МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ

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

Рассмотрено на заседании педагогического совета 03 апреля 2023 г.

УТВЕРЖДАЮ Директор <u>А.Н. Толстихин</u> Приказ № 87- ОД от 07.04.2023

ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ ЗА 2022 ГОД



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», 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».



2022 год - год особенный для всей страны, в учебниках истории о нем будут писать как о времени борьбы страны за обеспечение национальной безопасности и суверенитета. Важно, чтобы наши студенты понимали, в какое время им выпало жить, правильно оценивали происходящие события. В этом значительную роль играют классные часы «Разговор о важном», традиция проведения которых была заложена в прошедшем году. Еженедельное торжественное поднятие государственного флага России, исполнение государственного гимна было

встречено нашими студентами с одобрением. Есть надежда, что эта новая традиция будет способствовать укреплению патриотических чувств молодежи.

2022 год – год 45-летия со дня основания нашего образовательного учреждения, год подведения итогов и определения перспектив развития в более глобальном масштабе, чем ежегодно. Техникумом пройден путь от становления в качестве профильного *учебного* заведения подготовки кадров для городского электрического транспорта до *учебного* заведения, обеспечивающего специалистами автотранспортную отрасль и речной флот края. Качественные изменения произошли в учебной материально - технической базе, постоянно обновляются образовательные программы, значительно расширился перечень профессий и специальностей, открыто заочное отделение.

1 сентября 2022 года в Подтесовском филиале - казачьем кадетском корпусе техникума произошло важное событие - первый набор из 25 студентов начал учебный год. Изменений в жизни техникума произошло очень много, неизменной остается традиция коллектива — удерживать высокую планку учебно-воспитательного процесса, обеспечивать высокое качество профессиональной подготовки, не останавливаться в развитии.

Александр Николаевич Толстихин

ОГЛАВЛЕНИЕ

Часть 1 Общие сведения об образовательном учреждении						
1.1	Основ	ные реквизиты, контактная информация	4			
1.2	Сведе	ния о филиале	5			
1.3	Сведе	ния об учредителе	5			
1.4	Орган	ы управления Учреждения	5			
1.5	Основ 2022 г	ные направления и задачи развития техникума, решавшиеся в отчетном	6			
Част		оду ведения о структуре и условиях подготовки квалифицированных				
		специалистов среднего звена по основным образовательным				
прог	раммам	<u> </u>				
2.1		нь основных профессиональных образовательных программ	7-8			
2.2		приема 2022 года	9-10			
2.3		ое обеспечение образовательных программ				
	2.3.1	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	10			
	2.3.2	Численность/удельный вес численности педагогических работников,	10			
		имеющих высшее образование, в общей численности педагогических				
		работников				
	2.3.3	Численность/удельный вес численности педагогических работников,	11			
		которым по результатам аттестации присвоена квалификационная				
		категория, в общей численности педагогических работников				
	2.3.4	Численность/удельный вес численности педагогических работников,	11			
		прошедших повышение квалификации/профессиональную				
		переподготовку за последние 3 года, в общей численности				
	225	педагогических работников	10			
	2.3.5	Педагогические работники, имеющие звание	12 12			
2.3.6 Численность студентов в расчете на одного педагогического работника						
2.4.	•	отечно-информационное обеспечение образовательного процесса	12 17			
	2.4.1	Общие сведения о библиотеках техникума	13-17			
	2.4.2	Сводные данные по показателям учебно-методической и	17-18			
2.5	Сухатах	информационной обеспеченности образовательного процесса	10 21			
2.5		а внутреннего мониторинга качества образования	18-21 21 -23			
2.7		ент учебного процесса и режим занятий	23-24			
2.7	.7 Обеспечение условий для организации питания обучающихся в соответствии со ст. 37 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации»					
2.8	Обеспе	чение условий для охраны здоровья обучающихся в соответствии со ст.	24-27			
	41 Фед	ерального закона «Об образовании в Российской Федерации»				
2.9	Стипен	диальное обеспечение студентов	27			
Част	Гасть 3. Качество образования обучающихся					
3.1						
	профес	сиональным образовательным программам.				
3.2 Результаты промежуточной аттестации в 2022 году по профессиям и специальностям						
2 2			30-35			
	3.3 Сведения о результатах государственной итоговой аттестации (ГИА)					
	Часть 4. Деятельность техникума в рамках реализации национальных проектов					
4.1	Участи профес	е в реализации Всероссийского чемпионатного движения по сиональному мастерству «Профессионалы»	36			
4.2		е в реализации федерального проекта «Образование»	37			
	у метте в решинации фодершиного проекти «Соризовиние»					

4.3	Участие в реализации федерального проекта «Содействие занятости»	38		
Часть 5. Реализация программы воспитания				
5.1	Об особенностях воспитательной работы в 2022 году.	39-42		
5.2	Организация воспитательной деятельности техникума	42-52		
5.3	Достижения студентов в конкурсах, олимпиадах, конференциях, проектах по	53-55		
	дисциплинам и профессиональным модулям			
6.	Показатели деятельности профессиональной образовательной организации,	56 -61		
	подлежащей самообследованию			

ЧАСТЬ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ УЧРЕЖДЕНИИ



Краевое государственное автономное профессиональное образовательное учреждение "Красноярский техникум транспорта и сервиса" (КГАПОУ "КТТИС")

Распоряжением Правительства Красноярского края от 27.07.2014г. №476-р
КГАОУ НПО "Профессиональный лицей №56" (основано 13 мая 1977 года)
преобразовано в КГАПОУ "Красноярский техникум транспорта и сервиса" путем присоединения к нему
КГБОУ НПО "Профессиональное училище №2 (Речников)" (основано 1 ноября 1940 года)
и КГБОУ НПО "Профессиональный лицей №5" (основано 1 августа 1941 года).

1.1.Основные реквизиты, контактная информация

Полное наименование образовательного	Краевое государственное автономное		
учреждения (в соответствии с уставом)	профессиональное образовательное		
	учреждение «Красноярский техникум		
	транспорта и сервиса»		
Код ОКПО	ОКОПО 05201832		
Код местонахождения по СОАТО	04041000000		
(OKATO)			
Код деятельности по ОКВЭД	80.22.2		
Идентификационный номер	ИНН/КПП 2464021364/246401001		
налогоплательщика (ИНН/КПП)			
Основной государственный	ОГРН 1022402298830		
регистрационный номер в Едином			
государственном реестре юридических лиц			
Дата основания	13 мая 1977 г. Приказ № 125 Государственного		
	комитета Совета Министров РСФСР по		
	профессионально-техническому образованию		
Местонахождение (юридический адрес в	660122		
соответствии с уставом)	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		
	Толстихин Александр Николаевич,		
Директор	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

Полное наименование филиала, местонахождение (в соответствии с уставом)	Реквизиты лицензии (орган, выдавший лицензию; регистрационный номер; начало периода действия; окончание периода действия)
Подтесовский филиал — казачий кадетский корпус краевого государственного автономного профессиональное образовательного учреждения «Красноярский техникум транспорта и сервиса» 663168, Красноярский край, Енисейский район, пос. Подтесово, ул. Калинина, 5	
Заведующий Телефон	Худолеев Николай Геннадьевич 8 (391195)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

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 2022 году

Развитие практики применения технологии дистанционного обучения и электронных образовательных ресурсов.

Реализация программы воспитания, включенную в образовательные программы по специальностям и профессиям в соответствии с Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 17.12.2020 г. №747.

Доработка и внедрение в практику содержания общеобразовательных дисциплин с учетом профессиональной направленности на основе синхронизации предметных, метапредметных и личностных результатов с общими и профессиональными компетенциями.

Организация участия студентов в ВПР (Всероссийских проверочных работах) по математике и матапредметным компетенциям.

Реализация сетевого взаимодействия с профессиональными организациями края по проведению независимой итоговой и промежуточной аттестации по стандартам WorldSkills Russia.

Организация конкурсных площадок по 5 компетенциям: «Обслуживание и ремонт легковых автомобилей», «Окраска автомобилей», «Кузовной ремонт», «Обслуживание грузовой техники», «Эксплуатация судов водного транспорта (командная работа)» и проведение IX Регионального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) в Красноярском крае – 2021-22.

Укрепление и развитие сотрудничества с предприятиями – партнерами.

Развитие системы внутреннего мониторинга качества образования за счет применения цифровых технологий.

Обеспечение условий для сохранения и укрепления здоровья, формирования здорового образа жизни обучающихся

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 2022 г.

№ п/п	Код и наименование укрупнённой группы направлений подготовки и специальностей	Код (специальности, профессии)	Наименование ООП профессии	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи	Реквизиты документа, утверждающего ФГОС
1	2	3	4	5	6	7
1	23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта	23.01.17	«Мастер по ремонту и обслуживанию легковых автомобилей»	Слесарь по ремонту автомобилей Водитель автомобиля	Рег. № 9353 – л от 08 августа 2017 г. бессрочно	Приказ Министерства образования и науки РФ от 9 декабря 2016 г. N 1581
2	23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта	23.01.03	Автомеханик	Слесарь по ремонту автомобилей Водитель автомобиля Оператор заправочных станций	Рег. № 9353 – л от 08 августа 2017 г. бессрочно	Приказ Министерства образования и науки РФ от 02.08.2013 № 701 с изменениями от 09.04.2015
3	23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта	23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	Техник Водитель автомобиля Слесарь по ремонту автомобилей	Рег. № 9353 – л от 08 августа 2017 г. бессрочно	Приказ Министерства образования и науки РФ от 22 апреля 2014 г. N 383
	23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта	23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	Специалист Водитель автомобиля Слесарь по ремонту автомобилей	Рег. № 9353 – л от 08 августа 2017 г. бессрочно	Приказ Министерства образования и науки РФ от 9 декабря 2016 г. N 1568
4	23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта	23.01.07	Машинист крана (крановщик)	Водитель автомобиля Машинист крана автомобильного Машинист крана (крановщик)	Рег. № 9353 – л от 08 августа 2017 г. бессрочно	Приказ Министерства образования и науки РФ от 02.08.2013 № 847 с изменениями от 09.04.2015.

5	38.00.00 Экономика и управление	38.02.03	Операционная деятельность в логистике	Операционный логист Экспедитор	Рег. № 9353 — л от 08 августа 2017 г. бессрочно	Приказ Министерства образования и науки РФ от 28 июля 2014 г. N 834
6	26.00.00 Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта	26.02.03	Судовождение	Техник - судоводитель Рулевой (кормщик)	Рег. № 9353 — л от 08 августа 2017 г. бессрочно	Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 02.12.2020 г. № 691
	Филиал					
	26.00.00 Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта	26.01.08	Моторист (машинист)	Моторист (машинист)	Рег. № 9353 — л от 08 августа 2017 г. бессрочно	Приказ Министерства образования и науки РФ от 2 августа 2013 г. N 861 с изменениями от 09.04.2015
5	26.00.00 Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта	26.01.12	Электрик судовой	Электрик судовой Матрос пожарный	Рег. № 9353 — л от 08 августа 2017 г. бессрочно	Приказ Министерства образования и науки РФ от 2 августа 2013 г. N 867 с изменениями от 09.04.2015
6	26.00.00 Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта	26.01.06	Судоводитель – помощник механика маломерного судна	Матрос Моторист (машинист) Рулевой (кормщик)	Рег. № 9353 — л от 08 августа 2017 г. бессрочно	Приказ Министерства образования и науки РФ от 2 августа 2013 № 934 с изменениями от 25.03.2015 №272
7	26.00.00 Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта	26.02.03	Судовождение	Техник - судоводитель Рулевой (кормщик)	Рег. № 9353 — л от 08 августа 2017 г. бессрочно	Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 02.12.2020 г. № 691

2.2 Итоги приема 2022 года

№	Код, наименование	План приема	Результаты	0/0
	профессии, специальности	(Госзадание)	приема	выполнения
На в	базе среднего общего образования		-	
1.	23.02.03	25 чел.	25 чел.	100%
	Техническое обслуживание и			
	ремонт автомобильного			
	транспорта			
2.	23.02.03	25 чел.	25 чел.	100%
	Техническое обслуживание и			
	ремонт автомобильного			
	транспорта (заочно)			
	базе основного общего образовани		T	
1.	23.01.03 Автомеханик	50 чел.	50 чел.	100%
2.	23.01.17 Мастер по ремонту и	50 чел.	50 чел.	100%
	обслуживанию легковых			
	автомобилей			
3.	26.01.08 Моторист (машинист)	25 чел.	25 чел.	100%
4.	23.02.03	25 чел.	25 чел.	100%
	Техническое обслуживание и			
	ремонт автомобильного			
	транспорта			
5.	Машинист крана (крановщик)	25 чел.	25 чел.	100%
	Подтесовский филиал			
На в	базе основного общего образовани	Я		
1.	26.02.03 Судовождение	25 чел.	25 чел.	100%
Ито		250 чел.	250 чел.	100%

Прием в техникум осуществляется согласно Правилам приема, разработанным в соответствии с Законом РФ «Об образовании» от 29.12.2012 № 273-ФЗ, Приказом Минобрнауки от 23 января 2014 г. № 36 «Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования», зарегистрированном в Минюсте РФ 6 марта 2014 г., рег. № 31529.

Формирование контингента первого курса осуществляется на основании личного заявления установленного образца лица, имеющего основное общее образование 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 2,5 раза; 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 по профессии «Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей», по специальностям: «Техническое обслуживание двигателей, систем и агрегатов автомобилей», «Судовождение».

2.3 Кадровое обеспечение образовательных программ

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

Педагогические	Кол-во факт.	% факт в общей	% по штатному
работники		численности	расписанию в общей
		работников	численности работников
Мастера			
производственного	32	20,6	23,8
образования	32	20,0	23,6
(Красноярск)			
Филиал (Подтесово)	4,5	13,6	11,6
Преподаватели	32	20,6	22.1
(Красноярск)	32	20,0	22,1
Филиал (Подтесово)	5	14,7	10,8
Иной педагогический	15	9,6	8,5
персонал (Красноярск)	13	9,0	8,5
Филиал (Подтесово)	5	14,7	37,4
Итого (Красноярск)	79	51	54,5
Итого	14,5	42,6	37,4
Филиал (Подтесово)			

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)	32	12	37,5
Филиал (Подтесово)	4,5	3	66,6
Преподаватели (Красноярск)	32	31	96,8
Филиал (Подтесово)	5	5	100%
Иной педагогический персонал (Красноярск)	15	12	80
Филиал (Подтесово)	5	3	60
Итого (Красноярск)	79	55	69,6
Филиал (Подтесово)	14,5	11	49

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	Имею щие первую кв. катего рию	% к обще му числу	Имею щие высш ую кв. катего рию	% к обще му числу	Всего имею щих кв. катего рию	%
Мастера производственного образования (Красноярск)	32	9	28,1	3	9,4	12	37,5
Филиал (Подтесово)	4,5	0		0	0	0	0
Преподаватели (Красноярск)	32	10	31,3	7	21,9	17	53,1
Филиал (Подтесово)	5	3	13,36	1	4,45	4	17,8
Иной педагогический персонал (Красноярск)	15	2	13,3	0		2	13,3
Филиал (Подтесово)	5	2	9	0	0	2	40
Итого (Красноярск)	79	21	26,6	10	12,7	31	39,2
Итого Филиал (Подтесово)	14,5	5	22,27	1	4,45	6	26,7

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	Факт	Плановый
		прошедших	%	расчетный
		повышение		показатель
		квалификации		%
Мастера производственного образования (Красноярск)	32	9	28,1	100
Филиал	4,5	1	22.2	100
Преподаватели (Красноярск)	32	15	46,9	100
Филиал	5	5	22,27	100
Иной педагогический персонал (Красноярск)	15	5	33,4	100
Филиал	5	3	60	100
Итого (Красноярск)	79	29	36,7	100
Итого Филиал (Подтесово)	14,5	9	40	100

2.3.5 Педагогические работники, имеющие звание

Наименование звания	Красноярск	Филиал
Заслуженный педагог Красноярского края	6	0
Отличник профессионально-технического	2	2
образования		
Почетный работник начального профессионального	7	0
образования		
Другие звания	6	0
Ветеран труда	9	0



2022 год стал особенным – сразу три педагога техникума были удостоены Государственной премии Красноярского края области профессионального образования: Апанасенко Татьяна Николаевна преподаватель английского языка, Сергей Аксененко Викторович преподаватель дисциплин профессионального цикла, Иванцов Сергей Викторович - мастер производственного обучения ПО компетенции «Кузовной ремонт»

2.3.6 Численность студентов в расчете на одного педагогического работника

	Количество обучающихся (31.12.2020 г.)	Количество педагогических работников	Студентов в расчете на одного педагога
г. Красноярск	876	79	11,1
Филиал (пос. Подтесово)	89	14,5	6,1
Итого по техникуму	965	93,5	10,32

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 экз.

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

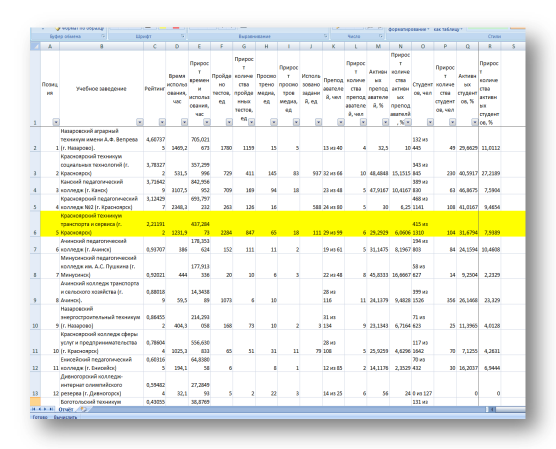
Фонд справочной литературы, включающий словари русского и иностранных языков, энциклопедии и справочники по различным отраслям знания и т.д. и художественная литература составляет – 7 080 экз.

Обеспечен доступ по паролю к ЭУМК ОИЦ «Академия» системы электронного обучения СОЭ 5.0 : Антикоррозийная 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 способы их крепления (строповки) и порядок кранов, виды грузов, складирования, Основные механизмы и приборы автомобильного крана. Назначение Основы технического обслуживания и принцип действия, 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://ktts24.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 «<u>Юрайт - Статистика</u>» среди онлайн-активных образовательных учреждений Красноярский техникум транспорта и сервиса на пятом месте среди колледжей Красноярского края по количеству часов, проведенных на платформе.



Технологии дистанционного обучения начали применяться в образовательном процессе еще до пандемии. За период 2022 года использование платформы повысилось, что связано с ростом интереса к образовательному процессу с использованием ЭОР. Доля активных студентов составляет 39,1%, активных преподавателей — 39,6%, это весьма достойные результаты.

Статистика использования образовательной платформы ЮРАЙТ за период 1.01.22г.- 31.12.22г.

	Кол- во	Кол- во	Кол- во	Кол- во	Кол- во	Кол- во	Кол- во
	читател	просмотрен	просмотров	прочитанных	просмотрен	прослушан	пройденых
	ей	ных	(книговыдача	страниц	ных видео	ных аудио	(завершенных)
		изданий)				тестов
Студенты	369	117	2977	83464	26	0	1252
Преподаватели	21	166	1041	62978	11	0	35
Библиотекари	2	19	67	4802	4	0	0
Администратор	2	12	41	118	0	0	0
Всего	394	314	4126	151362	41	0	1287

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

Федеральный портал «Российское образование» edu.ru

Официальный сайт «Министерство просвещения Российской Федерации https://edu.gov.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/

Союз «Молодые профессионалы (Ворлдскиллс Россия)» – официальный оператор международного некоммерческого движения WorldSkills International 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, зкз. %	4509 43 %
1.2.1	в том числе: 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
2.1	в том числе: 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 http://ktts24.ru

2.5 Система внутреннего мониторинга качества образования

В техникуме ведется планомерная работа по совершенствованию качества подготовки квалифицированных рабочих и специалистов среднего звена по направлениям:

- систематическое обновление содержания образовательных программ в соответствии с требованиями ФГОС, национальных стандартов, рынка труда;
 - модернизация материально-технической базы;
 - внедрение современных средств обучения, электронных образовательных ресурсов;
 - систематическое повышение квалификации педагогических работников.
- создание комфортных условий для обучения и досуговой деятельности обучающихся;
 - выявление удовлетворенности образовательным процессом его участников;
 - доступность информации о программах обучения и условиях на сайте техникума.

В течение 2022 года проведение независимой оценки качества знаний и умений студентов в рамках текущего контроля продолжили осуществлять на основе программных продуктов СЭО 3.5 ООО «Академия - Цифровые технологии», учебного комплекса «Анатомия Автомобиля» АО «Легион – Автодата», ЭБ «Юрайт», Облачную систему электронного обучения «Академия-Медиа», которые позволяют преподавателю видеть прогресс, время, затраченное на изучение материала, допущенные ошибки и нерешенные задания, а студенту предоставляется возможность самодиагностики и самостоятельной ликвидации пробелов в знаниях. Преподаватели общеобразовательных дисциплин широко применяли возможности РЭШ, Решу ЕГЭ, ЯКласс, Электронной образовательной платформы «Инфоурок» и др. Следует отметить, что в сравнении с предыдущим 2021годом и студенты, и педагоги более умело используют ЭОР. Снизилась доля студентов, не имеющих технической возможности обучаться в дистанционном режиме, при этом очень большая доля студентов по – прежнему пользуется сотовым телефоном.

Образовательный ресурс с образо контентом, используемый в учебн	Коммуника платформа, исп при органи дистанционног проведении онл	пользуемая изации о обучения,	Информационный ресурс, используемый при предоставлении информации о текущей успеваемости		
наименование ресурса	количество студентов чел.	наименование платформы	количество студентов чел	наименование ресурса	количество студентов чел
Electude	100	сервис вебинаров MyOwnConferen ce	200	Electude	100
KTTИC.24.py http://do.ktts24.ru/login/index.php	200	Skype	250	KTTИC.24.py http://do.ktts24.ru/login /index.php	200
ИЦ"АКАДЕМИЯ" https://www.academia-moscow.ru/	125	Zoom	250	сайт Решу ЕГЭ https://ege.sdamgia.ru/	175
Образовательная платформа ЮРАЙТ https://urait.ru/online-course	250			РЭШ, https://resh.edu.ru/	250
Инфоурок https://infourok.ru/	150				
PЭШ https://resh.edu.ru/	250				
Портал онлайн-уроков https://100urokov.ru	125				
Подготовка к ЕГЭ https://4ege.ru	175				
https://www.youtube.com/	250				

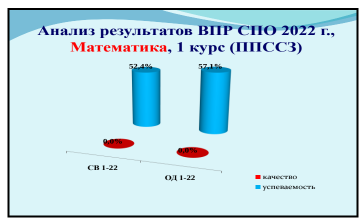
Согласно анкетированию обучающихся по теме удовлетворенности организацией образовательного процесса в дистанционном режиме большинство студентов отметили, что использование дистанционных технологий их многому научило, в 2022 году возросло число студентов, отдающих предпочтение дистанционной форме обучения:

- за дистанционное обучение по теоретическому циклу высказалось 29 % опрошенных студентов;
 - 62% опрошенных высказались в пользу смешанного обучения;
 - 9% отдали предпочтение традиционному обучению.

Все студенты указали на необходимость практического обучения непосредственно в лабораториях и мастерских. В анкетировании приняло участие не менее 80% студентов.

В систему мониторинга качества образования в 2022 году внесены новые элементы: подведение итогов текущей успеваемости осуществляется ежемесячно, ежеквартально выборочно проводятся контрольные срезы предметных (по профильным ООД и профессиональным дисциплинам) и метапредметных результатов, учитываются результаты ВПР.

В 2022 году студенты первых курсов очной формы обучения по образовательным программам СПО на базе основного общего образования и студенты очной формы обучения по образовательным программам СПО, завершившие освоение основных общеобразовательных программ СОО в 2021-2022 уч. г. выполняли всероссийские проверочные работы (ВПР) по профильным дисциплинам и метапредметным умениям. ВПР по профильным дисциплинам – математике, физике – выполняли студенты, поступившие на обучение по программам подготовки специалистов среднего звена (ППСЗС), а метапредметные задания выполняли все студенты первого курса.



Результаты ВПР показали, что поступившие на первый курс студенты по специальностям: «Судовождение» и «Операционная деятельность В логистике» (профильная ООД – математика) имеют слабые остаточные знания по математике: только 54,7 % из них справились с заданиями, ни один не выполнил задания на «4» или «5».



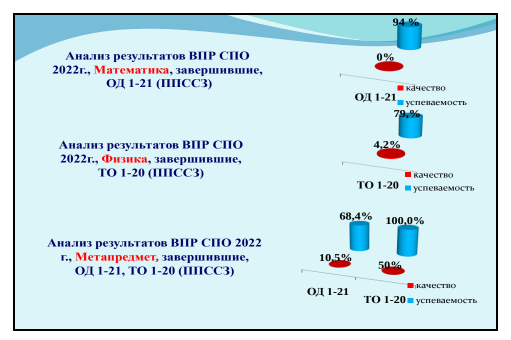
Более высокие результаты ПО профильной ООД физике поступивших на первый курс по специальности «Техническое обслуживание двигателей, узлов и агрегатов автомобилей»: 91,9 % из них справились с заданиями, а 9,7 % выполнили задания на «4» или «5». Следует отметить, что значительно результаты y студентов, обучение поступивших на платной основе (ТО3-22).



Невысокими представляются результаты ВПР по метапредметным умениям: 81,6 % составила средняя успеваемость студентов, из них на «4» или «5» выполнили работу только 15,7 %.

Студенты техникума, завершившие освоение основных общеобразовательных программ среднего общего образования 2021-2022 уч.г. по специальности «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта», по профильной дисциплине «физика» показали низкие результаты: 79,2 % справились с заданиями, только 4,2 % выполнили задания на «4» и «5». Студенты, которые обучаются на платной основе по специальности «Операционная деятельность в логистике», по профильной дисциплине «математика» показали средние знания: 94 % справились с заданиями, ни один не выполнил задания на «4» или «5».

Метапредметные результаты студентов, завершивших освоение программу СОО имеют невысокие показатели: с заданиями справились 84,2 % студентов, из них выполнили задания на 4 и 5 30 %.



Результаты ВПР были представлены на педагогическом совете, стали предметом анализа для педагогов и основой для планирования работы со студентами по дисциплинам.

2.6. Регламент учебного процесса и режим занятий

Традиционно учебный год начинается 1 сентября, если день не является воскресным или праздничным. Освоение основной профессиональной образовательной программы осуществляется в рамках

шестидневной учебной недели.

На каникулы отводится две недели в зимний период, 2 месяца – в летний период.

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

Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки обучающихся составляет 36 академических часов в неделю.

Максимальная учебная нагрузка обучающихся включает все виды обязательной учебной нагрузки и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы и составляет не более 54 академических часов в неделю.

Занятия проводятся в одну смену. 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 аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут, с перерывом между уроками не менее 10 минут. В целях повышения эффективности использования учебного времени допускается проведение сдвоенных уроков. 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.

При организации дистанционного обучения определен порядок:

- на сайте техникума размещена ссылка «Дистанционное обучение», пройдя по которой участники образовательного процесса могут воспользоваться ЭОР при формировании и выполнении заданий;
- задания для студентов, сроки их выполнения, необходимые ссылки на методические материалы, ЭОР формируются преподавателями и мастерами п/о в соответствии с рабочей программой, размещаются на сайте техникума в расписании занятий не позднее чем за сутки;
- в разделе «Расписание» преподавателями и мастерами производственного обучения указывается время проведения консультаций для студентов;
- преподаватели и мастера п/о осуществляют контроль за текущей успеваемостью студентов, выставляют оценки в ведомости в электронном виде и в конце каждой недели высылают руководителям групп для формирования сводной ведомости успеваемости группы, по результатам которой руководители групп проводят индивидуальную работу со студентами;
- производственная практика студентов, которую нельзя перенести на более поздний срок, организуется с применением дистанционных образовательных технологий с

использованием ЭОР, ориентированных на ФГОС по профессии или специальности и позволяющих осуществлять мониторинг выполнения практических работ.

Учебные военные сборы для студентов второго курса 2021-22 уч. года были проведены в декабре 2022 в очном режиме с соблюдением санитарно-эпидемиологических требований.

2.7. Обеспечение условий для организации питания обучающихся в соответствии со ст. 37 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации»

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.



ул. Западная, 3 работает столовая на 48 посадочных мест. Из числа обучающихся техникума в г. Красноярске 110 чел. получали бесплатное горячее питание.

В Подтесовском филиале – казачьем кадетском корпусе работает столовая на 120 посадочных мест. Из числа обучающихся в филиале 58 чел. 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 филиала.

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

2.8 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 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 профилактики распространения коронавирусной инфекции в соответствии с СанПином здания техникума и общежитий были укомплектованы установками для обеззараживания воздуха, бесконтактными термометрами, комплектом медицинских масок, антисептическими средствами для обработки рук, проводился комплекс профилактических мероприятий. В результате предпринятых мер удалось минимизировать количество заболевших среди сотрудников и студентов.
- 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».

В 2022 г. в техникуме обучались 3 студента, относящиеся к категории инвалид детства.

Для иногородних студентов имеется общежитие, расположенное по ул. Западная, 3, в

оборудованию

котором ежегодно улучшаются условия для комфортного проживания в соответствии с Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 23.03.2011 № 23 "Об утверждении СП 2.1.2.2844-11 «Санитарноэпидемиологические требования к устройству,

общежитий содержанию ДЛЯ работников организаций обучающихся И В 2021 году было образовательных учреждений». увеличено количество койко-мест ДЛЯ иногородних обучающихся, в связи с увеличением количества желающих проживать в комфортных

безопасных условиях.

Большинство студентов чувствуют себя в общежитии, как дома, стараются поддерживать

порядок и чистоту, соблюдают правила проживания в общежитии, бережно относятся к вверенному им имуществу.

В общежитии оборудован спортивный зал.

В целях создания комфортных условий для студентов в общежитии Подтесовского филиала – кадетского казачьего корпуса 20 комнат оснащены новой мебелью.



2.9 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 20.12.2012) "О защите прав ребенка" (с изм. и доп., вступившими в силу с 07.01.2013).

Академическая стипендия назначается обучающимся на «отлично» или «хорошо» и «отлично», или на «хорошо» по результатам промежуточной аттестации за полугодие. Обучающимся первого курса государственная академическая стипендия назначается всем без исключения с сентября по декабрь включительно, до прохождения промежуточной аттестации. В 2022 году получали академическую стипендию 46 % студентов техникума в Красноярске и 50% студентов Подтёсовского филиала – казачьего кадетского корпуса.

ЧАСТЬ 3. КАЧЕСТВО ОБРАЗОВАНИЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ

3.1 Средний балл поступивших на обучение в 2022 г. по основным профессиональным образовательным программам

	Год поступления	Средний балл аттестата бюджет/внебюджет				
	Профессия/	2020	2021	2022		
	специальность					
1.	23.01.17 Мастер по ремонту и					
	обслуживанию автомобилей:					
1.1.	- на базе 9 классов	3,88/ нет	3,52/3,5	3,55/ 3,15		
1.2	- на базе 11 классов	3,65/ нет	3,5/ нет	3,7/ нет		
2.	23.02.07 Техническое					
	обслуживание и ремонт					
	двигателей, систем и агрегатов					
	автомобилей:					
2.1	- на базе 9 классов	3,63/ нет	3,93/3,0	3,5/3,35		
2.2	- на базе 11 классов		3,94 / 3,18	3,6/ нет		
2.3	- на базе 11 классов (заочное		3,07/ нет	нет /3,11		
	обучение)					
3.	23.01.07 Машинист крана					
	(крановщик)		_			
3.1	- на базе 9 классов	3,30/ нет	3,35/ нет	3,65/ нет		
3.2	- на базе 11 классов		3,21/ нет			
4.	38.02.03 Операционная					
	деятельность в логистике:					
4.1	- на базе 9 классов		нет /3,12	4,0/ нет		
4.2	- на базе 11 классов			3,1/ нет		
5.	26.01.08 Моторист (машинист):					
5.1	- на базе 9 классов	3,0/ нет	3,30/ нет			

6.	26.01.09 Моторист судовой:	_		
6.1	- на базе 9 классов			3,41/ нет
7.	26.02.03 Судовождение:			
7.1	- на базе 9 классов		нет /3,12	3,5/ нет
7.2	- на базе 11 классов (заочное обучение)		нет / 3,93	-
	Подтесовский филиал - к	сазачий кадетс	кий корпус	
1.	Подтесовский филиал - к	сазачий кадетс	кий корпус	
1.	•	сазачий кадетс	кий корпус	
1.	26.01.06 Судоводитель -	сазачий кадетс	кий корпус	
	26.01.06 Судоводитель - помощник механика	казачий кадетс 3,1/ нет	кий корпус 3,2/ нет	3,18/ нет
1.1 2.	26.01.06 Судоводитель - помощник механика маломерного судна:			3,18/ нет

3.2 Результаты промежуточной аттестации в 2022 году по профессиям и специальностям

В 2021/22 учебном году при проведении промежуточной аттестации в техникуме более широко стали применять формы независимой оценки уровня знаний и умений с использованием электронных платформ. В силу незначительной практики делать обобщенные выводы пока преждевременно, но следует отметить, что студенты с позиций психологической уравновешенности воспринимают данную форму более положительно, чем сдача экзамена или дифференцированного зачета непосредственно преподавателю, а с позиции подготовленности и оценки результата считают, что преподаватель более точно их понимает и оценивает.

$N_{\underline{0}}$	Наименование профессии,	2021		2022	
	специальности	Успеваемость	Качество	Успеваемост	Качество
		(%)	(%)	Ь	(%)
				(%)	
	ППКРО	7			
1.	Автомеханик	92,3	33,3	94,1	34,1
2.	Машинист крана (крановщик)	87,4	32,9	91,9	40,7
3.	Моторист (машинист)	98,6	33,3	92,5	40,6
4.	Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	95,2	36,0	96,3	42,4
5.	Электрик судовой	95	36,8	89,5	25
6.	Судоводитель – помощник механика маломерного судна	100	38,6	87,2	33,3

	ППСС				
7.	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	98,6	46,3	96,8	51,6
8.	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	-	-	99,0	51,0
9.	Судовождение (платное обучение)	-	-	91,0	29,2
10	Операционная деятельность в логистике	-	1	96,0	32,0
	По техникуму		35,04		37,5

18 студентов КГБПОУ «Енисейский многопрофильный техникум» третий год на базе ЦПДЭ техникума в период с 19 по 22 декабря 2022 года сдали демонстрационный экзамен по компетенции «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей» в рамках промежуточной аттестации. 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.

Впервые прошла промежуточная аттестация в виде демонстрационного экзамена для 18 обучающихся по профессии «Моторист (машинист)» (компетенция «Эксплуатация судов водного транспорта»). Каждый экипаж продемонстрировал свои умения и навыки в техническом обслуживании судовых энергетических установок, ремонте судового оборудования. Наиважнейшим звеном для качественного выполнения заданий, стало умение

работать в команде, взаимодействовать и слушать друг друга в любых условиях.

В 2022 году открыт центр проведения демонстрационного экзамена (ЦПДЭ) по компетенции «Эксплуатация судов водного транспорта» в Подтесовском филиале - казачьем кадетском корпусе техникума. На данной



площадке обучающиеся по профессии «Судоводитель-помощник механика судов речного флота» по итогам освоения профессионального модуля прошли промежуточную аттестацию в форме демонстрационного экзамена. Экзамен сдавали 23 человека. Ребята продемонстрировали знания, умения и навыки выполнения расчетов по маневрированию и управлению судном с использованием РЛС. Также проводили графические счисления пути с определением местоположения судна, на интегрированном мостике навигационного тренажера проходили участок реки с соблюдением всех правил плавания на внутренних водных путях.

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

3.3 Сведения о результатах государственной итоговой аттестации (ГИА)

Государственная итоговая аттестация выпускников проводится в соответствии с Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным профессионального образования, программам среднего утвержденным Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 464, государственной итоговой аттестации Порядком проведения ПО образовательным профессионального образования, программам среднего утвержденным Министерства образования и науки Российской Федерации от 16 августа 2013 г. N 968 (в редакции Приказов Минобрнауки России от 31.01.2014 №74, от 17.11.2017 №1138,от 10.11.2020 № 630).

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. В виде демонстрационного экзамена государственная итоговая аттестация по профессии 23.01.17. Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей» в техникуме проводится с 2018 года.

В 2022 году для проведения процедуры ДЭ на базе техникума созданы и аккредитованы по новым правилам 6 центров проведения демонстрационного экзамена (в том числе 1 ЦПДЭ в Подтесовском филиале – казачьем кадетском корпусе) по 5 компетенциям: «кузовной ремонт», «окраска автомобилей», «обслуживание грузовой

техники», «ремонт и обслуживание легковых автомобилей», «эксплуатация судов водного транспорта». Аттестаты ЦПДЭ будут действительны до декабря 2024 года.



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

No	Код и наименование укрупнённой	Годы	Значение показателя				
п/п	группы направлений подготовки и специальностей / Код и наименование специальности		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.	
1	23.00.00 Техника и технологии на	земного	о транспорта				
1.1	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	2019	100	92,3	13	1	
	T T	2020	100	71,8	60	5	
		2021	100	75,6	34	4	

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.

По профессии «Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей» согласно ФГОС государственная итоговая аттестация проводится в виде демонстрационного экзамена, что накладывает на студентов и педагогов особую ответственность в процессе обучения, т.к. демонстрационный экзамен является формой независимой аттестации. В нашем техникуме проведение демонстрационного экзамена практикуется с 2018 года.

Результаты ГИА (ДЭ) по профессии 23.01.17. «Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей»

№	Код и наименование укрупнённой	Годы		Значение показателя				
п/п	группы направлений подготовки		Доля выпускников,	Доля выпускников,	Количество	Количество		
	и специальностей /		освоивших ОПОП по	освоивших ОПОП	выпускников,	выпускников,		
	Код и наименование профессии		результатам ГИА, %	по результатам	прошедших ГИА,	получивших диплом с		
				ГИА на «хорошо» и	чел.	отличием, чел.		
				«отлично», %				
1	23.00.00 Техника и технологии на	земного	транспорта					
1.1	23.01.17 Мастер по ремонту и	2020	100	86,9	23	-		
	обслуживанию автомобилей							
		2021	100	97,8	46	1		
		2022	100	100,0	44	1		

No	Код и наименование укрупнённой	Годы	Значение показателя								
п/п	группы направлений подготовки и Код и наименование профессии		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			
			Выпускная практическая кв.работа	Письменная экзаменацион ная работа	Выпускная практическая кв.работа	Письменная экзаменационная работа	i iia, iui.	отличием, чел.			
1	26.00.00 Техника и технологии к	ораблес	троения и водно	го транспорта							
1.1	26.01.08 Моторист (машинист)	2020	100	100	84,4	84,4	44	1			
		2021	100	100	100,0	100,0	20	2			
		2022	100	100	100,0	100,0	20	-			
1.2	26.01.06 Судоводитель – помощник механика маломерного судна	2020	100	100	45	40	20	-			
		2021	100	100	68,75	56,25	16	-			
1.3	26.01.12 Электрик судовой	2018	100	100	74	68	19	-			
		2022	100	100	88,2	76,5	17	-			
2	43.00.00 Сервис и туризм.										
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	-			
3	23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта										
3.1	23.01.03 Автомеханик	2020	100	100	54,5	54,5	44	0			
		2021	100	100	68,8	66,23	77	4			
		2022	100	100	78,2	78,2	46	6			
3.2	23.01.07 Машинист крана (крановщик)	2019	100	100	87,5	43,75	16	1			
		2021	100	100	38,8	66,6	18	2			
		2022	100	100	60,5	60,5	38	2			

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

No	Код и наименование укрупнённой	ной Годы Значение показателя											
п/п	группы направлений подготовки и специальностей / Код и наименование специальности		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.							
1	23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта												
1.1	23.02.03 Техническое	2020	100	71,8	60	5							
	обслуживание и ремонт	2021	100	75,6	34	4							
	автомобильного транспорта	2022	100	100,0	42	8							



В связи с социально-экономическим развитием края и страны, особенной ролью транспортной отрасли на современном этапе, высокие требования предъявляются к качеству подготовки водителей. Высокую востребованность имеют водители ТС категории С, - заказ со стороны работодателей высок. Теме качества подготовки водителей со стороны администрации техникума, преподавателей, мастеров по обучению вождению автомобиля было уделено много внимания, проведен анализ организации обучения, выработаны предложения по оптимизации образовательного процесса, усилен контроль за посещаемостью студентов, качеством проведения занятий. 2022 год принес положительные результаты: доля студентов с первого раза сдавших экзамен в ГИБДД на право управления транспортным средством повысился, за что коллективу было вручено Благодарственное письмо Губернатора края.

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»

АРКТИКСКИЛЛС – первый чемпионат профессионального мастерства по северным профессиям состоялся 10–14 августа в Мурманске, в нем приняли участие 80 конкурсантов в возрасте от 16 до 22 лет из 9 регионов Арктической зоны. Команда нашего техникума соревновалась в компетенции Эксплуатация судов водного транспорта и заняла первое место.





4.2. Реализация федерального проекта «Образование». Разработка и внедрение методик преподавания общеобразовательных дисциплин с учетом профессиональной направленности программ среднего профессионального образования, реализуемых на базе основного общего образования







преподавателей общеобразовательных дисциплин 2022 ГОЛ выдался очень напряженным в связи с участием в экспериментальной работе разработке образовательных моделей общеобразовательной подготовки, объявленной ФГБОУ ДПО ИРПО. Преподаватели по 6 дисциплинам: математике, истории, русскому литературе, астрономии, языку, иностранному языку в сжатые сроки модернизировали программы профессиональной учетом практико-ориентированной направленности. По дисциплинам призовые места заняли программы Григорьевны Маменко Натальи Черных E.O. (астрономия), Апанасенко Татьяны Николаевны (английский язык), Постниковой Любови Викторовны, Едихановой Марины Викторовны (математика). Однако высокий уровень качества разработанных программ проявили участники команды, что и позволило выйти на 2-ое место сначала в крае, а потом и на уровне. федеральном Всего конкурсе приняли участие 11 ПОУ На федеральном уровне в края. укрупненной рамках группы профессий и специальностей 23.00.00 Дипломом степени отмечена программа ПО математике, разработанная Постниковой Л.В.

В результате проведенной работы техникуму был присвоен статус Федеральной пилотной площадки ФГБОУ ДПО «Институт развития профессионального образования» по теме:

«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».

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

No	Наименование программы	Количество обученных
Π/Π		слушателей
	Водитель ТС кат. «В»	124
	Водитель ТС кат. «С»	8
	Водитель ТС кат. «СЕ»	24
	Водитель трамвая	25
	Водитель троллейбуса	30
	Переподготовка водителей транспортных средств с	6
	категории «В» на категорию «С» в рамках Федерального проекта «Содействие занятости»	
	Профессиональная подготовка водителей транспортных	1
	средств категории «С» в рамках Федерального проекта	1
	«Содействие занятости»	
	Переподготовка водителей ТС с кат. «В» на кат. «С»	32
	Переподготовка водителей ТС с кат. «С» на кат. «Д»	13
	Судоводитель-судомеханик	21
	Судоводитель	1
	Судовой механик	10
	Моторист-рулевой	17
	Подготовка по использованию радиолокационной станции	24
	(повышение квалификации)	
	Подготовка по использованию электронных карт	6
	(повышение квалификации)	
	Моторист (машинист)	3
	Матрос	2
	Рулевой	18
	Шкипер	7
Итог	0	372

ЧАСТЬ 5. РЕАЛИЗАЦИЯ ПРОГРАММЫ ВОСПИТАНИЯ

5.1. Участие студентов в мероприятиях Года культурного наследия народов России

В России 2022 год был объявлен Президентом В.В. Путиным Годом народного искусства

и нематериального культурного наследия народов. Цель: приобщение подрастающего поколения к народной культуре посредством формирования у них патриотических чувств и развития духовности, развитие познавательного интереса через ознакомление с народными промыслами и организацию художественно-продуктивной и творческой деятельности.



В рамках данного проекта студенты техникума в течении всего года, во главе с педагогами, активно посещали различные концерты и музейные выставки, где ребята знакомились с историей Малой Родины, со знаменательными датами и событиями прошлого.







Выставки в музее Красноярского художественного музея имени В. И. Сурикова. Выставка «Золото Сибири» в GEOS - музее геологии центральной Сибири. Выставка «История нашего города» в библиотеке им. М. Горького. Мемориальный комплекс В.П. Астафьева в Овсянке. Выставки Красноярского краеведческого музея: «Освоение Сибири русскими и исследователи XVII—начала XX вв», «Народы Приенисейского края в XVII — XX вв. Материальная и духовная культура», «Церковное искусство», «Приметы советской эпохи» и др.



Преподаватели технимума помогают молодым талантам и поддерживают их в творческих начинаниях. За участие в проекте Всеросийского ежегодного литературного конкурса «Герои Великой победы», посвящённому году народного творчества в нематериальной культуре

наследия народов России-2022 студент техникума Евдокимов Д. был отмечен, получил почётную грамоту и свидетельство о публикации рассказа «Дорога длиною в 175 витков вокруг земли…» в сборнике «Новые имена. 21 век».



В номинации «Литературно-сценическая композиция» Красноярского краевого конкурса исполнителей художественного слова, посвящённого 130-летию со дня рождения писателя К.Г. Паустовского и Году культурного наследия народов России. студенты техникума стали Лауреатами III степени.



В библиотеке техникума прошёл литературный квест «Тайное послание от А.С. Пушкина», посвящённый дню рождения великого русского поэта. Студенты и преподаватели отвечали на вопросы о творчестве Пушкина, вспоминали строки его произведений и даже пробовали свои силы в сочинении стихотворений.

Наследие традиционной культуры является источником современной национальной культуры и искусства. Ежегодно техникум проводит и принимает участие в Кировском, Свердловском районнах в традиционных праздничных народных гуляниях: «Масленица», «Енисейский спас»..., где ребята знакомятся с культурой и историей края, национальной кухней, учавствуют в конкурсах и народных играх. На праздничном мероприятии «Енисейский спас» один из студентов стал победителем в фотоконкурсе «Пришёл Спас - всему делу час»



Также многие студенты выезжают на краевые фестивали, и в этом году одна из студенток получила диплом лауреата в межрайонном многонациональном фестивале в г. Уяр «Мы разные, но мы вместе».



С помощью танцевальных образов раскрывается жизнь народа, его быт, вкусы и идеалы. И в конце года в техникуме прошёл танцевальный марафон, посвящённый году культурного наследия народов России, где студенты показали своё мастерство в народных танцах, передавая атмосферу культуры и традиций своего народа.



Русская народная культура — это не только народное творчество, фольклор. Русская народная культура рассказывает о подвигах русского народа, об их простых земных делах и заботах, обо всём, чем жили русские люди.

В библиотеке техникума прошёл конкурс художественного чтения «Подвиг. Мужество. Слава

России». Активное участие приняли студенты, а также педагоги-наставники и приглашённые представители Дворца Труда и Согласия им. А.Н. Кузнецова.

Постоянно техникум учавствует в различных мероприятиях, посвящённых событиям, людям, повлиявших на историю и культуру России, Красноярского края, города Красноярска. В памятные даты в техникуме проводятся тематические встречи и для передачи воинских традиций, нередко почётными гостями бывают ветераны боевых действий.

Традиционно в День Неизвестного Солдата в техникуме прошла ежегодная Всероссийская акция в память о российских и советских воинах, погибших в боевых действиях на территории страны и за её пределами.







В День Героев Отечества студенты чтят память героев, возложили цветы к мемориалу Победы, отдавая дань памяти всем павшим за мир и свободу Родины.

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.

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

В этом году обучающиеся техникума приняли участие в конкурсе арт-объектов среди студентов профессиональных образовательных учреждений «Красноярск теплее, чем ты думаешь»; в акции «Своих не бросаем» под общим слоганом «Один народ, одна история, одна страна»; делегация студентов техникума побывала во Дворце молодёжи на Краевом молодёжном форуме «Твоё время». Студенты являются постоянными



участниками общероссийской акции «Дарите книги с любовью», которая традиционно проходит 14 февраля в Международный день дарения книг и эко-битвы «Зелёный десант», организуемой молодежным центром «Свое дело».

Ежегодно техникум принимает активное участие и занимает призовые места среди образовательных учреждений края: в краевом конкурсе исполнителей художественного слова, в 2022 году посвященного 130-летию со дня рождения К. Г. Паустовского и Году культурного наследия народов России; в краевом фестивале «Территория творчества» системы среднего профессионального образования, проводимого Центром развития профессионального образования Красноярского края; и др.





В течение учебного года в техникуме среди групп проходят различные интеллектуальные конкурсы и игры: КВН, тематические квизы; спортивные соревнования и спартакиады; творческие концерты и конкурсы: конкурс хоровой песни - «Битва хоров», «А песни тоже воевали...»; военно-патриотические мероприятия: смотр-конкурс «Песни и строя». С 2022 года реализуются дополнительные общеобразовательные общеразвивающие программы по 5 направлениям:

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







Спортивное направление: «Волейбол», «Баскетбол», «Мини-футбол», «Настольный теннис», «ОФП» - программы направлены на формирование физических качеств обучающихся, их двигательной активности и овладение более углубленного изучения приёмов и тактики спортивной игры.

Социально-педагогическое направление: «Клуб амбициозных и успешных», «Гвардия ЗОЖ» - программы ориентированы на воспитание потребности обучающихся в здоровом образе жизни, на создание здоровьесберегающего поля и развитие коммуникативных компетенций.

Туристическо-краеведческое направление: «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 Тематические встречи с земляками. Кто не лучше передаст эту



память, чем старшее поколение – люди прошедшие реальные события прошлого: ветераны Великой Отечественной войны, ветераны военной службы, участники боевых действий.

Техническое направление: «Конструкторское бюро», «СтартSkills», «Компас-3D» - программы ориентированы на профессиональное развитие личности. Полученные знания, навыки в технических кружках позволяют быть конкурентоспособными на рынке труда.

Творческие коллективы техникума, в которых студенты реализуют свой творческий потенциал, участвуют в различных конкурсах и фестивалях от районного до международного уровня. Солисты ансамбля стали дипломантами в вокальном конкурсе «Эхо победной весны»,

в конкурсе патриотической песни «Голос Победы». В конкурсе «СТУДВЕСНА» вокальноинструментальный ансамбль «Всему своё время» получил специальный приз жюри.





Студенческая театральная студия «Маленькие роли», регулярно принимает участие в международных творческих конкурсах, где становятся дипломантами и лауреатами I и II степеней. В 2022 году театральный коллектив «Маленькие роли» стал лауреатом I степени: в X Всероссийском конкурсе «ТЫ ГЕНИЙ!», в Международном многожанровом конкурсе «Школа страна родная»; лауреатом II степени в VI открытом городском театральном конкурсе «Сам

себе театр». Участник коллектива «Маленькие роли», стал победителем (1 место) во Всероссийском конкурсе «Мой успех».

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

На базе техникума создан 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, скелетон, 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.

Среди студентов есть спортсмены признанные лучшими в Красноярском крае по игровым студенты видам. В 2022 году приняли техникума участие: чемпионатах Красноярского края и России по: волейболу, баскетболу, пауэрлифтингу, кикбоксингу, футболу и др. Многие из них завоевали призовые места.



Одному из студентов техникума, Лабуру И. была присуждена краевая именная стипендия Имени двукратного чемпиона Олимпийских игр И.С. Ярыгина - за достижения в области физической культуры и спорта.

На базе техникума осуществляют свою деятельность ВПК «Шторм» и ВПК «Гвардия Антидилер». Военно патриотические клубы нацелены 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. Военнопатриотический клуб «Шторм» тесно сотрудничает с молодёжной оборонной спортивнотехнической региональной общественной организацией «Патриот» Красноярского края. Клубом первоначально было охвачено более 30 студентов техникума, в настоящее время число ребят растёт с каждым годом.

Военно-патриотический клуб «Гвардия Антидилер» осуществляет совместную воспитательную деятельность с муниципальным молодёжным автономным учреждением «Молодёжный военно-спортивный центр «Патриот». В рамках допризывной подготовки курсанты осваивают: знание уставов воинской службы; тактическую медицину, огневую, строевую, парашютно-десантную, горно-штурмовую и туристическую подготовку. Курсанты

привлекаются к участию в охране правопорядка в качестве дружинников ДНД «Антидилер».

В рамках клуба реализуется проек «Гвардия ЗОЖ», направленный на развитие основ здоровьесбережения молодёжи. Также 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.

Дополнительно курсанты участвуют в проектной деятельности. Так, с октября по декабрь был реализован обучающий проект «Военно-спортивная квест-игра «Код Гвардейца», в котором приняли участие более двухсот пятидесяти подростков допризывного возраста из

Красноярского края. В рамках проекта курсанты помогли подготовить участников и конкурсантов по направлениям: криминалистика, огневая тактическая подготовка, управление БПЛА, тактическая медицина и основы самообороны.





Постоянно в ВПК техникума проходят секции по туристической и горно-штурмовой подготовке. В рамках данного направления в залах молодёжного военно-спортивного центра «Патриот» и 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 ВПК клубах 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 завоёвываю награды. Более 12 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 место в Открытом краевом квалификационном турнире по рукопашному бою среди курсантов военно-патриотических клубов красноярского края.

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-2022» студенты из ВПК «Шторм» заняли 2-е место.

Летом команда ВПК «Шторм» участвовала в окружной студенческой военно - спортивной игре «Зарница» среди команд Красноярского края,



Республики Тыва и Хакасия, в которых прошла отборочный тур. На этапах "Спецназ" и "Творческий" ребята показали хорошие результаты, а в игре по лазертагу были лучшими и заняли 1-место.

Во Всероссийской спартакиаде казачьей молодёжи команда ВПК «Шторм» заняла 2-е



место. В городском турнире по лазертагу среди команд победителей районных отборочных соревнований команда ВПК «Шторм» заняла 2-е призовое место в своей возрастной группе и была награждена грамотой, медалями, получила право на участие в Краевом чемпионате по лазертагу.

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-2022» студенты из клуба занимались подготовкой площадки - стоянки лагеря.

Студенты из ВПК «Шторм» не только участвуют в патриотических фестивалях различного уровня, а так же принимают участие в интеллектуальных играх среди молодёжи на знание истории России и своей малой Родины. В рамках проекта «Пространство памяти» в Доме Офицеров прошла интерактивная игра «Русско-турецкие войны», в которой ребята ВПК «Шторм» приняли участие, где получили сертификаты от флагманский программы «Мы гордимся» и по общему зачёту вошли в состав команд высшей лиги.

В библиотеке общежития техникума 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 проходят мероприятия по профилактике употребления ПАВ вместе с общественной организацией «Общее дело» и «Антидиллер». Ежемесячно ребята встречаются с отцом Василием, настоятелем Трехсвятительского храма иереем В.Вершинским. Темы встреч: христианские ценности, возникновение сект, их влиянии на личность и общество, семейные ценности, роли мужчин и женщин, уважительное отношение к матери.

С целью развития волонтёрской деятельности между техникумом и Религиозной организацией «Красноярская Епархия Русской Православной Церкви (Московский Патриархат)» подписано соглашение о сотрудничестве в области воспитания молодежи. Волонтёры в количестве 12 человек прошли обучение и получили волонтерские книжки.





Совместно с различными организациями волонтёры 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; «Факел» - антинаркотическая и социально-культурная направленность; «Добрые сердца» - социальная,

экологическая, спортивная направленность; «Волонтёры культуры» - социально-культурная направленность, «Гвардия ЗОЖ» - антинаркотическая, ЗОЖ направленность.







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

В рамках проекта «Большое солнце» студенты 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» ребята оказывали помощь в сопровождении слепых исполнителей на сцену. Организаторы высоко оценили труд наших ребят: на большом концерте «Творчество без границ», на мероприятии из цикла «Песни. Люди. Имена», на

концерте «Песни мая» и др.

В рамках проекта «Волонтеры культуры» творческие коллективы нашего техникума выезжали с праздничным концертом в Красноярский Дом-интернат № 1 для пожилых людей и инвалидов. Администрация Дома-интерната №1 выразила огромную благодарность студентам

за проведенное мероприятие.

На протяжении многих лет техникум взаимодействует с АНО ЦСП «Живоносный источник» (Пансионат для граждан пожилого возраста и инвалидов, с. Маганское). Волонтёры постоянно проводят развлекательные программы и



выступают с праздничной программой перед благодарными зрителями: на День пожилого человека, на 8 марта, на 23 февраля, на осенний праздник урожая. После мероприятий студенты в дружественной обстановке общаются с жителями пансионата. В свою очередь пожилые люди делятся своими работами в комнате декоративно-прикладного творчества.







Группа волонтёров в выходные с энтузиазмом выезжала для оказания посильной помощи 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» и уборкой захоронений участников Великой Отечественной войны на Базайском кладбище, совместно с



Трудовыми отрядами Главы города.

Мотоциклетной Ежегодно волонтёры совместно c Федерацией города Красноярска подготавливают трассу для проведения Чемпионата города «Мотогонки на льду». И в знак благодарности в этом году по приглашению Мотоциклетной федерации города Красноярска наши студенты, приняли участие в городских соревнованиях по фигурному вождению мотоцикла. Мотоциклы соревнований предоставила федерация и наша команда самой многочисленной. 3a оказалась участия соревнованиях ребята получили дипломы, а руководитель техникума благодарственное письмо.

5.3 Достижения студентов в олимпиадах, конкурсах различного уровня

Наименование олимпиады, конкурса, конференции	Уровень	Учредители, организаторы	Количес тво участник ов	Призовые места
Олимпиада по истории 60- летия полета в космос Ю.А. Гагарина	Всероссийский		1чел.	Диплом 1 степени
VII дистанционный конкурс «Старт» (обществознание)	Международный		14 чел.	2место -2 чел, 3 место -1
Диагностика знаний по обществознанию среди обучающихся 8-11х классов	Всероссийский		15 чел	Сертификат
Исторический диктант на тему событий Великой Отечественной войны - «Диктант Победы» 2021	Международный	Российское историческое общество	46	Дипломы участников
Историческая интеллектуальная игра «1418»	Всероссийский	Российское военно- историческое общество. Министерство просвещения РФ	16	Сертификат
Отраслевая техническая олимпиада «Промышленные технологии — шаг в будущее» на английском азыке		СибГУ им. Академика М.Ф. Решетнева	9	2 место -2, 3 место -1
«Диктант Победы» тренировочные тесты	Международный	Российское историческое общество	38	Дипломы участников
Конкурс исторических исследовательских работ старшеклассников «Человек в истории Россия – XX век»	Всероссийский	Международное историко- просветительское и правозащитное общество «Мемориал»	1	Сертификат
Предметная олимпиада «Страна талантов» II поток 2020-21 уч.г.	Федеральный	Всероссийский социальный проект «Страна талантов»	Русский - 8 Литерату ра - 24	5 - PY 1 – ΦΠ 2 - PY
XIII Всероссийская дистанционная олимпиада с международным участием	Всероссийский	Ростконкурс (Новосибирск)	Русский - 13 Литерату ра - 19	1 – III степ. 1 – победитель 4 – II степ. 5 – III степ.
Всероссийский конкурс	Всероссийский	АНОДПО «Центр	3 чел	Сертификат

	T		T	1
чтецов «О любви на родном		современных		Ы
языке»		образовательных		участников
		технологий»		
		(Москва)		
Краевой конкурс чтецов «200-	Краевой	КТТиС	1 чел	Диплом
летие Некрасова»	1			участника
Научно исследовательская	КГА ПОУ	Преподаватель	3 чел	1 место –
работа «Экология и	«КТТиС»	дисциплины	2 1001	Грамоты
автомобиль»	with the"	«Экология и		участников
ubiomoonjib//		транспорт» КГА		у шеттиков
		ПОУ «КТТиС»		
Предметная олимпиада	Федеральный	Всероссийский	Англ.яз -	5 -MY
Предметная олимпиада «Страна талантов» II поток	Федеральный	социальный проект	Англ.яз - 11 чел	J -1V1 y
		-	11 4611	
2020-21 уч.г.		«Страна талантов		
	x ,,	-		H 2
Всероссийская олимпиада по	Федеральный	Портал	Англ. яз.	Лауреат – 3
английскому языку		профессионального	-7 чел	чел;
«Профобразование»		образования России		3 место - 2
		и стан СНГ		чел;
				Диплом
				участника -
				2 чел
Предметная олимпиада	Федеральный	Всероссийский	Математи	Дипломы
«Страна талантов» II поток	-	социальный проект	ка - 45	участника
2020-21 уч.г.		«Страна талантов	чел	
-		•		
Чемпионат России по хоккею	Федеральный	Федерация хоккея с	2	2 место
с мячом среди команд Высшей	, , 1	мячом России		
лиги				
V				
Чемпионат России по хоккею	Федеральный	Федерация хоккея с	2	2 место
с мячом среди юношей	Федеральный	мячом мячом	2	2 WCCTO
2004г.р.		WIN-TOW		
2004i.p.				
Первенство России по	Федеральный	Фанарання тяманай	1	3 место
1	Федеральный	Федерация тяжелой	1	3 Mec To
тяжелой атлетике	Ф "	атлетики	1	2
Первенство России по самбо	Федеральный	Федерация САМБО	1	2 место
		России	_	
Чемпионат России по	Федеральный	Федерация	1	1 место
подводному плаванию		подводного		
		плавания России		
Первенство Красноярского	Краевой	Федерация тяжелой	1	1 место
края по тяжелой атлетике		атлетики	<u> </u>	
Первенство Красноярского	Краевой	Федерация хоккея с	2	1 место
края по хоккею с мячом	_	МОРРМ		
•		Красноярского края		
Первенство ЦСК г.	Городской	"Центр спортивных	12 чел	3 место
Красноярск по хоккею с	Тородокон	клубов"	12 1031	5 1/10010
мячом		KJIYOOD		
	Городогой	"Hourn or on the survey of	10	1 маста
Первенство города по футболу	Городской	"Центр спортивных	10	1 место

	1			1
"Сибирская бутса"		клубов"		
Турнир по футболу в рамках	Городской	Федерация	6	3 место
Инновационного		киберспорта г.		
студенческого многоборья		Красноярска		
1				
Весенний турнир по футболу	Городской	"Центр спортивных	10	1 место
	- or officers	клубов"		
Чемпионат г. Красноярска по	Городской	"Центр спортивных	6	1 место
Мини-волейболу	Тородской	клубов"	O	1 MCC10
	Районный		12	1 место
День хоккея Свердловского	гаионныи	"Центр спортивных	12	1 Mecro
района	D V	клубов"		
Первенство района по	Районные	"Центр спортивных	8	2 место
стритболу		клубов"		
Дипломант в номинации	Районные	Администрация	1	1 место
"Спортивное дарование		Свердловского		
Свердловского района"		района		
Всеросийская олимпиада по	Федеральный	Всеросийская	2	2 место-1ч.
инженерной компьютерной	, , , , _T	олимпиада по		Диплом
графике «Профобразование»		инженерной		лауреата 1ч.
трафике «профооразование»		компьютерной		Jaypeara 1 1.
		графике		
D	Φ		2	π
Всеросийская олимпиада по	Федеральный	Всеросийская	2	Диплом
металлам и сплавам		олимпиада по		лауреата
«Профобразование»	_	металлам и сплавам		
Всеросийская олимпиада по	Федеральный	Всеросийская	1	Лауреат
экологическим основам		олимпиада по		диплом
природопользования		экологическим		участника
«Профобразование»		основам		
Творческий конкурс	Краевая	Творческий	4	Дипломы
«Графическое	1	конкурс		участников
моделирование» СибГУ им.		«Графическое		
М.Ф. Решетнева		моделирование»		
Предметная олимпиада	Муниципальный	Всероссийский	Инфор	3 степени –
«Страна талантов» II поток	титупиципальный	социальный проект	матика	2 чел.
		-		
2020-21 уч.г.		«Страна талантов	52чел.	2 степени –
				1 чел.
				1 степени –
				1 чел.
Олимпиада по охране труда	Всероссийский	«Мир олимпиад»	13	5 чел 1
				место, 1 чел
				- 2 место, 7
				чел 3
				место.
Всеросийская олимпиада по	Всероссийский	«Профобразование»	1	Диплом 1
охране труда	Беросеннекин	мітрофооразование//	1	место
1 1 1				MICCIO
«Профобразование»				

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

6. Показатели деятельности профессиональной образовательной организации, подлежащей самообследованию

Ν π/π	Показатели	Единица измерения
1.	Образовательная деятельность	
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированныхрабочих, служащих, в том числе:	866 человек
1.1.1	По очной форме обучения	человек 778
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	человек 0
1.1.3	По заочной форме обучения	человек 88
1.2	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе:	человек 344
1.2.1	по очной форме обучения	человек 256
1.2.2	по очно-заочной форме обучения	человек 0
1.2.3	по заочной форме обучения	человек 88
1.3	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	единиц 11
1.4	Численность студентов (курсантов), зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период	человек 364
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/% 121/207 / 58,5
1.7	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов),	
	ставших победителями и призерами олимпиад, конкурсов профессионального мастерства федерального и международногоуровней, в общей численности студентов (курсантов)	362 человека, 47,8 /%
1.8	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов),обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов	327 человека, 49,1/%
1.9	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	83/29,6 %
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	47/56,7%
1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	43/51,8%
1.11.1	Высшая	16/19,2%
1.11.2	Первая	27/32,5%
1.12	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	·
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 -	100/14,6%
	филиал) <*>	

2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	172 541,31
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансовогообеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	953,30
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	147,10
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	105,7%
(1	пп. 2.4 в ред. Приказа Минобрнауки России от 15.02.2017 N 136)	
3.	Инфраструктура	
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	220 человек/ 100%
4.	Обучение инвалидов и лиц с ограниченными	
4.1	Возможностямиздоровья 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)	3 человек/ 0,4%
4.2	Общее количество адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования, в том числе	0 единиц
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья снарушениями зрения	0 единиц
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья снарушениями слуха	0 единиц
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья снарушениями опорно-двигательного аппарата	0 единиц
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья сдругими нарушениями	0 единиц

	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровьясо 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	3 человек
4.3.1	по очной форме обучения	2 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 снарушениями 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	0 человек

	рабочих, служащих, в том числе	
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 снарушениями 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 среднегозвена, в том числе	человек 1
4.6.1	по очной форме обучения	человек 1
	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 снарушениями 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
4.6.3	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений) по заочной форме обучения	0 человек 0 человек
7.0.3	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с	0 человек
4.7	нарушениями зрения Численность/удельный вес численности работников образовательной организации, прошедших повышение квалификации по вопросам получения среднего	0 человек

профессионального образования инвалидами и лицами с	
ограниченными возможностями здоровья, в общей численности	
работников образовательной организации	
(п. 4 введен Приказом Минобрнауки России от 15.02.2017 N 1	36)