеханик	2021	100	100	68,8	66,23	77	4
		2022	100	100	78,2	78,2	46	6
		2023	100	100	65,0	65,0	63	3
3.2	23.01.07 Машинист крана (крановщик)	2021	100	100	38,8	66,6	18	2
		2022	100	100	60,5	60,5	38	2
		2023	100	100	52,6	52,6	19	-

## ЧАСТЬ 4. ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ТЕХНИКУМА В РАМКАХ РЕАЛИЗАЦИИ НАЦИОНАЛЬНЫХ ПРОЕКТОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

### 4.1. Участие в реализации федерального проекта Всероссийское чемпионатное движение по профессиональному мастерству «Профессионалы»



25-29 апреля 2023 года состоялся Региональный этап чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы в Красноярском крае. Команда нашего техникума соревновалась и заняла призовые места в следующих компетенциях:

Кузовной ремонт - 1, 2, 3 место;

Окраска автомобиля - 1, 2 место;

Ремонт и обслуживание легковых автомобилей - 2 место;

Обслуживание грузовой техники - 1 место;

Эксплуатация судов водного транспорта - 1, 2, 3 место.

24-28 ноября 2023 года в г. Санкт-Петербурге состоялся Финал чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы». Наш техникум соревновался в компетенции «Окраска автомобиля» и «Окраска автомобиля - юниоры». По итогам чемпионата наш техникум завоевал золотую медаль в компетенции «Окраска автомобиля - юниоры»



## 4.2. Реализация федерального проекта «Образование»

Техникум имеет статус Федеральной пилотной площадки ФГБОУ ДПО «Институт развития профессионального образования» (приказ № П-252 от «26» июля 2022 г.).

«Апробация и внедрение федерального пакета методических разработок для обновления практики подготовки по общеобразовательным дисциплинам с учетом профессиональной направленности программ среднего профессионального образования, реализуемых на базе основного общего образования».



В 2023 году в рамках комплекса мероприятий, направленных на разработку и внедрение методической системы преподавания общеобразовательных дисциплин с учетом профессиональной направленности программ среднего профессионального образования, реализуемых на базе основного общего образования, преподавателями общеобразовательных дисциплин проводилось внедрение методик преподавания общеобразовательных дисциплин, рабочих программ, учебно-методических комплексов и методических рекомендаций по организации обучения.

В ключе внедрения методик преподавания общеобразовательных дисциплин с учётом профессиональной направленности программ СПО, реализуемых на базе основного общего образования в рамках Федерального проекта «Современная школа» преподаватели техникума Маменко Н.Г., Еремеев М.О. приняли участие в конкурсе «Лучшая модель профессионально-ориентированного содержания дисциплин общеобразовательного блока с учетом профессиональной направленности ОП СПО».

Эффективность внедрения методик преподавания и трансляция лучшей практики реализации практико-ориентированной общеобразовательной подготовки по физике и электротехники отмечены Дипломом III степени на федеральном уровне в рамках укрупненной группы профессий и специальностей 26.00.00.





В ходе конкурса "Лучшая модель профессионально-ориентированного содержания дисциплин общеобразовательного блока с учетом профессиональной направленности ОП СПО" преподаватели техникума Дяченко В.С., Еремеев М.О. были определены экспертами от ОУ для оценки конкурсных материалов в рамках деятельности Федеральной пилотной площадки.

#### 4.3. Оказание услуг взрослому населению, участие в реализации Федерального проекта «Содействие занятости»

№ п/п	Наименование программы	Количество обученных слушателей
1	Водитель ТС кат. «В»	136
2	Водитель ТС кат. «С»	4
3	Водитель ТС кат. «СЕ»	21
4	Водитель трамвая	26
5	Водитель троллейбуса	31
6	Переподготовка водителей транспортных средств с категории «В» на категорию «С» в рамках Федерального проекта «Содействие занятости»	-
7	Профессиональная подготовка водителей транспортных средств категории «С» в рамках Федерального проекта «Содействие занятости»	-
8	Переподготовка водителей ТС с кат. «В» на кат. «С»	24
9	Переподготовка водителей ТС с кат. «С» на кат. «Д»	11
10	Судоводитель-судомеханик	6
11	Судоводитель	2
12	Судовой механик	6
13	Моторист-рулевой	17
14	Подготовка по использованию радиолокационной станции (повышение квалификации)	25
15	Моторист (машинист)	3
16	Матрос	16
17	Рулевой	18
18	Шкипер	26
Итого		372

## ЧАСТЬ 5. РЕАЛИЗАЦИЯ ПРОГРАММЫ ВОСПИТАНИЯ

### 5.1. Мероприятия Года педагога и наставника

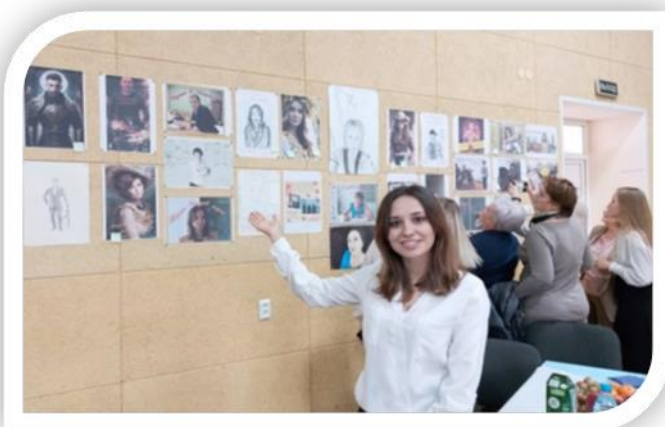
2023 год Указом Президента России В. В. Путина объявлен Годом педагога и наставника. Миссия Года - признание особого статуса педагогических работников, в том числе выполняющих наставническую деятельность.

Цель - упрочение престижа преподавательской деятельности, улучшение уровня профессионального образования в сфере педагогики, укрепление института наставничества в качестве важнейшего стимула передачи знаний и навыков от опытных к начинающим специалистам.



Мероприятия Года педагога и наставника направлены на повышение престижа педагога. В рамках данного направления в техникуме проходил конкурс профессионального мастерства - 2023. В различных номинациях победители получили заслуженные признания и почётные награды. Такой конкурс стимулирует педагога на дальнейшее профессиональное развитие.

Для молодых педагогов этот конкурс является отличной возможностью показать свои знания и навыки в своей профессиональной деятельности, а для их наставников обменяться опытом, поделиться идеями, новыми подходами к преподаванию и воспитанию студентов. В свою очередь, студенты техникума соревновались в создании уникальных портретов своих классных руководителей,







воплощая своё видение великолепных наставников через творчество.

В начале года был создан медиацентр «КТТиС глазами студентов», где студенты при создании медиа-продуктов (контента) и организации мероприятий взаимно обучают друг друга, обмениваются знаниями и

опытом, создавая атмосферу сотрудничества и взаимопомощи под руководством опытных педагогов-наставников. Более опытные ребята проводили мастер-классы по созданию фото-видео материала. Совместные усилия ребят, их командная работа привели к победе - Диплом за 1 место в медиа-направлении среди команд СПО, в конкурсе видеороликов на тему «Я люблю свой техникум и хочу, чтобы все о нем узнали!».

Постоянные и надёжные социальные партнёры - судоходные компании: АО «ЕРП» Красноярский судоремонтный центр», АО «ПассажирРечТранс», ООО «Трасса-Экспресс», ООО «РечТрансЛогистик», и др. тесно взаимодействуют с техникумом по подготовке профессиональных специалистов для флота. Благодаря устоявшимся традициям и практикам на предприятии в области наставничества представители судоходных компаний успешно передают свой опыт, знания и ценные уроки молодому поколению. Они не только делают ценный вклад в развитие своих подопечных, но и являются примером



преданности, профессионализма и поддержки в их карьерном росте.

С целью духовного воспитания молодёжи между техникумом и Религиозной организацией «Красноярская Епархия Русской Православной Церкви (Московский Патриархат)» подписано соглашение о



сотрудничестве. Руководитель Миссионерского отдела Красноярской епархии, благочинный церквей Окружного Красноярского благочиния и настоятель Трехсвятительского храма систематически проводит с ребятами беседы на темы, связанных с семейными традициями, о роли мужчины и женщины в семье; объясняет, как зависимые формы поведения влияют на молодых людей, на развитие личности и др. Ребята обращаются к нему как к учителю-наставнику за советом.

## 5.2. Организация воспитательной деятельности техникума

В рамках воспитательной работы в техникуме созданы условия для формирования досуговой компетентности студентов. На сайте техникума размещены материалы, рекомендации по организации воспитательной работы для родителей, студентов и преподавателей.

Каждый год студенты выбирают студенческий совет и в каждой группе «Актив группы», в состав которого входят: староста группы, заместитель старосты, учебный сектор, спортивный сектор, культмассовый сектор, патриотический сектор, волонтерский сектор. Таким образом, через его деятельность, осуществляется студенческое самоуправление в техникуме, что развивает у студентов самостоятельность, инициативность, навык коллективной работы, коммуникационные компетенции.



На базе техникума был открыт Центр молодёжных инициатив – это новое культурное пространство, где студенты начали создавать и реализовывать собственные внеурочные проекты и встречаться с представителями молодёжных объединений.

Студенты постоянно принимают активное участие в творческих, познавательных, просветительских мероприятиях и акциях города воспитательного характера.

В этом году обучающиеся техникума приняли участие: в арт-фестивале «Время молодых», в акции «Картина в подарок», в акции «Письмо солдату», во II ежегодной Всероссийской просветительской акции «Военно-патриотический диктант», в Международной просветительской акции «Большой этнографический диктант - 2023», в

конкурсе видеороликов «Зажигаем в ритме СПО», в акции «Флешмоб выпускных фото», были участниками XIX Красноярского городского форума и т.д.

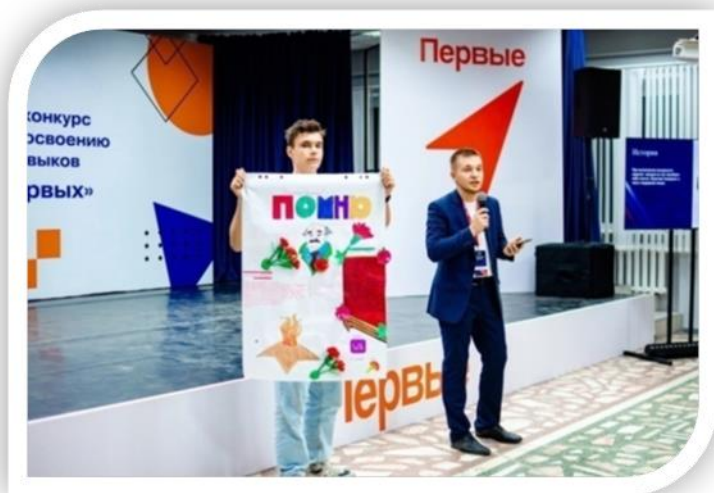
Студенты являются постоянными участниками общероссийской акции «Дарите книги с любовью», которая традиционно проходит в феврале в Международный день дарения книг и экологической игре «Зелёный десант», в которой заняли 2 место.

Ежегодно техникум принимает активное участие и занимает призовые места в фестивале творчества обучающихся краевых профессиональных образовательных учреждений «Территория творчества». В этом году ребята заняли 1 место в номинации «Ремесленное чудо» и 2 место в спортивно-патриотическом квесте «СпортУм».



В этом году открыто первичное отделение РДДМ «Движение Первых», который является центром координации и организации различных мероприятий, направленных на поддержку и стимулирование активности, реализацию потенциала в Движении студентов и преподавателей техникума. Студенты активно принимали участие в мероприятиях, проводимых от

Движения Первых: в спортивном фестивале «Семейная команда», в соревнованиях Кубок первокурсников «Время первых!», во Всероссийском конкурсе по практическому освоению социальных навыков «Команда первых», в мастер-классе по оказанию первой помощи, в интеллектуальной игре «Битва умов», а также участвовали в акциях и днях единых действий.



В течение учебного года в техникуме среди групп проходят мероприятия различных форматов: интеллектуальные конкурсы и игры, КВН, тематические квизы; спортивные соревнования и спартакиады; творческие концерты и конкурсы.



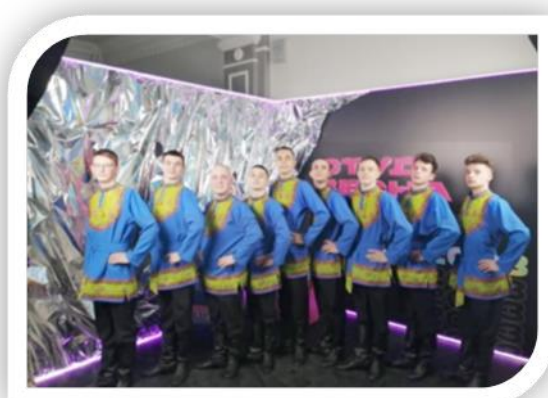
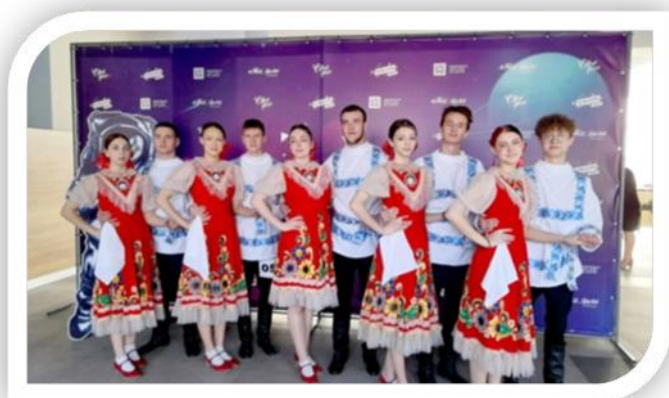
Через участие в различных интеллектуальных играх и соревнованиях студенты имеют возможность проявить свои знания и умения в области логики, культуры, истории искусства, профессиональной сферы, а так же развивать навыки анализа, критического мышления и



командной работы.

В техникуме проводились: «Краеведческий квиз», посвящённый образованию Красноярского края; квест ко дню российского студенчества; конкурс хоровой песни - «Битва хоров»; военно-патриотический смотр-конкурс «Песни и строя»; правовая квест-игра, в рамках Всемирного дня правовой помощи детям; гражданско-патриотическая игра «Огневые рубежи»; квизы, викторины, конкурсы в рамках декады ко Дню Автомобилиста; «Посвящение в первокурсники»; конкурс «Студент года».

С 2022-2023 года реализуются дополнительные общеобразовательные общеразвивающие программы по пяти направлениям.



Программы художественного направления: «Театральная студия «Маленькие роли», «Вокальный ансамбль «Волна», «Хореографический ансамбль «Радость», «Хореографический ансамбль «Ритм», «Вокально-инструментальный ансамбль «Всеми своё время» - программы ориентированы на приобщение обучающихся к общечеловеческим ценностям через творческую деятельность, через искусство танца, через театральное искусство, через музыкальные и художественные образы.

В конкурсе «СТУДВЕСНА» вокально-инструментальный ансамбль «Всему своё время» стал лауреатами II степени, а в номинации «Соло-вокал» - лауреатом I степени. Театральная студия «Маленькие роли», регулярно принимает участие в различных творческих конкурсах, где становятся дипломантами и лауреатами. Театральная студия «Маленькие роли» приняла участие в Международном творческом конкурсе «Настроение-Весна», где ребята стали обладателями диплома ГРАН-ПРИ. В VIII краевом конкурсе исполнителей художественного слова, посвящённого 200-летию со дня рождения А. Н. Островского и Году педагога и наставника студенты техникума заняли призовые места, в номинации «Индивидуальное исполнение» - Диплом II степени, а в номинации «Литературно-сценическая композиция» театральная студия «Маленькие роли» - I место.



Программы спортивного направления: «Волейбол», «Баскетбол», «Мини-футбол», «Настольный теннис», «Тайский бокс», «Допризывная подготовка» - программы направлены на формирование физических качеств обучающихся, их двигательной активности и овладение более углубленного изучения приёмов и тактики спортивной и спортивно-военной игры.

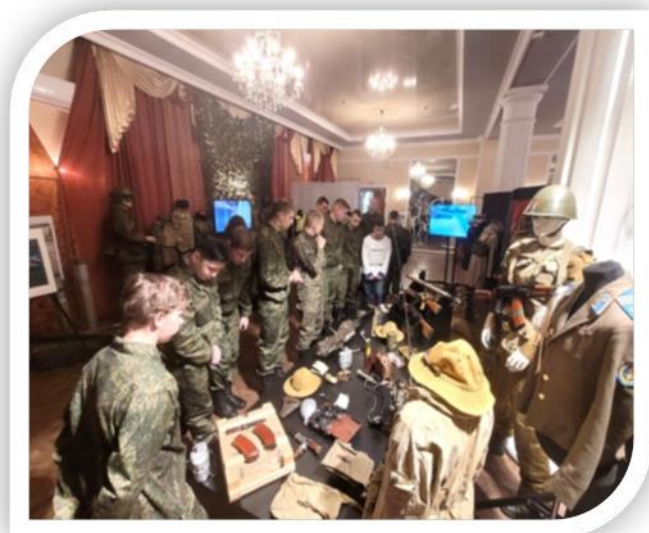
Программы социально-педагогического направления: «Клуб интеллектуальных игр «Твой ход», «Медиастрарт», «Школа волонтеров» - программы ориентированы на воспитание потребности обучающихся в здоровом образе жизни, на создание здоровьесберегающего поля и развитие интеллектуальных компетенций, коммуникативных компетенций, развитие навыка лидерства и ответственности.

Программы туристическо-краеведческого направления: «Горно-штурмовая и туристическая подготовка», «Герои среди нас», «Познай свой край» - программы ориентированы на формирование и развитие патриотических чувств, изучение военной истории, истории Родины и Малой



Родины.

В рамках занятий проходят тематические встречи с земляками - с известными людьми города Красноярска: художниками, писателями, краеведами, сибиряками – участниками боевых действий. Кто не лучше передаст эту память, чем старшее поколение – люди прошедшие реальные события прошлого, ветераны Великой Отечественной войны, ветераны военной службы, участники



боевых действий.

Ведется активная работа по повышению уровня мотивации к занятиям физической культуры и по формированию среды ЗОЖ среди обучающихся.

На базе техникума функционирует спортивный студенческий клуб «Механик», организованы спортивные секции по следующим видам спорта: волейбол, баскетбол, мини-футбол, настольный теннис, ОФП, тайский бокс, рукопашный бой, плавание, армрестлинг. Спортивные секции проводятся преподавателями и инструкторами по физической культуре. В сотрудничестве с образовательными организациями, учреждениями физической культуры и спорта ведется поддержка обучающихся, проявивших выдающиеся способности в спорте. Помимо спортивных секций организованных в техникуме, студенты активно посещают занятия в различных спортивных





залах, бассейнах, спортивных площадках по следующим видам спорта: ММА, пауэрлифтинг, тяжелая атлетика, подводное плавание, сноуборд, акробатика, каратэ, хоккей с шайбой и др. Дополнительные занятия для спортсменов, проводятся по видам спорта на регулярной основе.



Студенты регулярно принимают участие в спортивных соревнованиях различного уровня, проводимых: спортивными клубами, коллективами физической культуры, федерациями районов, городов, края, ведомствами федерального и республиканского масштаба и т.п. Команды техникума по видам спорта, в спортивных соревнованиях районного и городского уровня, завоевывают призовые

места. В I Всероссийских играх по фиджитал спорту среди студенческих спортивных клубов профессиональных образовательных организаций, команда по фиджитал-баскетболу заняла 3 место.

Среди студентов есть спортсмены признанные лучшими в Красноярском крае по игровым видам. В 2023 году студенты техникума приняли участие: в чемпионатах Красноярского края и России по: волейболу, баскетболу, пауэрлифтингу, тхэквондо, футболу и др. Многие из них завоевали призовые места.

На Региональный этап Открытого публичного всероссийского смотра-конкурса на лучшую организацию физкультурно-спортивной работы среди профессиональных образовательных организаций, номинация «Лучшая аккредитованная профессиональная образовательная организация по организации физкультурно-спортивной работе» техникум занял 1 место.

На базе техникума осуществляют свою деятельность ВПК «Шторм». Военно-патриотический клуб нацелен на всестороннюю подготовку и развитие военно-патриотического воспитания среди студентов, включая военную, туристическую, горно-штурмовую, спортивно-техническую и допризывную подготовку к службе в Вооруженных Силах России. Военно-патриотический клуб «Шторм» располагается при общежитии КГАПОУ «Красноярский техникум транспорта и сервиса» для усиления форм



воспитательной работы и обеспечения занятости во внеурочное время иногородних обучающихся.

Военно-патриотический клуб «Шторм» тесно сотрудничает с молодёжной оборонной спортивно-технической региональной общественной организацией «Патриот» Красноярского края. Клубом первоначально было охвачено более 30 студентов техникума, в настоящее время число ребят растёт с каждым годом.



В рамках допризывной подготовки курсанты осваивают: знание уставов воинской службы; тактическую медицину; огневую, строевую, парашютно-десантную, горно-штурмовую, туристическую подготовку; основы самообороны; воинскую историю России.

Курсанты принимают участие в организации и проведении Дней воинской славы России, в том числе в составе парадных подразделений Дня защитника Отечества и Дня Победы над фашизмом. Постоянно в ВПК техникума проходят секции по туристической и горно-штурмовой подготовке.

В рамках данного направления ребята совершают маршброски на Торгашинский хребет; на территории национального парка «Красноярские столбы» проводятся практические занятия по передвижению и преодолению препятствий при прохождении «тропы разведка», «тропы десантника», где студенты получают подготовку по выполнению служебно-боевых задач и навыки выживания в природной среде.





В клубе проходят секции по рукопашному бою. Студенты постоянно участвуют в краевом квалификационном турнире по рукопашному бою среди курсантов военно-спортивных и военно-патриотических клубов красноярского края по правилам МОСТ «Патриот» и завоёвывают награды. Более 10 студентов клуба сдали квалификационные нормативы по рукопашному бою среди военно-патриотических клубов и объединений края.

Успех формируется у мужчин из суммы небольших усилий, складывающихся изо дня в день. И в этом году ребята ВПК «Шторм» заняли почётное 2-е общекомандное место в Открытом краевом квалификационном турнире по рукопашному бою среди курсантов военно-патриотических клубов красноярского края. В копилке команды две золотых медали и три серебряных.

Студенты техникума регулярно принимают активное участие в сборах, проводимых МОСТ РОО «Патриот» Красноярского края. На «Слете Патриотов - Десант», во Всероссийской спартакиаде казачьей молодёжи, в различных отборочных районных, городских и краевых состязаниях. В отборочных районных состязаниях, в военно-спортивной игре «Служу Отечеству-2023» студенты из ВПК «Шторм» заняли 1-е место.



В городском турнире по лазертагу команда ВПК «Шторм» заняла 2-е призовое место, в своей возрастной группе и была награждена грамотой. В районной Спартакиаде среди студентов профессиональных образовательных учреждений призывной и допризывной молодёжи заняли 3 место.



Команда ВПК «Шторм» постоянно участвует в организации и проведении Открытых квалификационных турниров по рукопашному бою края и «СЛЕТ ПАТРИОТОВ». В этом году на «СЛЕТ ПАТРИОТОВ-2023» студенты из клуба занимались подготовкой площадки - стоянки лагеря.

Ежегодно ребята клуба принимают участие в гражданско-патриотических мероприятиях различного уровня: «Мы помним, мы гордимся» - в честь празднования Дня Победы, «Связь поколений» - выступления перед ветеранами, возложение цветов в памятные даты; посещают выставки, концерты и

спектакли: концерт в БКЗ Красноярской краевой филармонии «Я в России рождён», моноспектакль «Два. Честно о Родине. Честно о нас», праздничный концерт, посвященный 23 февраля «Служить России».

В техникуме регулярно проходят встречи: с ветеранами и участниками локальных войн - «Герои среди нас»; с сотрудниками военкомата, ДОСААФ, МЧС, ГУВД, УФСБ по подготовке к экстремальным условиям, адаптации к службе в армии и силовых структурах, по профилактике безнадзорности и правонарушений; с успешными людьми в своей профессии и со специалистами молодёжных центров для информирования о возможностях и вариантах для самоопределения, получения знаний и опыта. Систематически проходили мероприятия по профилактике употребления ПАВ вместе с общественной организацией «Общее дело» и муниципальным молодёжным учреждением «Центр продвижения молодёжных проектов «Вектор».

На базе техникума планируется открыть «ДоброЦентр». В данный момент на платформе Добро.ру техникум уже осуществляет добровольческую деятельность. Заключены договора с общественными и социальными организациями. Совместно с ними волонтеры оказывают помощь и участвуют в благотворительных акциях и мероприятиях. Через добровольчество, вовлечение обучающихся в общественную деятельность повышается уровень их социальной активности.

В техникуме действует пять волонтерских отрядов занятых в разнообразной деятельности: «Доброе дело» - социально-культурная направленность; «Добрые сердца» - социальная, экологическая, спортивная направленность; «Доброе дело в твоих руках» - социально-культурная направленность, «Волонтеры антинаркотического движения» - антинаркотическая, ЗОЖ направленность.



На протяжении многих лет техникум взаимодействует и оказывает социальную помощь пансионату для пожилых людей и инвалидов «Аура» и Красноярскому дому-интернату № 1 для граждан пожилого возраста и инвалидов.



Творческие коллективы техникума выезжают с праздничными концертами: на День пожилого человека, на 8 марта, на 23 февраля, на осенний праздник урожая, проводят развлекательные программы, соревнования, мастер-классы, организуют прогулки на свежем воздухе. После мероприятий студенты в дружественной обстановке общаются с жителями пансионата. В свою очередь пожилые люди делятся своими работами в комнате декоративно-прикладного творчества.

Волонтёры постоянно оказывают помощь артистам с ограниченными возможностями здоровья. В частности, на концертах творческих коллективов инвалидов Красноярского края, проводимых на площадке КГАУК КСК «Дворец Труда и Согласия им. А.Н. Кузнецова». На региональном инклюзивном форуме «Культура без границ» ребята оказывали помощь в сопровождении слепых исполнителей на сцену. Организаторы высоко оценили труд ребят.

Группа волонтёров в выходные с энтузиазмом выезжала для оказания посильной помощи Красноярскому приюту для кошек «Золотое сердце» и некоммерческой организации приюту для собак «Алькин дом». Каждый приезд ребят - это не только помощь в уходе за животными и благоустройстве территории, а это - общение с питомцами, которое поднимает настроение и ребятам, и собакам.







Систематически трудовой десант техникума выполняет работы, связанные: с чисткой туристических троп на территории Национального парка «Красноярские Столбы», уборкой памятников и уборкой захоронений участников Великой Отечественной войны.

Студенты и преподаватели образовательного учреждения активно проявили инициативу в патриотических акциях: «Из Сибири - защитникам России», «Письмо солдату», «МЫВМЕСТЕ», региональная гуманитарная акция «Спасибо, солдат» и др. Собрали и передали в пункт сбора помощи мобилизованным гуманитарную помощь. Техникум тесно взаимодействует с Общероссийским общественным движением «НАРОДНЫЙ ФРОНТ ЗА РОССИЮ».

Ежегодно волонтеры совместно с Мотоциклетной Федерацией города Красноярска подготавливают трассу для проведения Чемпионата города «Мотогонки на льду». Благодаря этому, в этом году в центре технических видов спорта «Сибирь» на мотофестивале «Зимний вираж» студенты из техникума заявили в качестве участников на соревнование, где продемонстрировали своё вождение мотоцикла в непривычных условиях. За многолетнее сотрудничество, помощь и постоянное участие студентов в мероприятиях Мотоциклетной Федерации было отмечено благодарственным письмом.



Подписано соглашение о сотрудничестве с АНО ФК «Тотем», которое совместно взаимодействует с волонтерским центром Первые. Данное сотрудничество дало обучающимся широкие возможности и реализацию в самых разных сферах полезных для общества.

Студенты как волонтеры помогали в распространении листовок по ЗОЖ; участвовали в проведении и организации мероприятий; оказывали посильную помощь в сортировке документации Свердловскому военному комиссариату; участвовали в городских субботниках Свердловского и Кировского районах; принимали участие в волонтерском

сопровождении на городском интеллектуальном соревновании 16 игровой сезон «Открытой интеллектуальной игры «Эрудит-Премьер» и др.

Студенты-волонтёры постоянно совершенствуют свои знания и навыки, приняли участие в Красноярском молодёжном форуме «Доброфорум», где на образовательных площадках рассмотрели такие темы: «Возможности для волонтёров России», «Как создать с нуля молодёжное сообщество? Как построить работу молодёжного штаба в образовательном учреждении?»



Участие ребят в волонтерской деятельности стимулирует их к активному участию в жизни общества, формирует у них ценностное отношение к помощи другим людям, даёт проявить свои творческие таланты и способности, помогает раскрыть свой потенциал, даёт возможность научиться взаимодействовать с окружающими и делать добро.

### 5.3. Достижения студентов в олимпиадах, конкурсах различного уровня

Наименование олимпиады, конкурса, конференции	Уровень	Учредители, организаторы	Количество участников	Призовые места
<b>Победители федеральных конкурсов</b>				
12 Международный дистанционный конкурс «Старт» по математике	Международный		1 человек, 1 человек	диплом I степени, диплом III степени
12 Международный дистанционный конкурс «Старт» по информатике	Международный		1 человек	диплом I степени
Всероссийский конкурс медиа-сочинений «И тыл был фронтом»	Всероссийский		1 человек	диплом III степени
Пушкинский диктант - 2023	Общероссийский		5 человек, 1 человек	1 место, 2 место
Всероссийское соревнование по истории России	Всероссийский		2 человека, 6 человек	диплом II степени, диплом III степени
Всероссийское онлайн соревнование «Знатоки истории»	Всероссийский		2 человека, 1 человек, 7 человек	диплом I степени, диплом II степени, диплом III степени
<b>Победители федеральных олимпиад</b>				
Олимпиада по русскому языку - Центр тестирования и олимпиад «Ориентир развития»	Всероссийский		2 человека	диплом II степени
Олимпиада по литературе - Агентство исследовательских проектов «Познание»	Всероссийский		2 человека, 1 человек, 1 человек	диплом I степени, диплом II степени, диплом III степени
Всероссийское СМИ «Время знаний»	Всероссийский		1 человек	диплом I степени
Всероссийская онлайн-олимпиада, «Талантливые дети России 2023»	Всероссийский		1 человек	3 место
Международный дистанционный конкурс «Старт»	Международный		1 человек	3 место
Всероссийская олимпиада по английскому языку «Круглый отличник»	Всероссийский		1 человек	2 место
Всероссийский экологический диктант	Всероссийский		1 человек, 7 человек	диплом II степени, диплом III степени
Всероссийская олимпиада по математике «Мир олимпиад»	Всероссийский		1 человек, 3 человека,	1 место, 2 место,

			4 человека	3 место
Всероссийская олимпиада по «Устройству автомобилей»			7 человек, 11 человек	1 место, 2 место
Всероссийская олимпиада «Организация работы слесаря по ремонту автомобилей»			3 человека, 3 человека	1 место, 2 место
Международная олимпиада «Глобус» по ПДД			3 человека	диплом I степени
<b>Победители краевых олимпиад</b>				
Скилс атлон - (краевая олимпиада-онлайн) по черчению			2 человека	диплом 2 место
<b>Участие в федеральных олимпиадах</b>				
Олимпиада по русскому языку	Всероссийский	Центр тестирования и олимпиад «Ориентир развития»		
Олимпиада по литературе	Всероссийский	Агентство исследовательских проектов «Познание»		
Всероссийское СМИ «Время знаний»	Всероссийский			
Всероссийская онлайн-олимпиада «Талантливые дети России 2023»	Всероссийский			
Международный дистанционный конкурс «Старт»	Международный			
Общероссийский фестиваль интеллектуальных игр «Россия - Родина моя»	Общероссийский			
Международная акция «Тест по истории Великой отечественной войны»	Международный			
Международная акция «Большой этнографический диктант»	Международный			
Всероссийский экологический диктант	Всероссийский			
Всероссийская олимпиада по математике «Мир олимпиад»	Всероссийский			
Всероссийская олимпиада по «Устройству автомобилей»	Всероссийский			
Всероссийская олимпиада «Организация работы слесаря по ремонту автомобилей»	Всероссийский			
Международная олимпиада «Глобус» по ПДД	Международный			
Федеральный просветительский марафон Знание	Федеральный			
Всероссийский правовой диктант, онлайн-акция «Всероссийский конституционный экзамен»	Всероссийский			
<b>Участие в краевых олимпиадах</b>				
Краевая Олимпиада по начертательной геометрии и	Краевой			

черчению «ПРОЕКЦИЯ 1,0»				
-------------------------	--	--	--	--



УТВЕРЖДЕНЫ  
 Приказом Министерства  
 образования науки Российской Федерации  
 от 10 декабря 2013 г. № 1324  
 (в ред. Приказа Минобрнауки России от  
 15.02.2017 № 136)

**6. Показатели деятельности профессиональной образовательной организации,  
 подлежащей самообследованию**

№ п/п	Показатели	Единица измерения
<b>1.</b>	<b>Образовательная деятельность</b>	
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе:	397 человек
1.1.1	По очной форме обучения	человек <b>397</b>
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	человек <b>0</b>
1.1.3	По заочной форме обучения	человек <b>0</b>
1.2	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе:	человек <b>651</b>
1.2.1	по очной форме обучения	человек <b>553</b>
1.2.2	по очно-заочной форме обучения	человек <b>0</b>
1.2.3	по заочной форме обучения	человек <b>98</b>
1.3	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	единиц <b>11</b>
1.4	Численность студентов (курсантов), зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период	человек <b>340</b>
1.5	Утратил силу. - Приказ Минобрнауки России от 15.02.2017 N 136	
1.6	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки "хорошо" и "отлично", в общей численности выпускников	человек/% <b>119/158/ 75,3%</b>
1.7	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов),	

	ставших победителями и призерами олимпиад, конкурсов профессионального мастерства федерального и международного уровня, в общей численности студентов (курсантов)	83 человека, 48,8 %
1.8	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов	347 человек, 33,11%
1.9	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	82/84,4 %
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	57/78,6%
1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	32/66,3%
1.11.1	Высшая	9/19,7%
1.11.2	Первая	23/46,6%
1.12	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	55/67%
1.13	Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников	0 %
1.14	Общая численность студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал) <*>	107/11,4%
<b>2.</b>	<b>Финансово-экономическая деятельность</b>	
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	243769,11
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	1369,49
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	225,24

2.4	Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности) к соответствующей среднемесячной начисленной заработной плате наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в субъекте Российской Федерации	80,14%
(пп. 2.4 в ред. Приказа Минобрнауки России от 15.02.2017 N 136)		
<b>3.</b>	<b>Инфраструктура</b>	
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта)	16,6 кв. м
3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента (курсанта)	0,19 единиц
3.3	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	270 человек/ 100%
<b>4.</b>	<b>Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья</b>	
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)	5 человек/ 0,5%
4.2	Общее количество адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования, в том числе	0 единиц
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья нарушениями зрения	0 единиц
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья нарушениями слуха	0 единиц
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 единиц
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 единиц
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 единиц
4.3	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	1 человек
4.3.1	по очной форме обучения	1 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек

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

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
4.4.2	по очно-заочной форме обучения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек
4.5.1	по очной форме обучения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
4.5.2	по очно-заочной форме обучения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
4.5.3	по заочной форме обучения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 человек

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
4.6	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе:	4 человека
4.6.1	по очной форме обучения	4 человека
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
4.6.2	по очно-заочной форме обучения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
4.6.3	по заочной форме обучения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
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	0 человек
(п. 4 введен <u>Приказом</u> Минобрнауки России от 15.02.2017 N 136)		