

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ  
КРАЕВОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«КРАСНОЯРСКИЙ ТЕХНИКУМ ТРАНСПОРТА И СЕРВИСА»

Рассмотрено на заседании  
педагогического совета  
16 апреля 2020 г.



Утверждаю  
Директор  
А.Н. Толстихин  
17.04.2020 г.

ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ



Красноярск 2020

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ**

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

Рассмотрено на заседании  
педагогического совета  
16 апреля 2020 г.

Утверждаю  
Директор  
А.Н. Толстихин  
Приказ № 57-ОД от 17.04. 2020г.

## **ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ**



**Красноярск 2020**

Данный отчет подготовлен 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».



## ОГЛАВЛЕНИЕ

<b>Часть 1 Общие сведения об образовательном учреждении</b>		<b>Стр.</b>
1.1	Основные реквизиты, контактная информация	4
1.2	Сведения о филиале	4
1.3	Сведения об учредителе	5
1.4	Органы управления Учреждения	5
1.5	Основные направления и задачи развития техникума, решавшиеся в отчетном 2019 году	5
<b>Часть 2. Сведения о структуре и условиях подготовки квалифицированных рабочих и специалистов среднего звена по основным образовательным программам</b>		
2.1	Перечень основных профессиональных образовательных программ	6-7
2.2	Итоги приема 2019 года	8
2.3	Кадровое обеспечение образовательных программ	9
2.3.1	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	9
2.3.2	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	9
2.3.3	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная	10

	категория, в общей численности педагогических работников	
2.3.4	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	10
2.3.5	Педагогические работники, имеющие звание	11
2.3.6	Численность студентов в расчете на одного педагогического работника	11
2.4.	Библиотечно-информационное обеспечение образовательного процесса	11
2.4.1	Общие сведения о библиотеках техникума	11-14
2.4.2	Сводные данные по показателям учебно-методической и информационной обеспеченности образовательного процесса	14-15
2.5	Система внутреннего мониторинга качества образования	15-16
2.6	Регламент учебного процесса и режим занятий	16
2.7	Обеспечение условий для организации питания обучающихся в соответствии со ст. 37 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации»	16-17
2.8	Обеспечение условий для охраны здоровья обучающихся в соответствии со ст. 41 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации»	17-18
2.9	Стипендиальное обеспечение студентов	19-20
<b>Часть 3. Качество образования обучающихся</b>		
3.1	Средний балл поступивших на обучение в 2019 г. по основным профессиональным образовательным программам	20
3.2	Результаты промежуточной аттестации в 2019 году по профессиям и специальностям	20-22
3.3	Сведения о результатах государственной итоговой аттестации (ГИА)	23-26
3.4	Профессиональное обучение, дополнительное профессиональное образование	26-27
<b>Часть 4. Деятельность техникума в рамках реализации национальных проектов</b>		
4.1	Участие в реализации федерального проекта «Молодые профессионалы» (Повышение конкурентоспособности профессионального образования) национального проекта «ОБРАЗОВАНИЕ»	28-31
4.2	Участие в реализации национального проекта «ДЕМОГРАФИЯ», программы Союза Worldskills Russia «Навыки мудрых 50+»	31
4.3	Участие в реализации проекта Союза WorldSkills Russia «Билет в будущее» в рамках национального проекта «ОБРАЗОВАНИЕ»	32-33
<b>Часть 5. Участие обучающихся в конкурсах, олимпиадах, проектах 2019 г.</b>		
5.1	Участие в конкурсах, олимпиадах, конференциях, проектах по дисциплинам и профессиональным модулям	33-36
5.2	Участие в чемпионате движения «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia)	36-37
5.3	Участие в мероприятиях XXIX Всемирной зимней универсиады 2019 года в г. Красноярске	38
5.4	Участие в мероприятиях, посвященных 95-летию В.П. Астафьева	39
5.6	Воспитательная деятельность техникума	39
5.7	Результаты исследования удовлетворенности обучающихся образовательным процессом	40-41

## ЧАСТЬ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ УЧРЕЖДЕНИИ

### 1.1. Основные реквизиты, контактная информация

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

### 1.2 Сведения о филиале

<b>Полное наименование филиала, местонахождение (в соответствии с уставом)</b>	<b>Реквизиты лицензии (орган, выдавший лицензию; регистрационный номер; начало периода действия; окончание периода действия)</b>
Подтесовский филиал 663168, красноярский край, Енисейский район, пос. Подтесово, ул. Калинина, 5	Рег. № 9353 – л от 08 августа 2017 г. Министерство образования Красноярского края бессрочно
Заведующий Телефон	<b>Худолеев Николай Геннадьевич</b> 8 (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 2019 году**

Расширение практики применения цифровых технологий в образовательном процессе.

Применение инструментов Worldskills в организации образовательного процесса и проведении ГИА.

Организация конкурсных площадок по компетенциям «Обслуживание и ремонт легковых автомобилей», «Окраска автомобилей», «Кузовной ремонт» и проведение Регионального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) в Красноярском крае - 2019. Подготовка победителей РЧ к участию в отборочных соревнованиях для участия в национальном чемпионате «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia)- 2019.

Укрепление и развитие сотрудничества с предприятиями – партнерами.

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

Модернизация материально-технической базы в соответствии с требованиями Worldskills Russia.

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

Участие в мероприятиях XXIX Всемирной зимней универсиады 2019 года в Красноярске.

Участие в мероприятиях, посвященных 95-летию В.П. Астафьева

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

### 2.1 Перечень основных профессиональных образовательных программ

№ 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; дата окончания срока действия	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	Рег. № 9353 – л от 08 августа 2017 г. бессрочно	приказ Министерства образования и науки РФ от 22 апреля 2014 г. N 383

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.
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	43.00.00 Сервис и туризм	43.01.04	Повар судовой	Повар судовой – камбузник	Рег. № 9353 – л от 08 августа 2017 г. бессрочно	Приказ Министерства образования и науки РФ от 2 августа 2013 N 726 с изменениями от 09.04.2015 N 389)

## 2.2 Итоги приема 2019 года

№	Код, наименование профессии, специальности	План приема (Госзадание)	Результаты приема	% выполнения
<i>На базе среднего общего образования</i>				
1.	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	25 чел.	25 чел.	100%
2.	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта (заочно)	25 чел.	25 чел.	100%
<i>На базе основного общего образования</i>				
1.	23.01.03 Автомеханик	50 чел.	50 чел.	100%
2.	23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию легковых автомобилей	25 чел.	25 чел.	100%
3.	26.01.08 Моторист (машинист)	25 чел.	25 чел.	100%
4.	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	25 чел.	25 чел.	100%
5.	Машинист крана (крановщик)	25 чел.	25 чел.	100%
<b>Подгесовский филиал</b>				
<i>На базе основного общего образования</i>				
1.	26.01.08 Электрик судовой	25 чел.	25 чел.	100%
2.	19.01.17 Повар судовой	25 чел.	25 чел.	100%
<b>Итого</b>		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 по профессиям «Автомеханик», «Мастер по ремонту и обслуживанию автомобильного транспорта», специальности «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта» в 2019 г. на 56,3% превысило количество мест, финансируемых из краевого бюджета. В связи с этим прием на обучение осуществлялся по рейтингу среднего балла документа об образовании.

## 2.3 Кадровое обеспечение образовательных программ

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

Педагогические работники	Кол-во факт.	% факт	% по штатному расписанию
Мастера производственного образования (Красноярск)	33	23,0	16,6
Филиал (Подтесово)	5	10,4	7,4
Преподаватели (Красноярск)	21	16,8	12,1
Филиал (Подтесово)	5	10,4	7,4
Иной педагогический персонал (Красноярск)	11	8,7	6,3
Филиал (Подтесово)	4	8,3	5,9
Итого (Красноярск)	65	48,5	34,9
Итого Филиал (Подтесово)	14	29,2	20,8
Всего по техникуму	79	57,1	41,2

### 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)	33	14	37,8
Филиал (Подтесово)	5	3	60
Преподаватели (Красноярск)	27	26	96,3
Филиал (Подтесово)	5	5	100
Иной педагогический персонал (Красноярск)	14	10	78,6
Филиал (Подтесово)	4	3	75,0
Итого (Красноярск)	74	50	76,9
Филиал (Подтесово)	14	11	78,6
Всего по техникуму	88	61	69,43

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

Педагогические работники	Кол-во	Имеющие первую кв. категорию	% к общему числу	Имеющие высшую кв. категорию	% к общему числу	Всего имеющих кв. категорию	%
Мастера производственного образования (Красноярск)	33	8	24,3	4	12,1	12	36,4
Филиал (Подтесово)	5	1	20	0	0	1	20
Преподаватели (Красноярск)	27	10	37	4	15	14	52
Филиал (Подтесово)	5	4	80	1	20	5	100
Иной педагогический персонал (Красноярск)	14	3	21	0	0	3	21
Филиал (Подтесово)	4	3	75	1	25	5	100
Итого (Красноярск)	74	21	28	8	10,8	29	39
Итого Филиал (Подтесово)	14	8	57	2	14,2	10	71,4
Всего по техникуму	88						

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

Педагогические работники	Кол-во	Кол-во прошедших повышение квалификации	Факт %	Плановый расчетный показатель %
Мастера производственного образования (Красноярск)	33	33	100	100
Филиал	5	1	20%	20%
Преподаватели (Красноярск)	27	27	100	100
Филиал	5	5	100	100
Иной педагогический персонал (Красноярск)	14	11	78%	78%
Филиал	4	2	50%	50%
Итого (Красноярск)	78	71	91%	91%
Итого Филиал (Подтесово)	14	8	57%	57%
Всего по техникуму	92	79	85,6%	85,6%

### 2.3.5 Педагогические работники, имеющие звание

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

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

	Количество обучающихся (31.12.2019г.)	Количество педагогических работников	Студентов в расчете на одного педагога
г. Красноярск	601	79	7,61
Филиал (пос. Подтесово)	125	15	8,3
Итого по техникуму	726	94	7,72

## 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;
- в здании общежития по адресу ул. Западная, 3;

- 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;
- в здании общежития по адресу ул. Западная, 3 – 15 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;
- в здании общежития по адресу ул. Западная – 3 места;
- в общежитии в Подтесовском филиале – 2 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 здании общежития по адресу ул. Западная, 3 – 1 принтер, 1 телевизор;
- в общежитии Подтесовского филиала – принтер/ ксерокс, сканер.

Общее количество учебной литературы в фондах библиотек – 7559 экз.:

- в библиотеке по адресу ул. 60 лет Октября, 161 – 3352;
- в библиотеке по адресу ул. Западная, 3 – 1038;
- В библиотеке Подтесовского филиала – 3169.

На конец отчетного периода на учете в библиотеке состоит 27 425 экземпляров, из них – 6582 экземпляра основной учебной литературы.

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

Обеспечен доступ по паролю к ЭУМК ОИЦ «Академия» системы электронного обучения С30 3.0 «Устройство автомобилей», «Автомеханик», «Информационные технологии в профессиональной деятельности» и другие. А также и к комплектам программно-учебных модулей системы электронного обучения «Академия-медиа СЭО 3.5» «Обслуживание грузовой техники», «Кузовной ремонт», «Окраска автомобиля» 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»: Глазов 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.

По ссылке <http://do.ktts24.ru/login/index.php> доступны электронные учебно-методические комплексы ООО Корпорации «Диполь»: «Материаловедение», «Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей»: « ПМ 1. Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств», «ПМ II. Организация процессов по техническому

обслуживанию и ремонту автотранспортных средств», «ПМ III. Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств», «Окраска автомобилей», «Метрология и стандартизация», «Стропальщик», « Экономика организации» и другие.

АО «Легион-Автодата» предоставило информационную подписку на доступ к информационному ресурсу в составе: «Анатомия автомобиля»/Vehicle Visuals» на русском языке; Комплект «MotorData»; «Полный курс основы автомобиля и электрического привода» <https://autodata.ru/>.

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

В библиотеку техникума в 2019 г. поступили информационные ресурсы, подготовленные в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования: Издательским центром «Академия», Издательским домом «ФОРУМ»-«ИНФРА-М», «Издательством Юрайт», ООО «Лань-Трейд», УМЦ МорРечЦентр», ООО Корпорации «Диполь», и АО «Легион-Автодата» на сумму 3 947 219руб. 10 коп., в том числе:

- подключение комплектов программно-учебных модулей системы электронного обучения на сумму 2 005 800,00 руб.;
- подключение к электронным библиотечным системам на сумму 345 398,00 руб.;
- на съёмных носителях 23 наименования на сумму 835 400,00 руб.;
- приобретено 916 печатных экземпляров учебной литературы на сумму 760 621 руб. 10 коп. (69 наименований), что составляет 13,9 % обновления учебного фонда.

В том числе на приобретение информационных ресурсов использованы средства гранта из федерального бюджета в форме субсидий юридическим лицам в рамках реализации мероприятия «Государственная поддержка профессиональных образовательных организаций в целях обеспечения соответствия их материально - технической базы современным требованиям» федерального проекта «Молодые профессионалы» (Повышение конкурентоспособности профессионального образования)» национального проекта «Образование» государственной программы Российской Федерации «Развитие образования» в сумме 3 726 228,00 руб.

Фонд справочной литературы, включающий словари русского и иностранных языков, энциклопедии и справочники по различным отраслям знания и т.д. и художественная литература составляет – 19 979 экз.

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 23 наименования, в т.ч.:

- педагогических – 9 («Аккредитация в образовании», «Среднее профессиональное образование», «Методист», «Справочник руководителя образовательного учреждения» и т.д.);
- для обучающихся – 11 («Автотранспорт: эксплуатация, обслуживание, ремонт», «Охрана труда и техника безопасности на автотранспортных предприятиях», «Физкультура и спорт», «Юный техник», «Популярная механика», «Речной транспорт», «Родина», «Основы безопасности жизнедеятельности», «Не будь зависим – скажи «НЕТ»: наркотикам, алкоголю, курению, игромании» и др.

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

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

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

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. %	67559 100 %
	в том числе:	
1.1	основной, экз. %	6582 100 %
1.2	Укомплектованность печатными и/или электронными изданиями основной и дополнительной учебной литературой по дисциплинам всех учебных циклов, изданными за последние 5 лет., всего, экз. %	2434 32,2 %
	в том числе:	
1.2.1	основной, экз. %	2434 26,6 %
1.3	Обеспеченность официальными, справочно-библиографическими и периодическими изданиями учебных предметов, дисциплин рабочего учебного плана, всего (экз./на 100 обучающихся)	13 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	2 экз.
2.	Доступ обучающихся к печатным и электронным образовательным ресурсам	обеспечен
	в том числе:	
2.1	Доступ к базам данных и библиотечным фондам, формируемым по полному перечню дисциплин (модулей) ОПОП СПО – ППКРС	обеспечен
3.	Доступ к комплектам библиотечного фонда, состоящим не менее чем из 3 наименований российских журналов	Обеспечен (Речной

		транспорт, Автотранспорт: эксплуатация, обслуживание, ремонт, Охрана труда и техника безопасности на автотранспортных предприятиях, Физкультура и спорт, Родина, Популярная механика и т.д)
4.	Доступ к современным профессиональным базам данных и информационным ресурсам сети Интернет	обеспечен
5.	Наличие в техникуме официального сайта, да/нет	да <a href="http://ktts24.ru">http://ktts24.ru</a>

## 2.5 Система внутреннего мониторинга качества образования

В техникуме ведется планомерная работа по совершенствованию качества подготовки квалифицированных рабочих по направлениям:

- систематическое обновление содержания образовательных программ в соответствии с требованиями ФГОС, стандартов Worldskills, рынка труда;
- модернизация материально-технической базы;
- внедрение современных средств обучения, электронного образовательного ресурса;
- создание комфортных условий для обучения и досуговой деятельности обучающихся;
- систематическое повышение квалификации педагогических работников.

Сформирована системы контроля качества знаний, умений и навыков обучающихся через проведение анализа результатов промежуточной аттестации, проведения административных контрольных работ, предметных олимпиад, конкурсов профессионального мастерства, защиты проектов, ГИА. Осуществляется административный контроль качества проведения учебных занятий, консультаций. В конце 2019 года начали практиковать независимую оценку качества знаний и умений студентов на основе программных продуктов СЭО 3.5 ООО «Академия - Цифровые технологии», учебного комплекса «Анатомия Автомобиля» АО «Легион – Автодата», учебно-методических комплексов по профессиям и специальностям ООО «Диполь», которые позволяют преподавателю создавать и назначать учебное содержание, управлять процессом изучения, а также выстраивать систематизированный подход как групповой, так и индивидуальный к каждому учащемуся. Комплексы состоят из учебных модулей, тестов и специализированных симуляций, практических заданий, не требуют инсталляции и не привязаны локально – могут применяться как в компьютерном классе, так и вне его в рамках самостоятельной работы. При этом преподаватель видит прогресс, время, затраченное на изучение материала, допущенные ошибки и нерешенные задания, а обучающемуся предоставляется возможность самодиагностики и

самостоятельной ликвидации пробелов в знаниях. Результаты текущего контроля анализируются ежемесячно на заседаниях инструктивно-методических совещаний, заседаниях методических объединений, тематических педсоветов. При проведении аттестации по результатам освоения профессиональных модулей применяется форма демонстрационного экзамена. ГИА по профессии «Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей» проводится в виде ДЭ по стандартам Worldskills. Ежегодно проводится анкетирование обучающихся по теме удовлетворенности организацией образовательного процесса. В анкетировании принимают участие не менее 80% студентов. Результаты анкетирования рассматриваются на педсоветах, учитываются в Программе развития техникума, планах работы преподавателей, мастеров производственного обучения, других работников.

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

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 (6 академических часов в день).

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. 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 из расчета 4 часа на одного обучающегося в течение учебного года.

Периоды аттестации – семестр (полугодие), год.

## **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 по адресу ул. 60-лет Октября, 161 работает столовая на 148 посадочных мест; в учебном корпусе по адресу ул. Столбовая, 73 имеется отдельное помещение для приема пищи на 36 посадочных мест, горячее питание для обучающихся привозят в одноразовой посуде, работает буфет; в здании общежития по адресу ул. Западная, 3 работает

столовая на 48 посадочных мест. Из числа обучающихся техникума в г. Красноярске 150 чел. получают бесплатное горячее питание.

В Подтесовском филиале работает столовая на 148 посадочных мест. Из числа обучающихся в Подтёсовском филиале 68 чел. получают бесплатное горячее питание. Все обучающиеся, проживающие в общежитии техникума г. Красноярска и Подтёсовского филиала, обеспечены 2-х разовым питанием.

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 питание ООО «Патрушев и К» согласно договору возмездного оказания услуг. 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 предусмотрен перерыв продолжительностью 20 минут;

- для занятий физической культурой и спортом организованы спортивные секции по волейболу, баскетболу, мини-футболу, настольному теннису, гиревому спорту, тайскому боксу, самозащите и ОФП, занятия в тренажерном зале общежития по договору безвозмездного пользования.

- 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 ООО «Ротекс – Охрана», организована физическая охрана объектов – договор с ООО охранный фирма «Рубин».

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

- 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»; приказом директора утверждена комиссия по охране труда, все члены комиссии прошли обучение; 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 оказания доврачебной медицинской помощи обучающимся техникумом заключен договор с КГБУЗ «Красноярская межрайонная больница №3»; медицинский кабинет техникума прошел лицензирование на осуществление медицинской деятельности (Лицензия № ЛО-24-01-003604 от 13 апреля 2017г.)



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

При реализации образовательных программ техникум не осуществляет обучение лиц с ограниченными возможностями здоровья.

Для иногородних студентов имеется общежитие, расположенное по ул. Западная, 3, в котором ежегодно улучшаются условия для комфортного проживания в соответствии с Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 23.03.2011 № 23 "Об утверждении СП 2.1.2.2844-11 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, оборудованию и содержанию общежитий для работников организаций и обучающихся образовательных учреждений».



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

## 2.9 Стипендиальное обеспечение студентов

Выплата академической стипендии обучающимся осуществляется на основании Положения о выплате академической и социальной стипендии 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., вступающими 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.

### ЧАСТЬ 3. КАЧЕСТВО ОБРАЗОВАНИЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ

#### 3.1 Средний балл поступивших на обучение в 2019 г. по основным профессиональным образовательным программам

№	Код, наименование профессии, специальности	Средний балл аттестата			
		2016 г.	2017 г.	2018 г.	2019 г.
<i>На базе среднего общего образования</i>					
1.	23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	3,3	3,4	3,68	3,9
2.	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	3,6	3,6	-	4,1
<i>На базе основного общего образования</i>					
1.	23.01.03 Автомеханик	3,3	3,5	3,5	3,9
2.	23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	-	3,6	3,68	3,9
3.	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	3,8	3,7	3,6	4,0.
4.	23.01.07 Машинист крана (крановщик)	3,1	3,3	3,4	3,7.
5.	26.01.08 Моторист (машинист)	3,2	3,2	3,3	3,6
<b>Филиал</b>					
<i>На базе основного общего образования</i>					
1.	26.01.12 Электрик судовой				3,5
2.	26.01.06 Судоводитель – помощник механика маломерного судна	3,2	3,2	3,3	-
3.	38.01.02 Повар судовой	3,4	3,3	3,4	3,4

#### 3.2 Результаты промежуточной аттестации в 2019 году по профессиям и специальностям

№	Наименование профессии, специальности	Успеваемость (%)	Качество (%)
<b>ППКРС</b>			
1.	Автомеханик	96,1	33,9
2.	Машинист крана (крановщик)	94,6	32,2
3.	Моторист (машинист)	96,6	33,7
4.	Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	97,6	35,1
5.	Повар, кондитер	100	49,6
7.	Судоводитель маломерного судна	100	38,6
<b>ППССЗ</b>			

8.	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	98,6	46,3
	<b>По техникуму</b>	<b>97,6</b>	<b>38,5</b>

Промежуточная аттестация в техникуме по профессии «Автомеханик» проводится в формате демонстрационного экзамена: обучающиеся по профессиональным модулям «Транспортировка грузов и перевозка пассажиров», «Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта» выполняли практические задания в присутствии комиссии, в основной состав которой входят независимые эксперты из числа работодателей. Все члены комиссии отметили хороший уровень практических навыков студентов, внесли предложения по совершенствованию подготовки.

В 2019 году был реализован завершающий этап проекта техникума в рамках региональной инновационной площадки по теме: «Инновационная образовательная структура техникума **SkillsPark** как механизм внедрения новых стандартов качества профессионального образования». (Приказ министерства образования Красноярского края от 07.03.2018 г. № 118-11-05). **Основная идея** проекта – создание условий для продвижения высоких стандартов ремонта и обслуживания транспорта в реальную производственную практику через модернизацию процесса обучения профессиям и специальностям на основе стандартов WSR и профессиональных стандартов.



В рамках реализации проекта получило развитие сотрудничество с МБОУ ДО «Центр профессионального самоопределения» по участию школьников в движении JuniorSkills. Расширен список партнеров – работодателей, готовых участвовать в движении Worldskills Russia через участие в чемпионатах в качестве независимых экспертов.

**SkillsPark** стал местом общения мастеров производственного обучения и преподавателей профессионального цикла ПОУ края, площадкой для обмена опытом, выработки решений по актуальным проблемам обучения. Благодаря наличию специализированной структуры, все организационные вопросы, связанные с проведением регионального чемпионата «Молодые профессионалы» (Worldskills Russia) с использованием ресурса техникума, решаются оперативно и технологично. Ежегодно с использованием ресурса техникума оснащаются конкурсные площадки для проведения

отборочного этапа РЧ «Молодые профессионалы» (Worldskills Russia) Красноярского края. Не стал исключением и 2019 год – отборочные соревнования проводились на базе техникума по 3 компетенциям: «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей», «Кузовной ремонт», «Окраска автомобилей». Впервые в 2019 году в период с 09 декабря по 25 декабря 2019 года на базе ЦПДЭ техникума проводился демонстрационный экзамен по стандартам WorldSkills Russia по компетенции «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей» для студентов других

образовательных учреждений, в котором приняли участие 50 студентов из образовательных учреждений СПО г. Красноярска и Красноярского края:

КГБПОУ «Красноярский автотранспортный техникум» — 20 человек;

КГБПОУ «Красноярский аграрный техникум» — 16 человек;

КГБПОУ «Шушенский сельскохозяйственный колледж» - 14 человек.

Студенты выполняли задания, разработанные экспертным сообществом WorldSkills на основе конкурсных заданий чемпионатов международного движения по данной компетенции. Уровень подготовки студентов объективно и беспристрастно оценивали эксперты демонстрационного экзамена, являющиеся представителями работодателей и других образовательных организаций.

Для образовательных учреждений проведение демонстрационного экзамена – это возможность объективно оценить содержание и качество образовательных программ, материально-техническую базу и уровень квалификации преподавательского состава, а для участников это возможность подтвердить свою квалификацию в соответствии с требованиями международных стандартов WorldSkills без дополнительных испытаний. Все сдавшие демонстрационный экзамен получили документ о квалификации, признаваемый предприятиями, которые работают в соответствии со стандартами WorldSkills.



Для получения и сохранения статуса Центра проведения демонстрационного экзамена (ЦПДЭ) работники техникума должны иметь статус эксперта Союза WSR, регулярно участвовать в экспертной деятельности на региональных чемпионатах WSR, при проведении демонстрационных экзаменов по стандартам WSR по направлению «Обслуживание транспорта и логистика» и 1 раз в два года подтверждать свой статус эксперта.

В связи с этим в 2019 году Свидетельство на право экспертной деятельности получили (подтвердили) 5 работников техникума по 3 компетенциям:

№ п/п	ФИО	Должность	Компетенция	№ Свидетельства/ дата
1.	Вайсброт А.А.	Мастер п/о	РИОЛА	Свидетельство № 0000008960 от 31.10.2019
2.	Урюпин И.А.	Мастер п/о	РИОЛА	Свидетельство № 0000009074 от 31.10.2019
3.	Казаков И.И.	Мастер п/о	РИОЛА	Свидетельство № 000000 от 31.10.2019
4.	Овчинников А.В.	Руководитель Skills Park	Кузовной ремонт	Свидетельство № 0000003346 от 31.10.2019
5.	Буканов А.Ю.	Мастер п/о	Окраска автомобиля	11.09.2019

### 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 программам среднего профессионального образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 464, Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 16 августа 2013 г. № 968 (в редакции Приказов Минобрнауки России от 31.01.2014 №74, от 17.11.2017 №1138).

Государственная итоговая аттестация осуществляется государственными экзаменационными комиссиями, состав которых 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.

№ п/п	Код и наименование укрупнённой группы направлений подготовки и Код и наименование профессии	Годы	Значение показателя					
			Доля выпускников, освоивших ОПОП по результатам ГИА, %		Доля выпускников, освоивших ОПОП по результатам ГИА на «хорошо» и «отлично», %		Количество выпускников, прошедших ГИА, чел.	Количество выпускников, получивших диплом с отличием, чел.
			Выпускная практическая кв. работа	Письменная экзаменационная работа	Выпускная практическая кв. работа	Письменная экзаменационная работа		
<b>1</b>	<b>26.00.00 Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта</b>							
1.1	26.01.08 Моторист (машинист)	<b>2017</b>	100	100	75,0	75,0	24	-
		<b>2018</b>	100	100	100	78,0	41	1
		<b>2019</b>	100	100	77,5	77,5	40	5
1.2	26.01.06 Судоводитель – помощник механика маломерного судна	<b>2017</b>	100	100	62	62	14	-
		<b>2019</b>	100	100	78,9	78,9	19	-
1.3	26.01.12 Электрик судовой	<b>2018</b>	100	100	74	68	19	-
	19.01.17 Повар, кондитер	<b>2018</b>	100	100	84	79	19	1
		<b>2019</b>	100	100	100	71,4	14	1

<b>2</b>	<b>23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта</b>							
2.1	23.01.03 Автомеханик	<b>2017</b>	100	100	83,0	83,0	120	6
		<b>2018</b>	100	100	96,0	83,0	123	4
		<b>2019</b>	100	100	69,88	69,88	83	2
2.2	23.01.07 Машинист крана (крановщик)	<b>2017</b>	100	100	47,0	47,0	17	-
		<b>2018</b>	100	100	86,3	60,0	45	-
		<b>2019</b>	100	100	87,5	43,75	16	1

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

№ п/п	Код и наименование укрупнённой группы направлений подготовки и специальностей / Код и наименование специальности	Годы	Значение показателя				
			Доля выпускников, освоивших ОПОП по результатам ГИА, %	Доля выпускников, освоивших ОПОП по результатам ГИА на «хорошо» и «отлично», %	Количество выпускников, прошедших ГИА, чел.	Количество выпускников, получивших диплом с отличием, чел.	
<b>1</b>	<b>23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта</b>						
1.1	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	2019	100	92,3	13	1	

С 24 по 28 июня 2019 года в техникуме проходила государственная итоговая аттестация в форме демонстрационного экзамена по стандартам «Молодые профессионалы (Worldskills Russia)» по компетенциям «Окраска автомобилей», «Кузовной ремонт» и «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей» студентов очной формы обучения, обучающихся по программе подготовки квалифицированных рабочих и служащих по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей.

**Государственная итоговая аттестация в виде демонстрационного экзамена по профессии 23.01.17. «Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей»**

№ п/п	Наименование компетенции	№ Комплекта оценочной документации (КОД)	Средний балл по результатам ДЭ	Максимальное количество баллов по модулям задания	Процент от максимального количества баллов	Балл соответствия стандартам ВСП	Доля сдавших ДЭ в соответствии со стандартами ВСП, 100
Количество допущенных к ГИА: 25 чел. Количество явившихся на ДЭ: 25 чел. Количество сдавших ДЭ: 25 чел. Качественный показатель результатов: качество – 72 % (18 чел. сдали ДЭ на «5» и «4»).							
1	Ремонт и обслуживание легковых автомобилей	2.1	44,09	100	44,09	60,07	16,6
2	Кузовной ремонт	1.2	30,5	40	60,02	25,64	100
3	Окраска автомобилей	1.2	26,9	37,5	71,7	22,5	100
Доля сдавших ДЭ в соответствии со стандартами ВСП - 60 %.							

Для реализации процедуры ДЭ на базе техникума созданы и аккредитованы центры проведения демонстрационного экзамена по трем компетенциям





Результаты государственной итоговой аттестации в виде демонстрационного экзамена по профессии 23.01.17. «Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей» показали, что студенты более ответственно относятся к процессу обучения, когда понимают, что они могут не получить диплом об окончании учебного заведения, если не сдадут демонстрационный экзамен. От независимых экспертов снисходительного отношения к слабому владению практическими навыками ждать не приходится.

### 3.4 Профессиональное обучение, дополнительное профессиональное образование

Водитель транспортных средств кат. «В»	214
Водитель транспортных средств кат. «С» (подготовка и переподготовка)	82
Переподготовка водителей транспортных средств с кат. «С» на кат. «Д»	74
Водитель транспортных средств кат. «СЕ»	30
Водитель троллейбуса	9
Водитель трамвая	16
Рихтовщик кузовов	1

По программе 50+	
Маляр	17
Рихтовщик кузовов	5
Судоводитель-судомеханик	26
Электрогазосварщик	7
Рулевой (кормщик)	44
Моторист (машинист)	2
Моторист-рулевой	10
Матрос	4
Водитель-наставник (повышение квалификации)	11
Итого	<b>552</b>

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

### 4.1. Участие в реализации федерального проекта «Молодые профессионалы» (Повышение конкурентоспособности профессионального образования) национального проекта «ОБРАЗОВАНИЕ»



В 2019 году проектная заявка техникума на участие в реализации федерального проекта «Молодые профессионалы» (Повышение конкурентоспособности профессионального образования) национального проекта «Образование» государственной программы Российской Федерации «Развитие образования» прошла конкурсный отбор. Перед коллективом была поставлена нелегкая задача – в кратчайшие сроки обеспечить модернизацию учебных мастерских в с передовыми технологиями и стандартами WSR, профессиональными стандартами, ФГОС по профессиям и специальностям СПО по приоритетной группе компетенций: «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей»; «Окраска автомобилей»; «Кузовной ремонт» и открыть новые мастерские по компетенциям: «Обслуживание грузовой техники», «Эксплуатация грузового речного транспорта».



**Федеральный проект «Молодые профессионалы» (Повышение конкурентоспособности профессионального образования) национального проекта «Образование» государственной программы Российской Федерации «Развитие образования»**

**Всего расходов по проекту:  
38,25 млн.руб в том числе:**

Наименование	Сумма, руб.
Собственные средства образовательной организации от приносящей доход деятельности, привлеченные средства работодателей	5 000 000,00
Федеральный бюджет	26 600 000,00
Бюджет субъекта Российской Федерации	6 650 000,00

**Сроки реализации проекта  
2019 год**

**Цель**

**Цель проекта: создание условий для образовательной деятельности по образовательным программам СПО, профессионального обучения, дополнительным профессиональным программам на уровне, соответствующем мировым стандартам, в том числе стандартам Worldskills Russia (далее WSR), по дополнительным образовательным программам для школьников**



Благодаря слаженной работе команды, все проектные работы были выполнены срок.



24 декабря 2019 г. состоялось торжественное открытие учебной мастерской «ОБСЛУЖИВАНИЕ ГРУЗОВОЙ ТЕХНИКИ», оснащенной по стандартам WorldSkills.



В мероприятии приняли участие заместитель председателя комитета по образованию, культуре и спорту краевого Законодательного Собрания ВИКТОР ИВАНОВИЧ КАРДАШОВ, заместитель министра образования Красноярского края ОЛЬГА НИКОЛАЕВНА НИКИТИНА, представители краевого министерства транспорта, городского департамента транспорта, СФУ, руководители транспортных и автосервисных предприятий – партнеров техникума. Директор техникума АЛЕКСАНДР НИКОЛАЕВИЧ ТОЛСТИХИН рассказал об оснащении мастерской оборудованием и инструментами, которые соответствует требованиям высоких стандартов WorldSkills.



Также участники узнали, как пополнилась материально - техническая база мастерских по компетенциям «Окраска автомобилей», «Ремонт и обслуживание автомобилей», «Кузовной ремонт». Все мероприятия по обновлению и модернизации МТБ техникума, прежде всего, направлены на обеспечение высокого качества подготовки специалистов для транспорта города и края.



В заключение в рамках круглого стола состоялся разговор участников о перспективах развития техникума через взаимодействие с работодателями.

#### 4.2. Участие в реализации проекта Союза WorldSkills Russia «Навыки мудрых 50+» в рамках национального проекта «ДЕМОГРАФИЯ»

После конкурсного отбора Союзом WorldSkills Russia с техникумом было подписано соглашение на обучение лиц предпенсионного возраста по программам профессионального обучения по профессии «Маляр» с учетом стандартов Worldskills Russia (компетенция «Окраска автомобилей»), по профессии «Рихтовщик кузовов» с учетом стандартов Worldskills Russia (компетенция «Кузовной ремонт»). В течение лета и осени было обучено 20 человек, из них 19 сдали демонстрационный экзамен по стандартам Worldskills.



## «Студенты» 50+ прилежнее и надежнее

**В Красноярском крае у предпенсионеров есть возможность получить профессию по специальной правительственной программе WorldSkills Russia**

Уникальная возможность для тех, кто хочет учиться новому в любом статусе и возрасте: в рамках проекта WorldSkills «50+» предпенсионеров края обучают в техникумах и колледжах, прошедших необходимую аккредитацию. Мужчины в возрасте 56 - 60 и женщины 51 - 55 лет (то есть те, кому осталось 5 и меньше лет до пенсии) могут освоить в нашем регионе 27 профессий - от портного до веб-дизайнера. К примеру, пекарь ждет в Красноярском технологическом техникуме пищевой промышленности, а парикмахеров, портных, закройщиков - в Красноярском колледже сферы услуг и предпринимательства. Научиться красить автомобили или их кузовному ремонту можно в Красноярском техникуме транспорта и сервиса.

Сергей Ганьшин, один из студентов-предпенсионеров Красноярского техникума транспорта и сервиса, рассказывает:

Мне всегда приходилось руководить или командовать. Завершил свою военную карьеру в должности начальника службы безопасности колонии строгого режима. В 45 лет вышел на пенсию и работал в охроне. У меня уже трое внуков, всем моей энергии хватает и еще остается. Поэтому в 60 лет решил освоить новую профессию. Услышал, что набирают группу. Зарегистрировался на сайте, посмотрел, из чего можно выбрать. Выбрал покраску, мне нравится.

Вячеслав Катаев, еще один 60-летний «студент», рассказал, что учиться его отравила жена:

Человек должен развиваться всю жизнь. Здорово, что можно научиться новому, к тому же бесплатно. С сыновьями пробовали красить автомобили, но так классно, как здесь, у меня никогда не получалось. Этот процесс - просто сказка: фильтры современные, краска ложится ровно. Думаю, что у меня получится в дальнейшем этим неплохо зарабатывать.

«Студенты» рассказывают, что раньше приходилось добывать средства на жизнь, учиться часто было некогда, все бросить и выбрать работу по душе - тонкие мысли не возникало. А сейчас наступило самое благодатное время - можно жить в свое удовольствие, учиться, помогать людям.

В техникуме это первая группа по проекту WorldSkills для предпенсионеров, - говорит замдиректора по учебно-методической работе техникума транспорта и сервиса Татьяна Перепелкина. - Из пяти недель обучения четыре - практики, занятия проходят два-три раза в неделю. Мы подстраиваемся под учащихся, понимаем, что все они занятые. Конечно, людей волнует вопрос трудоустройства: мы сотрудничаем со многими работодателями, предлагаем в том числе и наших студентов - старшего возраста. Это их не смущает - сначала всех берут на станцию, а трудоустройство уже зависит от человека. Взрослые студенты прилежные. А молодежь сейчас не держится за рабочее место.

После обучения выпускников ждет практический экзамен. Сдавшие его, кроме традиционного свидетельства, получат скилл-паспорт - сертификат международного образца, уже оцененный российскими работодателями.

**Екатерина ПЕРЫШКИНА.**

Материал подготовлен в рамках национального проекта «Демография».

**СПРАВКА «КП»**

- \* 17 техникумов и колледжей Красноярского края проведут обучение по 27 программам. С полным списком программ для переобучения можно ознакомиться на сайте краевого Центра профессионального образования center-ppo.ru
- \* Зарегистрироваться на обучение и выбрать компетенцию можно на сайте 50plus.worldskills.ru. Нужно будет ввести контактные данные, чтобы подтвердить ваше право на бесплатное переобучение. На сайте представлены 122 компетенции.
- \* Программа переобучения людей старшего возраста проводится почти во всех регионах России. Она разработана WorldSkills Russia по заказу Министерства труда.
- \* Обучение - бесплатное.

### 4.3. Участие в реализации проекта Союза WorldSkills Russia «Билет в будущее» в рамках национального проекта «ОБРАЗОВАНИЕ»

Пройдя конкурсный отбор, в отчетном году профориентационная команда техникума активно включилась в проект Союза WorldSkills Russia «Билет в будущее», в рамках которого были проведены профессиональные пробы вовлеченного и углубленного уровня. Через профпробы прошло не менее 750 учащихся школ. Техникум принял участие в профориентационных мероприятиях для учащихся 6-11 классов.



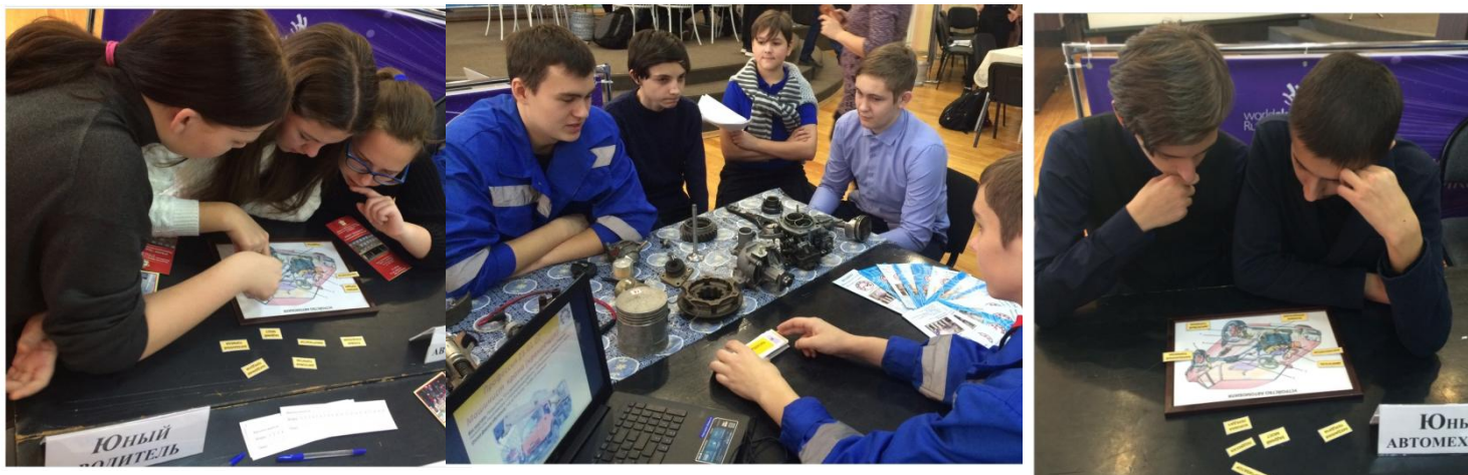
- **День открытых дверей** в рамках VII Открытого Регионального чемпионата Красноярского края «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia-2020) (4-5 декабря 2019). Под руководством инструктора ребята познакомились с профессиями и специальностями транспортного направления, посетили учебно-производственный автомобильный комплекс техникума, учебные мастерские и лаборатории. Под руководством опытного инструктора смогли попробовать себя в роли кандидата в водители, проверили свои знания в конкурсах по устройству автомобиля и знания правил дорожного движения;

- **«Портал самоопределения»** - ставшее традицией мероприятие, ежегодно организуемое МБОУ ДО ДДЮ «Школа самоопределения» для школьников 7 - 9 классов. Студенты техникума провели мастер-классы и организовали мини - пробы по профессиям «Автомеханик», «Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей», «Машинист крана (крановщик)», «Моторист (машинист)» и по специальности «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта». В ходе игры школьники погрузились в данные профессии, познакомились с узлами и агрегатами легкового автомобиля, проверили свои знания в правилах дорожного движения, получили навыки вязания морских узлов и надевания спасательных средств на воде.



- региональный **Фестиваль «PROFEST – регион»**, организованный в период с 12 декабря по 14 декабря 2019г. краевым Домом пионеров (региональным оператором проекта «Билет в будущее») в рамках движения Юниор Профи (Junior Skills). Мероприятие проходило в формате: мини-пробы «try a skill». Нашу площадку по компетенции: «Ремонт и обслуживание легкового автомобиля» посетили школьники 6, 7, 8, 9 классов в количестве не менее 250

человек. Ребята познакомились с основными узлами и агрегатами автомобиля, их предназначением; проверили свои знания в ПДД и устройстве автомобиля; прошли викторины: «Самые важные запчасти в автомобиле: что заставляет вашу машину работать?» и «Автомобиль – вчера, сегодня, завтра...».



## Часть 5. Участие обучающихся в конкурсах, олимпиадах, проектах 2019 г.



### 5.1. Участие обучающихся в конкурсах, олимпиадах, конференциях, проектах по дисциплинам и профессиональным модулям

В рамках внеаудиторной (самостоятельной) деятельности по дисциплинам и профессиональным модулям студенты техникума активно участвуют в различных конкурсных мероприятиях в течение всего учебного года. Предметные декады, олимпиады, викторины, квесты, конкурсы профессионального мастерства, конкурсы художественного слова, фестивали индивидуальных проектов и др. – мероприятия, которые традиционно проводятся в техникуме и не менее 95% студентов являются их организаторами или участниками. Рамки уроков раздвигаются за счет экскурсий на автотранспортные и автосервисные предприятия, тематические выставки в МВДЦ «Сибирь», музеи города, библиотеки, Ньютон-парк и др.

**Сводные данные об участии обучающихся в конкурсах, олимпиадах, проектах**

Наименование олимпиады, конкурса	Уровень	Учредители	Количество участников	Призовые места
Финал НЧ «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) 2019	19-24 мая 2019	Союз Worlskills Russia г. Казань. Окраска автомобилей	1	Медальон превосходства
Региональный этап Всероссийской олимпиады по специальности «ТО и ремонт автомобильного транспорта» - 2019	Федеральный	Министерство просвещения РФ	2 чел.	Сертификат участника
Всероссийская олимпиада по технической механике	Федеральный	Мир олимпиад СМИ - Образовательный портал «Академия интеллектуального развития»	8 чел.	Диплом за 1 место по теме «Детали машин»
Всероссийская олимпиада по профессии «Слесарь по ремонту автомобиля»	Федеральный	Мир олимпиад СМИ - Образовательный портал «Академия интеллектуального развития»	12 чел.	Дипломы за 1, 2 места
Городской конкурс профессионального мастерства по профессии «Водитель», посвященный Дню автомобилиста	Городской	СФУ	6 чел.	Диплом за 1 место
Всероссийская олимпиада по дисциплине «Устройство и ремонт автомобилей»	Федеральный	Мир олимпиад СМИ - Образовательный портал «Академия интеллектуального развития»	15 чел.	Дипломы за 1, 3 мест
XII Международная олимпиада по информатике		ЦРТ «Мега-Талант»	12 чел.	3 диплома за призовые места Сертификаты участников
Всероссийский конкурс КИТ – компьютеры, информатика, технологии	Российский	ООО КИТ	17 чел.	Сертификаты участников
Краевой конкурс художественного слова, посвященный 95-летию со дня рождения В.П. Астафьева	Краевой	Министерство культуры Красноярского края	1 чел.	Сертификат участника
Предметные олимпиады «Страна талантов» (математика, физика, химия, информатика, литература)	Федеральный	Всероссийский социальный проект «Страна талантов»	198 чел.	Региональный уровень: 1, 2 место – англ.яз.; 1 место – история; 1, 2 место – математика; Муниципальный уровень: 1 место –

				история; 1 место физика, 1, 2, 3 место – обществознание.
Олимпиада по английскому языку	Федеральный	Экспериментальная площадка ФИРО «Снейл»	3 чел.	-
V международная олимпиада «Интеллектуал» , предмет - литература	Федеральный	Агентство исследовательских проектов «Познание»	6 чел	Диплом Победителя
Федеральный проект «Мега – Талант» (школьные олимпиады и конкурсы), олимпиада по литературе	Федеральный	ЦРТ «Мега – Талант»	10 чел.	2, 3 места
Федеральный проект «Мега – Талант» (школьные олимпиады и конкурсы), олимпиада по английскому языку	Федеральный	ЦРТ «Мега – Талант»	51 чел.	1, 3 место
Всероссийская олимпиада «Русская литература»	Федеральный	Эл. СМИ «Он-лайн олимпиада «Интеллектуальный мир»	12 чел	5 Дипломов 1 степени
Всероссийская олимпиада «Русский язык и культура речи»	Федеральный	Эл. СМИ «Он-лайн олимпиада «Интеллектуальный мир»	12 чел.	5 Дипломов 1 степени
Международная интернет- олимпиада «Солнечный свет» по русскому языку	Международный	Международный педагогический портал «Солнечный свет»	6 чел.	1 место
Открытый конкурс на знание русского языка	Международный	Международный институт менеджмента ЛИНК (LINK)	31 чел	5 Дипломов Победителя
Открытая российская интернет-олимпиада по русскому языку	Федеральный	Центр гуманитарного образования Санкт- Петербургской академии постдипломного педагогического образования МетаШкола	5 чел	Диплом I степени, Диплом II степени
Всероссийская викторина «Великий русский язык»	Федеральный	ФГОС – урок СМИ Образовательный портал «Академия интеллектуального развития»	5 чел.	Диплом II степени
XVI Далевские чтения	Всероссийский	КГПИ им. В.П. Астафьева	1 чел.	Сертификат
ФГОС – тест по физике	Федеральный	Эл. СМИ Центр дистанционной сертификации учащихся	20 чел.	Сертификаты
ФГОС – тест по математике	Федеральный	Эл. СМИ Центр дистанционной сертификации учащихся	12 чел	Сертификаты
Всероссийский конкурс «Человек и космос»	Федеральный	Эл. СМИ Центр дистанционной	15 чел.	Сертификаты

		сертификации учащихся		
III Международный конкурс «Старт», предмет – математика	Международный	ООО «Веста»	4 чел.	2 Диплома II степени
Публикации в научно-практическом журнале «Российское просвещение»	Федеральный	Эл. СМИ научно-практический журнал «Российское просвещение»	3 чел.	Свидетельства о публикации
Тотальный диктант	Федеральный	Фонд поддержки языковой культуры граждан. Проект «Тотальный диктант»	38 чел.	Сертификаты
Международная акция «Тест по истории Великой Отечественной войны»	Международный	Международный проект «Каждый день горжусь Россией»	76 чел.	Сертификаты
Большой этнографический диктант	Федеральный	Фонд Президентских грантов, Федеральное агентство по делам национальностей	56 чел.	Сертификаты
Уроки финансовой грамотности	Федеральный	Сбербанк России, министерство просвещения	498	Сертификаты
Интеллектуальное шоу «Ворошиловский стрелок»	Всероссийский	Школа бизнеса	21	Сертификаты
Творческий конкурс «Вселенная В.П. Астафьева»	Краевой	Краевая молодежная библиотека	6	3 место
<b>ИТОГО</b>			<b>1127</b>	

## 5.2. Участие в чемпионатном движении «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia)

По -прежнему одним из самых значимых ресурсов повышения качества обучения и приоритетным направлением внеурочной деятельности студентов является подготовка к Региональному чемпионату «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) Красноярского края. Всем студентам техникума, желающим попробовать свои силы в чемпионате, предоставляется возможность посещать дополнительные занятия по любой из компетенций в рамках часов учебного плана, предназначенных для самостоятельной работы.

Студент техникума Вячеслав Трикиша в составе сборной Красноярского края принял участие в Национальном чемпионате «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) в г. Казани и был удостоен медальона превосходства, который свидетельствует о высоком уровне подготовки. В 2019 году техникум по-прежнему являлся организатором конкурсных площадок регионального чемпионата, которые были размещены на базе техникума.

По результатам РЧ студенты техникума вошли в тройку лидеров по всем компетенциям:

Статус чемпионата	Дата проведения	Место проведения	Компетенция	Участник	Эксперт – наставник - работник техникума	Место
РЧ Красноярского края «Молодые профессионалы» (WorldSkills)	3-7 декабря 2019 г.	<u>КГАПОУ «Красноярский техникум транспорта и сервиса»</u>	Окраска автомобилей	Погодаев Максим Андреевич	Буканов Андрей Юрьевич	1 место
				Осинский Александр		2 место

Russia) 2019				Русланович		
			«Ремонт и обслуживание легковых автомобилей»	Давыдов Максим Евгеньевич	Вайсбрт А.А. Урюпин И.А.	3 место
			Кузовной ремонт	Лесников Дмитрий Васильевич	Иванцов С.Ю. Овчинников А.В.	1 место



Впервые в 2019 году в РФ по всем трем компетенциям участие принимали юниоры, будущие студенты техникума:

Ремонт и обслуживание



Окраска автомобилей



Кузовной ремонт



### 5.3 Участие в мероприятиях XXIX Всемирной зимней универсиады 2019 года в г. Красноярске

По-настоящему грандиозным событием стало для всех красноярцев проведение в нашем городе XXIX Всемирной зимней универсиады 2019 года со 2 по 12 марта 2019 года. Техникум внес свой вклад в успешное проведение универсиады: работникам МВД, обеспечивающим порядок и безопасность на мероприятиях универсиады, было предоставлено для проживания общежитие техникума. С огромным интересом студенты и работники техникума приняли участие во встрече огня Универсиады на проспекте Свободном.



Многообразная программа спортивных состязаний Универсиады позволила всем желающим стать их непосредственными болельщиками. Обучающимся техникума организовано были предоставлены билеты на соревнования по разным видам спорта. А студенты Степан Горенский, Али Кучкоров, Андрей Поленов и преподаватель английского языка Алена Игоревна Халилова прошли конкурсный отбор и стали волонтерами Универсиады. После окончания Универсиады они подготовили творческий отчет о самых интересных событиях, свидетелями которых они стали.



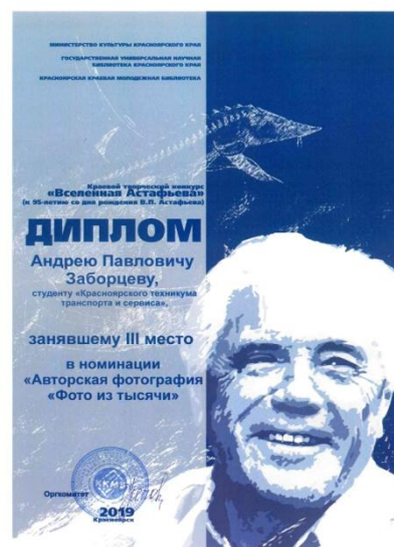
## 5.4 Участие в мероприятиях, посвященных 95-летию В.П. Астафьева

2019 г. был насыщен яркими событиями, среди которых - юбилей нашего земляка, писателя с мировым именем В. П. Астафьева. Этому событию было посвящено много мероприятий в рамках урочной и внеурочной деятельности. Погружение в произведения писателя, описывающие его детство, сибирскую природу лирично, с огромной любовью и открытым взглядом на суровую правду жизни, позволили студентам по-новому взглянуть на творчество этого великого писателя.



В рамках городского конкурса художественного слова, ежегодно проводимого краевым Домом искусств совместно с нашим техникумом, состоялась встреча студентов 17 профессиональных учебных заведений города и края.

В актовом зале техникума, как обычно, царила атмосфера доброжелательности и соучастия – переживали за всех исполнителей, их волнение передавалось зрителям и жюри, аплодировали от души. Многие выступления были очень яркими, оригинальными и надолго запомнятся всем присутствующим.



## 5.6 Воспитательная деятельность техникума

В рамках воспитательной работы в техникуме созданы условия для формирования досуговой компетентности студентов:

- действуют спортивные секции по волейболу, баскетболу, мини-футболу, настольному теннису, гиревому спорту, тайскому боксу, самозащите и ОФП, занятия в тренажерном зале общежития по договору безвозмездного пользования;

- в рамках военно-патриотического воспитания на базе техникума осуществляют свою деятельность ВПК «Шторм» и ВПК «Исток», в которых задействованы более 85 обучающихся. Члены клуба три года подряд принимают участие в слете патриотических клубов и кадетских корпусов «Союз – Наследники Победы» в г. Казань.

Техникум тесно сотрудничает с ММАУ «Молодежный военно-спортивный центр «Патриот» и активно принимает участия в мероприятиях города.



С целью развития волонтерской деятельности между техникумом и Религиозной организацией «Красноярская Епархия Церкви» подписано соглашение о сотрудничестве в области воспитания молодежи. Волонтеры в количестве 10 человек прошли обучение по данному направлению и получили волонтерские книжки. В течение учебного года данные обучающиеся совместно с РПЦ проводят интересные встречи с известными людьми, а также мероприятия по профилактике употребления ПАВ совместно с общественной организацией «Общее дело» и «Антидиллер».



**"Поможем детям вместе"**. Активисты студенческого совета, они же участники театральной студии эстрадных миниатюр "Отражение", выступают перед ребятами из детского дома № 1.



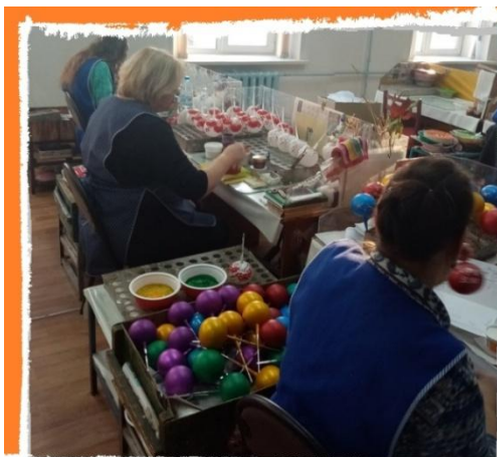


В рамках проекта "Вы не одиноки", волонтерский отряд "Доброе дело" нашего техникума, посещает жителей "Здоровой страны" (с. Маганское) и сопровождает их на экскурсию в дом-музей В.П.Астафьева в деревне Овсянка. Идеей нашего проекта является связь поколений с теми, кто сам не может организовать свой досуг, оставшись в трудной жизненной ситуации.

Продолжая свою работу в рамках проекта «Вы не одиноки», волонтеры - друзья

«Здоровой страны» посетили фабрику игрушек «Бирюсинка». Доброй сказкой в современном мире оказалась эта встреча с игрушками советского времени и сегодняшней игрушкой. Нам удалось, хоть на какой – то миг вернуть людей с ограниченными возможностями и просто умудренных сединами, в детство, в сказку.

Техникумом заключен ежегодный договор о сотрудничестве с ММАУ «Центр моделирования здорового образа жизни «Веста» по работе с молодежью, направленный на формирование ЗОЖ, семейных ценностей и повышения уровня ее конкурентоспособности во всех сферах общественной жизни.





Реализуется план мероприятий, направленных на пропаганду и обучение навыкам здорового образа жизни, профилактику и запрещение курения, употребления алкогольных, слабоалкогольных напитков, пива, наркотических средств и психотропных веществ, их прекурсоров и аналогов и других одурманивающих веществ.

#### 5.7 Результаты исследования удовлетворенности студентов образовательным процессом

<b>Отношение к профессии</b>	
Факторы, которые сыграли решающую роль в выборе Вами профессии	Личная склонность к определенному виду деятельности- 24 %
	Советы (пример) друзей или родственников – 76 %
Цель Вашего обучения в техникуме	Получить профессиональные знания по профессии – 66,4 %
	Получить диплом – 33,6 %
Можете ли Вы сказать, что хорошо понимаете содержание своей будущей профессии?	Да, я хорошо представляю свою будущую профессиональную деятельность – 78%
	Для меня важно получить образование вообще – 22%
<b>Отношение к учебе</b>	
Изменилось ли Ваше отношение к учебе по сравнению со школой	Да (в худшую сторону) – 4,20%
	Да (в лучшую сторону) – 78,6 %
	Нет (как в школе, так и в техникуме) – 17,2%
Если Ваше отношение к учебе ухудшилось, то укажите основные причины	Низкий уровень преподавания – 3,3%
	Много ненужных предметов – 23,9%

Что является, по Вашему мнению, главными причинами низкой успеваемости студентов?	Несправедливое оценивание знаний – 6,6%
	Разочарование в профессии – 1,3 %
	Нежелание учиться – 45,9 %
	Однообразие занятий – 27,1 %
	Слабые школьные знания – 27,0 %

#### **Удовлетворенность условиями**

Удовлетворены ли Вы организацией учебного процесса	Да – 79,6 %
	Нет – 20,4%
Удовлетворены ли Вы бытовыми условиями проживания в общежитии	Да – 36,2 %
	Нет – 5,7 %
Удовлетворены ли Вы качеством питания	Да – 70,6 %
	Нет – 9,9 %
Удовлетворены ли Вы медицинским обслуживанием	Да – 46,3 %
	Нет – 29,4%