

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ

краевое государственное бюджетное
профессиональное образовательное учреждение
«Красноярский автотранспортный техникум»

Утверждаю
Директор техникума
А.Г. Сорокин
« 20 20 » г.



ОТЧЕТ
о результатах самообследования
за 2019 год

г. Красноярск, 2020

Содержание

I. АНАЛИТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

Раздел 1. Общие вопросы

- 1.1. Общая характеристика образовательной организации.
- 1.2. Структура управления деятельностью образовательной организации.

Раздел 2. Структура подготовки и трудоустройства, в том числе

- 2.1. Структура подготовки.
- 2.2. Трудоустройство выпускников.
- 2.3. Анализ контингента обучающихся.

Раздел 3. Содержание образовательной деятельности

- 3.1. Образовательная программа.
- 3.2. Учебный план. Принципы составления учебного плана.
- 3.3. Анализ содержания производственного обучения.

Раздел 4. Анализ качества обучения учащихся

- 4.1. Организация оценки качества подготовки обучающихся.
- 4.2. Анализ результатов обучения за 2018 год.
- 4.3. Результаты государственной итоговой аттестации.

Раздел 5. Результативность воспитательной системы образовательного учреждения

- 5.1. Общая характеристика воспитательной системы образовательного учреждения.
- 5.2. Профилактическая работа по предупреждению асоциального поведения обучающихся.
- 5.3. Охват учащихся дополнительным образованием.
- 5.4. Мониторинг сформированности культуры здоровья (физического и психологического) и безопасного образа жизни обучающихся.
- 5.5. Учебно-исследовательская работа и техническое творчество обучающихся.

Раздел 6. Условия реализации профессиональных образовательных программ

- 6.1. Кадровый состав образовательной организации.
- 6.2. Методическая и научно-исследовательская деятельность.
- 6.3. Организация профориентационной работы в образовательной организации.

6.4. Организационно-правовое обеспечение.

6.5. Право владения, учебно-материальная база и материально-техническая база образовательной организации .

6.6. Анализ обеспечения условий безопасности в образовательной организации.

6.7. Социально-бытовая обеспеченность обучающихся и сотрудников.

II. ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

III. ОБЩАЯ ОЦЕНКА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ УЧРЕЖДЕНИЯ

I. АНАЛИТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

Раздел 1. Общие вопросы

1.1. Общая характеристика образовательной организации

Краевое государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Красноярский автотранспортный техникум» (далее – Техникум) является унитарной некоммерческой организацией, осуществляющей деятельность по оказанию услуг в целях обеспечения реализации предусмотренных законодательством Российской Федерации полномочий в сфере образования.

В соответствии с распоряжением Правительства Красноярского края от 18.07.2014 № 472-р краевое государственное бюджетное образовательное учреждение среднего профессионального образования (среднего специального учебного заведения) «Красноярский автотранспортный Техникум» реорганизовано путем присоединения к нему краевого государственного бюджетного образовательного учреждения начального профессионального образования «Профессиональное училище № 50».

Техникум является правопреемником краевого государственного бюджетного образовательного учреждения начального профессионального образования «Профессиональное училище № 50» со всеми вытекающими полномочиями, обязанностями и правами.

Техникум является унитарной некоммерческой организацией, созданной в соответствии с Гражданским кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 12.01.1996 № 7-ФЗ «О некоммерческих организациях» и не преследует извлечение прибыли в качестве основной цели своей деятельности, а полученную прибыль направляет на уставные цели.

Официальное полное наименование Техникума на русском языке: краевое государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Красноярский автотранспортный техникум».

Официальное сокращенное наименование Техникума на русском языке: Красноярский автотранспортный техникум.

Организационно-правовая форма Техникума: бюджетное учреждение.

Тип Техникума: профессиональная образовательная организация.

Министерство образования и науки Красноярского края осуществляет функции и полномочия учредителя Учреждения на основании Положения о министерстве образования и науки Красноярского края, утвержденного постановлением Правительства Красноярского края от 27.12.2013 № 706–п (далее – Учредитель) и распоряжения Правительства Красноярского края от 18.07.2014 № 472-р.

Полномочия собственника имущества от имени Красноярского края осуществляет агентство по управлению государственным имуществом Красноярского края и Правительство Красноярского края в пределах своей компетенции.

Техникум обладает автономией, под которой понимается самостоятельность в осуществлении образовательной, научной, административной, финансово-экономической деятельности, разработке и принятии локальных нормативных актов в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», иными нормативными правовыми актами Российской Федерации и уставом.

Техникум является юридическим лицом, имеет самостоятельный баланс, обособленное имущество, лицевые счета в Управлении Федерального казначейства по Красноярскому краю и казначействе Красноярского края, бланки, штампы, круглую печать со своим наименованием и наименованием Учредителя на русском языке, зарегистрированную в установленном порядке эмблему и иные средства индивидуализации.

Техникум приобретает права юридического лица с момента его государственной регистрации.

Техникум руководствуется в своей деятельности Конституцией Российской Федерации, законодательством Российской Федерации, указами и распоряжениями Президента Российской Федерации, постановлениями и распоряжениями Правительства Российской Федерации, законами Красноярского края, указами и распоряжениями Губернатора Красноярского края, постановлениями и распоряжениями Правительства Красноярского края, решениями (приказами) Учредителя, агентства по управлению государственным имуществом Красноярского края и настоящим уставом.

Правовой статус и функции структурных подразделений Техникума, в том числе филиалов и представительств определяются положениями о соответствующих структурных подразделениях, утверждаемыми локальным нормативным актом Учреждения. Положения вводятся в действие приказом директора Учреждения.

Структурные подразделения Учреждения не являются юридическими лицами и действуют на основании устава и Положения о структурном подразделении.

Техникум имеет представительства.

Представительство краевого государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Красноярский автотранспортный Техникум» в г. Заозёрный.

Юридический и фактический адрес (местонахождение) представительства: 663960, Красноярский край, Рыбинский район, г. Заозерный, ул. Гагарина, д. 23А.

Юридический адрес Техникума: 660061, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Калинина, д. 80.

Местонахождение Техникума: 660061, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Калинина, д. 80, д. 80 строение 1, строение 2, строение 3, строение 4, строение 5, ул. Цимлянская, д. 35 а, д. 35 а стр. 1.

1.2. Структура управления деятельностью образовательной организации

Техникум осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации с учетом особенностей, установленных Федеральным законом от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» и уставом Техникума.

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

Формами самоуправления Техникума являются: общее собрание работников и представителей обучающихся; Совет Техникума; Педагогический совет.

В целях учета мнения обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся и педагогических работников по вопросам управления Техникумом при принятии локальных нормативных актов, затрагивающих их права и законные интересы, по инициативе обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся и педагогических работников в Учреждении создан студенческий совет, действует профсоюзная организация работников Техникума.

В Техникуме разработана организационная структура управления, разработана система требований к оформлению и содержанию нормативной и организационно-распорядительной документации. Регламентируется деятельность каждого члена коллектива, установлены механизмы взаимодействия, взаимответственности и отчётности.

Директор Техникума – Сорокин Александр Геннадьевич;

Заместитель директора по учебной работе – Лесникова Ольга Николаевна;

Заместитель директора по учебно-производственной работе – Варфоломеев Виктор Константинович;

Заместитель директора по воспитательной работе – Токарева Ольга Александровна;

Заместитель директора по административно-хозяйственной работе – Кротов Александр Федорович;

Руководитель физического воспитания – Морозов Евгений Валерьевич;

Педагог-организатор ОБЖ – Костюк Сергей Михайлович;

Заведующие отделениями: Лукьянова Оксана Михайловна, Орлова Елена Николаевна, Горбачева Валентина Ивановна, Буйских Ирина Васильевна.

Вывод по разделу 1

Система управления Техникумом соответствует требованиям нормативно-правовой базы среднего профессионального образования.

Раздел 2. Структура подготовки и трудоустройства

2.1. Структура подготовки

В соответствии с лицензией на право ведения образовательной деятельности Техникум проводит подготовку по пяти специальностям и профессиям среднего профессионального образования базового уровня. Обучение студентов в Техникуме ведётся в соответствии с требованиями Федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования.

Техникум осуществляет подготовку по программам подготовки специалистов среднего звена:

по очной и заочной формам обучения:

- 23.02.01 «Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте», срок обучения – 3г.10мес.
- 23.02.03 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта», срок обучения – 3 г. 10 мес.

также по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих по очной форме обучения, срок обучения – 2г.10мес.:

- 23.01.03 «Автомеханик».
- 23.01.06 «Машинист дорожных и строительных машин».
- 23.01.07 «Машинист крана (крановщик)».

В Техникум реализуются программы дополнительного профессионального образования, повышения квалификации и профессиональной подготовки:

- Подготовка водителей транспортных средств категории «В» и «С».
- Слесарь по ремонту автомобилей.
- Подготовка и переподготовка специалистов по безопасности движения на автомобильном транспорте совместно с повышением квалификации специалистов по организации перевозок автомобильным транспортом в пределах РФ согласно приказу Минтранса РФ от 11.03.1994 г. № 13/11.
- Подготовка водителей, осуществляющих перевозку опасных грузов в пределах РФ, согласно постановлению Правительства РФ от 23.04.1994 г. № 372.
- Подготовка и переподготовка специалистов автотранспортных предприятий, осуществляющих перевозку опасных грузов, согласно приказу Минтранса РФ от 24.05.1995 г. № 26.
- Получение дополнительного образования по программе профессиональной переподготовке с присвоением квалификации диспетчера автомобильного и городского наземного электрического транспорта.

- Получение дополнительного образования по программе профессиональной переподготовки с присвоением квалификации контролера технического состояния автотранспортных средств.
- Получение дополнительного образования по программе профессиональной переподготовки с присвоением квалификации специалиста, ответственного за обеспечение безопасности дорожного движения.

2.2. Трудоустройство выпускников

Трудоустройство выпускников является одним из важнейших показателей качества подготовки выпускников образовательных учреждений. В Техникуме функционирует «Служба содействия трудоустройству выпускников» в соответствии с Положением.

Основными целями деятельности Службы является содействие занятости студентов и трудоустройству выпускников Техникума, оказание помощи им в адаптации на современном рынке труда.

Основными задачами «Службы содействия трудоустройству выпускников» являются:

- сотрудничество с предприятиями и организациями, выступающими в качестве работодателей для студентов и выпускников;
- сбор, обобщение, анализ и предоставление студентам информации о состоянии и тенденциях рынка труда, о требованиях, предъявляемых к соискателю рабочего места;
- формирование банка данных вакансий, предлагаемых работодателями по соответствующим специальностям;
- повышение уровня конкурентоспособности и информированности студентов и выпускников о состоянии и тенденции рынка труда с целью обеспечения максимальной возможности их трудоустройства.

«Служба содействия трудоустройству выпускников» осуществляет комплексное консультирование студентов и выпускников по вопросам трудоустройства, вопросам самоопределения на рынке труда, развития трудовой карьеры, ведения переговоров с работодателями, а также заключает договоры с работодателями о временном трудоустройстве студентов и выпускников с перспективой дальнейшего трудоустройства на постоянной основе.

Анализ конкурентоспособности выпускников Техникума в различных сферах рынка труда ведется на основании мониторинга трудоустройства выпускников.

На 01.01.2019г. заключено 145 целевых договоров с предприятиями и индивидуальными предпринимателями автотранспортной отрасли, что составляет 15% от общего числа обучающихся очного отделения.

Общее количество выпускников в 2019 учебном году составило 314 человек.

2.3. Анализ контингента обучающихся

Континент обучающихся по состоянию на 01.01.2019 года составляет 1296 человек, из них: 941 человек обучается по очной форме обучения; 355 человек по заочной форме обучения, в том числе: на очном отделении по программам подготовки специалистов среднего звена, на бюджетной основе - 654 человек; на заочном – 154 человека; по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих на очном отделении, на бюджетной основе – 188 человек; на внебюджетной основе на очном отделении по программам подготовки специалистов среднего звена - 99 человек; на заочном – 201 человека.

Прием в техникум осуществляется в соответствии Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 года №464, Порядком приема граждан на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 23.01.2014 г. № 36, Уставом техникума, на основе Правил приема граждан в краевое государственное бюджетное профессиональное образовательное техникум «Красноярский автотранспортный техникум» и Положения об организации работы приемной комиссии техникума.

Вывод по разделу 2

Реализация в техникуме специальностей и профессий подготовки квалифицированных рабочих, служащих среднего профессионального образования соответствует требованиям действующего законодательства, федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования и потребностям регионального рынка труда в кадрах данной квалификации.

КОНТИНГЕНТ СТУДЕНТОВ (специальности)

Таблица 2.1

Наименование	ВСЕГО	Очное отделение				Заочное отделение		
		Всего	23.02.03-1	23.02.03-2	23.02.01	Всего	23.02.03	23.02.01
Контингент студентов на начало уч. г.	1054/239	760/99	361/54	213/27	186/18	294/140	207/128	87/12
Прием зачислено на 01.09, всего	284	205	152	0	53	79	50	29
<i>в том числе:</i>								
<i>бюджетное обучение</i>	228	172	125	-	50	53	26	27
<i>обучение за счет внебюд. средств</i>	56	30	27	-	3	26	24	2
Прием с 01.09. по 31.12	55/55	55/55	-	-	-	55/55	53/53	2/2
Прибыло студентов в уч. заведение	68/48	27/19	12/7	7/7	8/5	37/29	33/26	4/3
Выбыло студ. за уч. год (кроме выпуска)	223/78	168/47	64/22	51/9	53/46	55/31	43/27	12/4
Контингент студ. на конец уч. года	707/182	491/55	215/31	169/17	107/7	216/127	160/117	56/10
Выпуск студентов	243/74	128/8	94/8	0	34/0	115/66	90/63	25/3

КОНТИНГЕНТ СТУДЕНТОВ (профессии)

Таблица 2.2

Наименование	Всего	23.01.03 Автомеханик	23.01.06 Машинист дорожных и строительных работ	23.01.07 Машинист крана (крановщик)
Контингент студентов на начало учебного года	194	79	74	41
Прием зачислено, всего	54	27	27	0
<i>Бюджетное обучение</i>	54	27	27	0
Прибыло студентов в учебное заведение	1	1	0	0
Выбыло студентов за учебный год (кроме выпуска)	13	3	6	4
Контингент студентов на конец учебного года	111 (из них 2 в акад. отп.)	47	45	19
Выпуск студентов	71	30	23	18

**ДАННЫЕ О КВАЛИФИКАЦИОННЫХ ИСПЫТАНИЯХ
НА ПОЛУЧЕНИЕ РАБОЧИХ ПРОФЕССИЙ
«СЛЕСАРЬ ПО РЕМОНТУ АВТОМОБИЛЕЙ»**

Таблица 2.3

Специальность	Всего обучал. на получ. рабочих профессиях	Сдавали квалиф. экзамен		Слесарь по ремонту автомобилей							
				получили разряд							
		Абс	%	I		II		III		IV	
Абс	%			Абс	%	Абс	%	Абс	%	Абс	%
23.02.03	132	132	100	9	6,8	55	41,6	68	51,5	-	-
23.01.03	30	30	100	-	-	-	-	8	27	22	73
Всего	162	162	100	9	6,8	55	33,9	76	47	22	73

**ДАННЫЕ О КВАЛИФИКАЦИОННЫХ ИСПЫТАНИЯХ
НА ПОЛУЧЕНИЕ РАБОЧИХ ПРОФЕССИЙ
«ВОДИТЕЛЬ АВТОМОБИЛЕЙ»**

Таблица 2.4

Специальность/ профессия	Всего обучал. на получ. рабочих профессиях	Водитель автомобиля									
		Имели удост. всего	Всего обуч. рабоч професси и чел.	Сдали экзамен в учебн. заведении				Сдали экзамен в ГАИ с перв. раза		Получили удостоверени я	
				ПДД		Вожде- ние.		Абс	%		
				Абс	%	Абс	%				
23.02.03	107	5	102	57	56	57	56	11	19	36	35
23.02.01	16	3	13	10	77	10	77	5	50	10	77
23.01.03	30	-	30	14	47	14	47	4	29	14	45
23.01.07	14	-	14	14	100	14	100	3	21	9	64
ВСЕГО	167	8	159	95	60	95	60	23	24	69	38

ВЫПУСК СТУДЕНТОВ (специальности)

Таблица 2.5

Наименование	Всего	Очное отделение			Заочное отделение		
		всего	23.02.03	23.02.01	всего	23.02.03	23.02.01
Выпуск студентов	243/74	128/8	94/8	34/0	115/66	90/63	25/3

ВЫПУСК СТУДЕНТОВ (рабочие профессии)

Таблица 2.6

Наименование	Всего	23.01.03	23.01.06	23.01.07
Выпуск студентов	71	30	23	18

Раздел 3. Содержание образовательной деятельности

3.1. Образовательная программа

В Техникуме разработаны и согласованы с работодателями программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих (ППКРС) и программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) по всем реализуемым профессиям и специальностям. Они включают: область и объекты профессиональной деятельности; виды профессиональной деятельности и компетенции выпускника; матрицу соответствия компетенций учебным дисциплинам и профессиональным модулям; нормативные сроки освоения программы; требования к поступающим; рабочий учебный план; календарный учебный график; рабочие программы учебных дисциплин и профессиональных модулей; программы практик; кадровое обеспечение; учебно-методическое и информационное обеспечение учебного процесса; материально-техническое обеспечение учебного процесса; текущий контроль знаний и промежуточная аттестация; требования к выпускным квалификационным работам; организация государственной итоговой аттестации выпускников.

3.2. Учебный план. Принципы составления учебного плана

Организация образовательного процесса регламентируется рабочими учебными планами для каждой специальности и профессии, годовым графиками учебного процесса и расписанием учебных занятий. Учебно-программная документация разрабатывается и утверждается Техникумом самостоятельно на основе требований федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования (далее ФГОС СПО), Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденного приказом Министерства образования России от 14.06.2013 №464, с учетом требований отраслей, для которых ведется подготовка кадров.

Учебные планы разработаны на основе: Закона Российской Федерации «Об образовании» (в редакции Федерального закона от 29 декабря 2012 года №273-ФЗ); Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 №464, Рекомендаций по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования от 17.03.2015 №06-259, Уставом образовательного Техникума.

Структура учебного плана, соотношение количества часов по циклам дисциплин, объемы практической подготовки, формы и количество промежуточных аттестаций, а также требования к проведению государственной итоговой аттестации определены в соответствии с ОПОП по программам подготовки специалистов среднего звена и программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих. При подготовке студентов Техникум ставит и решает следующие задачи:

- развитие общих и профессиональных компетенций, с учётом запросов работодателей, особенностей развития региона, науки, культуры, экономики, техники, технологий и социальной сферы;
- совершенствование документально-содержательного обеспечения учебного процесса;
- создание современного учебно-методического и информационного обеспечения;
- разработка и внедрение новых прогрессивных технологий и методик преподавания дисциплин учебного плана.

Для реализации целей обучения и подготовки квалифицированных специалистов в Техникуме имеется комплекс учебно-программной и учебно-методической документации, методических разработок и рекомендаций по заявленным специальностям и профессиям и уровню подготовки, который постоянно пополняется и совершенствуется.

Образовательная программа среднего общего образования реализуется в пределах ОПОП с учетом профиля получаемого профессионального образования. Практико-ориентированность в части «Общеобразовательный цикл» составляет 50,0 %. Знания и умения обучающихся, полученные в ходе общеобразовательной подготовки, углубляются и расширяются при изучении общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей профессиональной образовательной программы. Практико-ориентированность учебного плана в части «Профессиональная подготовка» составляет 50,0 %. Учебно-методическое и учебно-программное обеспечение их объем, и содержание соответствуют требованиям к содержанию подготовки выпускников, определенным ФГОС.

Комплекты учебно-программного обеспечения по дисциплинам и профессиональным модулям включают в себя всю необходимую документацию: примерные программы, рабочие программы, разработанные на основе имеющихся примерных программ, календарно-тематические планы, перечни практических и самостоятельных работ, методические указания по выполнению практических и лабораторных работ, тематика курсовых работ, контрольно-измерительные материалы, перечни вопросов к зачетам и экзаменам, задания для обязательных контрольных работ, экзаменационные билеты и другие виды контрольных заданий

по дисциплинам и модулям. Оценка степени усвоения студентами знаний, определенных квалификационными требованиями государственных образовательных стандартов, осуществляется в формах и в сроки в соответствии с рабочими учебными планами.

Для осуществления контроля знаний студентов в техникуме имеются фонды оценочных средств (экзаменационные билеты, перечни вопросов к зачетам, задания к практическим, лабораторным и обязательным контрольным работам, тесты, компьютерные программы), которые разрабатываются преподавателями и утверждаются соответствующей цикловой комиссией по всем дисциплинам общепрофессиональной и профессиональной подготовки. Вопросы, содержащиеся в контрольных заданиях, соответствуют требованиям к результатам освоения: компетенциям, приобретаемому практическому опыту, знаниям и умениям ФГОС и программам дисциплин и профессиональных модулей. Проверка качества знаний студентов по отдельным дисциплинам осуществляется путем мониторинга знаний: текущая успеваемость, итоги промежуточной аттестации. Данные обрабатываются и анализируются учебной частью техникума.

Организация и планирование учебного процесса осуществляется в соответствии с графиком учебного процесса, рабочим учебным планом, расписанием учебных занятий и планом основных мероприятий на учебный год. График учебного процесса включает в себя все виды учебной деятельности студентов: теоретический курс, все виды практики, каникулярное время, промежуточную и итоговую аттестации. График разрабатывается в соответствии с ФГОС по специальностям и профессиям, рассматривается на педагогическом совете и утверждается директором до начала учебного года. За неделю до начала семестра до студентов и преподавателей доводится расписание занятий. Расписание занятий для студентов имеется в наличии, доступно, размещено на стендах и сайте техникума.

Занятия ведутся в 39 группах очной и 15 группах заочной формы обучения. Учет учебных занятий, оперативный контроль успеваемости студентов осуществляется в учебных журналах. Информация из учебных журналов анализируется заведующими отделениями, председателями цикловых комиссий, заместителем директора по учебной работе.

Заместителем директора по учебной работе по окончании каждого семестра ведется учет выполнения учебных планов и программ по дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям.

Максимальная учебная нагрузка студентов составляет 54 часа в неделю и включает: 36 часов аудиторных и 18 часов внеаудиторных занятий (консультации, самостоятельная работа). Самостоятельная работа студентов проводится преподавателями с целью систематизации и закрепления полученных

теоретических знаний и практических умений студентов, формирования умений использовать нормативную, правовую и справочную литературу, развития познавательных способностей и активности студентов: творческой инициативы, самостоятельности, ответственности, формирования самостоятельности мышления, способностей к саморазвитию и самореализации, развития исследовательских умений.

В самостоятельной работе студентов используются: подготовка презентаций, конспектирование тем, самостоятельное изучение отдельных разделов, написание рефератов, выполнение проектов, студенты принимают участие в научно-практических конференциях, олимпиадах, конкурсах профессионального мастерства.

Педагогическая нагрузка планируется в соответствии с графиком учебного процесса и рабочими учебными планами, рассматривается на цикловых комиссиях и утверждается приказом директора техникума к началу учебного года.

Вся учебная документация соответствует ФГОС, нормативным документам, инструктивным письмам и локальным актам. Содержание, форма и сроки утверждения учебной документации соответствует нормативам. Учет и контроль учебной документации ведется на всех уровнях.

3.3. Анализ содержания производственного обучения

Производственная и учебная практика студентов является составной частью образовательного процесса, проводится в соответствии с действующими федеральными государственными стандартами по специальностям/профессиям среднего профессионального образования. Учебная практика проводится на базе учебного заведения, производственная на базе предприятий, организаций. Практическое обучение в техникуме является основой подготовки компетентных, работоспособных и социально-адаптированных работников необходимых специальностей и профессий.

Организация практики на всех этапах направлена на выполнение требований ФГОС СПО к уровню подготовки выпускников в соответствии с характером специальности или профессии и присваиваемой квалификацией: непрерывность, комплексность, последовательность овладения студентами профессиональной деятельностью в соответствии с программой практики.

Практики имеют целью комплексное освоение обучающихся всех видов профессиональной деятельности по специальности или профессии СПО, формирование общих и профессиональных компетенций, а также приобретение необходимых умений и опыта практической работы с учетом требований конкретных предприятий.

Видами практики студентов, осваивающих ОПОП СПО, являются учебная практика и производственная практика.

Содержание производственной практики по специальностям и профессиям определяется требованиями к результатам обучения по каждому из профессиональных модулей в соответствии с ФГОС СПО, рабочими программами учебной и производственной практики, разрабатываемыми и утверждаемыми Техникум.

Все практики обеспечены необходимыми условиями для реализации стандартов, учебных планов и программ. В программах соблюдены требования ФГОС по продолжительности практик и с достаточной полнотой отражено содержание деятельности студента в период практики, представлен перечень выполняемых заданий.

Материально-техническая база, созданная в Техникуме, определяет благоприятные условия для целенаправленного практического обучения студентов. Кабинеты и лаборатории Техникума и их материально-техническое оснащение отвечают требованиям, предъявляемым государственным образовательным стандартом по специальностям и профессиям к организации практического обучения. Профессиональная подготовка студентов основывается не только на созданной материально-технической базе, но и на профессиональной подготовке и педагогическом мастерстве преподавателей и мастеров производственного обучения Техникума. У большинства имеется тесная связь с предприятиями. В процесс обучения активно внедряются инновационные технологии.

Практическое обучение – это взаимовыгодный процесс, в котором участвуют мастера производственного обучения, преподаватели Техникума, и представители предприятий. На сегодняшний день базами практического обучения Техникума являются более 40 предприятий города и края. Многолетний совместный труд в области подготовки специалистов сформировал систему «партнерства», объединяющую определенный круг вопросов, решение которых важно для обеих сторон. Данные вопросы касаются формирования у студентов адаптивной способности в профессиональной деятельности, реализации в учебно-воспитательном процессе гуманистических, развивающих функций, формирование у будущих специалистов способности к творчеству, самореализации возможностей, изучению, а также проведению анализа актуальных проблем и особенностей экономики региона. Производственная практика проводится в организациях различных организационно-правовых форм. На практику допускаются студенты, выполнившие теоретическую часть учебного плана в полном объеме на основании приказа. Закрепление баз практики осуществляется приказом на основе договоров с Техникумами, организациями, предприятиями региона. По окончании практики студент представляет дневник-отчет в соответствии с индивидуальным заданием.

Оценка за практику выставляется руководителем практики от Техникума на основании представленных документов и предварительной оценки руководителя практики от организации.

Основными задачами практики являются развитие профессионального мышления, отработка практических умений и навыков, полученных при изучении дисциплин, определяющих профиль специальности; проверка профессиональной подготовки будущего специалиста к самостоятельной трудовой деятельности.

Производственная практика (преддипломная) проводится в организациях различных организационно-правовых форм с целью проверки профессиональной готовности будущего специалиста к самостоятельной работе и сбора материалов для выполнения выпускной квалификационной работы.

Учебные, производственные практики проводились на основе, как индивидуальных договоров, так и долгосрочных договоров, заключенных Техникум с организациями.

При заключении договоров исполнялось требование к подбору баз практик: оснащенность современным оборудованием, наличие квалифицированного персонала, близкое территориальное расположение базовых предприятий к учебному заведению. Перечень баз производственной практики постоянно корректируется с учетом особенностей ее организации и требований работодателей.

Производственная практика организуется преимущественно концентрированно после изучения программы теоретической подготовки.

По результатам прохождения производственных практик студенты представляют:

- дневник – отчет по производственной практике;
- производственную характеристику, подписанную руководителем практики от предприятия;
- аттестационный лист по заключению о сформированности профессиональных и общих компетенций;
- документы (приложения) с которыми работал в период прохождения производственной практики.

Руководство производственной практикой осуществляют преподаватели, мастера производственного обучения Техникума через разработку методического обеспечения практики, оказания методической помощи, осуществление контроля и оценивание результатов, в то время как обучающийся осуществляет самоконтроль и самоанализ своей деятельности в период практики. По результатам практики проводятся открытые мероприятия с участием представителей баз практики, работодателей по вопросам качества подготовки выпускников и дальнейшего развития социального партнерства.

В Техникуме создана и постоянно совершенствуется эффективная система взаимодействия с работодателями в области совершенствования качества подготовки специалистов.

Наиболее тесное сотрудничество Техникум имеет со следующими государственными и муниципальными предприятиями:

Государственное предприятие Красноярского края «КАТП-5».
Государственное предприятие Красноярского края «Шарыповское АТП».

Государственное предприятие Красноярского края «Казаченское АТП».

Государственное предприятие Красноярского края «Ужурское АТП».

Государственное предприятие Красноярского края «Тасеевское АТП».

Государственное предприятие Красноярского края «Балахтинское АТП».

Муниципальное предприятие г. Красноярска КПАТП-7.

Муниципальное Техникум САТП.

Красноярское специализированные АТП.

и др.

Акционерные общества:

Автоколонны 1967, 1265 (г. Красноярск).

Красноярское ГАТП.

Красноярское АТП-1.

«Автоэкспресс» (г. Красноярск).

«Красноярсктрансстрой» (г. Красноярск).

«Красноярскавтотранссервис» (г. Красноярск).

и др.

С такими предприятиями как: ОАО «Автоколонна 1967», ООО «Медведь-Север», ООО «Техавтоцентр КамАЗ», ООО «КрасГАЗсервис-ремонт», ООО «Сибирская техническая транспортная экспертиза», ООО «Енисей Скан», ООО «Межрегиональное бюро экспертиз» заключены долгосрочные договоры о творческом сотрудничестве.

Вывод по разделу 3

Содержание и учебно-методическое обеспечение основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования соответствуют требованиям федеральных государственным образовательным стандартам среднего профессионального образования.

Раздел 4. Анализ качества обучения

4.1. Организация оценки качества подготовки обучающихся

Управление качеством образования в Техникуме осуществляется через совершенствование процессов измерения и мониторинга удовлетворённости

потребителей (студентов, их родителей, работодателей), базирующихся на анализе информации, связанной с потребителями: обратная связь по качеству оказываемых услуг, требования потребителей, потребности рынка, данные о предоставлении услуг и т.д.

Основным критерием при оценке деятельности образовательного процесса Техникума является качество подготовки специалистов, соответствие результатов подготовки выпускников заложенным в ФГОС СПО.

Оценка качества подготовки и достижений обучающихся осуществляется в течение всего периода обучения и представляет собой комплекс процедур:

- входной контроль уровня подготовленности;
- текущий контроль успеваемости;
- промежуточная аттестация (зачеты, контрольные работы, экзамены, курсовое проектирование);
- государственная итоговая аттестация (подготовка и защита ВКР);
- олимпиады по дисциплинам, специальностям; конкурсы профессионального мастерства; чемпионаты WorldSkills; студенческие конференции;
- отзывы работодателей о прохождении практик.

В Техникуме проводится мониторинг оценки результативности образовательного процесса в виде проведения входного контроля, тестирования, анализа промежуточной и итоговой аттестации. По итогам контроля проводится содержательный анализ результатов на заседаниях методического и педагогического советов.

В ходе самообследования были изучены и проанализированы контрольно-измерительные материалы, учебно-методические комплексы по дисциплинам, модулям, материалы промежуточной аттестации и итоговой государственной аттестации.

Промежуточная аттестация охватывает семестр (учебный год) и проводится в виде зачета, дифференцированного зачета, экзамена, что также соответствует учебным планам по специальностям и профессиям.

В ходе самообследования были выборочно оценены фонды оценочных средств, просмотрены курсовые работы (проекты), комплекты контрольно-оценочных средств по профессиональным модулям. В целом содержание проверенных материалов соответствует установленным требованиям и позволяет оценить качество изучения дисциплин (модулей). Оценочные материалы обсуждаются и утверждаются на заседаниях цикловых комиссий.

Промежуточная аттестация студентов проводится в соответствии с графиком учебного процесса, что позволяет систематически отслеживать и анализировать динамику и качество обучения студентов.

В соответствии с требованиями ФГОС СПО осуществляется мониторинг сформированности общих и профессиональных компетенций по результатам учебных и производственных практик и на экзаменах квалификационных по профессиональным модулям. Все студенты Техникума демонстрируют сформированности общих и профессиональных компетенций.

Заместителем директора по учебной работе, заведующими отделениями ведется контроль успеваемости и посещаемости в группах, по отделению и в целом по Техникуму. По итогам промежуточных аттестаций проводятся классные и родительские собрания, индивидуальные встречи с родителями, результаты регулярно анализируются, принимаются ответствующие меры. Это отражено в повестках соответствующих советов и в принятии ими решений.

4.2. Анализ результатов обучения за 2019 год

Качество обучения по программам подготовки специалистов среднего звена на очном отделении составляет 40,6%. Качество обучения по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих: 34,8%. На заочном отделении качество составляет 31,3%.

4.3. Результаты государственной итоговой аттестации

Государственную итоговую аттестацию в 2019 году на очном отделении проходили 199 обучающихся, из них:

- отделение по подготовке специалистов среднего звена – 128 человек;
- отделение по подготовке квалифицированных рабочих – 71 человек.

Государственная итоговая аттестация осуществлялась в соответствии с Положением и программой по ГИА. Результаты итоговой аттестации выпускников на очном отделении:

«Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта»

94 человек – качество: 50%

«Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)»

34 человек – качество 82%

«Автомеханик»

30 человек – качество 100%

«Машинист дорожных и строительных машин»

23 человек – качество 100%

«Машинист крана (крановщик)»

18 человек – качество 89%

Количество выпускников, получивших разряды выше установленных составило 22 человек, в том числе: по профессии «Автомеханик» - 22 чел.

Государственную итоговую аттестацию в 2019 году на заочном отделении проходили 115 обучающихся. Результаты итоговой аттестации выпускников на заочном отделении:

«Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта»

90 человека – качество 68%

«Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)»

25 человек – качество 88%

Итоги государственной аттестации студентов свидетельствуют о соответствии знаний требованиям федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования.

Красноярский автотранспортный техникум выстраивает свою работу по подготовке специалистов с ориентацией на потребителя (работодателя), содействуя трудоустройству, адаптации к рынку труда и профессиональному становлению выпускников.

Престиж техникума достаточно высок и рост востребованности его выпускников является общепринятой тенденцией. Основная часть выпускников трудоустраивается на предприятиях Красноярского края по профилю подготовки

Вывод по разделу 4

Формы проведения и содержание текущего контроля, промежуточной аттестации, государственной итоговой аттестации в Техникуме отвечают требованиям ФГОС, а ее организация – установленным нормативам и положениям в области образования. Результаты итоговых аттестационных испытаний свидетельствуют, а проведенные контрольные срезы знаний подтверждают в целом достаточный уровень общей и профессиональной подготовки студентов и выпускников.

УСПЕВАЕМОСТЬ СТУДЕНТОВ (очное отделение)

Таблица 4.1

Наименование	Очное отделение							
	ВСЕГО		23.02.03		23.02.03		23.02.01	
	Абс.	%	Абс.	%	Абс.	%	Абс.	%
Успеваемость (число студентов)	485	100	211	100	169	100	105	100
Общая	485	100	211	100	100	59,2	62	59
Успеваемость на «4» и «5»	197	41	82	39	68	40,2	47	44,8
Смешанные оценки	98	20	51	24	32	19	15	14,2
Оставлено на второй год	-	-	-	-	-	-	-	-
Не успевают	190	39	78	37	69	40,8	43	41
ОТСЕВ	168	100	64	100	51	100	53	100
По неуспеваемости	48	29	13	20	18	35	17	32
По болезни (включая академический отпуск)	2	1	2	3	-	-	-	-
Перешли в другие учебные заведения	12	7	2	3	6	12	4	8
За нарушение дисциплины	5	3	5	8	-	-	-	-
Призыв ВС РФ	-	-	-	-	-	-	-	-
По другим причинам	101	60	42	66	27	53	32	60
Контингент на начало учебного года	760	-	361	-	213	-	186	-

УСПЕВАЕМОСТЬ СТУДЕНТОВ (заочное отделение)

Таблица 4.2

Наименование	Заочное отделение					
	ВСЕГО		23.02.03		23.02.01	
	Абс.	%	Абс.	%	Абс.	%
Успеваемость (по всем предметам)						
Общая	216	100	160	100	56	100
Успеваемость на «4» и «5»	57	26,4	40	25	17	30,4
На смешанные оценки	119	55,1	93	58,1	26	46,4
Оставлено на второй год	-	-	-	-	-	-
Не успевают	40	18,5	27	16,9	13	23,2
Отсев	55		43		12	
По неуспеваемости	9	4,2	8	5,1	1	1,7
По болезни (включая академический отпуск)	0	0	0	0	0	0
Перешли др. учебные заведения	0	0	0	0	0	0
За нарушение дисциплины	0	0	0	0	0	0
Призыв ВС РФ	0	0	0	0	0	0
По другим причинам	46	21,4	35	22,3	11	18,9
Контингент на начало учебного года	215	-	157	-	58	-

УСПЕВАЕМОСТЬ СТУДЕНТОВ (профессии)

Таблица 4.3

Наименование	Всего		23.01.03		23.01.06		23.01.07	
	Абс.	%	Абс.	%	Абс.	%	Абс.	%
Успеваемость (число студентов)	109		45		45		19	
Общая	109	100	45	100	45	100	19	100
Успеваемость на "4" и "5"	38	34,9	15	33,3	15	33,3	8	42
Смешанные оценки	71	65,1	30	66,7	30	66,7	11	58
Оставлено на второй год								
Не успевают								
ОТСЕВ	11	10,1	3	6,6	6	13,3	2	10,5
По неуспеваемости	3	2,8			3	6,6		
По болезни (включая академический отпуск)	0	0	0	0	0	0	0	0
Перешли другие учебные заведения	3	2,8	2	4,4	1	2,2		
За нарушение дисциплины								
Призыв ВС РФ								
По другим причинам	5	4,6	1	2,2	2	4,4	2	10,5
Контингент на начало учебного года	194		79	74			4	

Раздел 5. Результативность воспитательной системы образовательного учреждения

5.1. Общая характеристика воспитательной системы образовательного учреждения

В 2019 году воспитательная работа техникума строилась в соответствии с планом. Целью воспитательной работы в техникуме является подготовка всесторонне развитых конкурентоспособных специалистов, адаптированных к новым социальным условиям, готовых к высокопроизводительному труду в избранной профессии, создание благоприятной атмосферы, способствующей раскрытию потенциала каждого студента. На основании поставленных целей и задач были разработаны планы, реализация которых осуществлялась через совместную деятельность администрации техникума, сотрудников воспитательной службы, педагогических работников, а также социальных партнеров.

Основные направления воспитательной работы в Красноярском автотранспортном техникуме:

1. Нравственно- эстетическое
2. Гражданско-правовое
3. Трудовое
4. Военно-патриотическое
5. Спортивно-массовое
6. Экологическое

Воспитательная работа в Красноярском автотранспортном техникуме осуществляется, руководствуясь «Концепцией воспитания», «Программой развития воспитательной работы», «Положением о кураторстве», Планом учебно - воспитательной работы, Уставом техникума, Правилами проживания в общежитии техникума, решениями Педсоветов, планами работы кураторов учебных групп и др.

Реализация направлений воспитательной работы проходит через проведение мероприятий, формирующих у студентов гражданскую позицию, патриотические и духовные нравственные качества, научные ценности, профессиональные умения и навыки. Все это осуществляется через классные часы, встречи с ветеранами ВОВ и ветеранами интернационалистами, выпуски стенных газет, экскурсии, выходы в культурные учреждения города, семинары для классных руководителей по совершенствованию воспитательного процесса, беседы на правовые и медицинские темы, системное сотрудничество с предприятиями, участие в программе для студентов «Школа молодого лидера», участие в спортивных и военно-патриотических соревнованиях, творческих и шоу-программах.

Качество воспитательного процесса оценивается на основе ежемесячных итогов работы кураторов учебных групп и анализа результатов воспитательной работы за год.

Нравственное, духовное, патриотическое воспитание стоит в ряду приоритетных направлений деятельности техникума. Вопросы нравственности, духовности, гуманизма регулярно являются предметом обсуждения на педсоветах и семинарах.

В 2019 году контингент обучающихся техникума на 1 января 2019 года составил 941 человек (из них юноши-90%, девушки-10%). Из них обучающихся несовершеннолетних – 483 человека, проживающие в общежитии – 213 человек, из неполных семей 311, малообеспеченных семей – 133 чел. сирот - 47, опекаемых- 11 человек, из семей группы риска – 12 обучающихся, состоящих на внутреннем контроле в техникуме – 85, состоящих на учете в ОДН – 40 человек, на конец учебного года 27 человек, состоящие в СОП – 2 человека. За год были сняты с профилактического учета ОДН – 28 в связи с исправлением поведения (педагогами были написаны ходатайства), в связи с совершеннолетием, поставлены на учет 33. В основном поставлены на учет за распитие в общественном месте и за курение на территории техникума, имеются факты мелкого хищения. За календарный год совершено студентами 5 преступлений: 1- 228 статья (распространение наркотиков), 3- 158 статья (кража), 1-161 (угон). Два преступления совершены студентами 2 курса, 3 совершены студентами 1 курса.

Для решения воспитательных задач в течение года было проведено 650 тематических классных часов, бесед, конкурсов, игр.

Тематические классные часы:

Во всех группах проведены: День России, посвященный 1 сентября; Терроризм угроза обществу; Знакомство с Уставными документами техникума; Противопожарная безопасность; 1 декабря – День борьбы со СПИДом; День Конституции; 8 марта; День защитника Отечества; 9 мая — День Победы; Лекции по программе профилактики «О здоровом образе жизни»; Инструктажи о зимнем и летнем отдыхе, Правила поведения в общественных местах во время Универсиады 2019; Духовность в жизни каждого; Православные праздники; Семейные ценности; День единства России; День работника автомобильного транспорта; День студента; День Российской науки; Безопасность в сети интернет; Моя профессия; качества настоящего мужчины; Новогодние мероприятия в группах; Трагедия в Керчи; Вывод войск из Афганистана; Поведение в общежитии и сохранение имущества (беседы в группах); Юбилей со Дня освобождения Ленинграда; Страницы Универсиады; Вредные привычки; Памяти Д.Хворостовского.

В каждой группе, особенно в группах нового набора, были проведены беседы по здоровому образу жизни, беседы по профилактике вредных привычек. Были организованы встречи с наркологом, инспекторами ПДН, общественными организациями, сотрудниками Госнаркоконтроля, врачом венерологом и

подростковым. Проведена профилактическая работа с медико-психологическим центром – по здоровому образу жизни.

Общетехникумовские мероприятия:

День знаний, были проведены двухмесячники по благоустройству осенний и весенний, День автомобилиста, День первокурсника, Концерт памяти «Неизвестного солдата», А, ну-ка, парни; концерт 8 марта, Концерт ко Дню Победы, встреча Огня Универсиады (100 человек), Выпускные для очного и заочного отделений. Участие в городских спортивно-массовых мероприятиях.

Участие в мероприятии от МЦ «Свое дело». Выезды на мероприятия от ЦЗТ, Школа волонтеров. Приняли участие в интеллектуальной игре «Квиз», посвященную 9 мая. Акция «Георгиевская лента» проведена, участие в «Доброфоруме». Волонтеры оказывали помощь в проведении социально-психологического тестирования (обработка анкет), приняли участие в акции «Неделя Памяти» в Октябрьском районе в рамках которой был проведен субботник, поисковые мероприятия на Николаевском кладбище. Большой вклад внесли волонтеры под руководством социального педагога Черневой Е.И и Саулевич В.И. во время подготовки к Универсиаде 2019.

Приняли активное участие в мероприятиях техникума группы: Э-81-Потехонченко О.Ю., Э-71 – Опрышко С.В., МДСМ-71 –Саулевич В.И., М-55 – Чернева Е.И., М-62, М-72 - Владимирова Л.И., МДСМ-81-Холетина Л.Е. Кочкиной И.В. разработан и реализован проект «Бессмертный полк» в котором приняли участие студенты и сотрудники техникума.

Реализации нравственного воспитания также способствует работа сотрудников библиотеки. На внеклассных мероприятиях они формируют мировоззрение студентов, обогащая духовную сферу их жизни. Под руководством заведующей библиотеки проведены:

Воспитательные мероприятия

- | | |
|---|------------|
| 1. Формирование информационной культуры студентов: | 17.09.18 |
| уроки библиотечно-библиографических знаний. | гр. М – 85 |
| Библиотечный урок «Первое знакомство с библиотекой» | гр. Э-81 |
| | гр. Э-82 |
| | 18.09.18 |
| | гр. М – 81 |
| | гр. М-84 |

	21.09.18
	гр. М-82
2. К дню Победы «Уголок Памяти воинов Великой Отечественной войны» в корпусе № 2 с проведением лекций.	гр. М-83 187 чел.
3. К дню Победы выставка, посвященная памяти родственников сотрудников техникума в корпусе № 2 с проведением лекций.	170 чел. 150 человек
4. Тематические выставки проведены к памятным датам по календарю	68 выставок

Особое место в изучении воспитанников уделялось изучению динамичности личности.

При изучении личности студентов было использовано и анкетирование, использовались беседы и доверительные разговоры с обязательным обменом мыслями, мнением, взаимным доверием, влиянием, когда решались познавательные и воспитательные задачи, с целью активного воздействия на воспитанника.

Большое значение в формировании нравственности имеет познавательная сторона жизни наших студентов, т.е. организация различных коллективных выходов в музеи, выставки, театры

Всего организовано и проведено более 300 коллективных выходов в значимые места города Красноярска, это более 1000 студентов побывали на культурных различных учреждениях города, на каждую группу приходится 4 выхода в год.

Коллективные выходы:

Выход в театры, музеи и на концерты. Были посещены тематические выставки в МВДЦ «Сибирь», участие в акциях и квестах с МЦ «Свое дело», экскурсия 1 курса по городу и на Дивногорскую ГЭС, Выезд на АРТ-микс, 1 мая шествие, Акция «Бессмертный полк», Мемориал Победы, Чемпионат профессионалов, Выход на хоккей «Сокол», Участие в открытии и в закрытии «Ворлд-Скилс», Участие в городском квесте, посвященном «Дню борьбы со СПИДом», организованный Краевым Красноярским центром профилактики и борьбы со СПИД; Участие в конкурсе «Скажи жизни ДА» (Организатор МЦМЗОЖ Веста); Участие в городском митинге, организованный Краевым Красноярским центром профилактики и борьбы со СПИД; а также посещались все тестовые соревнования к Универсиаде 2019- 260 человек, более 100 человек приняли

участие во время встречи Огня Универсиады, 50 человек прошли обучения на контролеров и работали во время соревнований, а также еще работники и студенты техникума были волонтерами во время Универсиады.

Большое значение в формировании нравственности также имеет помощь со стороны родителей. Связь с родителями в техникуме осуществлялась через родительские собрания, письма, телефонные звонки, личные встречи. В этом учебном году проведено 49 родительских собраний в группах, общее собрание для родителей первого курса в сентябре, на котором присутствовали 114 родителей. На собрании обсуждались вопросы по правилам обучения, по ФЗ -120 «О профилактике правонарушений и безнадзорности среди несовершеннолетних» присутствовал инспектор ПДН.

Согласно плана воспитательной работы, в рамках реализации задачи по формированию нравственных качеств у обучающихся в целях предупреждения и профилактики правонарушений и употребления психотропно - активных веществ среди подростков в техникуме осуществлялась следующая деятельность:

- налажен тесный контакт с комиссией по делам несовершеннолетних, отделением полиции, с которыми ежегодно составляется совместный план работы;
- оформление необходимых нормативных документов на обучающихся, состоящих на внутреннем учете и на учете в КДН и ЗП, ОДН в отделениях полиции, ИПР на каждого состоящего на учете в КДНиЗП студента;
- классными руководителями и воспитателями проводились классные часы, профилактические беседы, индивидуальные беседы по профилактике правонарушений, употребления ПАВ;
- организована работа Совета по профилактике правонарушений, на котором рассматривались текущие вопросы, вопросы постановки обучающихся на внутренний учет, снятия с учета, корректировался план работы по профилактике;
- контролировалось посещение, пропуски учебных занятий.

Большое значение уделяется профилактике правонарушений. Профилактическая работа осуществляется через организацию бесед с представителями правоохранительных органов (участковый инспектор), индивидуальную работу воспитателей, социальных педагогов-психологов и классных руководителей со студентами, требующими особого подхода; вовлечение студентов в полезную многообразную деятельность (общий охват занятостью 257 человек из них 173 несовершеннолетние, в спортивных секциях занимается 52 человека, через художественную самодеятельность 96 человек, техническое творчество 21 человек,);

Воспитанию чувства любви к прекрасному, эстетического вкуса и развитию талантов способствуют тематические классные часы, презентации групп, смотры художественной самодеятельности, концерты художественной самодеятельности,

посещение театров, музеев, выставок, а также выпуск стенгазет. Всего выпущено более 200 тематических стенных газет к памятным датам.

В техникуме работает ансамбль «Молодость», студенческий дуэт. Силами творческих коллективов проведены, следующие мероприятия в техникуме:

1. День Первокурсника
2. День работников автомобильного транспорта
3. Турнир памяти Сергея Чверко, выпускника техникума, погибшего при исполнении служебного долга в Чеченской республике.
4. «Новый год - 2019» - для студентов
5. «День Студента - Татьянин День»
6. Концерт ко Дню неизвестного героя.
7. «День защитника Отечества»- классные часы, конкурсы газет, экскурсии в военно-инженерный институт СФУ, «А, ну-ка, парни!», участие в зональных и краевых соревнованиях «Служить России-любой из нас готов»
8. «Международный женский день»
9. Концерт ко Дню Победы.
10. Выпускные балы- 3 штуки.

Тема воспитательной работы на 2018-2019 учебный год: «Внедрение наставничества в техникуме». В период с апреля по июнь разработаны Положения о наставничестве. В сентябре месяце планируется проведение семинара с педагогическими работниками по наставничеству. В общежитии разрабатывается проект по наставничеству старшекурсников над 1 курсом, по адаптации вновь принятого контингента.

5.2. Профилактическая работа по предупреждению асоциального поведения обучающихся

В техникуме разработана программа профилактики, работали в течение года два социальных педагога Черных О.А. и Чернева Е.И., систематически проводились индивидуальные беседы, групповые лекции и дискуссии, с приглашенными организациями. Работа осуществлялась в рамках заключенных договоров о сотрудничестве с социальными партнерами в сфере профилактики с КНД, ОО «Общее дело», МЦ «Веста», «Молодежным центром «Академия молодой семьи» (ММАУ МЦ АМС) по пропаганде здорового образа жизни, Краевым центром помощи семье и детям, Молодежным центром «Свое дело». Студенты принимали участие в мероприятиях краевых, городских и региональных. Проведено 10 заседаний Совета по профилактике правонарушений, заслушано и рассмотрено 44 личных дела обучающихся. Участие в рейдах по запросу отдела полиции №2 по охране общественного порядка, организован и проведен рейд с участковым в общежитии, составлено 6 протоколов за нарушение Антитабачного закона. Были отработаны 2 представления в органы опеки и попечительства, в

Комиссию по делам несовершеннолетних: 2 письма. Проведено 2 рейда сотрудниками ГНК в общежитии, также сотрудниками ГНК проведено 2 лекции об уголовной ответственности за незаконный оборот наркотических веществ.

Проводились в группах на базе техникума и в общежитии беседы и мероприятия сотрудниками полиции, руководителями групп, социальными педагогами и приглашенными общественными и другими организациями. Охват студентов профилактической работой - 100 %. В течение года проведены 4 рейда в общежитии сотрудниками ПДН и участковыми. Работа велась с Молодежным центром «Свое дело». Профилактическая работа полнее отражена в отчете социальных педагогов.

В группах дипломников проведены тематические классные часы по профессиональной направленности, проблемам трудоустройства.

Типы проведения внеучебных занятий различны – это урок-игра, урок-конкурс, урок-анкетирование, урок-тестирование, урок беседа, диспуты, экскурсии.

Хочется отметить хорошую работу в этом направлении таких классных руководителей как Холетиной Л.Е., Зенченко Е.Д., Черневой Е.И., Владимировой Л.И., Сазоновой З.И., Опышко С.В.

В течение учебного года проведены различные общие культурно-массовые и спортивно-массовые мероприятия и студенты практически всех групп приняли в них активное участие.

5.3. Охват учащихся дополнительным образованием

Во внеурочное время в Техникуме функционируют творческие объединения по интересам:

1. Вокальный ансамбль «Мелодия»-38 человека (Терскова Елена Юрьевна)
2. Солисты-13 человек (Малашенко Андрей Иванович)
3. Вокально-инструментальный ансамбль – 12 человек (Малашенко Андрей

Иванович)

Секции по:

4. Смешанные единоборства –55 человек (Морозов Евгений Валерьевич)
5. Футбол-35 человек (Морозов Евгений Валерьевич)
6. Спортивный туризм, Военно-спортивный клуб «Патриот» - 69 человек (Костюк Сергей Михайлович)
7. Тяжелая атлетика-21 человек (Морозов Евгений Валерьевич)
8. Волонтерское движение «Патриот» - 16 человек (Чернева Елена Ивановна)
9. Спортивно-технический клуб «Багги»-21 человек (Дубовик Гелий Григорьевич)
10. Клуб «Лидер»-15 человек (Чегодаев Владимир Владимирович)

11. Волонтерское антинаркотическое движение -10 (Черных Ольга Александровна)

5.4. Участие обучающихся в творческих конкурсах за 2017 год

1. Краевой конкурс «Территория творчества молодых профессионалов» в творческом конкурсе «Перекресток» в разных номинациях, выставках изобразительного искусства и фотовыставке.

2. Дипломантами за активное участие в конкурсе изобразительного искусства, фотоконкурсе.

3. Дипломы участников Мищенко С., Титова Н. в конкурсе «Твой выход».

4. Диплом Лауреата Армянинов А. в номинации «Твой выход».

5. Диплом участника награжден студия КВН «Без ограничений» в номинации СТЭМ.

5.5. Мониторинг сформированности культуры здоровья (физического и психологического) и безопасного образа жизни обучающихся

В Техникуме имеются два спортивных зала, зал борьбы, тренажерный зал, стадион.

Спортивные секции Техникума:

1. Настольный теннис, теннис – 30 человек (Клепов Константин Иванович)

2. Волейбол - 25 человек (Клепов Константин Иванович)

3. Баскетбол – 25 человек (Клепов Константин Иванович)

4. Смешанные единоборства – 55 человек (Морозов Евгений Валерьевич)

5. Футбол-35 человек (Морозов Евгений Валерьевич)

6. Атлетическая гимнастика, легкая атлетика – 56 человек (Клепов Константин Иванович)

7. Спортивный туризм, Военно-спортивный клуб «Патриот» - 69 человек (Костюк Сергей Михайлович)

8. Тяжелая атлетика -50 человек (Морозов Евгений Валерьевич)

В течение года в Техникуме были проведены первенства по волейболу, баскетболу, настольному теннису, гиревому спорту, стрельбе из пневматической винтовки. Традиционно в сентябре состоялся легкоатлетический кросс и «День здоровья».

Участие в чемпионате города среди мужских команд по мини-футболу (26 игр) - 6 место.

Организация военных сборов (7 дней) – (130 человек).

Организация городского турнира по мини-футболу памяти Сергея Чверко

Участие в XXVI Всероссийском Олимпийском дне (50 человек).

Участие в соревнованиях «Лыжня России» (20 человек).

Подготовка студентов первого курса к участию в военно-спортивной эстафете «А ну-ка, парни!», посвященной 23 февраля.

Выезд на просмотр Открытого Чемпионата Красноярского края по смешанным единоборствам, Дворец экстремальных видов спорта, (30 человек)

Организация и проведение спортивных мероприятий на базе спортзала КАТТ:

- Первенство города по волейболу среди СПО (юноши, девушки)

- Первенство города по мини-футболу среди СПО (юноши, девушки)

Студенты Техникума представляли наш город на краевых состязаниях.

5.6 Учебно-исследовательская работа и техническое творчество обучающихся

Олимпиады:

1. V Всероссийская олимпиада (Линия знаний) «Основы философии» Кочеткова О.Н., Исаев Е.Ю., Караваев А.Л., Ушаков З.А. – дипломы 1 степени, Быкова А.Ю., Девятайкина М.В. – дипломы 2 степени, **руководитель Трипутина А.В.**

2. II Всероссийская олимпиада «Охрана труда» (Линия знаний) Полещук Н. – диплом 1 степени, Зданович М. – диплом 2 степени, **руководитель Лукьянова О.М.**

3. Всероссийская олимпиада «Осенний сезон» по математике от проекта «Мега — Талант»: 1 м – Саенко В. (М-82); сертификат участника – Окладников Д. (М-81), Макаровских И. (М-81) — **руководитель Цурган Е.А.**

4. Олимпиада по физике от проекта «Видеоурок» - 1 м – Бурцев Иван (М-84) — **руководитель Владимирова Л.И.**

5. Олимпиада по математике от ЦРТ «Мега Талант»: 1 м Саенко В. (М-82), 2 м – Огородников А. (М-81), Иванов М. (М-81), сертификат участников: Дементьев Г (М-84), Крыловский С. (М-81), Сидоров В. (М-81), **руководитель Цурган Е.А.**

6. Олимпиада по астрономии от проекта «Видеоурок» 1 м – Сидоров В. (М-81), **руководитель Владимирова Л.И.**

7. Международная олимпиада по математике «Инфоурок» 2 м – Родионов Е. (М-85), Маматказина Ю. (Э-81), Крюкова Н. (Э-82) – **руководитель Дюкова Е.В.**

8. Олимпиада по дисциплине Логистика Сомова А.Р. – диплом 1 степени, **руководитель Рейхель И.А.**

9. Всероссийская олимпиада по дисциплине «Экономика предприятия» Такмаков В. – диплом 1 степени, Лукьянчиков А. – диплом 1 степени, **руководитель Фёдорова С.П.**

10. Всероссийская Спринт - Олимпиада Трещалов Д. - 1 место, «История России 11 класс», Интолимп Трофимова Каролина - 2 место, **руководитель Иванова С.П.**

11. Олимпиада по иностранному языку портала «Англиус» 1 место – Уязин А., **руководитель Опрышко С.В.**
12. Международная олимпиада проекта Интоолимп. история России 11 класс»2. Трещалов Д. - 1 место Габьев М. - 3 место, **руководитель Иванова С.П.**
13. Всероссийская олимпиада «Героическая оборона Ленинграда», РОИ КОТРУ Габьев М. - 2 место, **руководитель Иванова С.П.**
14. Международная олимпиада «Мыслю, значит, существую», от mir-olimpiad.ru - Разгуляев А. - 1 место, **руководитель Иванова С.П.**
15. Международная олимпиада «Территория истории», от mir-olimpiad.ru - Яковлев К. - 1 место, **руководитель Иванова С.П.**
16. Международная олимпиада для студентов «English for Mechanics» Былков В. – диплом III степени, Макаров В.– II место, **руководитель Кауп Н.Г.**
17. Всероссийская олимпиада «Человек и космос», РОИ КОТРУ. Анашкин П. - диплом 2 степени, **руководитель Иванова С.П.**
18. Всероссийская олимпиада «Имена деятелей науки и искусства XVIII- XX вв.». Евразийский институт развития образования им. Януша Корчака. - Иванов М. - 1 место, **руководитель Иванова С.П.**
19. Всероссийская олимпиада «Падение Римской империи», АПРель. Крыловский С. - 1 место, **руководитель Иванова С.П.**
20. Сабельников В.- Всероссийская онлайн - олимпиада по дисциплине «Информатика» - диплом 1 место; Шестаков А.-диплом 2 место, **преподаватель Горбанева А.В.**
21. Международная интернет-олимпиада «Солнечный свет» по английскому языку «Derivation»- Погудо В. группа гр.МК-71- диплом 1 место (несоверш.), **преподаватель Горбачева В.И.**
22. Международная интернет-олимпиада «Солнечный свет» по литературе 11 класса - диплом 1 место (несоверш.) Кошелев А. гр. МК-71, **преподаватель Ожиганов Г.Ю.**
23. Всероссийская онлайн-олимпиада по профессии «Машинист крана (крановщик)» - гр. МК-61 (соверш) Можяев Д. - (сирота) диплом 1 место, Логвинов Д. - диплом 1 место, Болотин С.- диплом 3 место – **преподаватель Ряхина И.А.**
24. Международная интернет-олимпиада «Солнечный свет» по математике для 11 класса - Струганов А. гр. МК-71 Диплом 1 место (несоверш.), **преподаватель Сигитова З.А.**
25. Внутренний этап Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по укрупненной группе специальностей 23.00.00 «Техника и технология наземного транспорта», г. Красноярск: Герасимов Е. гр. М-66 (соверш.) – диплом 1 степени, руководитель – **Верис Г.А.**; Сальников С.

(соверш.) гр. М-65 – диплом 2-й степени, руководитель **Пряжников А.Н.**; Романов Ю. (соверш.) гр. М-66 – диплом 3-й степени, руководитель **Катцин М.В.**

1. Всероссийская олимпиада по экологическим основам природопользования – СМИ «Профобразование» - Токмаков В., Лукьянчиков А. гр. М-54 (совершен.) – *дипломы участника*, преподаватель **Буйских И.В.**

2. V Всероссийская олимпиада (Линия знаний) «Метрология, стандартизация, сертификация и контроль качества» Сайт: <https://l-zn.ru> Мишуков Д. гр. М-62 (совершен.) *сертификат участника*, руководитель **Якимчук В. Г.**

3. V Всероссийская олимпиада (Линия знаний) «Безопасность жизнедеятельности» Сайт: <https://l-zn.ru> гр. М-61 Рудчик К. (совершен), Павлюченко В. (совершен., сирота) - **Дипломы II степени, руководитель Лукьянова О. М.**

4. III Всероссийская олимпиада (Линия знаний) «Инженерная графика» Сайт: <https://l-zn.ru>.

- гр. М -72 Мурза А. (совершен), Ульянов О. (несовершен); гр. М-74 Ветренко В. (несовершен.), Баталов В.(несовершен.), Мухин И. (совершен.)- **Дипломы II степени**; Сериков А. гр. М-73 (совершен.) – **Диплом III степени**; *сертификаты участников*: Плотников Д. гр. М-73(совершен.), Гатилов И. гр. М-72 (несовершен.), Никитин А., Вельмов Д. гр. М-74 (совершен.) **руководитель Чернева Е.И.;**

- Егоров Д., Копылов А. гр. М-71 (совершен.) - **Дипломы I степени**; Дегтярев Е. гр. М-71 (совершен.), гр. М-73 - Брюханов С., Челпанов Д. -**Дипломы III степени**; Димитриенко Н., Остроухов Д. гр. М-73 (совершен.) - *Дипломы участников* **руководитель Гогунская В. В.**

5. I Всероссийская олимпиада (Линия знаний) «Организация работы СТО автомобилей» Сайт: <https://l-zn.ru> - Скопинцев М., Шестаков А. Левчук В. гр. М-52 (совершен.), Мотолыгин М. гр. М-55(совершен.) - *Дипломы участников*, **руководитель Чернева Е. И.**

6. Международная Олимпиада проекта Compedu.ru «Физика 11 класс» - Потапов В. гр. МДСМ-81 (несоверш.) - **Диплом 2 степени преподаватель Комарова И.Н.**

7. Международный интернет портал «Солнечный свет» - олимпиада по английскому языку для 11 класса «The USA the capital,landmarks» - **2 место** Корнев Д. гр. МК-71(соверш.), **преподаватель Горбачева В.И.**

8. Всероссийская дистанционная олимпиада по математике СИ «Центра дистанционного образования «Прояви себя» www.дист-олимп.ru – гр. А-71 **победители** Рыбчук В. (несоверш), Карамышев Д. (соверш.), **преподаватель Сигитова З.А**

9. Международный интернет портал «Солнечный свет» - международная олимпиада по русскому языку для 11 класса «Правописание» - **2 место** Заболоцкий К. МК-71 (соверш.), **преподаватель Ожиганов Г.Ю.**

10. Международный интернет портал «Солнечный свет» - международная интернет-олимпиада по русскому языку для 11 класса «Правописание суффиксов» -**2 место** Сат Кудай гр. МК-71 (несоверш.), **преподаватель Ожиганов Г.Ю.**

11. Международный интернет портал «Солнечный свет» - международная интернет-олимпиада по математике для 11 класса -**1 место** Струганов А. – гр. МК-71 (несовершен.), **преподаватель Сигитова З.А**

12. Всероссийская олимпиада «Организация работы слесаря по ремонту автомобилей» образовательного портала «Академия интеллектуального развития» - гр. А-71 Карамышев Д.(несовещ.) – **1 место, преподаватель Горбанева А.В.**

13. Всероссийская олимпиада по дисциплине «Информатика» сайта «ОНЛАЙН Олимпиада» - **1 места** Гордеев М., Тетера М.- М-52 (соверш.), **преподаватель Горбанева А.В.**

14. Международная олимпиада по английскому языку «Английские традиции и обычаи». Всероссийский научно – образовательный журнал «ФГОСурук» - Петровых Д. гр. М-74 (соверш.) диплом за **1-е место, руководитель Опрышко С.В.**

15. Международный интернет портал «Солнечный свет» - международная интернет-олимпиада по биологии-экологии гр. А-71 (соверш.) Жданов А., Проскуряков К. (сирота) - **Дипломанты 1 степени, руководитель Токарева О.А.**

16. Всероссийская интернет олимпиада по биологии «Строение клетки» Корнев Д.(соверш.) **Дипломант 1 степени, руководитель Токарева О.А.**

17. Международный интернет портал «Солнечный свет» - международная интернет-олимпиада по истории – 10 человек, дипломы за **первые места**: гр. Э-82 - (несоверш.) Сердонин А. Гутьяр А., Чернова Л., Перцев М., Блохина Ю. (сирота), Самофалова Л. (соверш., сирота), Крюкова Н.(несоверш., сирота), Мамунин Н.; гр. М-84 Бабенко Р., гр. М-82 Лукаш М. (несоверш.), **руководитель Иванова С.П.**

18. Всероссийская интернет олимпиада по всемирной истории от проекта «Мега-Талант» **2 место** Федотова Н. (несоверш.) гр. Э-82, *сертификаты* участников: Мелешков Р. , Коротцев А. гр. М-85 (несоверш.), **руководитель Иванова С.П.**

19. Всероссийская олимпиада по истории «Человек и космос», сайт РОИ КОТРУ гр. М-83 Семерлин И. (несоверш.) - **3 место, руководитель Иванова С.П.**

20. Всероссийская интернет олимпиада по всемирной истории от проекта «Мега-Талант» - **2 место** Салимова Е. гр. Э-81, **руководитель Иванова С.П.**

21. Всероссийская интернет олимпиада по истории сайт РОИ КОТРУ. по темам: «Курская битва», Макаровских И. гр. М-81 – **диплом 1 степени**; «Великая

Победа» гр. М-81 Данилов Н. (несоверш.) – **3 место**; «Холодная война» - гр. М-83 Огарков Д. (совершен.) – **диплом 3 степени**, «Героическая оборона Ленинграда» гр. М-83 Габьев М. (несоверш.) – **диплом 3 степени, руководитель Иванова С.П.**

22. Всероссийская интернет олимпиада по истории «Образование единого русского государства», АПРель гр. М-81 Сидоров В. (несоверш.) – **диплом 2 место**, «Падение Римской империи» гр. М-81 Чернышев А. (несоверш.), - **1 место**; «Конституция РФ - основные законы государства» гр. М- 81 Мошкин К. (соверш.) – **1 место, руководитель Иванова С.П.**

23. Всероссийская интернет олимпиада по истории «Европа в средние века», АПРель гр. М-81 Мошкин К. (соверш.) – **1 место, руководитель Иванова С.П.**

24. Всероссийская интернет олимпиада по истории «Время правления императрицы Екатерины II, сайт «Восхождение» - гр. М-81 Монахов Ф. (несоверш.) - **1 место, руководитель Иванова С.П.**

25. Всероссийская интернет олимпиада по истории «Международные экономические отношения», СИ ЕИРО им. Януша Корчака гр. М-81 Жуйков В. (несоверш.) – **1 место, руководитель Иванова С.П.**

26. VI Международная интернет олимпиада (сайт Мир олимпиад) по обществознанию «Мысль-значит существовать» Поздеев А. (несоверш.)- **3 место, руководитель Иванова С.П.**

27. Международный портал дистанционных проектов АНГЛИУС - Международная Олимпиада по английскому языку «English Contest - 2019» гр. М – 74 Машкин А. (соверш), Гавритенко Д. (несоверш.), гр. М-73 Глинко К. (несоверш.) – **III место, руководитель Кауп Н.Г.**

28. Международный портал дистанционных проектов АНГЛИУС - Международная Олимпиада по английскому языку «Technical English – 2019» Габьев М. гр. М-83 (соверш.) - **1 место**, Панов О. гр. М-62 (соверш.) – **1 место, руководитель Кауп Н.Г.**

29. Всероссийская онлайн - Олимпиада по английскому языку сайт «Финансовый университет при Правительстве РФ» - 25 человек (1-3 курс), гр. М-61 Галеев Р, Бачурин М. (соверш.) – **3 место, руководитель Кауп Н.Г.**

30. Всероссийская Олимпиада по английскому языку Весенний сезон сайта МЕГАТАЛАНТ Глинко К. (несоверш.) гр. М-71 -**2 место, руководитель Кауп Н.Г.**

31. Международный портал дистанционных проектов АНГЛИУС-Международная Олимпиада по английскому языку «SUMMER SERIES – 2019» - 5 человек – *сертификаты участников*, **руководитель Кауп Н.Г.**

32. Международный портал дистанционных проектов АНГЛИУС - Международная Олимпиада по английскому языку «ВСЕ О БРИТАНИИ» Лукаш М. гр. М – 81 (несоверш.) **3 место, руководитель Кауп Н.Г.**

33. Международная олимпиада по английскому языку «Window on modern britain» Жуйков В. гр. М – 81 (несоверш.) - **1 место, руководитель Кауп Н.Г.**

34. Всероссийские олимпиады и конкурсы «Электротехника» гр. М-73 Манжула М. (соверш.) - **1 место, преподаватель Владимирова Л.И.**

35. 12-ая Международная олимпиада по химии от ЦРТ «Мега Талант» гр. М-83 Кузьмин Е., Матвейкин Д., гр. М-81 Борисов А.(несоверш.) - **2 место, преподаватель Шубина Н.Н.**

36. Всероссийская олимпиада «Мыслитель» по информатике **1 место** гр. М-82 Климец С., гр. М-83 Габьев М.; **2-место** – гр. М-82 Гоф Д., М-83 Колосовский Н., Забелинский А. (несоверш.), **преподаватель Сорокина Л.В.**

37. Международная интернет портал «Солнечный свет» – олимпиада по информатике (несоверш.) Габьев М. гр. М-83 - **1 место**, Сергеев Н. гр. М-81- **1 место, преподаватель Сорокина Л.В.**

38. Всероссийская олимпиада по предмету «Основы информатики и вычислительной техники» Данилов Н. гр. М-82 -2 место, Макаровских И. гр.М-81 - **2 место (несоверш.), преподаватель Сорокина Л.В.**

39. 3-я большая школьная олимпиада по математике Макаровских И. гр. М-81- **1 место, преподаватель Цурган Е.А.**

40. Всероссийская олимпиада по астрономии Лукьянов С. гр. М-84 – *сертификат участника, преподаватель Владимирова Л.И.*

41. Международная олимпиада «Мир олимпиад. ру» «Виртуальный мир.10 кл» (несоверш.) гр. М-83 Циулин М.- **1 место**, Сатаненко Е. **2 место** преподаватель **Сорокина Л.В.**

42. 12-ая Всероссийская олимпиада «Мыслитель» учебный предмет Информатика (несоверш.) Артеменко М., Бурцев И. гр. М-84 -**2 место, преподаватель Сорокина Л.В.**

43. Международная дистанционная олимпиада по информатике «Путь к знаниям» от проекта «Олимпиадия» (несоверш.) Лукьянов С. гр. М-84- *сертификат участника, преподаватель Сорокина Л.В.*

44. Всероссийская олимпиада по математике «Весенний сезон» от ЦРТ «Мега - Талант» (несоверш.) Дементьев Г. гр. М-84 - **1 место**, 5 человек получили *сертификат участника, преподаватель Цурган Е.А.*

45. Олимпиада по физике «Подари – знание. РФ» (несоверш.) гр. М-82 Савенко О.- **2 место**, Терентьев Г. - **3 место, преподаватель Владимирова Л.И.**

46. 14 –я Международная олимпиада по химии от ЦРТ «Мега - Талант» - приняли участие 25 студентов 1 курса (24 несоверш.), из них - четыре **1-х места**, пять **2-х**, одно **3-е**, 15 человек получили *сертификат участника* – **преподаватель Шубина Н.Н.**

47. 14-я Международная олимпиада по биологии от ЦРТ «Мега - Талант» приняли участие 25 студентов 1 курса (24 несовершеннолетних), из них – *пять 3-х мест*, остальные получили сертификат участника, **преподаватель Шубина Н.Н.**

48. Международная олимпиада «Битва виртуалов» (несовершеннолетний) Поздеев А. гр. М-84 - **2 место, преподаватель Сорокина Л.В.**

49. Региональный этап Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по укрупненной группе специальностей 23.00.00 «Техника и технология наземного транспорта», г. Красноярск: **2-е место Герасимов Е.** (совершеннолетний) гр. М-66 специальность «Техническое обслуживание и ремонт автомобилей», преподаватели **Верис Г.А., Пряжников А.Н., Гаврилова О.В., Катцин М.В., Горбанев В.А.**

50. Интернет-олимпиада по метрологии сайта «Линия знаний» гр. М-62 (совершеннолетний) Батурин О. – **2-е место**, руководитель Верис Г.А., Сырцев Н. – **3-е место, руководитель Горбанев В.А.**

51. Интернет-олимпиада по дисциплине «Станции технического обслуживания» сайта «Линия знаний» студенты 3 курса - Сальников С. – **1-е место**, руководитель **Катцин М.В.**; Дресвянских С. - **1-е место**, Сташкин К. - **2-е место, руководитель Верис Г.А.**; Касрадзе Р. – **1-е место**, Тимченко А. – **2-е место, руководитель Пряжников А.Н.**

52. Интернет-олимпиада по дисциплине «Технология машиностроения» сайта «Линия знаний» Сальников С. – **2-е место, руководитель Верис Г.А.**

53. Международный интернет портал «Солнечный свет» всероссийская интернет-олимпиада «Электрические машины» Грамота за **2-ое место Анацкий К.** (совершеннолетний) М-75, **руководитель Колосовский В.В.**

54. Всероссийская интернет-олимпиада «Электрооборудование автомобилей» интернет-издания «Профобразование» **1 место** - Хамсыл Сайын белек,- Файзулин Г. (совершеннолетний) – М-74, **руководитель Колосовский В.В.**

55. Всероссийская интернет-олимпиада по «Устройству автомобилей» сайт Мир олимпиад - 10 участников (совершеннолетний, один сирота), 2 (несовершеннолетний) – **7 первых мест, 3 вторых места, 2 третьих места, руководитель Колосовский В.В.**

56. Всероссийская олимпиада по специальности «ДОУ и архивоведение» сайт «Линия знаний» - **3 место Зенченко В.** гр. Э-52 (совершеннолетний), **преподаватель Катцина Т.В.**

57. Всероссийская олимпиада для студентов по дисциплине «Русский язык и культура речи» - Плесков И. (несовершеннолетний) гр. М -85 – *сертификат участника*, Сабуров Е. (несовершеннолетний), **1 место, руководитель Зенченко Е.Д.**

58. Всероссийская олимпиада для студентов по дисциплине «Литература» - Радионов Е. (несовершеннолетний) гр. М -85 – *сертификат участника*, **руководитель Зенченко Е.Д.**

59. V Всероссийская олимпиада Психология общения Сетевое издание «Линия знаний» дипломы 2-й степени - Ондар Ч. – гр. Э-51 Савельев Д. – гр. Э-52 (соверш.), преподаватель **Лалетина Н.Н.**

60. Региональный этап Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по укрупненной группе специальностей 23.00.00 «Техника и технология наземного транспорта», г. Красноярск: Виерт Антон Алексеевич (несоверш.) по специальности «организация перевозок и управление на транспорте (по видам) – 1 место, преподаватели **Моисеева А.А., Рейхель И.А., Катцина Т.В., Даценко М.Л.**

61. Всероссийская олимпиада профессионального мастерства обучающихся по укрупненной группе специальностей 23.00.00 «Техника и технология наземного транспорта» г. Тамбов - Виерт Антон Алексеевич - Победитель в номинации «Лучшее выполнение вариативной части тестового задания по спец. 23.02.01», преподаватель **Моисеева А.А.**

62. Олимпиада по физике среди студентов 1 курса техникума – преподаватель **Владимирова Л.И.**

63. Олимпиада по математике среди студентов 1 курса техникума – преподаватели **Цурган Е.А., Дюкова Е.В.**

64. Олимпиада по электротехнике среди студентов 2 курса техникума - Береснев В, Храмовских С. (соверш.) – 1 место, Андрос А., Манжула М.(соверш.) – 2 место, Станкевич А. (соверш.) – 3 место – преподаватель **Владимирова Л.И.**

Викторины, конкурсы:

Викторины:

1. Всероссийская викторина «Знай, умеи, соблюдай по ПДД» - Наумик Иван (сирота, соверш.) гр. М-64.

2. Викторина «Знатоки ПДД» студенты 3 курса, **руководитель Лалетина Н.Н.**

3. Викторина «Где логика?» ко Дню работников автомобильного транспорта студенты 3 курса, **руководитель Моисеева А.А.**

4. Международный портал дистанционных проектов АНГЛИУС - Международная викторина по английскому языку «Английские традиции и обычаи» 1 место – гр. М-82 Климец С., Горобец Н., гр. М-83 Анашкин П. (несоверш.), **руководитель Кауп Н.Г.**

5. Международная лингвострановедческая викторина по английскому языку «GREAT BRITISH QUIZ» Международный портал дистанционных проектов АНГЛИУС гр. М-82 (несоверш.) Гундин И. – 2 место, **руководитель Кауп Н.Г.**

6. Международная викторина по английскому языку «Праздники Великобритании» Международный портал дистанционных проектов АНГЛИУС гр.

М-82 (несоверш.) Зайцев Д. – 1 место, **руководитель Кауп Н.Г.**

7. Международная акция «Тест по истории России» - 82 участника (8 участников набрали 29 баллов из 30), **руководитель Иванова С.П.**

Конкурсы:

1. Краевой фонетический конкурс по иностранным языкам студенты гр. М-65 - участие - **руководитель Ефименков А.Б.**

2. Краевой фонетический конкурс по иностранным языкам на базе Красноярского техникума социальных технологий (завоевали приз зрительских симпатий в номинации «Инсценированная песня») – Трофимова Г.А.

3. Всероссийский дистанционный конкурс «Я выбираю здоровый образ жизни!» Интертехинформ - Крюкова Наталья, 1 место, **руководитель Зенченко Е.Д.**

4. Отборочный тур регионального чемпионата WSR по компетенции «Экспедирование грузов» Титова Н. 3 место, **руководитель Моисеева А.А.**

5. Отборочный тур регионального чемпионата WS по компетенции «Экспедирование грузов» Гетманова Е. участник вне конкурса, **руководитель Рейхель И.А.**

6. Региональный чемпионат WSR Титова Н. – 2 место, **руководитель Моисеева А.А.**

7. Региональный чемпионат WSR в компетенции «Окраска автомобилей» Белоусов Н.(соверш.) – 2 место, **руководитель Степанов Б.Ю.**

8. Региональный чемпионат WolrdSkills, компетенция - Кузовной ремонт - участник Борисас И. гр. М-51 (соверш.) **руководитель Степанов Б.Ю.**

9. Региональный чемпионат WSR Полуновских Е. – 2 место, **руководитель Трипутина А.В.**

10. Всероссийский конкурс по информатике «Двоичное кодирование информации» Годьбенко Д. гр. М-82 - 2 место **преподаватель Сорокина Л.В.**

11. Краевой чемпионат по чтению вслух прозы о Великой Отечественной войне среди ССУЗов Красноярского края и г. Красноярска гр. Э – 81- Воронин С.(несоверш.)- диплом 2 степени, **преподаватель Зенченко Е.Д.**

12. Конкурс «Охрана труда глазами детей» Национальной ассоциации центра охраны труда – (несоверш.) Модина А. – преподаватель **Лалетина Н.Н.**, Колосовский Н. – преподаватель **Колосовский В.В.**, Шереметьев Д. (соверш.) – МПО **Петрейкис В.А.**

13. Открытый российский интернет-конкурс по физике-астрономии «Планеты солнечной системы» гр. МДСМ-81 Корнев Д., Струганов А., Ефременко М. (несоверш.) – сертификаты участников, преподаватель **Комарова И.Н.**

14. Международная викторина по английскому языку «Праздники Великобритании» Всероссийский научно – образовательный журнал «ФГОСурок» Сергеев Л. гр. М-74 (соверш.) диплом за 1-е место, руководитель Опрышко С.В.

15. Участие в НГУ по физике студ. Конференция – Стефановский Н. «Водородное топливо» - руководитель Владимирова Л.И.

16. Всероссийский конкурс по информатике «Двоичное кодирование информации» Годьбенко Д. гр. М-82 - **2 место** (несоверш.), преподаватель Сорокина Л.В.

17. Краевой чемпионат по чтению вслух прозы о Великой Отечественной войне среди ССУЗов Красноярского края и г. Красноярска гр. Э – 81- Воронин С. (несоверш.)- **диплом 2 степени**, преподаватель Зенченко Е.Д.

18. Конкурс «Охрана труда глазами детей» Национальной ассоциации центра охраны труда – (несоверш.) Модина А. – преподаватель Лалетина Н.Н., Колосовский Н. – преподаватель Колосовский В.В., Шереметьев Д. (соверш.) – МПО Петрейкис В.А. – *сертификаты участников*.

19. Открытый российский интернет-конкурс по физике-астрономии «Планеты солнечной системы» гр. МДСМ-81 Корнев Д., Струганов А., Ефременко М. (несоверш.) – *сертификаты участников*, преподаватель Комарова И.Н.

20. Международная викторина по английскому языку «Праздники Великобритании» Всероссийский научно – образовательный журнал «ФГОСурок» Сергеев Л. гр. М-74 (соверш.) диплом за **1-е место**, руководитель Опрышко С.В.

21. Всероссийский творческий конкурс «Мастер презентаций» сайт ФГОС урок презентация «История автомобильных дорог» **Диплом 1 степени** Фукс В. гр. М-64 (совершен., сирота) преподаватель Моисеева А.А.

Раздел 6. Условия реализации профессиональных образовательных программ

6.1. Кадровый состав образовательной организации

Образовательный процесс в текущем учебном году обеспечивали 70 преподавателей, из них:

- штатных преподавателей - 40 чел.
- работники, осуществляющие педагогическую деятельность по совмещению – 25 чел;
- внешние совместители – 5 чел.

Мастера производственного обучения – 19 чел.

Образовательный процесс осуществляется высококвалифицированными специалистами, 50% имеют квалификационную категорию: в т.ч. 12 чел. – высшую, 34 чел. – первую.

Обучение педагогов техникума организовано методической службой в соответствии с требованиями профессиональных стандартов педагога и графиком ПК. В 2018-2019 учебном году **80** педагогов техникума прошли повышение квалификации.

Курсы профессиональной переподготовки - 3 человека:

1. В ИДО и ПК в ФГБОУ ВО «Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева» по программе «Преподаватель образовательной организации СПО по направлению «Образование и педагогика» - **Катцина Т.В.**

2. В ООО «Инфоурок» по программе «Математика: теория и методика преподавания в образовательной организации», 600ч. г. Смоленск – **Дюкова Е.В.**

3. В ООО «Инфоурок» по программе «Химия: теория и методика преподавания в образовательной организации», 600ч. г. Смоленск – **Шубина Н.Н.**

Курсы повышения квалификации:

1. В КГБУДПО «Центр развития профессионального образования» г. Красноярск по различным образовательным программам прошли обучение **15 педагогов**

2. В Красноярском институте г. Красноярск повышения квалификации по программе «Разработка заданий для формирования и развития у учащихся познавательных универсальных учебных действий на уроках математики», 72 ч. - **3 преподавателя.**

3. В совете по профессиональным квалификациям офисных специалистов и вспомогательных административных работников, совместно с «Центром судебных экспертов, правовых услуг и фундаментальных исследований общества Крас ГАУ» - по программе «Алгоритм внедрения профессиональных стандартов (нормативное и методическое обеспечение) 16 ч.- **3 человека.**

4. в Частном учреждении дополнительного профессионального образования Федерации профсоюзов Красноярского края «Восточно-Сибирский региональный учебный центр профсоюзов» по программе «Педагогическое общение» **50 человек** в объеме 36 академических часов;

5. В тренинг центре Н. Дьячук по программе «Современный руководитель: задачи, навыки, компетенции» 16 ч. - **Лалетина Н.Н.**

6. ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет» по программе «Облачный офис преподавателя» - 18 ч. **Лесникова О.Н.**

7. КГБПОУ КБМК им. В.М. Крутовского по программе Первая помощь ноябрь 2018г., 16 ч. – **Лукьянова О.М.**

8. Академия WSR - На право участия в оценке ДЭ по стандартам Worldskills **Моисеева А.А.**

9. ЧОУ ДПО «Центр повышения квалификации по программе «Менеджмент в сфере образования» - 72 ч. – **Сорокин А.Г., Сорокина Л.В.**

В 2018-2019 учебном году процедуру аттестации прошли и подтвердили заявленную квалификационную категорию 9 человек:

первая квалификационная категория: Львова В.М., Сигитова З.А., Ожиганов Г.Ю., Ряхина И.А., Холетина Л.Е., Трофимова Г.А., Лукьянова О.М.;

высшая квалификационная категория: Кауп Н.Г., Трипутина А.В.

ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ

Таблица 6.1

Форма повышения квалификации преподавателей	Количество преподавателей		
	2017	2018	2019
ИПК	48	48	3
ФПК	-	-	70
Стажировка	-	-	1
Семинары	6	6	2
Прочие формы	17	17	4
ИТОГО	71	71	80

КАЧЕСТВЕННЫЙ И КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ СОСТАВ РАБОТНИКОВ ТЕХНИКУМА

Таблица 6.2

Состав	Всего	Распределение работников Учреждения по возрастным группам					
		2019 год					
		2018 год					
		до 30 лет	31-40 лет	41-50 лет	51-65 лет	свыше 65 л.	средн. возраст
ОБЩИЕ ПОКАЗАТЕЛИ							
1. Общее количество работающих, из них:	<u>169</u> 170	<u>12</u> 8	<u>22</u> 22	<u>42</u> 42	<u>53</u> 54	<u>40</u> 44	<u>52,6</u> 53,8
2. Административно-хозяйственный персонал	<u>94</u> 97	<u>7</u> 5	<u>9</u> 11	<u>24</u> 25	<u>28</u> 28	<u>26</u> 28	<u>53,63</u> 54,4

3.Преподаватели (без совместителей)	$\frac{40}{40}$	$\frac{2}{0}$	$\frac{8}{7}$	$\frac{9}{11}$	$\frac{14}{13}$	$\frac{7}{9}$	$\frac{51,15}{53,3}$
4.Учебно- вспомогательный персонал	$\frac{35}{33}$	$\frac{3}{3}$	$\frac{5}{4}$	$\frac{9}{6}$	$\frac{11}{13}$	$\frac{7}{7}$	$\frac{51,48}{52,6}$
в т.ч. мастера п/о	$\frac{19}{18}$	$\frac{2}{1}$	$\frac{0}{1}$	$\frac{5}{3}$	$\frac{7}{8}$	$\frac{5}{5}$	$\frac{55,21}{56,1}$

Таблица 6.3

Категория	Количество педагогических работников	
	всего	процент
Высшая	12	13
Первая	34	37
Преподаватель	45	50
ВСЕГО	91	100

6.2. Методическая и научно-исследовательская деятельность

Учебно-методическая работа педагогического коллектива в 2019 году велась по направлениям:

1. Разработка алгоритма запуска ФГОС по ТОП-50 по профессии 23.01.17 и специальности 23.02.07 в техникуме через решение задач:

2. Совершенствование научно-методической работы педагогического коллектива для создания условий реализации принципов субъектно-ориентированного профессионального образования, для поддержания мотивации и интереса к учению у студентов основе деятельности, направленной на непрерывное совершенствование профессиональных компетенций педагогов в соответствии с требованиями профессионального стандарта «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования».

3. Использование в педагогической деятельности компетентностно-ориентированных, информационно-коммуникационных образовательных технологий, как средства реализации субъектно-ориентированного профессионального образования.

Для реализации поставленных целей по каждому направлению проведено четыре педагогических совета:

1. Итоги работы за 2018-2019 учебный год. Задачи на 2019-2020 учебный год.
2. Практикоориентированное обучение главное условие подготовки специалистов среднего звена, квалифицированных рабочих, служащих.

3. Повышение качества практического обучения как фактор подготовки современного конкурентоспособного специалиста.

4. Внедрение наставничества в учебно-воспитательный процесс в техникуме. Достижению целей способствовали и методические советы, на которых рассматривались вопросы:

- подготовка и участие студентов в конференциях, конкурсах профессионального мастерства, олимпиадах, региональном чемпионате WorldSkillsRussia;
- организация проектной, учебно-исследовательской работы студентов;
- об участии педагогов в конкурсах профессионального мастерства, конференциях, мастер-классах, тестировании с целью повышения уровня педагогического мастерства;
- подготовка и проведение открытых мероприятий, декад цикловых комиссий;
- о работе педагогов по теме самообразования, прохождения процедуры аттестации и подготовке к ней.

Работа методического кабинета строилась с учетом основных направлений деятельности и программой развития техникума, решений педагогических и методических советов. Работа кабинета способствовала решению поставленных задач:

- организация научно-исследовательской деятельности преподавателей и студентов в соответствии с требованиями ФГОС СПО и профессиональных стандартов;
- повышение уровня профессиональной компетентности педагогических работников техникума;
- активизация работы преподавателей по темам самообразования;
- совершенствование системы мониторинга и диагностики успешности уровня профессиональной компетентности и методической подготовки педагогов в соответствии с требованиями профессионального стандарта;
- использование современных достижений педагогической науки в области преподавания учебных дисциплин и профессиональных модулей в условиях реализации ФГОС СПО.

Регулярно оказывалась помощь педагогам в: подготовке материалов олимпиад по дисциплинам, специальностям и конференций, а также в организации их проведения, подготовке выступлений, статей, занятий, корректировались и рецензировались методические материалы, представленные в методический кабинет, оказывалась помощь в подготовке документов к процедуре аттестации, портфолио к участию в конкурсе профессионального мастерства, организовывалось систематическое обучение педагогов через школу

профессионального мастерства, курсы повышения квалификации, конференции, проводились индивидуальные консультации.

Методистами техникума были проведены тематические консультации для педагогов по темам:

- Подготовка и проведение открытого и интегрированного занятий.
- Организация проектной деятельности по дисциплине.
- Этапы внедрения современных педагогических технологий.
- По подготовке документов к процедуре аттестации, презентации педагогического опыта.
- Система профориентационной работы в цикловой комиссии и по дисциплине.
- Методика проведения декад цикловых комиссий, олимпиад, конференций.
- Составление методических разработок, оформление докладов.

Занятия Школы педагогического мастерства проводились по темам:

1. Самообразование – необходимое условие профессиональной деятельности педагога. **Лалетина Н.Н.**
2. Формирование исследовательских навыков студентов техникума. **Лесникова О.Н.**
3. Разработка учебно-методических материалов для организации самостоятельной работы студентов. **Трипутина А.В.**
4. Технология подготовки студентов к выполнению научно-исследовательской работы, выступлению на конференциях различного уровня. **Шубина Н.Н.**
5. Профессионально-ориентированный подход к преподаванию социально-экономических и общепрофессиональных дисциплин. Регламент открытия компетенции. **Моисеева А.А.**
6. Круглый стол «Организация проектной деятельности в цикловых комиссиях» - выступления по реализации организационно-деятельностных проектов в цикловых комиссиях. **Председатели ц.к. общеобразовательных дисциплин - Шубина Н.Н., Иванова С.П.**
7. Презентация педагогического опыта на основе самоанализа педагогической деятельности. **Сигитова З.А., Холетина Л.Н., Ожиганов Г.Ю., Саулевич В.И., Львова В.М., Лукьянова О.М.**

На базе техникума в рамках школы педагогического мастерства методистом Лалетиной Н.Н. совместно с Частным учреждением дополнительного профессионального образования Федерации профсоюзов Красноярского края «Восточно-Сибирский региональный учебный центр профсоюзов» были организованы курсы повышения квалификации для педагогов по теме «Педагогическое общение».

Выставка методических разработок «Грани творчества», на которой были представлены методические рекомендации, указания, статьи, выполненные

преподавателями в первом полугодии, послужила хорошей формой обмена опытом среди коллег, демонстрацией интересных материалов.

Педагоги техникума в учебном году активно участвовали в конференциях, конкурсах, тестировании, педагогических олимпиадах различного уровня.

Конференции, вебинары:

1. Всероссийская НПК: теоретические и технологические решения и вопросы в цифровую эпоху – **Кочкина И.В., Лалетина Н.Н., Тюменцев А.А., Трипутина А.В., сертификаты участников; слушатели - Моисеева А.А., Лесникова О.Н.**

2. Региональная научно-практическая конференция «Молодая мысль России», диплом победителя, благодарственное письмо от оргкомитета конференции – **Кочкина И.В.**

3. Всероссийская НПК «Научная деятельность в образовательной организации», доклад «Научно-методическая деятельность как составляющая педагогического мастерства преподавателя» сайт «Пед. журнал» - **Лалетина Н.Н.**

4. Межрегиональная научно-практическая конференция «Образовательная среда: теория и практика современного профессионального образования» в Красноярском техникуме социальных технологий, выступление «Междисциплинарная интеграция как фактор формирования иноязычной профессионально-коммуникативной компетенции» - **Трофимова Г.А.**

5. Всероссийский просветительский проект «Азбука цифровой экономики» цикл вебинаров на темы: «Истоки и смысл Четвертой промышленной революции», «Интернет вещей», «Облачные вычисления», «Виртуальная и дополненная реальность», «Блок-чейн технологии», «Искусственный интеллект», «Основные отечественные решения и документы в сфере цифровой экономики» - **Лесникова О.Н.**

6. Выставка «Образование. Профессия и карьера» в МВДЦ «Сибирь» - подготовка материалов и студентов для презентации техникума – преподаватели **Яковлев Г.И., Катцин М.В.**

7. Участие в образовательной программе по подготовке волонтеров на XXIX Всемирную зимнюю универсиаду 2019 года в г. Красноярске – **Кауп Н.Г.**

8. Серия вебинаров корпорации «Российский учебник» по темам: «Перцептивная функция делового общения», «Наставничество в школе. Что? Зачем? Как?» - сертификаты участия - **Моисеева А.А.**

9. Корпорация «Российский учебник» Международный форум «Евразийский образовательный диалог» Тема «Развитие профессионального мастерства педагогических работников как условие формирования новых образовательных практик» Сертификат участия. **Моисеева А.А.**

10. Вебинар «Игровые технологии: алгоритмы, правила и способы применения», ДИСО - **Зенченко Е.Д.**

11. Вебинар на тему: Секреты формирования учебной мотивации. ДИСО, **Лалетина Н.Н.**

12. XIX красноярские краевые Рождественские образовательные чтения «Молодежь: свобода и ответственность» - **Туфкина М.Д., Трипутина А.В., Холетина Л.А.**

13. Медианар «Здоровье педагога как профессиональная ценность и залог успешного образовательного процесса» - сертификат участника – **Цурган Е.А.**

ОЛИМПИАДЫ:

1. Всероссийская блиц-олимпиада «Информационно-коммуникативная компетентность педагога в соответствии с ФГОС» - диплом 2 степени, **Гогунская В.В.**

2. Международная педагогическая олимпиада «Основы психологии» от проекта ЦРТ Мега-Талант – диплом 2 степени, **Лукьянова О.М.**

3. Международная олимпиада для педагогов «Учитель профессионал» от проекта «Мега-талант» - диплом 2 степени, **Цурган Е.А.**

4. Международная педагогическая олимпиада «Основы психологии» - диплом 2 степени, **Дюкова Е.В.**

5. Международная педагогическая олимпиада «Основы психологии» - диплом 2 степени, **Цурган Е.А.**

6. Международная педагогическая олимпиада «Основы психологии» - диплом 2 степени, **Шубина Н.Н.**

7. Всероссийская олимпиада на сайте «Педагогический успех» в номинации «Исследовательская компетентность педагога в соответствии с ФГОС» - диплом 1 степени, **Лалетина Н.Н.**

8. Всероссийская олимпиада на сайте сетевого издания «ФГОС соответствие» для педагогов по направлению «Порядок проведения аттестации педагогических работников» - диплом победителя - 1 место, **Лалетина Н.Н.**

9. Международная Олимпиада для преподавателей английского языка «English Proficiency» - диплом победителя I степени, **Кауп Н.Г.**

10. Всероссийская онлайн - олимпиада по дисциплине «Информатика» - диплом 1 место- **Горбанева А.В.**

11. Всероссийская олимпиада «ФГОС ПРОВЕРКА» «Рабочая программа – индивидуальный инструмент педагога» - диплом 2 место - **Сазонова З.И.**

12. Всероссийская олимпиада для педагогов на сайте «Педагогический успех» по географии - 1 место **Лалетина Н.Н.**

13. Всероссийская олимпиада «Педагогическая практика» в номинации «Психолого-педагогическая компетентность педагога профессионального

образования в условиях реализации ФГОС» сетевого издания «Педагогическая практика». Сайт: redpractice.ru - **Гогунская В. В.** - Диплом II место;

14. Всероссийская олимпиада «Подари знание» в номинации «Общие вопросы педагогики» сетевого издания «Подари знание» Сайт: подари-знание.рф
Чернева Е.И. Диплом за III место;

15. Всероссийская блиц-олимпиада «Активные методы обучения в условиях реализации ФГОС» сетевого издания «Педагогический кубок» - диплом I степени – **Чернева Е.И.**

16. Всероссийская блиц-олимпиада «Психолого-педагогическая компетентность педагога в соответствии с ФГОС» сетевого издания «Педагогический кубок» - диплом I степени – **Чернева Е.И.**

17. Всероссийская блиц-олимпиада «Методическая компетентность педагога в соответствии с ФГОС» сетевого издания «Педагогический кубок» - диплом I степени – **Гогунская В.В.**

18. Всероссийская олимпиада «Педагогическая практика» в номинации «Современный урок в профессиональном образовании» сетевого издания «Педагогическая практика». Сайт: redpractice.ru. - **Гогунская В.В.** Диплом II место;

19. Всероссийская олимпиада «Педагогическая практика» в номинации «Нетрадиционные занятия в профессиональном образовании» сетевого издания «Педагогическая практика» Сайт: redpractice.ru. - **Гогунская В.В.** Диплом I место;

20. Всероссийская олимпиада «Педагогический успех» в номинации «Правовая компетентность педагога в соответствии с ФГОС» сетевого издания «Педагогический успех». Сайт: [«Педагогический-успех.рф»](http://педагогический-успех.рф) - **Трипутина А. В.** Диплом I место

21. Всероссийская олимпиада «Педагогический успех» в номинации «Педагогические приемы создания ситуации успеха» сетевого издания «Педагогический успех» Сайт: [«Педагогический-успех.рф.»](http://педагогический-успех.рф) - **Трипутина А.В.** Диплом I место

22. Образовательный портал «Просвещение» Всероссийское дистанционное конкурсное мероприятие «Антитеррористическая защищенность образовательного учреждения» - диплом 3 место – **Лукьянова О.М.**

23. Международный портал дистанционных проектов АНГЛИУС - Международная Олимпиада по английскому языку «English teachers Exam» **Кауп Н.Г.** – 1 место.

24. Международная олимпиада «Успешное изучение английского языка: правила и стратегии» – I место **Кауп Н.Г.**

25. Всероссийская педагогическая олимпиада «Профессиональная компетентность преподавателя СПО» - «Особенности проведения урока по ФГОС» 1-е место **Опрышко С.В.**

26. Международная педагогическая олимпиада «Нравственно – половое воспитание» ЦРТ «Мега – Талант» – сертификат участника - Владимирова Л.И.

27. Международная педагогическая олимпиада «Нравственно – половое воспитание» ЦРТ «Мега – Талант» – сертификат участника - **Цурган Е.А.**

28. Международная педагогическая олимпиада от ЦРТ «Мега - Талант» «Возрастные кризисы развития» - сертификат участника - **Цурган Е.А.**

29. Международная педагогическая олимпиада «Нравственно – половое воспитание» ЦРТ «Мега – Талант» – сертификат участника – **Шубина Н.Н.**

30. Международная педагогическая олимпиада от ЦРТ «Мега - Талант» «Возрастные кризисы развития» » – сертификат участника – Шубина Н.Н.

31. Всероссийская олимпиада «Педагогическая практика» номинация «Внедрение Интернет в учебный процесс в проф. образовании» - 1 место - **Сорокина Л.В.**

32. Всероссийская олимпиада «Педагогический успех» номинация «Аттестация педагогов. Нормативные требования» - 2 место – **Сорокина Л.В.**

33. Международная олимпиада для педагогов «Гуманистические теории как основа современной педагогики» - сертификаты участников – **Дюкова Е.В., Сорокина Л.В., Шубина Н.Н., Цурган Е.А.**

34. Международная педагогическая олимпиада от ЦРТ «Мега - Талант» «Возрастные кризисы развития» - сертификат участника – **Дюкова Е.В.**

35. «Профессиональное выгорание педагогических работников и способы его преодоления», Олимпиада - сайт Совушка, Диплом 1 степени - **Комарова И. Н.**

36. «Тьюторство в образовательной сфере», Олимпиада - сайт Совушка, Диплом 1 степени - **Комарова И. Н.**

37. Всероссийская педагогическая олимпиада: Квест-технология в образовании» -3 место. Сайт Мир-олимпиад - **Ряхина И. А.**

38. Всероссийская олимпиада «ФГОС соответствие» сайт Педагогический успех - «Порядок аттестации педагогических работников», диплом 1 место – **Лалетина Н.Н.**

39. Олимпиада для педагогов «Этические нормы педагога в условиях реализации ФГОС» Сетевое издание «ФГОС соответствие» - 1 место **Лалетина Н.Н.**

40. Всероссийская блиц-олимпиада для педагогов «Мастер класс как современная форма аттестации в условиях реализации ФГОС» Всероссийское СМИ «Время Знаний» - 1-е место **Лалетина Н.Н.**

41. Всероссийская олимпиада «Педагогическая практика» в номинации: «Создание ситуации успеха на занятиях в профессиональном образовании» Сетевое издание «Педагогическая практика» - 1 место **Лалетина Н.Н.**

42. Всероссийская олимпиада «Педагогическая практика» в номинации: «Профессиональный стандарт педагога (воспитатель, учитель). Диплом 2 место – **Лесникова О.Н.**

43. Международный портал дистанционных проектов по английскому языку «Англиус» Диплом 1 место международной олимпиады по английскому языку «Business English» - **Моисеева А.А.**

44. Всероссийская олимпиада «Подари знание» Олимпиада «Правовая компетентность педагога», 1 место. **Львова В.М.**

45. Сетевое издание «Педагогический успех» Всероссийская олимпиада «Педагогический успех» в номинации «Знание федерального закона «Об образовании в РФ» - 1 место **Львова В.М.**

46. Всероссийский исторический диктант на тему событий Великой Отечественной войны – сертификат участника. **Моисеева А.А.**

47. Сетевое издание «Педагогический успех» диплом 1 степени олимпиады № Номинация «Педагогический анализ современного урока». **Рейхель И.А.**

КОНКУРСЫ:

1. **Черных О.А.** Всероссийский конкурс «Оценка уровня ИКТ - компетентность педагогических кадров в соответствии с ФГОС и профстандартом педагога» - диплом 1 степени.

2. **Даценко М.Л.** Всероссийский конкурс «Использование ИКТ как форма поддержки образовательного процесса».

3. **Кочкина И.В.** Межрегиональный конкурс «Педагог-новатор» - методическая разработка «Изучаем и чувствуем родной язык» в номинации лабораторно-практические занятия, сертификат участника.

4. **Чернева Е.И.** Всероссийский конкурс в номинации «Патриотическое воспитание обучающихся» сетевого издания «Педагогические инновации». Сайт: Педагогические инновации.рф. - Диплом за II место.

5. **Горбанева А.В.** Всероссийский конкурс «Мотивация – основное условие успешного обучения» портал ПЕДАГОГ – 1 место.

6. **Петрев В.П.** Всероссийский конкурс «организация самовоспитания у учащихся» портал ПЕДАГОГ – диплом участника.

7. **Опрышко С.В.** Конкурс «Методическая копилка-2018» участие с методразработкой «Сокровища Сибири». СМИ: «ФГОСУРОК» Победитель первой степени.

8. **Лалетина Н.Н.** Международный конкурс педагогического мастерства сайт Академия Образования и Воспитания г. Челябинск «Педагогические достижения – 2019» в номинации «Методист» - диплом 1 степени.

9. **Лалетина Н.Н.** Всероссийский конкурс, посвященный победе в ВОВ в номинации «Война в истории моей семьи» Сетевое издание «Педагогические инновации» -1 место.

10. **Моисеева А.А., Опрышко С.В.** Краевой конкурс на присуждение Государственной премии Красноярского края, направленной на подготовку кадров с целью обеспечения социально-экономического развития края в области профессионального образования.

Тестирование:

1. **Чернева Е.И.** Международное тестирование «ИКТ – компетенции педагогических работников в условиях реализации ФГОС» Портал Педагога – диплом 1 степени.

2. **Дюкова Е.В.** Всероссийское тестирование «ТоталТест Декабрь 2018» номинация «Основы педагогики и психологии» - диплом 1 степени.

3. **Шубина Н.Н.** Всероссийское тестирование «ТоталТест Декабрь 2018» номинация «Основы педагогики и психологии» - диплом 1 степени.

4. Всероссийское тестирование «ТоталТест Декабрь 2018» номинация «Методическая грамотность педагога» - диплом 1 степени, **Цурган Е.А.**

5. **Бежина С.В.** Всероссийское тестирование педагогов 2018 (тест «ФГОС СПО») в соответствии с требованиями проф. стандарта и ФГОС.

6. **Моисеева А.А.** Всероссийское тестирование «ТоталТест Декабрь 2018» номинация «Основы педагогического мастерства» - диплом 1 степени.

7. **Бежина С.В.** Всероссийское тестирование «Тьютор как новая профессия в образовании» - диплом 1 степени.

8. **Фёдорова С.П.** Всероссийское тестирование «ТоталТест» Информативная грамотность педагога как одна из основных профессиональных компетенций педагога – диплом 1 степени.

9. **Сорокина Л.В., Цурган Е.А.** Всероссийское тестирование «ИКТ – компетентность в соответствии с требованиями проф. стандарта и ФГОС».

10. **Зенченко Е.Д.** Всероссийское тестирование «Педэксперт 2018» тест: «Учитель русского языка и литературы» диплом 1 степени.

11. **Иванова С.П.** Всероссийское тестирование педагогов, «Единый урок, номинация «Учитель истории».

12. **Иванова С.П.** Всероссийское тестирование педагогов, «Единый урок, номинация «Учитель обществознания».

13. **Ряхина И.А.** Всероссийское тестирование «Тотал Тест Декабрь 2018» Теория и практика преподавания, владение педагогическими технологиями, средствами, методами - диплом 1 место.

14. **Ряхина И.А.** Всероссийское тестирование «Тотал Тест Декабрь 2018» Методическая грамотность педагога - диплом 1 место.

15. **Лесникова О.Н.** Всероссийская блиц-олимпиада по направлению: «Психолого-педагогическая компетентность педагога в соответствии с ФГОС» (сетевое издание Педагогический кубок), диплом 2 место.

16. **Лесникова О.Н.** Всероссийский просветительский проект «Азбука цифровой экономики», тестирование по изученным темам – сертификат.

17. **Ряхина И.А.** – Всероссийское тестирование «Методическая грамотность педагога» - 1 место, сайт «Тотал Тест»;

18. **Дюкова Е.В.** - Всероссийское тестирование «Тотал Тест» номинации: «Информационно – коммуникационные технологии в проф. деятельности» - 1 место; «Профессиональная компетентность педагога» -1 место; «Обеспечение качества образования» - 1 место; «Взаимодействие с субъектами социума и социально-педагогическая деятельность» - 1 место.

19. **Цурган Е.А.** - Всероссийское тестирование «Тотал Тест» номинации: «Теория и практика преподавания, владение пед. технологиями, средствами, методами» - 1 место; «Профессиональный стандарт педагога» - 1 место; «Обеспечение качества образования» - 1 место;

20. **Цурган Е.Н.** Всероссийское тестирование «Педэксперт» номинация «Квалификационные испытания педагога. Учитель математики» -1 место.

21. **Шубина Н.Н.** - Всероссийское тестирование «Тотал Тест» номинации: «Методическая грамотность педагога» - 2 место; «Профессиональный стандарт педагога» - 1 место; «Основы педагогического мастерства» -1 место;

22. **Цурган Е.А.** - Всероссийское тестирование «Росконкурс» номинации: «Организация проектной деятельности в школе как способ достижения метапредметных образовательных результатов» - 1 место; «Эмоциональное выгорание в проф. деятельности педагога» - 1 место.

23. **Трофимова Г.А.** Всероссийское тестирование педагогов сайт Единый урок - тест «Учитель иностранного языка в соответствии с требованиями профессионального стандарта и ФГОС» - сертификат.

24. **Лалетина Н.Н.** - Всероссийское тестирование «ТоталТест» Тест: Теория и практика преподавания, владение педагогическими технологиями, средствами, методами - 1 место.

25. **Федорова С.П.** Всероссийское тестирование ТоталТест номинация «Профессиональная компетентность педагога» Диплом 1 степени

26. **Федорова С.П.** Всероссийский «Портал образования» Всероссийское тестирование «Информационно-коммуникационные технологии (ИКТ в образовательном процессе по ФГОС)» - сертификат участника.

27. **Лалетина Н.Н.** Всероссийское тестирование по финансовой грамотности. Сертификат участника.

ПУБЛИКАЦИИ:

1. **Комарова И.Н.** - методическая разработка урока по физике на тему «Последний физик» на сайте «Мега-Талант».

2. **Комарова И.Н.** – методическая разработка квест-игра «Высказывание великих людей» на сайте Инфоурок

3. **Комарова И.Н.** - методическое пособие по выполнению лабораторных работ по дисциплине «Физика» Инфоурок.

4. **Комарова И.Н.** Презентации по физике: «Излучение и спектры» (11 класс); «Электричество»; на тему «Строение атома. опыты Резерфорда. Постулаты Бора» (11 класс); «Радиоактивность» (11 класс). Сайт Инфоурок.

5. **Опрышко С.В.** Публикация статьи «Актуальность личностного смысла и социально-практического значения учебного содержания» во Всероссийском научно-образовательном журнале «ФГОС УРОК» (СМИ ЭЛ № ФС 77-70640).

6. **Опрышко С.В.** Статья «Воспитание чувства патриотизма у учащихся среднего технического учебного заведения средствами внеклассной работы по иностранному языку». Всероссийский информационно-образовательный портал профессионального мастерства педагогических работников.

7. **Опрышко С.В.** Авторская методика «Методические рекомендации и материалы по организации самостоятельной работы в изучении иностранного языка» Всероссийский образовательный журнал «ФГОСурок» образовательный портал «Академия интеллектуального развития».

8. **Кочкина И.В.** Сборник научно-практической конференции «Молодая мысль России», статья «Проблемы современного русского языка».

9. **Трипутина А.В.** На всероссийском образовательном портале «Просвещение» - «Проект практического занятия по учебной дисциплине «Правовое обеспечение профессиональной деятельности».

10. **Трипутина А.В.** В сборнике № 17 научно-педагогического журнала «Академия педагогических знаний» - «Методические указания для студентов по выполнению практической работы по теме «Трудовой договор».

11. **Трипутина А.В.** Во Всероссийском журнале «Педагогический опыт» - «Методическая разработка внеклассного мероприятия «Безопасность на дорогах».

12. **Горбанева А. В.** Сборник 2-ой Всероссийской научно-практической конференции г. Чита «Наземные транспортно-технологические средства:

проектирование, производство, эксплуатация» статья «Совершенствование системы эксплуатации транспортных средств»

13. **Горбанева А. В.** Статья «Практико-ориентированное обучение в цикловой комиссии отделения квалифицированных рабочих, служащих» в сборник краевого мастер-класса «Современное образование».

14. **Трофимова Г.А.** Статья «Реализация лингвострановедческого компонента на примере внеклассного мероприятия по иностранному языку» в сборнике материалов Международной научно-практической конференции «Наука и образование: опыт, проблемы, перспективы развития» на базе Красноярского аграрного университета.

15. **Лалетина Н.Н.** статья «Опыт. Методика. Практика» в сборник краевого мастер-класса «Современное образование».

16. **Лалетина Н.Н.** статья «О роли методиста и методической службы техникума в проф. развитии педагога» в сборнике международного конкурса «Педагогические достижения-2019» сайт АКАДЕМИЯ ОБРАЗОВАНИЯ И ВОСПИТАНИЯ г. Челябинск.

17. **Ефименков А.Б.** статья Применение комплексного подхода в разработке заданий по электротехнике и физике - Всероссийский портал образования «Спецподготовка».

Открытые мероприятия

1. Занятие по дисциплине «Устройство автомобилей» по теме «Система питания карбюраторного двигателя» - **Яковлев Г.И.**

2. Единый урок по Интернет – безопасности, **Даценко М.Л., Фёдорова С.П., Бежина С.В., Сорокина Л.В.**

3. Практическое занятие «Трудовой договор» по учебной дисциплине «Правовое обеспечение профессиональной деятельности», группа М-62 специальности 23.02.03 - **Трипутина А.В.**

4. Онлайн-урок финансовой грамотности - **Сигитова З. А.**

5. Онлайн-урок «Вклады: как сохранить и приумножить» - **Горбанева А.В.**

6. Онлайн-урок финансовой грамотности – **Лесникова О.Н.**

7. Защита курсовых проектов по МДК.02.01 «Организация и управление пассажирскими перевозками» - **Катцина Т.В.**

8. Внеклассное мероприятие «Русский вечер» дисциплина Иностранный язык (английский) - **Трофимова Г.А.**

9. Викторина по информатике и математике **Л.В. Сорокина, Цурган Е.А.**

10. Олимпиада по электротехнике среди студентов второго курса специальности 23.02.03. - **Владимирова Л.И.**

11. Обобщение по курсу неорганической и общей химии (посвященное 150-летию периодической таблицы Д.И. Менделеева) **Шубина Н.Н.**

12. Студенческая учебно-исследовательская конференция «Мы познаем мир» цикловой комиссии общеобразовательных дисциплин, естественно-научное направление – **Владиминова Л.И., Дюкова Е.В., Цурган Е.А., Шубина Н.Н.**

Методразработки:

1. Методическая разработка занятия-викторины «Знатоки ПДД» - **Лалетина Н.Н.**

2. Разработка анкеты для работодателей – **Моисеева А.А.**

3. Задания и критерии оценки практических работ по техническому обслуживанию для проведения регионального этапа олимпиады профессионального мастерства обучающихся по укрупненной группе специальности 23.00.00 – **Пряжников А.Н.**

4. Задание и критерии оценки заданий по УКИ для проведения регионального этапа олимпиады по специальности – **Гаврилова О.В.**

5. Задание и критерии оценки практических работ по техническому обслуживанию для проведения регионального этапа олимпиады по специальности - **Катцин М.В.**

6. Задание и критерии оценки практических работ по диагностике для проведения регионального этапа олимпиады по специальности - **Конинин Р.В.**

7. Задание и критерии оценки практических работ по ремонту автомобилей для проведения регионального этапа олимпиады по специальности - **Горячевский В.Н., Горбанев В.А.**

8. Фонд оценочных средств для проведения регионального этапа олимпиады по специальности- **Верис Г.А., Моисеева А.А.**

9. Положение о проведении олимпиады по обществознанию «Океан знаний» - **Иванова С.П.**

10. Методическая разработка квест-игра «Высказывание великих людей» - **Комарова И.Н.**

11. Методическая разработка урока по физике на тему «Последний физик» в форме игры - **Комарова И.Н.**

12. Методическое пособие по выполнению лабораторных работ по дисциплине «Физика» - **Комарова И.Н.**

13. Методическое пособие по физике «Памятка – рекомендация подготовки устного ответа» для студентов 1 курса – **Владиминова Л.И.**

14. Положение и задания для проведения олимпиады по электротехнике - **Владиминова Л.И.**

15. Сборник конспектов лекций по дисциплине «Этика и психология общения» для студентов - **Лалетина Н.Н.**

16. Положение «О проведении студенческого конкурса по отработке первоначальных умений по выполнению операций на токарно-винторезном станке во время прохождения учебной практики» – **Тарасов А.Н.**

17. Положение О научно-практической конференции для преподавателей, МПО и студентов «Грани творчества. Опыт и перспективы» - **Лалетина Н.Н.**

18. Методические рекомендации для преподавателей и МПО по самообразованию. – **Лалетина Н.Н.**

19. Методическая разработка внеклассного мероприятия «Защита курсовых проектов по МДК.02.01 Организация и управление пассажирскими перевозками» - **Катцина Т.В.**

20. Задания к олимпиаде по обществознанию – **Туфкина М.Д.**

21. Задания и методические указания к выполнению практической работы: «Расчет объема перевозок и грузооборота. Построение эпюры грузопотоков» - **Рейхель И.А., Моисеева А.А.**

22. Методические указания для студентов по выполнению практической работы по теме «Трудовой договор» - **Трипутина А.В.**

23. Методические указания по выполнению практических работ по учебной дисциплине «Охрана труда». - **Лукьянова О.М.**

Выступления:

на заседаниях цикловых комиссий:

1. «Математическое моделирование при решении практических и прикладных задач» - **Дюкова Е.В.**

2. «ТРИЗ – способы разрешения технических противоречий» - **Владимирова Л.И.**

3. «Волонтерская деятельность как способ развития нравственных ценностей у студентов» - **Кауп Н.Г.**

4. «Особенности образовательного процесса на современном этапе», Обзор современной художественной и публицистической литературы, посвященной проблемам образования и воспитания. - **Кочкина И.В.**

5. «Здоровьесберегающие технологии системы док. Базарного», **Опрышко С.В.**

6. «Профессиональная направленность обучения английскому языку», **Кауп Н.Г.**

7. «Предметно-языковая интеграция при обучении иностранному языку», **Трофимова Г.А.**

8. «Самоменеджмент преподавателя» - **Катцина Т.В.**

на заседаниях педагогического совета:

1. «Профессиональная направленность общеобразовательных дисциплин (гуманитарное направление)» - **Иванова С.П.**
2. «Качественное практическое обучение, как фактор подготовки конкурентноспособного специалиста» - **Варфоломеев В.К.**
3. «Методы и формы организации производственного обучения в формировании профессиональных компетенций» - **Горбанева А.В., Сазонова З.И.**
4. «Методическое сопровождение как фактор качественного производственного обучения» - **Горячевский В.Н., Ряхина И.А.**
5. «Совершенствование контрольно-оценочных средств учебных и производственных практик» - **Верис Г.А., Катцина Т.В.**
6. «Социальное партнерство с работодателями как механизм инноваций в обучении профессиональному мастерству» - **Катцин М.В.**
7. «Организация подготовки участников чемпионата WS Russia» - **Моисеева А.А.**
8. «Практикоориентированное обучение как главное условие подготовки обучающихся» - **Лесникова О.Н.**
9. «Организация практикоориентированного обучения на заочном отделении» - **Буйских И.В.**
10. «Практикоориентированное обучение в цикловых комиссиях» - **Горбанева А.В., Якимчук В.Г., Пряжников А.Н.**
11. «Роль мастера производственного обучения в организации практикоориентированного обучения» - **Саулевич В.И.**
12. «Наставничество. Нормативно-правовая база. Погружение в теорию» - **Токарева О.А.**
13. «Организация различных форм наставничества в образовательном учреждении» - **Лалетина Н.Н.**
14. «Наставничество в сфере поддержки одаренных детей на отделениях техникума» - **Орлова Е.Н.**
15. «Наставничество над детьми-сиротами и детьми из «группы риска» - **Чернева Е.И.**
16. Анализ методической работы, проделанной педагогическим коллективом техникума за 2017 – 2018 уч. год – **Лалетина Н.Н.**
17. Анализ воспитательной работы коллектива техникума за 2018 год и план работы воспитательной службы техникума на 2019 год - **Токарева О.А.**
18. Перспективные задачи педагогического коллектива на 2019 год - **Лесникова О.Н.**
19. Анализ работы отделений техникума за 2018 год – **Лукьянова О.М., Орлова Е.Н., Горбачева В.И., Буйских И.В.**

20. Результаты работы приемной комиссии в 2019 году - Федорова С.П.

6.4. Организационно-правовое обеспечение

Организационно-правовое обеспечение Техникума регулируется Конституцией Российской Федерации, гражданским, трудовым, бюджетным и налоговым кодексами и законами Российской Федерации с учетом внесенных в них поправок, изменений и дополнений, Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 года № 464, другими законодательными и нормативными актами Российской Федерации, Министерства образования и науки Российской Федерации, Правительства Российской Федерации, Министерства образования и науки Красноярского края, Уставом Техникума, локальными нормативными актами Техникума.

На сайте Техникума размещены следующие локальные акты:

Устав техникума.

Положение о библиотеке.

Положение о кураторстве.

Положение о порядке перевода.

Положение о практике.

Положение о совете родителей.

Положение о стипендиальном обеспечении.

Положение о методическом совете.

Положение о порядке принятия и разработки локальных нормативных актов.

Положение о педагогическом совете.

Положение о порядке и условия предоставления длительного отпуска.

Положение о контроле успеваемости.

Положение о попечительском совете.

Положение о совете Техникума.

Положение о студенческом совете.

Положение о студенческом общежитии.

Положение об общем собрании.

Положение об учебно-деловом центре техникума.

Положение об организации питания.

Положение о проведении Государственной итоговой аттестации.

Положение об организации самоуправления в общежитии.

Положение о порядке организации питания обучающихся на бюджетной основе.

Положение об организации выполнения и защиты выпускной квалификационной работы.

Программа Государственной итоговой аттестации по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта на 2018-2019 учебный год.

Программа Государственной итоговой аттестации по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)

Положение о порядке организации и проведения Программа Государственной итоговой аттестации выпускников по программам среднего профессионального образования.

Свою деятельность Техникум осуществляет на основании лицензии от 04 февраля 2015 года серия 24Л01 № 0000956 (регистрационный № 7805-л), выданной министерством образования и науки Красноярского края бессрочно и свидетельства о государственной аккредитации от 10 мая 2018 года серия 24А05 № 0000115 (рег.№ 4864), выданного министерством образования Красноярского края.

Техникум является юридическим лицом, имеет имущество, закрепленное за ним на праве оперативного управления. Техникум ведет самостоятельный баланс, открыты лицевые счета в органах Федерального казначейства и расчетный счет в Министерстве финансов Отделение Красноярск г. Красноярск по учету средств, поступающих во временное распоряжение бюджетной организации; гербовую печать, штампы и бланк со своим наименованием. Юридический адрес: 660061, Красноярский край, город Красноярск, улица Калинина, 80. Телефоны: (8-391)268-21-18, факс (8-391)268-21-18.

6.5. Право владения, учебно-материальная база и материально-техническая база образовательной организации

Материально-техническая база Техникума соответствует современным лицензионным требованиям. Техникум на праве оперативного управления владеет государственной собственностью Красноярского края.

Таблица 6.5

Наименование показателей	2019г
1. Общая площадь помещений учебного заведения, тыс. кв.м.	13808,7
2. Количество общей площади, приходящейся на одного студента дневного отделения, м ²	20,6
3. Учебно-лабораторная площадь, всего:	10491,5
- в т.ч. приходящегося на одного студента дневного отделения, м ²	15,6
4. Наличие учебной площади в соответствии с действующими учебными планами:	
- число учебных кабинетов и % к учебному плану;	34 - 96

- число учебных лабораторий и % к учебному плану;	12 - 80
- число учебных мастерских и % к учебному плану.	6 - 90
5. Наличие учебных автомобилей, всего	
в т.ч. по маркам:	16
КАМАЗ-5320	2
ЗИЛ-4331	1
ЗИЛ-130	3
ГАЗ-3110	1
ВАЗ-21063	1
ВАЗ-21053	1
ВАЗ-21074	1
ГАЗ-3102	1
ВАЗ-2114	1
ЗИЛ 45021	1
Renault Logan	1
Renault megane	1
Экскаватор	1
6. ЭВМ, всего в т.ч. типы и количество	151
Р - 4	52
Core Duo	99
7. Библиотека, тыс. экз., всего	47485
- количество томов литературы, приходящейся на одного студента;	32
- количество томов литературы, приходящейся на одного преподавателя	720
8. Общая площадь общежития тыс. кв. м.	3344,8
- жилая площадь общежития;	1717,7
Площадь общежития, приходящаяся на одного студента, в т.ч.:	
- общая;	5,2
- жилая;	2,7
- обеспеченность студентов общежитием;	100%
- площадь автодрома.	3240

Материальная база включает:

Таблица 6.6

Общая площадь зданий (помещений) кв. м	13808,7
из нее площадь по целям использования: учебно-лабораторных зданий	10491,5

в том числе: учебная	7856,5
из нее площадь крытых спортивных сооружений	1771,2
учебно-вспомогательная	1738
подсобная	897
из нее площадь, предназначенная для оказания медицинской помощи	40
площадь пунктов общественного питания	528,7
общежитий	3317,2
в том числе жилая	1717,7
Общая площадь земельных участков - всего, га	7,18
из нее площадь по целям использования: учебных полигонов	0,75

Учебно-материальная база позволяет осуществлять учебный процесс на должном уровне.

Имеется 5 компьютерных классов, проекционные системы, видео транслирующая техника и т.д. Все компьютеры имеют выход в Интернет.

За прошедший период проведена реконструкция лабораторий: «Материаловедения», «Технической механики», «Электротехники», «Электрооборудование автомобилей»; кабинетов: «Грузовые перевозки», «Пассажирские перевозки», «Информатики», «Безопасности жизнедеятельности», «Социально-экономических дисциплин». В стадии реконструкции находятся лаборатория «Устройства автомобилей» и «ДВС», кабинет «ТО автомобилей».

Проведена реконструкция освещения в 15 кабинетах и лабораториях.

Оснащение лабораторий и кабинетов производится двумя способами: приобретение и изготовление своими силами. Так, в лаборатории «ТО автомобилей» приобретен тормозной стенд-486, анализатор К518-03, балансировочный стенд, автомобиль КамАЗ 5511 (б/у). В лаборатории «Ремонт автомобилей» приобретен станок для шлифования коленчатых валов (б/у), в лабораторию «Электротехника» лабораторные столы – 4 ед. и другое оборудование.

Ежегодно составляется план изготовления учебно-наглядных пособий. Большинство заведующих кабинетами и лабораториями улучшили свою работу, что сказывается на состоянии учебно-материальной базы.

К реконструкции кабинетов, изготовлению учебно-наглядных пособий привлекаются студенты через курсовое и дипломное проектирование, кружковую работу.

Фонд библиотеки многоотраслевой: в нем представлена учебная, учебно-методическая, научная, психолого-педагогическая, художественная литература.

Фонд дополнительной литературы включает официальные издания (сборники законодательных актов, нормативно-правовых документов и кодексов Российской Федерации), справочно-библиографические издания (энциклопедии универсальные и педагогические, словари психологические, педагогические, дефектологические и др.). Периодические издания комплектуются массовыми центральными и местными общественно-политическими изданиями.

Библиотека предоставляет студентам и преподавателям возможность доступа к глобальным информационным ресурсам Интернет.

За отчетный период в библиотеку поступило литературы:

51 экз., учебной литературы 25 экз. на сумму 9005 руб. 300 коп., выбыло: 707 экз. на сумму 39684 руб. 31 коп.

Библиотечный фонд на 01.07.2019 составляет с корпусом № 2:

46854 экз. на сумму 4165746 руб. 53 коп.

в том числе:

социально-экономическая

и гуманитарная литература – 7061 экз.

естественные науки – 4530

техника – 18916

сельское хозяйство – 32

искусство и спорт – 622

художественная литература – 9348

литературоведение и языкознание – 2716

Электронные учебники - 33

Прочее (без инвентарного учета) - 3596

Число читателей – 1415 чел.

Число посещений – 24992

Книговыдача – 42751 экз.

Книгообеспеченность на 1 читателя – 33 экз.

Обращаемость фонда – 0,91

Посещаемость – 17 раз

Читаемость – 30 экз.

Сумма подписки на периодические издания – 212392 руб. 84 коп.

Количество наименований – 26: журналы – 17, газеты – 9.

Электронный каталог библиотеки на 01.07.2019 составляет 6307 библиографических записей основного фонда «Книги», библиографических записей «Статьи» -1200.

6.6. Анализ обеспечения условий безопасности в образовательной организации

Во всех зданиях и помещениях учебного заведения установлены автоматическая пожарная сигнализация и система оповещения людей при пожаре, учебные корпуса и общежитие укомплектованы спасательными средствами (ЛВС) и первичными средствами пожаротушения. Имущественный комплекс техникума охраняется частной охранной организацией «Континент безопасности» и вахтерами техникума. В учебных корпусах техникума действуют технические средства охраны, позволяющие передавать сигналы «Тревога» на пульт централизованного наблюдения.

6.7. Социально-бытовая обеспеченность обучающихся и сотрудников

Техникум имеет столовую на 84 посадочных мест. Социально незащищенные студенты, обучающиеся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, обеспечиваются горячим обедом. Обучающиеся сироты, проживающие в общежитии, находятся на полном государственном обеспечении.

В Техникуме функционирует медицинский кабинет. Медобслуживание осуществляет по договору медицинский работник МУЗ ГП № 4 г. Красноярск.

Имеется общежитие на 250 спальных мест, находящееся в шаговой доступности.

В Техникуме большое внимание уделяется вопросам психолого-педагогического сопровождения и социального обеспечения обучающихся, особенно детей, из числа сирот. Социальный педагог находится в постоянном контакте с обучающимися. Финансовое обеспечение детей, из числа сирот на особом контроле у главного бухгалтера. Социальное сопровождение детей, из числа сирот и обучающихся из неблагополучных семей осуществляется совместно с комиссией по делам несовершеннолетних администрации Октябрьского района г. Красноярск.

Обучающимся, в количестве 51 человек, выплачивались ежемесячно социальные стипендии, сироты обеспечены государственной поддержкой в виде ежемесячной стипендии. Студенты, успешно учившиеся на «хорошо» и «отлично», в течение учебного года получали академическую стипендию.

Вывод по разделу 6.

Техникум располагает квалифицированными педагогическими кадрами, имеющими необходимую (по содержанию и уровню) образовательную подготовку, что позволяет обеспечивать обучение специалистов на должном методическом уровне и в соответствии с требованиями ФГОС СПО.

Методическая деятельность педагогического состава проводится в соответствии с законодательством в области образования, отвечает современным требованиям, предъявляемым к образовательному процессу в системе среднего профессионального образования. Инновационная деятельность свидетельствует о развитии кадрового потенциала и образовательного процесса в целом.

Материально-техническая база Техникума достаточна для реализации подготовки по всем лицензированным направлениям, специальностям и профессиям среднего профессионального образования, программам профессиональной подготовки и дополнительного образования.

Правовая база, включающая локально-нормативную и организационно-распорядительную документацию, соответствует действующему законодательству, Уставу Техникума и обеспечивают все направления его деятельности.

II. АНАЛИЗ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
на 01.01.2019г.

№ п/п	Показатели	Единица измерения
1.	Образовательная деятельность	
1.2	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе:	человек 1296
1.2.1	По очной форме обучения	человек 941
1.2.2	По очно-заочной форме обучения	человек
1.2.3	По заочной форме обучения	человек 355
1.3	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	единицы 5
1.4	Численность студентов (курсантов), зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период	человек 259
1.5	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов (курсантов)	человек/% 2/0,2
1.6	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки "хорошо" и "отлично", в общей численности выпускников	человек/% 227/72
1.7	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), ставших победителями и призерами олимпиад, конкурсов профессионального мастерства федерального и международного уровней, в общей численности студентов (курсантов)	человек/% 3/0,3
1.8	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую	человек/% 358/38

	стипендию, в общей численности студентов	
1.9	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	человек/% 75/44,9
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	человек/% 59/78,6
1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	человек/% 33/44
1.11.1	Высшая	человек/% 6/8
1.11.2	Первая	человек/% 27/36
1.12	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	человек 71
2.	Финансово-экономическая деятельность	
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	тыс. руб. 121774,0
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	тыс. руб. 1623,6
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	тыс. руб. 203,67
2.4	Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к средней заработной плате по экономике региона	79,36%
3.	Инфраструктура	

3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта)	кв. м 20,60
3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента (курсанта)	Единиц 6,4
3.3	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	человек/% 220/100

III. ОБЩАЯ ОЦЕНКА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ТЕХНИКУМА

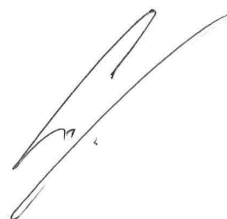
В результате проведенного самообследования установлено, что содержание и качество подготовки обучающихся и выпускников, соответствует требованиям ФГОС СПО по реализуемым в техникуме специальностям и профессиям за отчетный период.

Последовательно решались поставленные перед коллективом техникума задачи по совершенствованию образовательной деятельности и повышению качества подготовки специалистов для автотранспортной отрасли края, по развитию материально-технической базы техникума, по обеспечению конкурентоспособности и профессиональной мобильности выпускников техникума на рынке труда.

Основные направления и задачи деятельности техникума на текущий период:

- продолжать работу по совершенствованию образовательной деятельности и повышению качества подготовки выпускников техникума;
- развитие материально-технической базы техникума.

Директор техникума



А.Г. Сорокин