

МИНИСТЕРСТВО ОБЩЕГО И ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ
«КАМЫШЛОВСКИЙ ТЕХНИКУМ ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТРАНСПОРТА»

УТВЕРЖДАЮ:
директор ГАПОУ СО «Камышловский техникум
промышленности и транспорта»

 / Потапова З.А. /
М.П.


ОТЧЕТ О САМООБЛЕДОВАНИИ
государственного автономного профессионального образовательного
учреждения свердловской области
«Камышловский техникум промышленности и транспорта»
за период с 01.01.2018 по 31.12.2018 года

Содержание

| | |
|--|----|
| ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА | 3 |
| РАЗДЕЛ 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ | 4 |
| РАЗДЕЛ 2. СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ | 6 |
| РАЗДЕЛ 3. РЕЗУЛЬТАТИВНОСТЬ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ..... | 8 |
| 3.1. Деятельность по формированию контингента | 8 |
| 3.2. Образовательная деятельность (содержание образования, результаты деятельности, качество образования)..... | 9 |
| 3.3. Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса..... | 11 |
| 3.4. Информационное обслуживание образовательного процесса | 12 |
| 3.5. Соответствие образовательных результатов выпускников техникума требованиям федеральных государственных образовательных стандартов | 14 |
| 3.6. Воспитательная работа и социальная защита обучающихся | 14 |
| 3.7. Социально-психологическая поддержка обучающихся | 19 |
| 3.8. Социально-бытовые условия..... | 20 |
| 3.9. Повышение квалификации педагогических и руководящих работников..... | 21 |
| - Технологии коррекционно-развивающей работы с различными категориями обучающихся | 21 |
| 3.10. Олимпиадное движение и профессиональные конкурсы..... | 22 |
| РАЗДЕЛ 4. РЕСУРСЫ И ЭФФЕКТИВНОСТЬ ИХ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ | 24 |
| 4.1. Кадровое сопровождение образовательного процесса | 24 |
| 4.2. Материально-техническое обеспечение образовательного процесса | 24 |
| 4.3. Пожарная безопасность | 26 |
| 4.4. Антитеррористическая защищенность объекта | 26 |
| 4.5. Охрана труда | 27 |
| РАЗДЕЛ 5. ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ..... | 28 |
| 5.1. Финансовое обеспечение | 28 |
| 5.2. Структура расходов ГАПОУ СО «Камышловский техникум промышленности и транспорта»..... | 28 |
| РАЗДЕЛ 6. СОЦИАЛЬНОЕ ПАРТНЕРСТВО И ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С РАБОТОДАТЕЛЯМИ | 30 |
| 6.1. Взаимодействие с работодателями | 30 |
| 6.2. Производственные практики..... | 30 |
| РАЗДЕЛ 7. ПООЩРЕНИЯ И НАГРАЖДЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ... | 31 |
| РАЗДЕЛ 9. ВЫВОДЫ ПО ИТОГАМ РАБОТЫ ЗА ОТЧЕТНЫЙ ПЕРИОД | 45 |
| Приложение 1..... | 46 |

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Отчет по самообследованию - это форма обеспечения информационной открытости и прозрачности результатов деятельности государственного автономного профессионального образовательного учреждения Свердловской области «Камышловский техникум промышленности и транспорта» за период 01.01.2018 г. - 31.12.2018 г.

Подготовка, формирование публичного отчета по результатам учебно - производственной, воспитательной, финансово-экономической и хозяйственной деятельности велась с учетом основных положений следующих документов:

- Федерального закона № 273-ФЗ от 29.12.2012 г. «Об образовании в Российской Федерации»;
- нормативных актов Министерства образования и науки Российской Федерации;
- Устава государственного автономного профессионального образовательного учреждения Свердловской области «Камышловский техникум промышленности и транспорта»;
- Программы развития государственного автономного профессионального образовательного учреждения Свердловской области «Камышловский техникум промышленности и транспорта» на период 2015-2018 годы;
- других локальных актов государственного автономного профессионального образовательного учреждения Свердловской области «Камышловский техникум промышленности и транспорта».

РАЗДЕЛ 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ

Полное наименование учреждения: Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области «Камышловский техникум промышленности и транспорта» (далее - учреждение, Техникум).

Сокращенное наименование - ГАПОУ СО «Камышловский техникум промышленности и транспорта»

Организационно-правовая форма - учреждение.

Тип образовательной организации - профессиональная образовательная организация.

Тип государственного учреждения - автономное учреждение.

Учредителем и собственником имущества автономного учреждения является Свердловская область.

Функции и полномочия учредителя учреждения осуществляет Министерство общего и профессионального образования Свердловской области (далее - Учредитель).

Министерство общего и профессионального образования Свердловской области является главным распорядителем средств областного бюджета, выделенных в форме субсидий учреждению, на финансовое обеспечение выполнения государственного задания.

Имущество закреплено за учреждением на праве оперативного управления в соответствии с Гражданским кодексом Российской Федерации. Полномочия собственника имущества учреждения осуществляет Министерство по управлению государственным имуществом Свердловской области.

Место нахождения учреждения (юридический, фактический адрес):

624860, Свердловская область, г. Камышлов, ул. Энгельса, д. 167.

Фактические адреса:

624860, Свердловская область, г. Камышлов, ул. Энгельса, д. 167;

624860, Свердловская область, г. Камышлов, ул. Ленина, д. 15;

624860, Свердловская область, г. Камышлов, ул. Карла Маркса, д.55

624860, Свердловская область, г. Камышлов, ул. К.Либкнехта, 23

Техникум действует на основании Устава, утвержденного Постановлением Правительства Свердловской области от 20.03.2016 г. № 666.

Учреждение является юридическим лицом, имеет счета в кредитных организациях и (или) лицевые счета, открытые в установленном порядке в Министерстве финансов Свердловской области, печать со своим официальным наименованием и изображением Государственного герба Российской Федерации и собственным наименованием, необходимые для осуществления деятельности штампы и бланки.

В своей деятельности учреждение руководствуется Конституцией Российской Федерации, Уставом Свердловской области, законодательством Российской Федерации, законодательством Свердловской области, иными правовыми актами, приказами Министерства общего и профессионального образования Свердловской области, настоящим Уставом.

Министерством общего и профессионального образования Свердловской области выданы:

– бессрочная лицензия № 15631 от 12.11.2013 г.;

– свидетельство о государственной аккредитации № 8652 от 04.08.2015г, на срок до 11.02.2020 г.

Земельные участки, необходимые для выполнения учреждением своих уставных задач, предоставляются ему на праве постоянного (бессрочного) пользования.

В ведении Техникума находится общежитие, расположенное по адресу: Свердловская область, г. Камышлов, ул. Карла Маркса, д. 55;

Согласно информации Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Свердловской области, техникуму установлена идентификация по общероссийским классификаторам (коды: ОКПО - 02522458; ОКОГУ - 2300223; ОКАТО - 6544000000; ОКФС - 13; ОКОПФ - 20903; ОКВЭД - 80.22).

ГАПОУ СО «Камышловский техникум промышленности и транспорта» является

конкурентноспособным учебным заведением, реализующим 15 основных профессиональных образовательных программ СПО и 11 программ дополнительного образования.

Основная миссия техникума - удовлетворение образовательных потребностей населения и запросов социально-экономической сферы в качественной профессиональной подготовке профессионально компетентных, конкурентоспособных на рынке труда специалистов.

В техникуме созданы условия для системы непрерывного профессионального образования, посредством реализации разноуровневых, преемственных основных и дополнительных профессиональных образовательных программ, используются механизмы управления качеством образования, интеграции с производством; развивается сотрудничество с социальными партнерами, сетевое взаимодействия с образовательными учреждениями соответствующего профиля и с работодателями и т.д.

Среди приоритетных направлений деятельности техникума в 2018 году - расширение спектра образовательных программ с учетом требований Федеральных государственных образовательных стандартов по ТОП – 50, разработка системы электронного обучения, в том числе и в формате онлайн – курсов, взаимодействие с социальными партнерами по вопросам сетевого взаимодействия в целях подготовки квалифицированных выпускников, укрепление существующей материально-технической базы и создание новых лабораторий и мастерских, в соответствии с нормативными требованиями лучших мировых практик по стандартам Worldskills, участие в международном движении WorldSkills и конкурсах и олимпиадах профессионального мастерства различных уровней, развитие информационной образовательной среды и оказание качественных услуг библиотечно-информационного обслуживания и другие.

РАЗДЕЛ 2. СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ

Управление техникумом осуществляется в соответствии с действующим законодательством и уставом Техникума.

Структуру органов управления образовательного учреждения образуют:

Директор учреждения

Деятельностью техникума непосредственно руководит директор Потапова Зульфира Ансаровна, имеет высшую квалификационную категорию.

Наблюдательный совет - коллегиальный орган управления, осуществляющий в соответствии с Федеральным законом от 03.11.2006 г. № 174-ФЗ «Об автономных учреждениях», Уставом автономного учреждения решение отдельных вопросов, относящихся к компетенции автономного учреждения. Количественный состав Наблюдательного совета техникума составляет 9 человек.

Общее собрание работников и обучающихся учреждения (далее - общее собрание) является коллегиальным органом самоуправления и функционирует в целях расширения коллегиальных, демократических форм управления, реализации права работников Техникума на участие в управлении, а также развития и совершенствования образовательной деятельности Техникума.

Совет учреждения (Совет техникума) - выборный представительный орган, который осуществляет общее руководство техникумом в рамках установленной компетенции. В состав Совета входят представители всех категорий работников техникума, обучающихся и их родителей. Состав Совета техникума избирается в количестве 13 человек открытым голосованием на общем собрании, сроком на 5 лет, утверждается приказом директора. Количественный состав Совета техникума составляет 13 человек.

К полномочиям Совета техникума относятся:

рассмотрение программ развития, а также локальных актов учреждения;

рассмотрение вопросов организации образовательного процесса, развития учебно-методической и материально-технической оснащённости учреждения;

организация комиссий учреждения по направлениям деятельности учреждения, создание конфликтных комиссий;

внесение предложений в соответствующие органы о представлении к награждению работников учреждения государственными и отраслевыми (ведомственными) наградами;

Педагогический совет - коллегиальный совещательный орган,

объединяющий преподавателей и других его работников.

К компетенции педагогического совета учреждения относятся:

Рассмотрение вопросов развития содержания образования, совершенствование организации образовательного процесса, учебно-методической работы в Автономном учреждении.

Рассмотрение итогов образовательной деятельности техникума, результатов промежуточной и итоговой аттестации;

Внесение предложений в Совет техникума о представлении к награждению педагогических работников техникума государственными отраслевыми (ведомственными) наградами.

Рассмотрение локальных нормативных актов, регламентирующих образовательную деятельность техникума.

Рассмотрение других вопросов образовательной деятельности техникума.

Совет обучающихся - коллегиальный орган управления, формируется по инициативе обучающихся с целью учета мнения обучающихся техникума по вопросам управления техникума и при принятии техникумом локальных нормативных актов, затрагивающих их права и законные интересы обучающихся техникума. Совет обучающихся формируется из числа обучающихся очной формы обучения.

Совет родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся – совещательный орган, формируется по инициативе самих родителей (законных представителей) обучающихся, в целях учета мнения указанных лиц по вопросам управления Техникума и при принятии локальных актов, затрагивающих права и законные интересы

ЭТИХ ЛИЦ.

РАЗДЕЛ 3. РЕЗУЛЬТАТИВНОСТЬ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

3.1. Деятельность по формированию контингента

В техникуме ведется профориентационная работа по направлениям:

- организация профориентационной деятельности в целях организации приемной компании и набора абитуриентов, готовых к освоению основных и дополнительных образовательных программ;
- создание условий для сетевого взаимодействия различных организаций по вопросам профориентации и трудоустройства.

Содержание и технологии профориентационной работы в 2018 году - разработка организация и проведение профессиональных проб для обучающихся средних общеобразовательных школ, вовлечение в профориентационную деятельность воспитанников дошкольных образовательных учреждений города, проведение Дней открытых дверей.

В 2018 году заключено соглашение о сотрудничестве с МАДОУ Детский сад № 170 КГО, МАДОУ Детский сад № 92 КГО.

Осуществлялось взаимодействие с Областным центром координации профессионального образования Свердловской области, ГКУСЗН СО «Центр занятости», а также с администрациями школ Камышловского городского округа и Камышловского района.

Мероприятия по профориентации посетили 345 учащихся средних общеобразовательных школ и 30 воспитанников детских садов.

Методической службой в течение 2018 года была организована рекламно-информационная компания:

- Размещение информационного материала на радио "Волна FM";
- Реклама на радио «Реал-FM»;
- Реклама в автобусах города и района;
- Изготовление и размещение баннера на здание техникума
- Размещение рекламного объявления Асбест-Инфо";
- Публикация рекламы профессий и статей профориентационной направленности в газете "Камышловский известия»
- Изготовление буклетов о приеме в 2018 году
- Размещение информационного материала о направлениях подготовки в «Справочнике абитуриента» издательство «Комсомольская правда ;
- Оформление стенда для приемной комиссии в техникуме.

Основным источником информации является официальный сайт техникума www.kamtechprom.ru. На сайте постоянно обновляется информация в разделах «Приемная компания», «Абитуриенту», «Выпускнику». В разделе «Новости» публикуются информационные материалы. Для расширения целевой аудитории работает страничка в социальной сети ВКонтакте размещенная по адресу <https://vk.com/id478349839>, где созданы группы «Профориентационная работа» и «Приемная компания».

Регулярно в течение года поддерживалась обратная связь с гражданами с использованием вкладки «Обращения граждан».

В 2018 г. по итогам приемной компании на обучение за счет средств областного бюджета по очной форме было принято 175 человек и сформировано 7 групп по направлениям подготовки:

- 08.02.10. Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство
- 09.02.06. Сетевое и системное администрирование,
- 15.02.12. Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования,
- 23.02.03. Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта,
- 23.02.06. Техническая эксплуатация подвижного состава железнодорожного транспорта,
- 43.02.14 Гостиничное дело,

- 54.01.20. Графический дизайнер.

Четыре программы из семи входят в перечень наиболее востребованных и перспективных профессий (Топ-50) – Сетевое и системное администрирование, Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования, Гостиничное дело, Графический дизайнер.

Анализ фактического распределения выпускников школ г. Камышлова и Камышловского района позволяет отметить, что процент поступивших выпускников в наше образовательное учреждение в 2018 году составляет в среднем 35 % от общего выпуска. Кроме того, ежегодно в наше образовательное учреждение поступают также и выпускники общеобразовательных школ из других территорий. Сохраняется тенденция по востребованности со стороны абитуриентов из других территорий в образовательных программах, не реализуемых в их территориях. Так наиболее востребованными среди абитуриентов в 2018 году направлений подготовки стали: Сетевое и системное администрирование, Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта, Техническая эксплуатация подвижного состава железнодорожного транспорта, Гостиничное дело, Графический дизайнер.

Анализ трудоустройства выпускников 2018 года показал, что в среднем 70% без учета ушедших в армию и находящихся в отпуске по уходу за ребенком выпускников, трудоустраиваются уже в первый год после выпуска. Основными местами трудоустройства в городе Камышлове является Эксплуатационное локомотивное депо Камышлов - структурное подразделение дирекции тяги Свердловской железной дороги – филиала ОАО «РЖД», «Камышловский электротехнический завод» филиал ОАО «Элтеза», Камышловский почтампт УФС СО-ФЛ ФГУП «Почта России», ИП Лепихин В.А., ИП Шелковкина Л.Н, ИП Незговорова И.А., ИП Шанина Н.С., ООО «ВЭСТ», сеть магазинов «Связной», «Пятерочка», «Правильный выбор», «Эконом» и др.

В результате проведения комплекса профориентационных мероприятий в 2018 г. техникум сохранил достигнутые ранее позиции на рынке образовательных услуг, формированию контингента обучающихся по основным и дополнительным образовательным программам и развитию механизмов содействия трудоустройству выпускников техникума.

3.2. Образовательная деятельность (содержание образования, результаты деятельности, качество образования)

Образовательная деятельность в техникуме осуществляется по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих и программам специалистов среднего звена. Образовательные программы включают в себя учебный план, рабочие программы учебных дисциплин, программы производственной практики, календарный учебный график и другие методические материалы. Образовательный процесс включает теоретическое обучение, практическое обучение, учебную, производственную, преддипломную практику в рамках профессиональной подготовки и воспитательную работу с обучающимися.

Реализация образовательных программ за счет средств субсидий областного бюджета осуществляется в соответствии с государственным заданием. Государственное задание ГАПОУ СО «Камышловский техникум промышленности и транспорта» на 2018год и плановый период 2019, 2020 гг. утверждено приказом Министерства общего и профессионального образования Свердловской области от 20.12.2017 № 585-д «Об утверждении государственных заданий государственным учреждениям Свердловской области по предоставлению государственных услуг (работ) физическим и (или) юридическим лицам на безвозмездной основе за счет средств областного бюджета на 2018 год и плановый период 2019, 2020 гг.»

Государственное задание в 2018 году реализовывалось по 15 государственным услугам.

- Реализация дополнительных общеразвивающих программ;
- Предоставление питания;
- Реализация образовательных программ среднего профессионального образования - программ подготовки специалистов среднего звена (укрупненная группа):
 - 08.00.00 Техника и технологии строительства;
 - 09.00.00 Информатика и вычислительная техника;

- 13.00.00 Электро- и теплоэнергетика;
- 15.00.00 Машиностроение;
- 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта;
- 38.00.00 Экономика и управление;
- 43.00.00 Сервис и туризм;

Реализация образовательных программ среднего профессионального образования - программ подготовки квалифицированных рабочих, служащих (укрупненная группа):

- 09.00.00 Информатика и вычислительная техника;
- 13.00.00 Электро- и теплоэнергетика;
- 15.00.00 Машиностроение;
- 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта;
- 38.00.00 Экономика и управление;
- 54.00.00 Изобразительное и прикладные виды искусств;

По результатам 2018 года показатели, характеризующие количественные и качественные показатели деятельности образовательного учреждения выполнены и согласованы в Информационной системе управления финансами Свердловской области.

Кроме того, техникум ведет подготовку студентов по образовательным программам, реализуемым по договорам об образовании за счет средств физических и юридических лиц. По заочной форме обучения ведется обучение по программам 08.02.10. Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство, 13.02.11. Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям), 23.02.03. Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта, 23.02.06. Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог.

В течение года реализовывались программы профессионального обучения и профессиональной переподготовки: водитель автомобиля, сигналист, электрогазосварщик, бригадир (освобожденный) по текущему содержанию и ремонту пути и искусственных сооружений, помощник машиниста тепловоза, слесарь-ремонтник, стропальщик, контролер-кассир, монтер пути. Программы дополнительного профессионального образования(переподготовки): Компьютерные сети и Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог.

В конце ноября 2018 году техникум было подано заявление на аккредитацию образовательной программы 15.01.30 Слесарь, по которой в 2019 году планируется первый выпуск.

Контингент обучающихся

Контингент обучающихся **на 01.01.2018г.** – 609 человека, в том числе:

- за счет средств субсидий областного бюджета на финансовое обеспечение выполнения государственного задания - человек, в том числе:
 - очная форма обучения по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих - 325 человека,
 - очная форма обучения по программам подготовки специалистов среднего звена - 239 человека,
 - заочная форма обучения по программам подготовки специалистов среднего звена – 45 человек.

Контингент обучающихся **на 31.12.2018г.** – 621 человек, в том числе:

- за счет средств субсидий областного бюджета на финансовое обеспечение выполнения государственного задания - человек, в том числе:
 - очная форма обучения по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих - 234 человека,
 - очная форма обучения по программам подготовки специалистов среднего звена - 336 человека,
 - заочная форма обучения по программам подготовки специалистов среднего звена – 51 человек.

В техникуме ведется слаженная работа всех служб по сохранности контингента:

- индивидуальная работа со студентами и их родителями по вопросам успеваемости, посещаемости учебных занятий;

- установление сроков ликвидации академических задолженностей;
- контроль сдачи академических задолженностей;
- информирование родителей о результатах учебной деятельности студентов по итогам текущих и промежуточных аттестаций;
- взаимодействие с отделом по воспитательной работе; организация заседаний учебно-воспитательной комиссии.

Анализ динамики движения основного контингента по программам, реализуемым за счет бюджетных средств в 2018 году показывает, что общий процент потерь в среднем за год составляет 1,5%. Причины отсева: перемена места жительства, перевод в другое образовательное учреждение.

3.3. Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса

В целях методического обеспечения требований федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования по образовательным программам, реализуемым в техникуме, координации методической деятельности педагогических работников в техникуме создан методический совет. В состав методического совета входят руководители структурных подразделений, методисты, ведущие преподаватели и мастера производственного обучения. Работа методического совета основана на работе цикловых комиссий, основными задачами деятельности которых являются:

- совершенствование учебно-методического комплекса по реализуемым направлениям подготовки специалистов среднего звена и квалифицированных рабочих, служащих с учетом требования ФГОС СПО;
- создание условий для повышения качества подготовки и обеспечение уровня профессиональной компетенции, конкурентоспособности, профессиональной мобильности специалистов в соответствии с целевой установкой, требованиями рынка труда и образовательных стандартов;
- обеспечение качественного роста педагогических кадров и укрепление материально-технической базы, как основы подготовки высококвалифицированных кадров; совершенствование организации образовательного процесса; информатизация содержания образования

На основании этого работа цикловых комиссий осуществляется по следующим направлениям:

методическая деятельность: разработка и согласование рабочих программ учебных дисциплин, модулей и тематических планов; разработка и согласование фонда оценочных средств по дисциплине, модулю, фонда оценочных средств для государственной итоговой аттестации; разработка методических пособий по дисциплинам, методических рекомендаций по выполнению лабораторных и практических работ, самостоятельной работы студентов; разработка пакетов конкурсных заданий для организации и проведения предметных олимпиад, олимпиад профессионального мастерства и конкурсов; участие в организации поисковой, исследовательской и экспериментальной работе; участие в организации профориентационной деятельности техникума; обобщение и распространение передового опыта членов ОС педагогическому сообществу; взаимопосещение уроков по определенной тематике с последующим самоанализом и анализом достигнутых результатов; организация открытых уроков с целью ознакомления с методическими приемами и формами работы;

диагностико-коррекционная деятельность: разработка тестов, срезов, контрольных работ и т. п. для независимой оценки качества подготовки студентов;_коррекционная работа с педагогами и студентами;

создание информационного банка: предоставление сведений о повышении квалификации / переподготовке педагогических работников, входящих в состав образовательного совета; предоставление сведений об участии педагогических работников и студентов в Олимпиадах, Чемпионатах, конкурсах и соревнованиях различных уровней;_предоставление сведений о профессиональном развитии студентов и трудоустройстве выпускников; предоставление в печатном и электронном виде разработанных материалов: рабочих учебных

программ учебных дисциплин, модулей, комплектов оценочных средств по дисциплине, модулю, программ промежуточной, завершающей и итоговой аттестации, предоставление в электронном виде методических разработок: методических пособий по дисциплинам, методических рекомендаций по выполнению лабораторных и практических работ, самостоятельной работы студентов;

материально – техническое оснащение учебного процесса: формирование и укрепление материальной базы обеспеченности учебной дисциплины, модуля; оформление учебных кабинетов, мастерских и лабораторий в соответствии с требованиями к учебному кабинету, к оснащению урока; пополнение учебного фонда кабинета, лаборатории или мастерской демонстрационными материалами, плакатами и макетами;

внеурочная деятельность (участие в Олимпиадах, чемпионатах, конкурсах различных уровней): организация кружковой работы по направлению деятельности ОС, подготовка студентов к участию в профессиональных чемпионатах и олимпиадах профессионального мастерства; организация и проведение предметных недель (декад и т. д.) в образовательном учреждении, предметных олимпиад, конкурсов профессионального мастерства, смотров; участие в поисковой, исследовательской и экспериментальной работе; участие в Олимпиадах, Чемпионатах, конкурсах и соревнованиях различных уровней.

За отчетный период было проведено 3 заседаний Методического совета, на которых рассматривались такие вопросы, как:

- планирование, организация методического сопровождения образовательного процесса;
- мониторинг учебно-методической деятельности педагогических работников;
- изменения в основных профессиональных образовательных программах;
- подготовка учебно - планирующей документации для аккредитации образовательных программ;
- организация участия обучающихся в конкурсах и олимпиадах;
- актуализация локальных актов и рассмотрение вновь изданных, регламентирующих учебно-методическую деятельность и др.

По вопросам актуализации основных профессиональных образовательных программ с учетом требований профессиональных стандартов и методик WorldSkills с педагогическими работниками техникума в течение года проведены обучающие семинары - практикумы, а также организовано индивидуальное и групповое консультирование, освоены современные методики.

Методической службой совместно с учебной частью ведется плановое посещение учебных занятий с целью анализа качества подготовки учебных занятий в условиях реализации компетентностного подхода и требований ФГОС СПО нового поколения.

3.4. Информационное обслуживание образовательного процесса

В 2018 учебном году работа была ориентирована на реализацию следующих направлений:

- предоставление доступа пользователей к информации путем использования информационных ресурсов, внедрения IT технологий;
- продвижение информационных продуктов, услуг и сервисов;
- повышение информационной культуры пользователей.

Библиотека техникума осуществляет обслуживание читателей. Заключены договора с правообладателями электронных библиотечных систем (ЭБС) «Знаниум» и «Академия».

Библиотечный фонд техникума составляет 15973 печатных экземпляров из них:

- Общеобразовательный цикл – 5846 кн.
- Общепрофессиональный цикл- 1873 кн.
- Профессиональный цикл – 1946 кн.
- Художественная литература -2585 кн.
- Литература иного содержания – 1923 кн.
- Электронные учебники и пособия – 1800 кн.

ЭБС «Znanium» в своей коллекции насчитывает

- Количество документов в ЭБС: **47164**

- Количество журналов в ЭБС: **701**
- Количество учебников и уч. пособий (за последние 5 лет): **16499**

ОИЦ Академия - подписка на 30 электронных учебников и учебных пособий для доступа студентов.

Библиотечный фонд, помимо учебной и художественной литературы, включает официальные, справочно-библиографические и периодические издания:

- Вестник образования России;
- Физкультура и спорт,
- Наука и жизнь,
- Автомобиль и сервис,
- Локомотив,
- Системный администратор,
- Компьюарт,
- Электро.Электротехника.Электроэнергетика.Электротехническая промышленность,
- Пять звезд;
- Точка продаж;
- Камышловские известия
- Областная газета

В течение года осуществляются мероприятия по обеспечению информационно-коммуникативной составляющей образовательной деятельности педагогов и студентов:

- актуализация данных сайта техникума;
- работы по формированию базы абитуриентов по результатам приемной компании 2018 года в ФИС ГИА и приема;
- мониторинг состояния контент - фильтрации в рамках мероприятий по обеспечению защиты детей от информации, причиняющей вред их развитию и здоровью;
- сопровождение и внесение отчетности на электронных информационных ресурсах и порталах министерства образования;
- оказание консультативной помощи по использованию электронных ресурсов техникума;
- регистрация и сопровождение участников мероприятий в электронной системе WSR
- обработка электронных обращений граждан.

Техникум обеспечен основной учебной и учебно-методической литературой, методическими пособиями, иными информационными ресурсами, необходимыми для организации образовательного процесса в рамках реализации основных профессиональных образовательных программ начального профессионального образования и профессиональной подготовки, так же, созданы условия для самостоятельной подготовки студентов в соответствии с учебными планами.

Компьютеризация образовательного процесса по циклам основных образовательных программы обеспечивается следующим:

- количество компьютеров, используемых в образовательном процессе 131 шт.;
- количество студентов, приходящихся на один компьютер 4 чел.;
- количество компьютеров с выходом в Интернет 131 шт.

Расширяется возможность применение информационных ресурсов в образовательном процессе. Компьютерное оборудование установлено в учебных кабинетах и производственных мастерских, а также в кабинетах администрации для осуществления административно-управленческой деятельности.

Для образовательной деятельности оборудовано и используется – 3 компьютерных класса и 2 лаборатории на 70 рабочих места (включены в локальную сеть техникума обеспечен доступ в Интернет).

Рабочие места преподавателей оборудованы персональными компьютерами в количестве 29 штук,

Оборудованы персональными компьютерами рабочие места иных педагогических работников (заместители директора, учебная часть, методическая служба, старший мастер,

педагог – психолог, библиотекарь и пр.) в количестве 15 штук.

Кроме того, автоматизированы рабочие места и иного персонала (бухгалтерия, АХЧ, ИТ, УПМ «Центральный» и пр.).

В образовательном процессе используются 11 мультимедийных установок и 19 широкоформатных цифровых телевизора с возможностью подключения к ПК, что позволяет систематически использовать информационные технологии в образовательном процессе.

Электронные информационные ресурсы (ЭИР) техникума представлены базой электронных учебно-методических материалов (комплексов), ЭУМК по направлениям подготовки (дисциплин). Регулярно ведется работа по наполнению электронного учебно-методического комплекса и УМК содержит базы рабочих учебных программ, комплектов оценочных средств, методических разработок для сопровождения образовательной деятельности. База электронных учебно-методических материалов содержит методические пособия по выполнению практических и лабораторных работ, методические разработки для обеспечения образовательной деятельности.

Функционирует электронная платформа для дистанционного образования. В 2018 году в форме электронного обучения разработаны и обучены слушатели по двум программам - «Компьютерные сети» и «Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог».

На страницах официального сайта размещена информация: основные сведения, структура управления, сведения о педагогическом составе и руководстве техникума, сведения об образовательных программах, стандартах, материально-техническом обеспечении техникума, о стипендии и материальной поддержке студентов, о платных образовательных услугах, о финансово-хозяйственной деятельности, а также содержится электронная база методических разработок, нормативно-правовых документов для обеспечения образовательного процесса, локальных нормативных актов, регламентирующих отношения между работниками и работодателем, публичных отчеты и много другое.

Для обеспечения информационной открытости Техникума в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации в сфере образования создана электронная информационно-образовательная среда, которая представлена:

- официальным сайтом Техникума, режим доступа: <http://kamtechprom.ru>
- сайтом дистанционного образования, режим доступа: <http://dist.kamtechprom.ru/>
- корпоративной почты, режим доступа: pl-16kam-v@mail.ru, post.ktpt@gmail.com
- электронный ресурс для обращений граждан: <https://kamtechprom.ru/pochta/> и горячая линия по которой можно сообщить о фактах коррупции: helpline@kamtechprom.ru

Функционирование ЭИОС обеспечивается в соответствии с требованиями Федерального закона от 27 июля 2006 г. № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации», Федерального закона от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных».

3.5. Соответствие образовательных результатов выпускников техникума требованиям федеральных государственных образовательных стандартов

Государственная итоговая аттестация (ГИА) завершает обучение студентов по программам среднего профессионального образования, целью которой является установление соответствия уровня и качества подготовки выпускника требованиям ФГОС СПО.

Программы ГИА разрабатываются и утверждаются директором техникума ежегодно. Программа включает в себя следующие сведения: вид ГИА, объем времени на подготовку и проведение ГИА, сроки проведения, содержание фонда оценочных средств, необходимые экзаменационные материалы, условия подготовки и процедура проведения ГИА, формы проведения ГИА, критерии оценки уровня и качества подготовки выпускника. На этапе подготовки к государственной итоговой аттестации фонды оценочных средств по каждой образовательной программе были согласованы с работодателями.

Таблица 1. Нормативные правовые и локальные акты, являющиеся основанием для проведения ГИА выпускников

| № п/п | Наименование нормативного документа | Реквизиты документа (номер, дата) |
|-------|---|---|
| 1 | Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам СПО выпускников ГАПОУ СО «Камышловский техникум промышленности и транспорта» | Дата согласования 17.05.2017 Дата утверждения 26.05.2017 Внесены и утверждены изменения 18.12.2017 |
| 2 | Приказ о составе государственной экзаменационной комиссии | Приказ № 158 уч от 27.12.2017 года |
| 3 | Приказ о проведении государственной итоговой аттестации выпускников техникума | Приказ № 155 уч от 18.11.2017 года |
| 4 | Приказ о допуске обучающихся к государственной итоговой аттестации | Приказ № 28уч от 20.04.2018 года (ППССЗ) Приказ № 4 от 20.01.2018 (ППКРС январь) Приказ № 61уч от 14.06.2018 (ППКРС июнь) |
| 5 | Приказ об утверждении тем выпускных квалификационных работ | Приказ №148 уч от 15.11.2017 года (лето) Приказ №87 уч от 22.06.2017(зима) |

Таблица 2. Характеристика состава экзаменационной комиссии (уровень образования, место работы, должность, стаж работы в должности)

| Наименование образовательной программы | ФИО (Председатель ГЭК) | Уровень образования | Место работы | Должность | Стаж работы в данной должности |
|---|--------------------------------|---------------------|--|--|--------------------------------|
| Машинист локомотива | Брылин Сергей Федорович | ВПО | Эксплуатационное локомотивное депо Камышлов | Машинист – инструктор по подготовке кадров | 3 |
| Коммерция | Незговорова Инесса Адольфовна | СПО | Магазин «Леопольд» | директор | 10 |
| Наладчик компьютерных сетей | Исаков Олег Валерьевич | ВПО | ООО «Сбербанк-сервис» | Старший инженер | 10 |
| Мастер по обработке цифровой информации | Кайгородова Наталья Витальевна | ВПО | Компания «Сенатор» | Начальник отдела информационных технологий | 10 |
| Автомеханик | Прожерин Дмитрий Александрович | ВПО | ООО«Камышловский завод мозаичных плит» | Технический директор | 9 |
| Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования(по отраслям) | Ефремов Михаил Петрович | ВПО | ОАО«Полевской молочный комбинат»-КОП «Камышловский молочный завод» | Главный энергетик | 3 |

По результатам проведения ГИА в 2018 году можно сделать следующие выводы:

- степень сформированности общих и профессиональных компетенций выпускников в соответствии с ФГОС СПО по результатам ВПКР и ПЭР более 70%;
- созданы нормативно-правовые условия для реализации ГИА;
- педагогический коллектив использовал в своей деятельности технологии, формы и средства обучения, способствующие повышению качества среднего профессионального образования;
- материально-техническая база техникума соответствует лицензионным

требованиям.

Анализ проблемных полей в части содержания образования, подготовки студентов к ГИА, формулировки тем ВКР, организации консультаций и проектирования Программ ГИА и КОС определил направления деятельности методической службы на следующий учебный год в части проведения организационных форм: мастер-классы, методические семинары-практикумы, работу творческих групп, обучение экспертов по оценке демонстрационного экзамена, индивидуальное консультирование по преодолению выявленных затруднений у педагогов техникума.

Таблица 3. Структура контингента (выпуск 2018 года): общее количество выпускников, количество выпускников, получивших диплом (в том числе с отличием):

| Код профессии \ специальности | Наименование профессии/специальности | Кол-во обучающихся на начало обучения | Кол-во допущенных к ГИА | Кол-во получивших дипломы | Из них с отличием | Из них на «4» и «5» | Остальные дипломы | Процент потери контингента |
|-------------------------------|---|---------------------------------------|-------------------------|---------------------------|-------------------|---------------------|-------------------|----------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 23.01.09 | Машинист локомотива | 25 | 23 | 23 | 1 | 0 | 22 | 8 |
| 09.01.02 | Наладчик компьютерных сетей | 29 | 29 | 29 | 1 | 4 | 24 | 0 |
| 09.01.03 | Мастер по обработке цифровой информации | 26 | 26 | 26 | 1 | 7 | 18 | 0 |
| 23.01.03 | Автомеханик | 33 | 33 | 33 | 0 | 7 | 26 | 0 |
| 38.02.04 | Коммерция (по отраслям) | 27 | 27 | 27 | 3 | 6 | 18 | 0 |
| 13.02.11 | Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования(по отраслям) | 23 | 21 | 21 | 2 | 3 | 16 | 9 |

Результаты выпуска говорят о снижении качественного показателя последних двух лет. Данное снижение объясняется «качеством набора» (средний бал при приеме групп 2013-2014 годов ниже среднего бала при приеме прошлых лет, что не могло не сказаться на итоговых оценках). Кроме того, можно отметить недостаточную мотивацию студентов на высокий результат образования. Отмечается и повышение требований работодателей к результатам обучения (оценивают выпускников как своих работников).

В выпускных группах обучавшихся по программам подготовки специалистов среднего звена в процедуру ГИА включена форма государственного экзамена с применением методик демонстрационного экзамена на основе компетенций Worldskills.

В 2018 году по специальности «Коммерция (по отраслям)» демонстрационный экзамен проходил по компетенции «Предпринимательство», а студенты специальности «Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)» сдавали демонстрационный экзамен по компетенции «Электромонтаж».

Проведение демонстрационного экзамена в техникуме регламентировано следующими локальными актами:

- Порядок проведения итоговой аттестации по образовательным программам

среднего профессионального образования выпускников ГАПОУ СО «Камышловский техникум промышленности и транспорта».

- Положение о проведении демонстрационного экзамена с применением методики WS.

В завершение работы государственных экзаменационных комиссий было организовано анкетирование участников ГИА. Анкетирование проводилось по анкетам, предоставленным Областным центром координации профессионального образования Свердловской области. В ходе анкетирования, проведенного на процедуре Государственной итоговой аттестации выпускников 2018 года, удалось установить следующее.

Председатели ГЭК отметили, что результат подготовки выпускников является хорошим, содержание заданий составлено адекватно содержанию профессиональной деятельности на производстве, технологическая часть задания соответствует современным требованиям производства, листы оценивания соответствуют содержанию задания и удобны в работе, высокий уровень комфортности условий аттестации.

Качества выпускников председателями ГЭК оценены следующим образом (по 10-ти балльной системе):

| | |
|---|-----|
| - Самостоятельность решения профессиональных проблем (ситуаций) | 7,6 |
| - Умение применять теоретические знания в практической деятельности | 7,8 |
| - Готовность к профессиональной деятельности | 8,2 |

Анализ анкет **представителей работодателей** показал, что результат подготовки выпускников является хорошим, предложенные выпускникам задания разработаны качественно, позволяют оценить все важные для работы умения задания, существующая система оценивания позволяет объективно оценить каждого выпускника, 82% выпускников готовы к работе на предприятии.

Анализ анкет **выпускников** показал, что предложенная форма проведения государственной итоговой аттестации позволяет оценить профессиональные качества и умения выпускника – 83,5%;

Большинство выпускников техникума считают, что материально-техническое обеспечение позволяет продемонстрировать уровень подготовки в ходе государственной итоговой аттестации - 76,7%;

Предложенные задания на ГИА соответствуют требованиям работодателя – 80,5%;

Большинство опрошенных выпускников оценивают свой результат образования, как средний – 78,7%;

Большинство выпускников считают себя подготовленными для самостоятельной работы по профессии – 61,1%;

Выпускники техникума считают, что полученное образование повлияло на их общеинтеллектуальные способности, умения - 81,3%;

Выпускники отметили, что будут рекомендовать знакомым обучение в данной образовательной организации – 95,3%;

Выпускники считают востребованной выбранную профессию – 89,6%;

Оценивая возможность трудоустройства по полученной профессии, выпускники отметили, что вопрос трудоустройства будут решать самостоятельно – 51,3%, а также вопрос трудоустройства решен с помощью образовательной организации – 33%;

40% выпускников планируют продолжить обучение по выбранному направлению, но основная часть выпускников не планируют продолжать обучение по выбранному направлению.

Результаты анкетирования **педагогов** «Определение удовлетворенности образовательным результатом». В анкетировании приняло 75% педагогов техникума. В результате анализа анкет было выявлено следующее: 59% педагогов считают, что обучение обеспечивает успешное решение задач образовательного процесса; 65% опрошенных отметили, что удовлетворены качеством теоретической и практической подготовки студентов техникума; 90% педагогов удовлетворены созданными в техникуме условиями для повышения квалификации. Большинство педагогических работников техникума отметили рост общей культуры студентов за период обучения и необходимость постоянного

самообразования и профессионального роста в дальнейшем.

Таким образом, по результатам анкетирования субъектов образования можно констатировать удовлетворенность результатами образования выпускников 2018 года. Анализ анкет показал, что в целом, выпускники готовы к профессиональной деятельности, они проявляют самостоятельность при решении профессиональных задач, умеют применять теоретические знания в практической деятельности. Работодатели отмечают, что задания составлены адекватно содержанию профессиональной деятельности на производстве и позволяют оценить все важные для работы знания и умения. Выпускники оценивают свой результат образования как средний. Все опрошенные выпускники считают свою профессию востребованной и будут рекомендовать обучение в данной профессиональной образовательной организации.

3.6. Воспитательная работа и социальная защита обучающихся

Воспитательная работа в техникуме ориентирована на создание условий для развития личности обучающихся на основе общечеловеческих ценностей, самоопределения, гражданского, профессионального становления и дальнейшей самореализации в социуме.

Воспитательная работа ведется под руководством заместителя директора по воспитательной работе. Работу ведут: педагог - психолог, педагог-организатор, мастера производственного обучения, воспитатели общежития, медицинские работники, руководитель физического воспитания, преподаватель-организатор безопасности жизнедеятельности, педагоги дополнительного образования.

В техникуме реализуется модель воспитательной деятельности по направлениям в контексте компетентностного подхода:

- Воспитание у студентов сознательного отношения к непрерывному физическому совершенствованию, воспитание культуры здоровья.
- Развитие интеллектуальных способностей обучающихся через различные формы образовательной и внеурочной деятельности.
- Воспитание духовно — нравственных основ и толерантности, свободы и чувства собственного достоинства, культуры жизненного самоопределения.
- Воспитание патриота и гражданина России.
- Развитие ученического самоуправления как воспитательной среды техникума, вовлекающей обучающихся в общественно — ценностные отношения.

В рамках направления «Воспитание у студентов сознательного отношения к непрерывному физическому совершенствованию, воспитание культуры здоровья» в техникуме проводились мероприятия по формированию ценностных установок и жизненных приоритетов на здоровье, здоровый образ жизни, мероприятия по совершенствованию системы медицинского обеспечения, работа спортивных секций в системе дополнительного образования, «Дней здоровья», осенний кросс, турслет, классные часы по вопросам гигиены и охраны здоровья обучающихся техникума, подготовку и презентацию проектов по здоровому образу жизни.

Успешным можно считать факт систематического проведения в техникуме спортивных соревнований, кроссов, лыжных гонок. Эти мероприятия проводятся под руководством руководителя физвоспитания А.Д. Потапова, педагога дополнительного образования Хуснуллина В.Р.

Благодаря проводимым спортивным мероприятиям и работе спортивных секций были подготовлены обучающиеся, которые достойно выступили на городских, окружных, областных и Всероссийских спортивных соревнованиях. Студенты техникума, заняв призовые места, были отмечены грамотами: Попов Виктор группа М – 335, Устьянцев Роман группа М – 335, Абатуров Игорь, Бондаренко Александр, Машьянов Владислав группа Э – 325, Бессонов Илья группа Э – 424.

Профилактические мероприятия проводились медицинскими работниками города, медицинским работником техникума Гобовой Ф.И., Минкаировой С.Ю. По плану были проведены профилактические прививки, медицинские осмотры студентов, что позволило уменьшить заболеваемость среди обучающихся и сотрудников техникума. 80% обучающихся и сотрудников техникума поставили прививки от гриппа. Заболеваемость

студентов не превышала 5% от общего количества обучающихся.

В целом положительная динамика в состоянии здоровья обучающихся показывает, что педагогический коллектив выбрал правильную стратегию и тактику установления направлений и приоритетности места физического воспитания в техникуме.

Развитие интеллектуальных способностей обучающихся реализовывалось участие студентов в предметных олимпиадах, конкурсах, научно - практических конференциях.

В рамках направления по воспитанию духовно — нравственных основ и толерантности, свободы и чувства собственного достоинства, культуры жизненного самоопределения и воспитание патриотизма, гражданской ответственности в соответствии с традициями старших поколений решалось через реализацию плана педагогического коллектива по патриотическому воспитанию, плана военно - патриотического воспитания с допризывной молодежью техникума. В 2018 студенты техникума приняли участие в областных и окружных «Учись побеждать», «Спасатель», «Зарница», «патриоты России» и др.

Развитие ученического самоуправления как воспитательной среды техникума, вовлекающей обучающихся в общественно — ценностные отношения и воспитание лидерских качеств помогает студентам утвердиться в коллективе и в обществе в целом. В техникуме работает студенческий совет и совет техникума, в составе которого работает студенческая молодежь. Один раз в полгода практикуется модель самоуправления, когда студенты включаются в управление техникума в виде замещения должностей мастеров и преподавателей, администрации техникума - «День самоуправления». В общежитии работает Совет общежития, на заседаниях которого рассматриваются вопросы организации досуга студентов, соблюдение обучающимися правил проживания.

3.7. Социально-психологическая поддержка обучающихся

Социально-психологическая поддержка обучающихся включает в себя комплекс мероприятий, направленных на создание благоприятных условий для обучающихся в процессе обучения, в соответствии с планом воспитательной работы.

Проводились мероприятия по обеспечению социальной защиты и охране здоровья студентов, профилактике проявлений асоциального поведения, предупреждению распространения вредных привычек в студенческой среде.

Согласно нормативным документам студенты из малообеспеченных семей, сироты, инвалиды получают Государственную социальную стипендию (только по справкам из Управлений социальной защиты населения по месту жительства). Социальную стипендию получают 120 обучающихся.

Студентам из числа детей-сирот, детей оставшихся без попечения родителей, производятся компенсационные выплаты на питание, одежду, канцелярские товары, проезд на городском и пригородном транспорте. В техникуме обучается 40 человек детей - сирот и 5 человек - инвалиды.

Студенты техникума по результатам промежуточной аттестации получают академическую стипендию 292 человека.

За отличные показатели в учебе, активное участие и призовые места в соревнованиях различного уровня студенты техникума награждены стипендиями:

- 11 студентов получают стипендию Правительства РФ;
- 2 студента получили стипендию Губернатора Свердловской области.

Один раз в квартал в течение года студентам оказывалась материальная помощь. Выплачена материальная помощь 185 студентам на сумму 277 164 руб.00 копеек.

В техникуме осуществляется постоянное взаимодействие с муниципальными социальными службами, органами опеки и попечительства, комиссиями по делам несовершеннолетних, отделом по работе с несовершеннолетними полиции города Камышлова по оказанию помощи студентам, попавшим в трудную жизненную ситуацию.

По профилактике правонарушений, наркотической, алкогольной и иным видам зависимости регулярно проводится мероприятия. Для предупреждения совершения правонарушений и экстремистских проявлений в техникуме регулярно проводятся

мероприятия по плану.

- индивидуальная работа со студентами;
- совет профилактики один раз в месяц.

На Совете профилактики были поставлены на контроль – 17 человек. Причины: пропуски занятий без уважительной причины, задолженности по предметам, алкогольное опьянение, курение электронных сигарет. На учете в полиции и в ТКДН и ЗП состоит четыре человека.

В 2018 году проведена работа со студентами, их родителями и педагогическим коллективом по социально-психологической поддержке.

В течение года проводилось анкетирование студентов 1-3 курсов на тему «Изучение индивидуальных психологических особенностей: исследование потенциальных возможностей личности, способствующих формированию профессионально значимых качеств».

В целях повышения уровня психологических знаний участников образовательного процесса проведены консультации. Основная тематика консультаций:

Для преподавателей

- индивидуальные особенности обучающихся (12);
- уровень обучаемости обучающихся (11);
- проблемы, возникающие у студентов в процессе обучения (9).

Для обучающихся - налаживание социальных контактов (13);

- взаимоотношения с родителями (10);
- профессиональное самоопределение (5).

Для родителей

- возрастные особенности детей (2);
- детско-родительские взаимоотношения (3)

Проведены классные часы на тему:

- Профилактика суицидального поведения (1, 2, 3, 4 курсы);
- Профилактика бесконфликтного общения (1, 2, 3 курсы);
- Первичная профилактика ВИЧ - инфекции (1, 2, 3, 4 курсы).

3.8. Социально-бытовые условия

Важнейшей составной частью учебно-воспитательной работы являются вопросы жилищно-бытового, медицинского обслуживания и организации общественного питания студентов, решение которых направлено на создание благоприятных социально-бытовых условий.

Студентам, нуждающимся в общежитии, предоставляются места в общежитии техникума, расположенного по адресу: г. Камышлов, ул. Карала Маркса, 55. Общее количество койко-мест - 130

Основную часть проживающих составляют обучающиеся из малоимущих семей, 10 студентов, проживающих в общежитии имеют статус детей – сирот и детей, оставшихся без попечения родителей.

Для улучшения социально-бытовых условий в 2018 году в общежитии техникума обновили мебель. Проведены ремонты комнат и помещений, в результате чего число мест для проживания в общежитии увеличилось на 10, в сравнении с 2017 годом.

Медицинское обслуживание осуществляется на основании договора с ГБУЗ Свердловской области «Камышловская центральная районная больница», на оказание медицинских услуг студентам, сотрудникам и преподавателям. В рамках организации медицинского обслуживания в техникуме работает медпункт. Кабинет находится на первом этаже учебного корпуса и состоит из кабинета приема и процедурного кабинета. Медицинский кабинет отвечает требованиям пожарной безопасности, оснащен необходимым медицинским оборудованием, инструментарием, дезинфицирующими и лекарственными средствами для оказания экстренной медицинской помощи. Осуществление медицинской деятельности производится на основании лицензии № ЛО- 66- 01-003394, выданной 16 июня 2015 года.

В ходе организации медико-педагогического сотрудничества проводятся мероприятия по формированию безопасного образа жизни, занятия по профилактике вредных привычек, массовые мероприятия здоровьесберегающей направленности.

Общественное питание студентов осуществляется в соответствии с СанПиН 2.4.5.2409-08 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации питания обучающихся в общеобразовательных учреждениях, учреждениях начального и среднего профессионального образования» и Федеральными требованиями к образовательным учреждениям в части охраны здоровья обучающихся (Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 9 декабря 2010 г. № 1639).

В техникуме работает буфет, обеспечивающий студентов и сотрудников колледжа горячим питанием. Меню формируется с учетом сезонности, энергетической ценности продуктов и сбалансированности рациона. Обслуживание осуществляется, согласно режиму работы колледжа. Поставку продуктов питания и комплексных обедов осуществляет Камышловское потребительское общество Свердловского областного потребсоюза на основании договоров на поставку продукции от 01.08.2017 №4, действующего до 30.06.2018 и №5 от 01.09.2018 года, действующего до 30.06.2019г.

Питание детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, детей, находящихся в трудной жизненной ситуации осуществляется в ООО «Оригинал» (1 столовая).

3.9. Повышение квалификации педагогических и руководящих работников

За указанный период в соответствии с графиком повысили квалификацию 11 педагогических работников:

- «Демонстрационный экзамен в соответствии с актуальными стандартами ФГОС СПО» - АНО ДПО МИЦ – 1 чел.;
- «Обучение экспертов на право оценивания демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия» Компетенция «Виртуальный мерчендайзинг» - Союз «Агентство развития профессиональных сообществ и рабочих кадров «Молодые профессионалы (Ворлдскиллс Россия)» - 2 чел.;
- «Практика и методика подготовки кадров по профессии «Сетевой и системный администратор» с учетом стандарта Ворлдскиллс Россия по компетенции «Сетевое и системное администрирование» - 1 чел.;
- «Обучение педагогов, проживающих на территории Свердловской области, методам предупреждения угрозы террористического акта, минимизации и ликвидации последствий его проявления» - 6 чел.;
- Организация внутрисетевого взаимодействия образовательных организаций по созданию условий для психолого – педагогического сопровождения детей – инвалидов и детей с ОВЗ» - 1 человек.

Методической службой в течение года были организованы обучающие семинары и практикумы по совершенствованию методической компетентности педагогов профессионального образования по темам:

- Подходы к оценке общих и профессиональных компетенций обучающихся в системе СПО;
- Применение онлайн-обучения и онлайн-курсов в образовательной деятельности техникума;
- Технологии коррекционно-развивающей работы с различными категориями обучающихся .

Продолжила свою работу «Школа молодого специалиста», основной целью которой является создание организационно-методических условий для успешной адаптации молодых специалистов в условиях современной образовательной среды .

Результатом обучения по направлениям повышения квалификации явилась подготовка работников техникума к осуществлению учебного процесса в соответствии с требованиями новых ФГОС ТОП-50 и профессиональных стандартов и методик WorldSkills, к организации методической и профориентационной деятельности, а также разработка элементов учебно-методического комплекса с использованием информационно-

коммуникационных технологий, активное использование электронных ресурсов техникума.

3.10. Олимпиадное движение и профессиональные конкурсы

Олимпиады профессионального мастерства по профессиям и специальностям СПО традиционно остаются значимым мероприятием в подготовке специалистов. Целью олимпиады является пропаганда и популяризация рабочих специальностей, повышение профессионально-технического уровня подготовки и престижа труда работников массовых профессий. В 2018 году в техникуме организовано и обеспечено участие в олимпиадах всех уровней.

В феврале 2018 года 3 студента приняли участие в Чемпионате WSR «Молодые профессионалы Свердловской области» по компетенциям: Администрирование отеля, Сетевое и системное администрирование, Управление железнодорожным транспортом. Это международное некоммерческое движение, целью которого является повышение престижа рабочих профессий и развитие профессионального образования.

В марте участвовали в Региональных этапах олимпиады профессионального мастерства по специальности «Коммерция», «Техническая эксплуатация электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)», «Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог».

В апреле приняли участие в Межрегиональная олимпиада профессионального мастерства по профессии «Машинист локомотива» на базе ГАПОУ «Нижнетагильский железнодорожный техникум».

В 2018 году на базе техникума были проведены олимпиады и конкурсы различных уровней:

1. Всероссийский дистанционный конкурс – выставка фото и видеопroduкции «Маленькие дела меняют мир»

Место проведения: социальная сеть ВКонтакте, официальная страница мероприятия «Маленькие дела меняют мир»

Время проведения: 19 октября 2018 года по 25 ноября 2018 года.

Ссылка на мероприятие <https://vk.com/event172806123>

Положение о Всероссийском дистанционном конкурсе – выставки фото и видеопroduкции «Маленькие дела меняют мир» -<https://kamtechprom.ru/download/fotokonkurs-2018.pdf>

Итоги конкурса (итоговый протокол):

https://vk.com/doc478349839_483484484?hash=8a7dee1351a6112188&dl=05bf33d5ac55d78cbc

Сводная таблица участников мероприятия

| номинация | кол-во участников | общее количество голосов |
|------------------------------------|-------------------|--------------------------|
| «Сделаем мир чище и краше» | 17 | 1174 |
| «Горячие сердца» | 11 | 582 |
| «Молодое поколение выбирает жизнь» | 7 | 1020 |

2. Областная дистанционная олимпиада по информатике

Место проведения: ГАПОУ СО «Камышловский техникум промышленности и транспорта»

Время проведения: 16.02.2018года

Ссылка на мероприятие: <https://kamtechprom.ru/13551-2/>,

Положение об областной дистанционной олимпиаде по информатике:

<https://drive.google.com/open?id=1LgtpSFY4D3JXnqTctXbY0vSCaYv1gTBC>

Количество участников: 9 образовательных учреждений, 117 участников

Итоги конкурса (итоговый протокол):

<https://drive.google.com/open?id=1Qi3nqkWHrVZ7YXWRNW8aoAFWhr9WPgf1>

3. I Областной (заочный) фестиваль педагогического творчества «Традиции и новаторство» среди педагогических работников СПО технических специальностей

Место проведения: ГАПОУ СО «Камышловский техникум промышленности и транспорта»

Время проведения: с 16.03.2018 по 09.04.2018г.

Ссылка на мероприятие: <https://kamtechprom.ru/otkryta-registraciya-na-i-oblastnoj-zaochnyj-festival-pedagogicheskogo-tvorchestva-tradicii-i-novatorstvo/>

Положение о проведении I Областного (заочного) фестиваля педагогического творчества «Традиции и новаторство» среди педагогических работников СПО технических специальностей:

<https://drive.google.com/open?id=1x41rkdnLBSElcz7n1MjxyaL0uSO5o6I>

Количество участников: 19 образовательных учреждения, 49 участников

Итоги конкурса (итоговый протокол):

<https://drive.google.com/open?id=1ejB4ui2B2FjEye8PoRlM0HfrpPcVbxb7>

4. Областная дистанционная олимпиада по электротехнике и электронике

Место проведения: ГАПОУ СО «Камышловский техникум промышленности и транспорта»

Время проведения: 23.11.2018г.

Ссылка на мероприятие: <https://kamtechprom.ru/otkryta-registraciya-na-distancionnuyu-olimpiadu-elektrotexnike/>

Положение об областной дистанционной олимпиаде по электротехнике и электронике:

<https://drive.google.com/open?id=1EJ9dTrzUS96fthDaJ8Xw8suYgDzB99Q6>

Количество участников: 25 образовательных учреждений, 141 участник

Итоги конкурса (итоговый протокол):

<https://drive.google.com/open?id=1kd77Kjsx06ZQu8aYTQa6pZ3Sv8hFt-Sj>

РАЗДЕЛ 4. РЕСУРСЫ И ЭФФЕКТИВНОСТЬ ИХ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

4.1. Кадровое сопровождение образовательного процесса

Численность сотрудников техникума составляет 93 человек. Учебный процесс обеспечивают квалифицированные профессионально-педагогические работники.

Педагогический состав техникума состоит из:

- преподавателей - 12,
- мастеров производственного обучения - 15
- прочие педагогические работники - 11.

Квалификация педагогических работников соответствует статусу учреждения СПО из них:

- 8 педагогических работников имеют высшую квалификационную категорию,
- 22 первую квалификационную категорию,

Все педагогические работники повышают свою квалификацию, в том числе в виде стажировки согласно графика, но не реже чем один раз в три года.

Преподаватели и мастера производственного обучения регулярно повышают свою квалификацию, проходят аттестацию. В 2018 году успешно прошли процедуру аттестации 3 педагогических работника.

Средний возраст педагогического коллектива - 45 лет.

Средний возраст административных работников - 49 лет.

4.2. Материально-техническое обеспечение образовательного процесса

Образовательная деятельность осуществляется в зданиях, строениях, сооружениях, помещениях и на территориях, общей площадью 5849.7 м².

Занятия по вождению автомобиля проводятся на учебной площадке, расположенной по адресу: г.Камышлов ул. К.Либкнехта, д.2-з, принадлежащей ГАПОУ СО «Камышловский техникум промышленности и транспорта» и на 3х учебных маршрутах, согласованных с начальником ГИБДД.

Учебная площадка лицензирована в соответствии с новыми требованиями ГИБДД и используется для приема первого этапа практического экзамена и оборудована в соответствии с требованиями методики проведения квалификационных экзаменов. Покрытие площадки – асфальтированное, обеспечивающее необходимый коэффициент сцепления колес транспортных средств с покрытием площадки – соответствует требованиям методики проведения квалификационных экзаменов. Площадь учебной площадки составляет 5002 кв.м., выполнена разметка для выполнения основных элементов вождения для двух-видов транспортных средств (легкового и грузового), площадка оборудована необходимым для приема квалификационных экзаменов на категории «В», «С» инвентарем - соответствует требованиям методики проведения квалификационных экзаменов.

В ГАПОУ СО «Камышловский техникум промышленности и транспорта» имеются кабинеты, мастерские и лаборатории, позволяющие реализовать указанные образовательные программы в соответствии с требованиями ФГОС СПО к организации образовательного процесса:

- Кабинет электротехники и электроники;
- Кабинет охраны труда;
- Кабинет безопасности жизнедеятельности;
- Кабинет черчения, материаловедения, технической графики;
- Кабинет информационных технологий;
- Кабинеты спец.дисциплин по всем реализуемым профессиям и специальностям;
- Лаборатория электротехники;
- Лаборатория технических измерений;
- Кабинет технической механики, основ слесарных работ;
- Кабинет ОКЖД;
- Кабинет бухгалтерского учета и технологии торговли;
- Кабинет экономики организаций, менеджмента, правового и документального

обеспечения профессиональной деятельности, бухгалтерского учета, предпринимательства в сфере сервиса и организации туризма.

- Кабинет санитарии и гигиены;
- Кабинет деловой культуры;
- Кабинет правил безопасности дорожного движения;
- Кабинет устройства автомобилей;
- Кабинет цветоведения, дизайна, рисунка и живописи;
- Кабинет вычислительной техники, архитектуры персонального компьютера и периферийных устройств;
- Лаборатория КиП;
- Лаборатория монтажа и настройки ЛКС;
- Лаборатория эксплуатации объектов сетевой инфраструктуры;
- Лаборатория программно-аппаратной защиты объектов сетевой инфраструктуры
- Лаборатория программного обеспечения компьютерных сетей, программирования и баз данных;
- Лаборатория организации и принципов построения компьютерных систем;
- Лаборатория технического контроля и диагностики сетевой инфраструктуры.
- Лаборатория электрооборудования автомобиля;
- Лаборатория технического обслуживания ЗС и отпуска ГСМ;
- Лаборатория устройства локомотива автотормозов;
- Лаборатория торгово-технологического оборудования;
- Лаборатория метрологии, стандартизации и сертификации;
- Лаборатория автомобильных эксплуатационных материалов, технического обслуживания автомобилей, ремонта автомобилей;
- Лаборатория двигателей внутреннего сгорания, электрооборудования автомобилей;
- Лаборатория: гостиничный номер, службы приема и размещения гостей, бронирования гостиничных услуг, службы продажи и маркетинга;
- Слесарная мастерская;
- Электромонтажная мастерская;
- Учебный магазин «Центральный»;
- Спортивный зал;
- Тренажерный зал;
- Лыжная база;
- Электронный тир.

Учебные помещения и лаборатории обеспечены приборами и оборудованием специального назначения. Обеспеченность учебно-лабораторным оборудованием отвечает требованиям Федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования.

В 2018 году для реализации основных профессиональных образовательных программ приобретено следующее оборудование и программное обеспечение:

- Комплект учебно-лабораторного оборудования "Стол электромонтажника высшего уровня" - 2 шт.
- Инвертор сварочный AURORA PRO INTER TIG 200 AC/DC PULSE Mosfet 6.2 кВт 220В TIG/MMA 10-200А -1 шт.
- Цифровые мультиметры – 4 шт.
- Наборы слесарного инструмента (ключ 12*14, зубило, плоскогубцы)
- Фен промышленный
- Шуруповерт ДШ-14 Энергомаш
- Стремянка СИБРТЕХ 97712 3 ступени компактный размер алюминиевая 5 шт
- Тележка инструментальная - 5 шт.
- Стуло MATRIX 22736 550 мм прецизионное - 5шт.
- Мойка высокого давления STIHL - 1шт.
- Компьютер в сборе (Intel Core i5 8400, DDR4 8 Гб, 1000Гб, 16 Гб) - 13 шт.

- 15.6 " Ноутбук Lenovo Ideapad 330-15IKB (FHD) i3 7020U (2/3)/4096/500/NV MX110 2Gb/Win10 - 5 шт.
- Широкоформатный телевизор LED 50" 2 шт.
- Рабочее место преподавателя (ПЭВМ) – 1шт.
- Пластиковые лыжи STC РОСТ 180-185 см
- Ботинки лыжные SNS MXS-300 p.40
- Палки лыжные г.Бийск 165 см
- Скамейки гимнастические
- Стойки волейбольные универсальные с механизмом натяжения троса
- Стол шахматный
- Обруч стальной гимнастический d 900 мм
- Стенка гимнастическая – 3шт.
- Брусья-турник навесные универсальные на шведскую стенку – 3шт.
- Коврик-для йоги -35шт.
- Зона приземления 2*3*0,3м
- Мяч волейбольный "MIKASA MVA310" – 8шт
- Медбол "TORRES 3 кг" – 8шт.
- Римский стул Body Solid GRCH-22 – 1шт.
- Ракетка для н/т Donic Schidkroet Ovtcharov FSC – 2шт.
- Стол-парта ученическая – 20шт.
- Стол компьютерный - 9 шт.
- Кресло оператора ЭВМ – 15шт.
- Электронный учебно - методический комплекс "Сетевое и системное администрирование" (сетевая версия)
- Электронный учебно - методический комплекс "Гостиничное дело"(сетевая версия)
- Электронный учебно-методический комплекс " Мастер слесарных работ"(сетевая версия)

Выполнены ремонты в санузлов, лабораторий для ОПОП «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта», «Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям). Произведена замена старых оконных блоков на стеклопакеты, замена ворот и ремонт фасадов зданий лабораторий на территории Ленина,15. Работы по укреплению материально-технической базы техникума были выполнены за счет бюджетных и внебюджетных источников финансирования.

4.3. Пожарная безопасность

Большое внимание уделяется обеспечению пожарной безопасности зданий и сооружений техникума, соблюдению противопожарного режима.

Проведена планомерная работа по приведению зданий и сооружений в соответствие с требованиями и нормами правил пожарной безопасности и санитарными нормами. Осуществляется противопожарная пропаганда, проводятся инструктажи с обучающимися и работниками по соблюдению мер пожарной безопасности.

4.4. Антитеррористическая защищенность объекта

На территориях техникума (учебный корпус по ул. Энгельса 167 и территория УПМ по ул. Ленина 15) и в общежитии действует пропускной режим обучающихся, работников техникума и посетителей.

На всех объектах техникума ведется видеонаблюдение, установлены кнопки тревожной сигнализации, выведенные на централизованные пультах вневедомственной охраны

На территории Ленина,15 в 2018 году установлен турникет, приобретен портативный металлоискатель.

4.5. Охрана труда

Продолжена работа по обновлению локальных нормативных актов по охране труда: переработан ряд инструкций по охране труда. Проводится в установленном порядке обучение и проверка знаний норм охраны труда работников техникума.

РАЗДЕЛ 5. ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

5.1. Финансовое обеспечение

Финансовое обеспечение деятельности государственного автономного профессионального образовательного учреждения Свердловской области «Камышловский техникум промышленности и транспорта» в 2018 году составило 70 718 030 руб. 35 коп.,

в т.ч. субсидии на финансовое обеспечение выполнения государственного задания – 48 522 797 рублей 40 коп.,

поступления от приносящей доход деятельности – 7 946 265 руб. 45 коп.,

субсидии на иные цели – 14 248 967 рублей 00 коп.,

в т.ч. на выплату государственной академической стипендии, государственной социальной стипендии и материальной помощи студентам – 7 865 287 руб.,

на укрепление материально-технической базы, проведение капитального ремонта зданий – 6 383 680 руб. 00 коп.,

5.2. Структура расходов ГАПОУ СО «Камышловский техникум промышленности и транспорта»

Расходы на оплату труда

Расходы на оплату труда, включая страховые взносы в пенсионный фонд РФ, фонд социального страхования РФ, федеральный фонд обязательного медицинского страхования РФ, прочие выплаты социального характера в 2018 году составили 39 067 155 рублей 19 коп., в т.ч. на выплату заработной платы 30 009 289 рублей 31 коп..

Фонд оплаты труда с учетом начислений на заработную плату за счет субсидий на финансовое обеспечение выполнения государственного задания на 2018 год по итогам года составил 37 179 997 рублей 82 коп., в том числе на выплату заработной платы 28 570 000 рублей.

Увеличение расходов на оплату труда по сравнению с предыдущим 2017 годом составило 9 %.

Фонд оплаты труда с учетом начислений на заработную плату за счет средств от приносящей доход деятельности в 2018 году составил 1 859 283 рубля 37 коп., в т.ч. на выплату заработной платы 1 439 289 рублей 31 коп..

Уменьшение расходов на оплату труда за счет средств от приносящей доход деятельности по сравнению с предыдущим 2017 годом составило 20 %.

Расходы на оплату труда за счет средств от приносящей доход деятельности снизились в связи с уменьшением объема оказываемых платных образовательных услуг и закрытием в связи с нерентабельностью продуктового отдела в учебно – производственном магазине «Центральный».

Средняя заработная плата штатных работников техникума за 2018 г. составила 27 947 рублей 92 коп. Увеличение средней заработной платы по сравнению с предыдущим периодом составило 12 %.

Средняя заработная плата педагогических работников (преподавателей и мастеров производственного обучения) за 2018 год составила 35 296 рублей 39 коп. Достигнутый уровень на 9,7 % превышает уровень, установленный Постановлением Правительства Свердловской области от 26.02.2013 N 223-1111 "Об утверждении Плана мероприятий ("Дорожной карты") "Изменения в отраслях социальной сферы, направленные на повышение эффективности образования" в Свердловской области".

Расходы на развитие материально-технической базы техникума

В 2018 году на развитие материально-технической базы техникума израсходовано 2 868 101 рубль 63 коп., том числе за счет средств от приносящей доход деятельности 861 784 рубль 93 коп.

Приобретение основных средств

Для оснащения учебных кабинетов, общежития, административных помещений приобретено основных средств на сумму 2 868 101 рубль 63 коп., в т.ч.: за счет средств от приносящей доход деятельности на сумму 861 784 рубль 93 коп., в т.ч.:

Расходы на текущий ремонт и приобретение строительных материалов

Расходы на текущий ремонт и приобретение строительных, учебных материалов составили 838 150 рублей 20 коп., в т.ч.:

за счет средств от приносящей доход деятельности – 400 рублей 00 коп.

РАЗДЕЛ 6. СОЦИАЛЬНОЕ ПАРТНЕРСТВО И ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С РАБОТОДАТЕЛЯМИ

6.1. Взаимодействие с работодателями

Развитие партнерских отношений техникума с предприятиями частного и государственного сектора экономики, образовательными организациями, образовательными учреждениями и государственной власти - это реальная возможность создания для обучающихся инновационной образовательной среды для опережающего развития профессионального образования с учетом актуальных требований современного рынка труда.

Формирование, осуществление и развитие отношений техникума со своими социальными партнерами в 2018 году осуществлялось по следующим направлениям:

Привлечение специалистов предприятий - социальных партнеров к совместной работе по актуализации программ профессиональной подготовки и оценочных средств уровня развития профессиональных компетенций;

Привлечение специалистов предприятий - социальных партнеров в качестве экспертов при проведении олимпиад профессионального мастерства, а также при проведении процедуры ГИА выпускников.

Совместное участие в деятельности по профессиональной ориентации молодежи и содействию трудоустройству.

Предоставление оборудованных мест практик для обучающихся, их сопровождение с целью создания режима адаптации на предприятии, изыскание возможностей для последующего трудоустройства выпускников

6.2. Производственные практики

При выборе баз практик для обучающихся техникум ориентируется на социальных партнеров, занимающих лидирующие позиции в области освоения новых материалов, технологий, организационных схем управления.

Требования современного рынка труда, с которыми, благодаря тесному взаимодействию с предприятиями - партнерами, техникум знакомит обучающихся на учебных занятиях, должны быть освоены во время прохождения практик.

В 2018 году производственная практика студентов по всем направлениям подготовки проводилась на базе следующих предприятий и организаций - социальных партнеров техникума:

- Восточные электросети ОАО «Сведловсэнерго»;
- Камышловские РЭС;
- Эксплуатационное локомотивное депо станции Камышлов ОАО «РЖД»;
- Камышловский электротехнический завод филиал ОАО «Элтеза»;
- Камышловский цех электросвязи ОАО «Ростелеком»;
- Камышловский почтамт, УФПС СО «Почта России»;
- СПК «Скатинский»
- ИП Лепихин, автопредприятие «Автолюкс»;
- ИП Шелковкин, автосервис «Обуховский»;
- ИП Якимов «Гостиница»;
- ИП Незговорова магазин «Леопольд»
- ИП Прожерин

Все перечисленные организации помогают обучающимся техникума в адаптации в рабочем коллективе при осуществлении практической деятельности на предприятии.

РАЗДЕЛ 7. ПООЩРЕНИЯ И НАГРАЖДЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ

В период с 01.01.2018 по 31.12.2018 более 249 обучающихся приняли участие во внеучебных мероприятиях различного уровня.

Участие в международных, всероссийских, межрегиональных олимпиадах, конкурсах, проектах, выставках, фестивалях с участием обучающихся (воспитанников), педагогических работников Свердловской области.

| № п.п. | Наименование олимпиад, конкурсов, проектов выставок, фестивалей | Наименование и реквизиты правового акта | Кол-во участников |
|--------|--|---|-------------------|
| 1. | Международная олимпиада для школьников по информатике | Положение о проведении олимпиады. | 2 |
| 2. | Чемпионат WSR «Молодые профессионалы Свердловской области» | Регламент чемпионата Чемпионата WSR «Молодые профессионалы» | 3 |
| 3. | Всероссийская научно-практическая конференция (с международным участием) «Экология и мы!» | Положение о Всероссийской научно-практической конференции (с международным участием) «Экология и мы!» | 1 |
| 4. | Всероссийская олимпиада по предметам гуманитарного цикла (история, литература, русский язык) | Положение о проведении олимпиады гуманитарного цикла | 14 |
| 5. | Межрегиональная олимпиада профессионального мастерства по профессии «Машинист локомотива» | План график Совета директоров учреждений СПО Свердловской области Положение о проведении Олимпиады | 2 |
| 6. | Всероссийская олимпиада по предметам физико-математического цикла ФГОС Тест | Положение о проведении олимпиады физико-математического цикла | 7 |
| 7. | X Международная научно-практической конференция «Будущее транспорта России» | Положение о Международной научно-практической конференция «Будущее транспорта России», программа конференции | 2 |
| 8. | XLII Всероссийский конкурс научно-исследовательских, изобретательских и творческих работ обучающихся «Юность, наука, культура» 01.09 - 09.11.2018 - заочный тур | Положение о Всероссийском конкурсе научно-исследовательских, изобретательских и творческих работ обучающихся «Юность, наука, культура» | 1 |
| 9. | Открытый всероссийский дистанционный конкурс – выставка фото и видеопродукции «Маленькие дела меняют мир», посвященный году Волонтера | Положение о всероссийском дистанционном конкурсе – выставке фото и видеопродукции «маленькие дела меняют мир», утверждено директором ГАПОУ СО «Камышловский техникум промышленности и транспорта» 17.09.2018г, - План-график международных, общероссийских, межрегиональных, областных, крупных городских мероприятий, организуемых | 5 |

| | | |
|--|--|----|
| | учреждениями среднего профессионального образования Свердловской области в 2018-2019 учебном году УСПО, утвержден Председателем президиума Совета директоров УСПО Свердловской области Е.М. Дорожкиным | |
| | Итого | 37 |

Участие обучающихся (воспитанников), педагогических работников от общего их количества в областных, городских, районных олимпиадах, чемпионатах, конкурсах, проектах.

| | Участие студенты | 212 | |
|----|---|------------|---|
| 1. | Отборочный тур Чемпионата WSR «Молодые профессионалы» по компетенции «Ремонт автомобильного транспорта», «Электромонтаж» | 2 | – Регламент чемпионата Чемпионата WSR «Молодые профессионалы» |
| 2. | Слет волонтерских отрядов образовательных организаций Камышловского ГО на базе ГБПОУ СО «Камышловский педагогический колледж» | 8 | – Положение о проведении слета |
| 3. | 3 окружная военно-спортивная игра «Школа безопасности» Интерактивная игра по безопасному поведению группы «Плечом к плечу» среди ПОО СО Восточный управленческий округ. Окружной центр патриотического воспитания и допризывной подготовки | 8 | – План график Совета директоров учреждений СПО Свердловской области; – Программа Окружной военно-спортивной игры «Школа безопасности», посвященной 27 декабря - Дню спасателя Российской Федерации |
| 4. | Зональные соревнования IV спартакиады среди ПОО и кубка по игровым видам спорта среди СПО южного округа Свердловской области г.Талица | 5 | – Положение о проведении соревнований |
| 5. | Областная Олимпиада «Физика-Электротехника-Автотроника» номинация Физика, ГАПОУ СО «ЕАДК» | 2 | – План график Совета директоров учреждений СПО Свердловской области – Положение о проведении Олимпиады |
| 6. | Областная дистанционная олимпиада по информатике ГАПОУ СО «Камышловский техникум промышленности и транспорта» | 36 | – План график Совета директоров учреждений СПО Свердловской области – Положение о проведении Олимпиады |
| 7. | Соревнования по мини – футболу, посвященные Дню защитника Отечества, ГБПОУ СО Камышловский педагогический колледж» | 6 | – Положение о проведении соревнований |
| 8. | Областная олимпиада по общеобразовательным дисциплинам (математика), | 3 | – План график Совета директоров учреждений СПО Свердловской области |

| | | | |
|-----|--|----|---|
| | | | – Положение о проведении Олимпиады |
| 9. | Лыжная эстафета на приз газеты «Камышловские известия» | 3 | – Положение о проведении лыжной гонки на приз газеты «Камышловские известия» |
| 10. | Городские соревнования по зимнему полиатлону, посвященных Дню защитника Отечества | 2 | – Положение о проведении соревнований по полиатлону |
| 11. | Региональной олимпиады профессионального мастерства по специальности «Коммерция», ГАПОУ СО «Каменск-Уральский техникум торговли и сервиса | 3 | – План график Совета директоров учреждений СПО Свердловской области – Положение о проведении Олимпиады |
| 12. | Окружной фестиваль «Поэтические версты», ГАПОУ СО «Ирбитский политехникум» | 3 | – План график Совета директоров учреждений СПО Свердловской области – Положение о проведении Фестиваля |
| 13. | Открытые соревнования по волейболу Камышловского городского округа среди образовательных учреждений СПО и СОШ | 9 | – Положение о проведении соревнований |
| 14. | Областной Чемпионат по автомобильному многоборью среди студентов ПОО, подведомственных Министерству общего и профессионального образования Свердловской области ГАПОУ СО «ЕАДК» | 4 | – План график Совета директоров учреждений СПО Свердловской области, – Положение о проведении Областного Чемпионата по автомобильному многоборью |
| 15. | IV Областная дистанционная Олимпиада (с всероссийским участием) по информатике среди студентов ПОО, подведомственных Министерству общего и профессионального образования Свердловской области, ГАПОУ СО «ЕАДК» | 5 | – План график Совета директоров учреждений СПО Свердловской области – Положение о проведении Олимпиады |
| 16. | Олимпиада по Инженерной графике среди студентов технических специальностей ПОО Восточного управленческого округа СО ГАПОУ СО «Ирбитский мотоциклетный техникум» | 2 | – План график Совета директоров учреждений СПО Свердловской области, – Регламент проведения Олимпиады |
| 17. | Городские соревнования по лыжным гонкам «Закрытие лыжного сезона» Юноши 16-17 лет | 2 | – Положение о проведении лыжных гонок |
| 18. | Дистанционный конкурс по профессии «Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования» среди студентов СПО Свердловской области ГБПОУ СО «АППК» | 2 | – План график Совета директоров учреждений СПО Свердловской области – Положение о проведении Олимпиады |
| 19. | III Областная дистанционная олимпиада по химии, ГАПОУ СО Екатеринбургский торгово- | 12 | – План график Совета директоров учреждений СПО Свердловской области |

| | | | |
|-----|---|---|--|
| | экономический техникум» | | – Положение о проведении Олимпиады |
| 20. | Региональный этап Всероссийской областной олимпиады профессионального мастерства среди обучающихся по специальности СПО «13.00.00 Электротехника и теплотехника» ГАПОУ СО «Екатеринбургский энергетический техникум» | 1 | – План график Совета директоров учреждений СПО Свердловской области – Положение о проведении Олимпиады |
| 21. | Региональный этап Всероссийской областной олимпиады профессионального мастерства среди обучающихся по специальности СПО «23.00.00 Техника и технология наземного транспорта», ГАПОУ СО «НЖДТ» | 1 | – План график Совета директоров учреждений СПО Свердловской области – Положение о проведении Олимпиады |
| 22. | II Областной дистанционной олимпиады по математике среди студентов профессиональных образовательных организаций. ГАПОУ СО «Екатеринбургский колледж транспортного строительства» | 7 | – План график Совета директоров учреждений СПО Свердловской области – Положение о проведении Олимпиады |
| 23. | Олимпиада профессионального мастерства «Лучший слесарь» среди студентов технических специальностей ПОО Восточного управленческого округа Свердловской области в 2017-2018 учебном году, ГАПОУ СО «Ирбитский мотоциклетный техникум» | 3 | – План график Совета директоров учреждений СПО Свердловской области – Положение о проведении Олимпиады |
| 24. | Областная дистанционная олимпиада по иностранному языку, посвященной памятной дате России – 12 апреля «День космонавтики» | 4 | – План график Совета директоров учреждений СПО Свердловской области – Положение о проведении Олимпиады |
| 25. | Легкоатлетический соревнования «Осенний спринт -2018» | 3 | – Положение о проведении легкоатлетических соревнований среди ОУ КГО |
| 26. | Массовая «Осенняя прогулка», посвященная всемирному дню туризма и всероссийскому дню ходьбы, среди ОУ КГО | 5 | – Положение о проведении массовой «осенней прогулки», посвященная всемирному дню туризма и всероссийскому дню ходьбы, среди ОУ КГО |
| 27. | Всероссийская легкоатлетическая акция «Кросс наций» | 3 | – Положение о проведении городского кросса «Кросс наций 2018», МАО ДО «ДЮСШ» КГО |
| 28. | Турнир по волейболу, среди мужских команд, памяти подполковника милиции Никифорова Н.А. | 5 | – Положение о проведении турнира |
| 29. | Областная акция «День чтения-2018», городская квест - игра | 9 | – Положение о проведении квест – игры «День чтения» |

| | | | |
|-----|---|----|--|
| 30. | Региональный этап национального чемпионата по профмастерству среди инвалидов и лиц с ОВЗ «Абилимпикс» в Свердловской области по компетенции Информационная безопасность, Уральский радиотехнический колледж им. А.С. Попова | 1 | – План график Совета директоров учреждений СПО Свердловской области – Положение о проведении Чемпионата профмастерства |
| 31. | Городской кросс лыжников | 2 | – Положение о проведении городского кросса лыжников, МАО ДО «ДЮСШ» КГО |
| 32. | Областная дистанционная олимпиада по электротехнике и электронике среди студентов учреждений ПОО СО, ГАПОУ СО «Камышловский техникум промышленности и транспорта» | 18 | – План график Совета директоров учреждений СПО Свердловской области – Положение о проведении Олимпиады |
| 33. | VII Областная тактическая военно-спортивная игра «Учись побеждать!» среди команд образовательных организаций СПО СО, посвященная Всероссийскому дню призывника, Уральский радиотехнический колледж им. А.С. Попова, | 6 | – План график Совета директоров учреждений СПО Свердловской области – Положение о проведении Областной тактической военно-спортивной игры «Учись побеждать!» среди команд образовательных организаций СПО СО, |
| 34. | Городские соревнования по Армлифтингу | 1 | – Положение о проведении городских соревнований по армлифтингу, МАО ДО «ДЮСШ» КГО |
| 35. | III Областная дистанционная олимпиада по химии, ГАПОУ СО «Екатеринбургский торгово-экономический техникум» | 5 | – План график Совета директоров учреждений СПО Свердловской области – Положение о проведении Олимпиады |
| 36. | Областная Олимпиада по общепрофессиональным дисциплинам укрупненной группы профессий и специальностей «Машиностроение», ГАПОУ СО «Карпинский многопрофильный техникум» | 2 | – План график Совета директоров учреждений СПО Свердловской области – Положение о проведении Олимпиады |
| 37. | Региональный конкурс поэтического творчества «Любимый сердцу уголок», на базе ГБПОУ СО «Камышловский педагогический колледж» | 2 | – Положение о проведении регионального конкурса поэтического творчества |
| 38. | Олимпиада по общеобразовательной дисциплине «Основы безопасности жизнедеятельности» среди студентов 1,2 курсов ПОО СПО Восточного управленческого округа, ГАПОУ СО «Ирбитский мотоциклетный техникум» | 3 | – План график Совета директоров учреждений СПО Свердловской области – Положение о проведении Олимпиады |
| 39. | Олимпиада по физике среди студентов образовательных учреждений среднего профессионального образования Восточного округа, ГАПОУ СО | 3 | – План график Совета директоров учреждений СПО Свердловской области – Положение о проведении |

| | | | |
|--------------------|---|-----------|---|
| | «Ирбитский политехникум» | | Олимпиады |
| 40. | III Областная олимпиада по компьютерной безопасности для студентов ПОО Свердловской области, ГАПОУ СО «Екатеринбургский экономико-технологический колледж» | 2 | – План график Совета директоров учреждений СПО Свердловской области – Положение о проведении Олимпиады |
| 41. | Соревнования по стрельбе из пневматического пистолета, посвященных Дню героев Отечества | 3 | – Положение о проведении соревнования, МБУ «ЦРФКСиПВ» |
| 42. | Соревнования по настольному теннису среди учебных заведений СПО Камышловского городского округа | 6 | – Положение о проведении соревнований по настольному теннису среди учебных заведений СПО от 01.12.2018 |
| Участие ППР | | 14 | |
| 1. | МБУК «Камышловская централизованная библиотечная система» День Эрудита , | 1 | – Программа проведения «День эрудитов» |
| 2. | XIII межрегиональная научно-практическая конференция «Современная система образования: опыт и перспективы» ГБПОУ «Алапаевский профессионально-педагогический колледж» | 3 | – План график Совета директоров учреждений СПО Свердловской области – Положение о проведении НПК |
| 3. | Круглый стол « Обобщение опыта проведения и участия в региональных чемпионатах Ворлдскиллс по компетенции «Предпринимательство» в 2018 году | 1 | – План график Совета директоров учреждений СПО Свердловской области – Положение о проведении Олимпиады |
| 4. | I Областной (заочный) фестиваль педагогического творчества «Традиции и новаторство» среди педагогических работников СПО технических специальностей | 5 | – План график Совета директоров учреждений СПО Свердловской области – Положение о проведении фестиваля |
| 5. | Городская выставка «Золотые руки наших читателей» МБУК «Камышловская централизованная библиотечная система» | 2 | – Положение о проведении выставки |
| 6. | Открытые городские отборочные соревнования по дартсу | 1 | – Положение о проведении соревнований |
| 7. | III Областная олимпиада по компьютерной безопасности для студентов ПОО Свердловской области, ГАПОУ СО «Екатеринбургский экономико-технологический колледж» | 1 | – План график Совета директоров учреждений СПО Свердловской области – Положение о проведении Олимпиады |





Наличие призовых мест по результатам участия обучающихся (воспитанников), педагогических работников в международных, всероссийских, межрегиональных олимпиадах, конкурсах









| № п.п. | Наименование олимпиад, конкурсов, проектов выставок, фестивалей | Данные об участниках | Копия документов |
|--------|--|--|---|
| 1. | Международная олимпиада школьников по информатике для по | Бекетов Евгений 1 курс, группа М-137 (диплом 2 степени) Бурцев Никита 1 курс, группа М-137 (диплом 1 степени) |  |
| 2. | Всероссийская научно-практическая конференция (с международным участием) «Экология и Мы!» | Гуровский Георгий 1 курс, группа Э-127 (диплом 3 степени) |  |
| 3. | Всероссийская олимпиада по предметам гуманитарного цикла Всероссийская олимпиада по истории | Царевский Александр, 2 курс, группа С-216 (Диплом 2 место) |  |
| | | Новикова Дана, 1 курс, группа п-187 (Диплом 3 место) |  |
| 4. | Всероссийская олимпиада по предметам гуманитарного цикла. Всероссийская олимпиада по литературе | Юрушбаева Александра , 1 курс П-187 (диплом 2 степени) |  |
| | | Маисурадзе Степан , 2 курс, группа Н-256 (Диплом 2 место) |  |








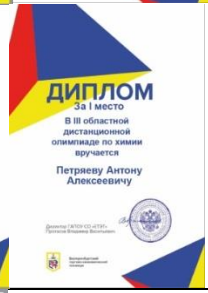


| | | | |
|----|---|--|---|
| | | Прохоров Виталий , 1 курс, группа А-147 (Диплом 2 степени) |  |
| 5. | Всероссийская олимпиада по предметам гуманитарного цикла. Всероссийская олимпиада по русскому языку | Бикузин Андрей , 2 курс , группа Н-256 (Диплом 3 место) |  |
| | | Патракеев Артем, 2 курс, группа М-236 (диплом 2 степени) |  |
| | | Попов Константин, 2 курс, группа С-216 (Диплом 2 степени) |  |
| 6. | XLII Всероссийский конкурс научно-исследовательских, изобретательских и творческих работ обучающихся «Юность, наука, культура» 01.09 - 09.11.2018 - заочный тур | Крапивин Данил, 3 курс , группа Н-356 (диплом лауреата) |  |




Наличие призовых мест по результатам участия обучающихся (воспитанников), педагогических работников в межрегиональных, областных, городских, районных олимпиадах, чемпионатах, конкурсах







| № п.п. | Наименование олимпиад, конкурсов, проектов выставок, фестивалей | Данные об участниках | Копия документов |
|--------|---|----------------------|------------------|
|--------|---|----------------------|------------------|



| | | | |
|----|--|---|---|
| 1. | 3 окружная военно-спортивная игра «Школа безопасности» Интерактивная игра по безопасному поведению группы «Плечом к плечу» среди ПОО СО Восточный управленческий округ. Окружной центр патриотического воспитания и допризывной подготовки | Грамота за 3 место : Казанцев Данил Э-325 Абатуров Игорь Э-325 Бандоренко Александр Э-325 Машьянов Владислав Э-325 Ульченко Владислав Э-325 Попов Виктор М-335 Уфимцева Надежда П-187 Пономарева Анна П-187 |  |
| 2. | Зональные соревнования IV спартакиады среди ПОО и кубка по игровым видам спорта среди СПО южного округа Свердловской области г.Талица | Дипломы за 2 место: Сенцов Богдан Э-127 Фертиков Андрей М-137 Першин Николай Бессонов Илья Э-424 Старыгин Александр Э -226 |  |
| 3. | Соревнования по мини – футболу, посвященные Дню защитника Отечества ГБПОУ СО «КПК» | Грамота 1 место: Бессонов Илья Э-424 Михайловский Лев Н-256 Старыгин Александр Э-226 Сенцов Богдан Э-226 Фертиков Андрей М-137 Кисилев Эдуард Э-424 |  |
| 4. | Областная олимпиада по общеобразовательным дисциплинам (математика) | Почетная грамота 2 место: Прохоров Виталий, А-147 |  |

| | | | |
|----|---|---|---|
| 5. | Лыжная эстафета на приз газеты «Камышловские известия» | Грамота за 3 место: Ульянов Артем М-236 Кондрашин Алексей М-236 Шумков Дмитрий А-246 |  |
| 6. | Городские соревнования по зимнему полиатлону, посвященных Дню защитника Отечества | Грамота 2 место: Ульянов Артем М-236 |  |
| | | Грамота 3 место: Кондрашин Алексей М-236 |  |
| 7. | Открытые соревнования по волейболу Камышловского городского округа среди образовательных учреждений СПО и СОШ | Диплом 3 место Зеленов В –М335 Засыпкин И М-335 Ерофеев А Э-424 Савоволенко Д Э-424 Ульянов А М-236 Бессонов И Э-424 Кондрашин А М-236 Нововселов А С-117 Искандеров К М-137 |  |
| 8. | IV Областная дистанционная Олимпиада (с всероссийским участием) по информатике среди студентов ПОО, подведомственных Министерству общего и профессионального образования Свердловской области ГАПОУ СО «ЕАДК» | Грамота 3 место: Калмыков Вячеслав М-137 Петряев Антон М-137 Путинцев Вадим М-137 |    |
| | | Грамота 2 место: Шонов Жаслан М-156 |  |

| | | | |
|-----|---|--|--|
| | | Грамота 1 место Катунцева Зоя Н-156 |  |
| 9. | Дистанционный конкурс по профессии «Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования» среди студентов СПО Свердловской области ГБПОУ СО «АППК» | Диплом 2 место Белозерцев Никита Э-127 |  |
| 10. | III Областная дистанционная олимпиада по химии, ГАПОУ СО Екатеринбургский торгово-экономический техникум» | Диплом 1 место: Патрушев Павел Н-157 Гуровский Григорий Э-127 Машьянова Екатерина П-187 Моисеев Станислав Н-157 Лутохина Алиса Н-157 Петряев Антон М-137 |       |
| | | Диплом 3 место Савин Константин С-117 Григорьев Роман С-117 |   |

| | | | |
|-----|---|---|---|
| 11. | II Областной дистанционной олимпиады по математике среди студентов профессиональных образовательных организаций. ГАПОУ СО «Екатеринбургский колледж транспортного строительства» | Диплом призера: Прохоров Виталий А-147 Машьянова Екатерина П-187 |  |
| 12. | Областная дистанционная олимпиада по иностранному языку, посвященной памятной дате России – 12 апреля «День космонавтики» | Дипломы 1 степени: Шевалдин Алексей Г-276 Лапшин Илья Н-157 Дипломы 2 степени: Машьянова Екатерина П-187 Цыганова Екатерина К-286 |  |
| 13. | Областная акция «День чтения-2018», городская квест - игра | Грамота 2 место: Лутохина Алиса Н-257 Чупина Виктория Н-257 Ручинская Диана Г-178 Пермякова Анастасия Г-178 Старков Максим С -118 Тихоплав Андрей А-247 Бармин Никита О-168 Убайдов Рустам О-168 Колодич Денис О-168 |  |
| 14. | Легкоатлетический соревнования «Осенний спринт - 2018» | Никонов Александр Н-257 Грамота 2 место; Нейман Богдан С-217 – грамота 3 место Искандеров Кирилл М-237 - грамота 1 место |  |

| | | | |
|-----|--|--|---|
| 15. | Всероссийская легкоатлетическая акция «Кросс наций» | Грамота 2 место Ульянов Артем М-336 |  |
| 16. | VII Областная тактическая военно-спортивная игра «Учись побеждать!» среди команд образовательных организаций СПО СО, посвященная Всероссийскому дню призывника | Диплом 2 место: Поротников Владимир М-138 Григорьев Роман С-217 Бекетов Евгений М-237 Никонов Александр Н-257 Пульников Федор М-138 Шепелина Анастасия О-168 |  |
| 17. | 4 Областная дистанционная олимпиада по химии | Диплом 1 место: Хаматова Диана Серкунова Евдокия |  |
| | | Диплом 2 место: Михайленко Яна |  |
| | | Дипломы 3 место: Шумкова Яна Зырянова Ольга |  |
| 18. | Городские соревнования по Армлифтингу | Попов Виктор М-336 |  |

| | | | |
|-----|--|---|---|
| 19. | <p>III Областная олимпиада по компьютерной безопасности для студентов ПОО Свердловской области</p> | <p>Диплом 2 степени Малафеев Антон Н-357</p> |  |
| 20. | <p>Соревнования по настольному теннису среди учебных заведений СПО Камышловского городского округа</p> | <p>Грамота 1 место Чуркин Сергей А-346 Петров Николай М-237 Коровяков Владислав С-217</p> |  |

РАЗДЕЛ 9. ВЫВОДЫ ПО ИТОГАМ РАБОТЫ ЗА ОТЧЕТНЫЙ ПЕРИОД

В 2018 году техникум продолжил реализацию основных направлений деятельности техникума в рамках Концепции социально-экономического развития России 2020 и («дорожной карты») «Изменения в отраслях социальной сферы, направленные на повышение эффективности образования» в Свердловской области на 2014–2018 годы, а именно:

1. Обеспечение государственных гарантий уровня и качества образования на основе единства обязательных требований к условиям реализации основных образовательных программ и результатам их освоения через эффективность управления ГАПОУ СО «Камышловский техникум промышленности и транспорта» (управление, планирование).
2. Совершенствование научно-педагогического, учебно-методического, организационного, правового, финансово-экономического, кадрового, материально-технического обеспечения техникума через инновационную и экспериментальную деятельность (развитие системы).
3. Решение задач интеллектуального, культурного и профессионального развития студентов с целью подготовки квалифицированных рабочих или служащих и специалистов среднего звена по всем основным направлениям общественно полезной деятельности в соответствии с потребностями общества и государства, а также удовлетворение потребностей личности в углублении и расширении образования (ГИА, воспитательная работа).
4. Реализация системы непрерывного мониторинга качества подготовки квалифицированных рабочих или служащих и специалистов среднего звена по всем основным направлениям общественно полезной деятельности (аналитика, статистика).

За отчетный период техникуму удалось:

- Внедрить систему оценки качества техникума на основе стандартов третьего поколения с целью обеспечения их соответствия потребностям современной рыночной экономики;
- Привлечь внимание работодателей к участию в планировании деятельности техникума;
- Обеспечить участие общественности в управлении техникумом и контроле качества образования (наблюдательный совет, совет техникума, совет трудового коллектива, педагогический совет, студенческий совет и совет родителей и пр.);
- Реализовать план повышения квалификации педагогических и управленческих кадров;
- Создать условия для подготовки студентов к ГИА, промежуточной, аттестации и экзамену (квалификационному);
- Обеспечить подготовку и участие студентов в предметных олимпиадах, конкурсах профессионального мастерства и чемпионатах различных уровней;
- Организовать на базе техникума проведение конкурсов и олимпиад всероссийского, областного и городского уровня;
- Обеспечить социальную поддержку обучающимся;
- Развивать и пополнять материально-техническую базу образовательного процесса;
- Аккредитовать образовательные программы по направлению 15.00.00 Машиностроение;
- Обеспечить выполнение качественных и количественных показателей государственного задания техникума.

Приложение 1.

Показатели

деятельности ГАПОУ СО «Камышловский техникум промышленности и транспорта», подлежащей самообследованию

(утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 10 декабря 2013 г. N 1324)

Отчетный период: 2018 год (по состоянию на 31.12.2018г)

| № п/п | Показатели | Единица измерения |
|-----------|--|----------------------|
| 1. | Образовательная деятельность | |
| 1.1 | Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе: | 234 человек |
| 1.1.1 | По очной форме обучения | 234 человек |
| 1.1.2 | По очно-заочной форме обучения | 0 человек |
| 1.1.3 | По заочной форме обучения | 0 человек |
| 1.2 | Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе: | 387 человек |
| 1.2.1 | По очной форме обучения | 336 человек |
| 1.2.2 | По очно-заочной форме обучения | 0 человек |
| 1.2.3 | По заочной форме обучения | 51 человек |
| 1.3 | Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования | 15 единиц |
| 1.4 | Численность студентов (курсантов), зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период | 175 человек |
| 1.5 | Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов (курсантов) | 3 человек / 0,4% |
| 1.6 | Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки "хорошо" и "отлично", в общей численности выпускников | 35 человека / 22% |
| 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) | 37 человек / 6,5% |
| 1.8 | Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов | 292 человека / 56,2% |
| 1.9 | Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников | 38 человек / 40,8% |
| 1.10 | Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей | 27 человек / 71% |

| | | |
|-----------|---|---------------------|
| | численности педагогических работников | |
| 1.11 | Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе: | 30 человек / 78,9% |
| 1.11.1 | Высшая | 8 человек / 21% |
| 1.11.2 | Первая | 22 человек / 58% |
| 1.12 | Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников | 36 человек / 100% |
| 1.13 | Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников | 7 человек / 18,4 % |
| 1.14 | Общая численность студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал)* | - |
| 2. | Финансово-экономическая деятельность | |
| 2.1 | Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) | 70 718,03 тыс. руб. |
| 2.2 | Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника | 1 861, 00 тыс. руб. |
| 2.3 | Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника | 22 678,55 руб. |
| 2.4 | Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к средней заработной плате по экономике региона | 109,7% |
| 3. | Инфраструктура | |
| 3.1 | Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта) | 10,2 кв.м |
| 3.2 | Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента (курсанта) | 0,2 единиц |
| 3.3 | Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях | 130 человек / 65% |