

государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Стерлитамакский межотраслевой колледж

РАССМОТРЕНО
на заседании педагогического совета колледжа
Протокол № 3
от «04» февраля 2019 г.

«УТВЕРЖДАЮ»
Директор ГБПОУ Стерлитамакский
межотраслевой колледж
Р.Ю.Каримов

ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ
ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ,
СЛУЖАЩИХ ПО ПРОФЕССИИ
23.01.03 АВТОМЕХАНИК

СОДЕРЖАНИЕ

ВВЕДЕНИЕ	3 стр.
1. Общие сведения о профессии	3 стр.
1.1 Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности	3 стр.
1.2 Сведения по основной профессиональной образовательной программе (структура основной профессиональной образовательной программы, сроки освоения основной профессиональной образовательной программы)	6 стр.
1.3 Контингент обучающихся по профессии	9 стр.
2. ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ОСВОЕНИЯ ППКРС ПО ПРОФЕССИИ	10 стр.
2.1 Эффективность системы текущего и промежуточного контроля	10 стр.
2.2 Государственная итоговая аттестация выпускников	13 стр.
2.3 Анализ результатов контроля знаний обучающихся в процессе самообследования	16 стр.
3. СВЕДЕНИЯ ОБ ОРГАНИЗАЦИИ ПРАКТИК СТУДЕНТОВ	16 стр.
3.1 Организация практического обучения (учебной и производственной практик)	16 стр.
3.2 Сведения о базах практик студентов	16 стр.
3.3 Трудоустройство выпускников	18 стр.
4. КАДРОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА	19 стр.
5. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ, ИНФОРМАЦИОННОЕ И БИБЛИОТЕЧНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ППКРС	26 стр.
5.1 Библиотечно-информационное обеспечение	26 стр.
5.2. Учебно-методическая работа	30 стр.
5.3 Программно-информационное обеспечение учебного процесса	52 стр.
5.4 Материально-техническая база	52 стр.
6. ВОСПИТАТЕЛЬНАЯ РАБОТА	54 стр.
7. ВЫВОДЫ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ САМООБСЛЕДОВАНИЯ	70 стр.
8. ПРИЛОЖЕНИЯ	72 стр.

Введение

В соответствии с приказом директора ГБПОУ СМК № 267-К от 28.12.2018 г. «О проведении самообследования» проведено самообследование по профессии 23.01.03 Автомеханик, реализуемой в государственном бюджетном профессиональном образовательном учреждении Стерлитамакский межотраслевой колледж.

На основании приказа была сформирована комиссия по проведению самообследования профессии 23.01.03 Автомеханик.

Комиссия изучала материал обследования ГБПОУ СМК по профессии и фактическое состояние учебно-методической, программно-информационной работы, провела обследование состояния материально-технической базы и воспитательной работы, наличие и полноту документации, регламентирующей деятельность по реализуемой профессии. Комиссия дала подробную оценку соответствия содержания, уровня и качества подготовки по аккредитуемой профессии требованиям ФГОС СПО по профессии 23.01.03 Автомеханик.

Результаты экспертизы представлены в настоящем отчете по самообследованию.

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ О ПРОФЕССИИ

1.1 Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности

Профессия 23.01.03 Автомеханик отнесена к укрупненной группе 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта согласно Перечню специальностей среднего профессионального образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 29.10.2013 № 1199 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 26.12.2013 № 30861).

Право государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Стерлитамакский межотраслевой колледж на подготовку специалистов по программе подготовки квалифицированных рабочих, служащих (ППКРС) по профессии 23.01.03 Автомеханик подтверждено лицензией Федеральной службы по надзору в сфере образования от 19 мая 2015 года, серия 02Л01 № 0004790 рег. № 3056 и свидетельством о государственной аккредитации серия 02А03 № 0000052, рег. № 1820 от 18.06.2015 года, выданное Управлением по контролю и надзору в сфере образования Республики Башкортостан, действует до 23.05.2019.

Образовательная деятельность по профессиональной образовательной программе ФГОС СПО по профессии 23.01.03 Автомеханик осуществляется по очной форме обучения с 2011 года.

Образовательная деятельность по ППКРС 23.01.03 Автомеханик осуществляется ГБПОУ СМК в соответствии с законодательством Российской Федерации:

Конституцией Российской Федерации от 12.12.1993г.;

Федеральным законом Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

Приказом Министерства образования и науки РФ от 23 января 2014 г. N 36 «Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования»;

Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки России) от 14 июня 2013 г. N 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;

Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки России) от 27 декабря 2016 г. N 1663 г. Москва "Об утверждении Порядка назначения государственной академической стипендии и (или) государственной социальной стипендии студентам, обучающимся по очной форме обучения за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, государственной

стипендии аспирантам, ординаторам, ассистентам-стажерам, обучающимся по очной форме обучения за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, выплаты стипендий слушателям подготовительных отделений федеральных государственных образовательных организаций высшего образования, обучающимся за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета";

Приказом Минобрнауки России от 18 апреля 2013 г. № 291 «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования»;

Приказом Минобрнауки России от 16 августа 2013 г. N 968 «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;

Приказом Минобрнауки России от 25 октября 2013 г. N 1186 «Об утверждении порядка заполнения, учета и выдачи дипломов о среднем профессиональном образовании и их дубликатов»;

Приказом Минобрнауки России от 17 мая 2012 г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования»;

Приказом Минобрнауки России от 09.03. 2004 г. № 1312. «Федеральный Базисный учебный план и примерные учебные планы для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования»;

Приказом Минобрнауки России от 14 февраля 2014 г. N 115 "Об утверждении порядка заполнения, учета и выдачи аттестатов об основном общем и среднем общем образовании и их дубликатов»;

Письмом Минобрнауки России, Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 17 февраля 2014 г. № 02-68 «О прохождении государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования обучающимися по образовательным программам среднего профессионального образования»;

Письмом Минобрнауки России от 29.05.2007 г. № 03-1180 «Рекомендации по реализации образовательной программы среднего (полного) общего образования в образовательных учреждениях начального профессионального и среднего профессионального образования в соответствии с федеральным базисным учебным планом и примерными учебными планами для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования».

Приказом Минобрнауки России от 26 декабря 2013 года № 1400 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования»;

Приказом Минобрнауки России от 04.07.2013 N 531 «Об утверждении образцов и описаний диплома о среднем профессиональном образовании и приложения к нему»;

Приказом Министерства образования и науки РФ от 14 июня 2013 № 462 «Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организацией»;

Приказом Минобрнауки России от 10 декабря 2013 года № 1324 «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию»;

Постановлением Правительства РФ от 10 июля 2013 года № 582 «Об утверждении Правил размещения на официальном сайте образовательной организации в информационно-коммуникационной сети «Интернет» и обновления информации об образовательной организации» и другими;

Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 701 от 02 августа 2013 г., зарегистрированный Министерством юстиции рег. № 29498 от 20

августа 2013 г Федерального государственного образовательного стандарта (ФГОС) по профессии среднего профессионального образования 23.01.03 Автомеханик;

Колледж располагает необходимой нормативно-правовой и организационно-распорядительной документацией:

Уставом государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Стерлитамакский межотраслевой колледж;

Правилами приёма обучающихся по профессиям, специальностям среднего профессионального образования для обучения по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена и образовательным программам среднего профессионального образования, интегрированным с основными образовательными программами основного общего и среднего общего образования, за счёт бюджетных ассигнований бюджета Республики Башкортостан на 2018-2019 учебный год;

Положением о дневном отделении;

Положением о Педагогическом совете государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Стерлитамакский межотраслевой колледж;

Положением о методическом совете государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Стерлитамакский межотраслевой колледж;

Положение о порядке оформления возникновения, приостановления и прекращения отношений между ГБПОУ Стерлитамакский межотраслевой колледж и обучающимися и (или) родителями (законными представителями) несовершеннолетних обучающихся;

Положение о приёмной комиссии ГБПОУ Стерлитамакский межотраслевой колледж;

Положение о методической работе в ГБПОУ Стерлитамакский межотраслевой колледж;

Положением о порядке перевода, отчисления и восстановления на обучение студентов государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Стерлитамакский межотраслевой колледж;

Положением о стипендиальном обеспечении студентов государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Стерлитамакский межотраслевой колледж;

Положением о текущем контроле знаний и промежуточной аттестации студентов, обучающихся по программе среднего профессионального образования государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Стерлитамакский межотраслевой колледж;

Положением о порядке зачёта результатов освоения обучающимися учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, дополнительных образовательных программ в других организациях, осуществляющих образовательную деятельность;

Положением об использовании программного обеспечения;

Положением о комиссии по вопросам урегулирования споров между участниками образовательных отношений государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Стерлитамакский межотраслевой колледж;

Положением об организации производственной практики студентов государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Стерлитамакский межотраслевой колледж;

Положением о порядке проведения государственной итоговой аттестации по основным образовательным программам среднего профессионального образования;

Положением об учебно-методических комплексах учебных дисциплин, профессиональных модулей ППКРС и ППССЗ государственного бюджетного

профессионального образовательного учреждения Стерлитамакский межотраслевой колледж;

Положением о внутренней системе оценки качества образования;

Положением о процедуре проведения самообследования государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Стерлитамакский межотраслевой колледж;

Положением о порядке участия обучающегося в формировании содержания своего профессионального образования;

Положением о цикловой (методической) комиссии в государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Стерлитамакский межотраслевой колледж и др.

Профессия курируется методическими комиссиями отделения ПКР ГБПОУ СМК, преподаватели которых ведут в Стерлитамакском межотраслевом колледже дисциплины общепрофессионального и профессионального цикла, общепрофессиональные дисциплины, междисциплинарные курсы и профессиональные модули, являются руководителями практик.

ППКРС СПО представляет собой систему документов, разработанную педагогическими работниками колледжа на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 23.01.03 Автомеханик с учетом требований регионального рынка труда.

ППКРС СПО ежегодно пересматривается и обновляется в части содержания учебных планов, состава и содержания рабочих программ дисциплин, рабочих программ профессиональных модулей, программ учебной и производственной практик, а так же методических материалов, обеспечивающих качество подготовки обучающихся.

Основная цель обновления – гибкое реагирование на изменение ситуации на рынке труда, ориентация на текущие потребности работодателей, учет особенностей развития региона, культуры, науки, экономики, техники, технологий и социальной сферы.

1.2 Сведения по основной профессиональной образовательной программе (структура основной профессиональной образовательной программы, сроки освоения основной профессиональной образовательной программы)

Программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии СПО 23.01.03 Автомеханик, реализуемая в ГБПОУ СМК отделения ПКР, представляет собой систему документов, разработанную и утвержденную образовательным учреждением с учетом требований рынка труда, на основе Федерального государственного образовательного стандарта (ФГОС) по профессии среднего профессионального образования 23.01.03 Автомеханик, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 701 от 02 августа 2013 г., зарегистрированный Министерством юстиции рег. № 29498 от 20 августа 2013 г. Федерального государственного образовательного стандарта (ФГОС);

ППКРС СПО регламентирует цель, ожидаемые результаты, содержание, условия и технологии организации образовательного процесса, формы и методы оценки качества подготовки выпускника по профессии и включает учебный план, календарный учебный график, рабочие программы учебных дисциплин, междисциплинарных курсов, профессиональных модулей, учебной и производственной практик и другие методические материалы, обеспечивающие качественную подготовку обучающихся.

Сроки получения СПО, реализуемые в ГБПОУ СМК, в зависимости от уровня образования, необходимого для приема на обучение по ППКРС представлены в таблице 1.

Таблица 1.

Код профессии и	Наименование профессии	Уровень образования, необходимый для приема на обучение по ППКРС	Срок получения СПО по ППКРС по очной форме обучения
23.01.03	Автомеханик	основное общее образование	2г 10м

Выпускник получает квалификацию слесарь по ремонту автомобилей, водитель автомобиля, оператор заправочных станций.

Освоение ППКРС по профессии СПО 23.01.03 Автомеханик в ГБПОУ СМК осуществляется по очной форме обучения.

Сроки получения СПО на базе основного общего образования по профессии, реализуемой в колледже, представлены в таблице 2:

Таблица 2. Данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика	Промежуточная аттестация	Государственная (итоговая) аттестация	Каникулы	Всего (по курсам)
1	2	3	4	6	7	8	9
I курс	36	1	3	2	0	10	52
II курс	33	3	4	2	-	10	52
III курс	10	3	25	1	2	2	43
Всего	77	7	32	5	2	22	147

Нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы (программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих), продолжительность всех видов практик, промежуточной аттестации, государственной (итоговой) аттестации, каникулярного времени соответствует указанному ФГОС СПО.

Недельная нагрузка обучающихся обязательными учебными занятиями составляет 36 часов. Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной работы. Продолжительность учебной недели – шестидневная. Занятия проводятся парами. Пара – 2 урока по 45 минут с 5- минутным перерывом.

Учебный план определяет перечень учебных дисциплин, профессиональных модулей, МДК (междисциплинарный курс), практик их распределение по годам обучения (курсам), отражающее логическую последовательность и преемственность изучения дисциплин, максимальный объем учебной нагрузки, объем самостоятельной работы и обязательной аудиторной нагрузки обучающихся, в том числе лекций, лабораторных и практических занятий, курсовых работ (проектов), отводимого на

каждую дисциплину и суммарную по циклам дисциплин, формы промежуточной аттестации, объем учебной, производственной практики и государственной итоговой аттестации.

Структура образовательной программы, отраженной в учебном плане:

- общеобразовательный цикл;
- общепрофессиональный цикл;
- профессиональный цикл (профессиональные модули);
- учебная и производственная практики;
- государственная итоговая аттестация.

Учебная и производственная практики в ОПОП являются частью профессиональных модулей.

Структура и объем материала учебных планов, входящих в ППКРС, соответствует федеральному государственному образовательному стандарту в части государственных требований к минимуму содержания и уровню подготовки выпускников.

В соответствии с Рекомендациями по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности СПО (Письмо Министерства образования и науки РФ от 19.12.2014 № 06-1225), возрастными и социально-психологическими особенностями обучающихся, учебное время, отведенное на теоретическое обучение (2052 час.), распределяется на изучение базовых и профильных учебных дисциплин (общих и по выбору) из обязательных предметных областей: филология; иностранный язык; общественные науки; математика и информатика; естественные науки; физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности

1872 часа распределены между общими и по выбору из обязательных предметных областей учебными дисциплинами в соответствии с примерной структурой и содержанием общеобразовательного цикла ОПОП СПО на базе основного общего образования с получением среднего общего образования (ППКРС) с учетом требования ФГОС и технического профиля профессии.

Внутри интегрированной базовой учебной дисциплины «Естествознание» выделяются следующие дисциплины :

ОУД (б) 12 Биология и экология – 72 часа;

ОУДБ 13 Астрономия.

По выбору обучающихся:

ОУД(б) 14 Основы валеологии и здорового образа жизни *или* Введение в профессию – 36 часов, в рамках которой предусмотрено организация проектной деятельности обучающихся;

Из резерва времени по 18 часов добавлено на ОУДБ 01 Русский язык и ОУДП 08. Информатика.

Вводятся дополнительные общеобразовательные дисциплины по выбору обучающихся, предлагаемые образовательной организацией из обязательных предметных областей, филология:

ОУД (б) 15 Башкирский язык – 70 часов;

ОУД (б) 16 Культура речи современного специалиста – 36 часов;

По 18 часов из резерва времени раздела «по выбору из обязательных предметных областей» добавлено на ОУДБ 01 Русский язык и ОУДП 08. Информатика и ИКТ

По всем элементам ОПОП СПО (учебным циклам, учебным дисциплинам, междисциплинарным курсам) предусмотрена внеаудиторная самостоятельная работа.

Консультации для обучающихся планируются из расчета 4 часа на одного

обучающегося на учебный год. Предусмотрено проведение устных групповых и индивидуальных консультаций.

Вариативная часть циклов ОПОП ПКРС в количестве 144 часа распределяются между элементами обязательной части цикла и используется для увеличения объема времени, отведенного на модули обязательной части.

24 часа на ПМ.01 – сформированы в отдельный МДК 01.02. –Технология кузнечно-сварочных работ.

120 часов на ПМ.02. Транспортировка грузов и перевозка пассажиров. Обосновано дополнительными к обязательным требованиями к практическому опыту, умениям и знаниям, связанными с увеличением интенсивности работ по транспортировке грузов и перевозке пассажиров, (увеличение скоростного режима транспортного потока, увеличение дорожно-транспортного травматизма, увеличение грузоподъемности современных транспортных средств) и примерными программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В» и «С» утвержденными приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 26 декабря 2013 г. N 1408 ; требованиями Федерального закона от 10 декабря 1995 г. N 196-ФЗ "О безопасности дорожного движения" (Собрание законодательства Российской Федерации, 1995, N 50, ст. 4873; 1999, N 10, ст. 1158; 2002, N 18, ст. 1721; 2003, N 2, ст. 167; 2004, N 35, ст. 3607; 2006, N 52, ст. 5498; 2007, N 46, ст. 5553; N 49, ст. 6070; 2009, N 1, ст. 21; N 48, ст. 5717; 2010, N 30, ст. 4000; N 31, ст. 4196; 2011, N 17, ст. 2310; N 27, ст. 3881; N 29, ст. 4283; N 30, ст. 4590; N 30, ст. 4596; 2012, N 25, ст. 3268; N 31, ст. 4320; 2013, N 17, ст. 2032; N 19, ст. 2319; N 27, ст. 3477; N 30, ст. 4029; N 48, ст. 6165) (далее - Федеральный закон N 196-ФЗ), Федерального закона от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 53, ст. 7598; 2013, N 19, ст. 2326; N 23, ст. 2878; N 30, ст. 4036; N 48, ст. 6165).

Введение новых дидактических единиц направлено на реализацию дополнительных требований к знаниям, умениям и практическому опыту в соответствии с возросшими требованиями к подготовке квалифицированных рабочих, которые должны овладеть инновационными способами профессиональной деятельности.

1.3 Контингент обучающихся по профессии

Приём студентов на бюджетной основе составляет на профессию 50 человек. С целью привлечения абитуриентов колледж проводит активную профориентационную работу. В ней участвуют все сотрудники колледжа. Информация о профессии размещена в средствах массовой информации, в справочниках, буклетах, ярмарках и пр.

Цель профориентационной работы колледжа:

- оказание профориентационной поддержки учащимся школ в процессе выбора профиля обучения и сферы будущей профессиональной деятельности;
- профессиональное самоопределение в условиях свободы выбора сферы деятельности в соответствии со своими возможностями, способностями и с учетом требований рынка труда Стерлитамакского района и города Стерлитамака

Основные направления профориентационной работы с обучающимися являются:

- 1) Мониторинг рынка труда с целью выявления потребности в квалифицированных рабочих.
- 2) Повышение уровня осведомленности школьников и их родителей о профессиях, получаемых в филиале с целью подготовки учащихся общеобразовательных школ к осмысленному профессиональному самоопределению.
- 3) Установление и расширение партнерских отношений с работодателями, изучение

запроса социальных партнеров к качеству подготовки квалифицированных рабочих.

4) Подготовка квалифицированных кадров, создание условий для осознанного профессионального самоопределения и раскрытия способностей личности, обучение навыкам поиска работы.

Профориентационная работа в колледже в 2018-2019 учебном году осуществлялась в соответствии с Планом работы по профориентации, где отражались такие разделы, как:

- подготовка информации для поступающих о порядке и правилах приема на обучение в ГБПОУ СМК;
- публикация на страницах районных газет объявления о наборе обучающихся;
- обсуждение на заседании педагогического совета вопроса об организации работы по профориентации молодежи и комплектованию филиала на новый учебный год;
- закрепление инженерно-педагогических работников и организация профориентационной работы в школах района и города;
- организация мероприятия для школьников района «День открытых дверей», «Олимпиада по ПДД», «Спортивные соревнования по различным видам спорта»;
- организация выпуска специальных статей и заметок в районной газете, посвященной образовательной деятельности колледжа.

В рамках профориентации проводятся следующие мероприятия: дни открытых дверей; распространение информационной продукции; выступление на классных часах, внеклассных и праздничных мероприятиях, родительских собраниях в школах; участие в ярмарках профессий; консультирование обучающихся по вопросам поступления в Колледж, экскурсии в Колледж; выставки и мастер-классы для абитуриентов. Студенты ГБПОУ СМК активно участвуют в мероприятиях города и Республики.

На сайте колледжа размещена информация о профессии, её содержании, статусе на рынке труда, условиях образования и сроках обучения, перспективах трудоустройства, возможности продолжения обучения.

Таблица 3.

Код профессии и	Наименование профессии	Год набора		
		2016-2017 уч.год	2017-2018 уч.год	2018-2019 уч.год
23.01.03	Автомеханик	75 человек	75 человек	50 человек

2. ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ОСВОЕНИЯ ПКРС ПО ПРОФЕССИИ

2.1 Эффективность системы текущего и промежуточного контроля

Оценка качества освоения программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих включает текущий контроль успеваемости, промежуточную и государственную итоговую аттестацию обучающихся. Оценка качества подготовки обучающихся и выпускников осуществляется в двух направлениях: оценка уровня освоения дисциплин и оценка компетенций обучающихся.

Качество освоения учебных дисциплин и профессиональных модулей отслеживается в процессе текущего контроля и промежуточной аттестации. Текущий контроль осуществляется в виде устного опроса, письменных самостоятельных и контрольных работ, тестирования, дифференцированных зачетов, зачетов по

практическим занятиям, лабораторным и самостоятельным работам, защиты курсовых проектов. Проводится в пределах учебного времени, отведенного на учебную дисциплину или междисциплинарный курс.

Промежуточная аттестация обучающихся проводятся в форме дифференцированных зачетов и экзаменов и экзаменов (квалификационных): дифференцированные зачеты – за счет времени, отведенного на дисциплину или междисциплинарный курс. Экзамены по общеобразовательным дисциплинам проводят по русскому языку и литературе, математике письменно и двум профильным дисциплинам общеобразовательного цикла - по физике и информатике устно. Экзамены (квалификационные) по профессиональным модулям проводятся за счет времени отведенного на промежуточную аттестацию ФГОС СПО.

По физической культуре промежуточная аттестация проводится каждый семестр в виде зачета, завершающей формой аттестации является дифференцированный зачет. При проведении зачетов и дифференцированных зачетов, экзаменов предусмотрен учет накопленных обучающимися оценок. Условием допуска к экзамену (квалификационному) является успешное освоение обучающимися всех элементов программы профессионального модуля. Итогом экзамена (квалификационного) по модулю является оценка (отлично, хорошо, удовлетворительно). По остальным видам промежуточной аттестации также применяется пятибалльная система оценивания. Экзамены по общепрофессиональным дисциплинам и междисциплинарным курсам предусмотрено проводить во время сессий, а экзамены (квалификационные) по модулям – вне сессий после окончания изучения модуля и прохождения производственной.

По учебной и производственной практике формой промежуточной аттестации является дифференцированный зачет. Учебная практика проводится на базе колледжа. Производственная практика проводится только на базе предприятий различных форм собственности Республики Башкортостан. Планируется рассредоточенное проведение учебных практик.

Государственная (итоговая) аттестация, в соответствии с Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденным Приказом Минобрнауки России от 16.08.2013 № 968 и положением о ГИА по программам подготовки квалифицированных рабочих ГБПОУ СМК проводится в форме выполнения выпускной квалификационной работы (письменной экзаменационной работы и выпускной практической квалификационной работы) за счет времени отведенного на ГИА ФГОС по профессии 23.01.03 Автомеханик.

Тематика выпускных квалификационных работ соответствует содержанию профессиональных модулей ПМ.01 Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта, ПМ.02 Транспортировка грузов и перевозка пассажиров, ПМ.03 Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами. Необходимым условием допуска к государственной итоговой аттестации является представление документов, подтверждающих освоение обучающимися компетенций при изучении учебных дисциплин, междисциплинарных курсов и прохождения практики по каждому виду профессиональной деятельности. Также выпускником могут быть представлены сертификаты, свидетельства и дипломы олимпиад, конкурсов, творческие и исследовательские работы по профессии, характеристики с мест прохождения производственной практики.

Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям соответствующей ППКРС созданы методические материалы, позволяющие оценить умения, знания, практический опыт и освоенные компетенции.

Методические материалы и КОС для промежуточной аттестации по дисциплинам и междисциплинарным курсам в составе профессиональных модулей

разработаны и утверждены ГБПОУ СМК самостоятельно, а для промежуточной аттестации по профессиональным модулям и для государственной итоговой аттестации - разработаны и утверждены ГБПОУ СМК после предварительного положительного заключения работодателей.

Работодателями, участвовавшими в разработке и согласовании профессиональных модулей в рамках ППКРС являются организации Республики Башкортостан.

Для повышения качества подготовки выпускников в колледже реализуется комплекс организационных мероприятий по совершенствованию взаимодействия всех структурных элементов учебно-воспитательного процесса, обеспечивающих подготовку квалифицированных рабочих со средним профессиональным образованием:

- контроль усвоения студентами программного материала по циклам дисциплин и профессиональных модулей, использования эффективных форм и методов диагностики проведения промежуточных, текущих и государственных итоговых аттестаций.

Информация об уровне подготовки студентов в ходе реализации образовательного процесса является существенной составляющей в системе управления качеством и связана с рубежными периодами процесса, такими как текущий контроль знаний и промежуточные аттестации.

Полученные данные позволяют оценивать текущее состояние образовательного процесса и выявлять его несовершенства, которые требуют установления причин, их анализа и устранения.

Контроль качества подготовки специалистов является неотъемлемой частью системы менеджмента качества колледжа. Контроль качества подготовки осуществляется постоянно в течение всего периода обучения студентов. Выводы о качестве обучения делаются по результатам анализа учебной деятельности студентов, проводятся анализ отзывов потребителей и анализ успешности профессиональной деятельности выпускников колледжа.

За период обучения все студенты проходят следующие виды контроля:

- входной контроль знаний, умений, навыков студентов нового набора;
- контроль знаний студентов: текущий (семинары, практические занятия, выполнение лабораторных работ, коллоквиумы, индивидуальные задания, контрольные работы, тесты),
- промежуточный (семестровые экзамены и зачеты);
- контроль остаточных знаний студентов;
- итоговая государственная аттестация;
- аттестация практик.

Входной контроль знаний по каждой дисциплине проводится ведущим преподавателем в начале учебного года с целью определения подготовленности студентов к освоению данной дисциплины или междисциплинарного курса. Полученная в результате входного контроля знаний информация используется преподавателями в учебном процессе для коррекции уровня подготовленности студентов в целях обеспечения последующего прироста знаний, формирования умений и компетенций в процессе обучения. При необходимости по результатам входного контроля принимаются решения о проведении, например, дополнительных консультаций или занятий для наименее подготовленных студентов.

Текущий контроль успеваемости студентов по учебным дисциплинам осуществляется ведущими преподавателями с использованием разработанных ими контролирующих материалов. Цель текущего контроля – выявление несоответствий заявленным требованиям на этапе изучения дисциплины или междисциплинарного курса и принятие решений для их устранения и корректировки форм и методов

обучения. Формы текущего контроля отражены в рабочих программах дисциплин.

Преподавателями используются различные формы текущей аттестации: защита лабораторных и практических работ, тестирование, написание рефератов, выполнение расчетно-графических работ и домашних заданий.

Результаты текущей аттестации учитываются преподавателями при прохождении студентом промежуточной аттестации.

Семестровые испытания – оценка уровня знаний, умений и навыков по отдельным дисциплинам и междисциплинарным курсам, полученных обучающимися в течение семестра (семестров), установление соответствия приобретенных знаний, умений и навыков требованиям образовательных стандартов, проводимые в форме экзаменов и зачетов. Для оценки знаний студентов проводятся устные экзамены, тестирование. Зачеты, как правило, выставляются по результатам работы студента в семестре: учитывается выполнение всех практических и лабораторных заданий, результаты текущей аттестации.

Оценка уровня учебных достижений студентов осуществляется в соответствии с принятой четырехбалльной шкалой – неудовлетворительно, удовлетворительно, хорошо, отлично. Контрольно-измерительные материалы для промежуточной аттестации разработаны и рассмотрены на заседаниях методических комиссий. В рамках мониторинга академической успеваемости студентов результаты промежуточной аттестации по итогам семестров оформляются соответствующие отчеты, на основании которых проводится анализ успеваемости студентов по отдельным дисциплинам и междисциплинарным курсам.

Промежуточная аттестация проводится в соответствии с учебным планом профессии, календарными учебными графиками. Итоги промежуточной аттестации представлены в таблице 4.

Таблица 4. Итоги промежуточной аттестации.

Код специальности	Наименование специальности	Средний балл		
		2016-2017 уч.г	2017-2018 уч.г	2018-2019 уч.г
23.01.03	Автомеханик	3,63	3,69	3,7

Результаты успеваемости студентов регулярно обсуждаются на заседаниях методических комиссий, на заседаниях методического и педагогического советов, совещаниях методического объединения классных руководителей.

По результатам анализа успеваемости принимаются соответствующие решения о разработке плана проведения корректирующих мероприятий по повышению академической успеваемости студентов и их реализации.

2.2 Государственная итоговая аттестация выпускников

Государственная итоговая аттестация является завершающей частью обучения студентов.

Государственная итоговая аттестация в колледже проводится в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» и Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденным приказом Минобрнауки России от 06.08. 2013 г. № 968 (зарегистрирован в Минюсте России 01.11.2013 № 30306).

Цель проведения государственной итоговой аттестации: определение соответствия уровня подготовки выпускников требованиям государственного образовательного стандарта, готовности и способности решать профессиональные задачи с последующей выдачей документа государственного образца об уровне образования и квалификации.

Задачи:

- определение соответствия знаний, умений навыков выпускников современным требованиям рынка труда, уточнение квалификационных требований конкретных работодателей;
- определение степени сформированности общих и профессиональных компетенций, личностных качеств, наиболее востребованных на рынке труда;
- приобретение опыта взаимодействия выпускников с потенциальными работодателями, способствующими формированию презентационных навыков, умения себя преподнести.

Государственная итоговая аттестация проводится в соответствии с программой Государственной итоговой аттестации, которая ежегодно обновляется методической комиссией, утверждается директором колледжа и согласуется работодателем.

Доведение сведений о процедуре, формах проведения, критериях оценивания Государственной итоговой аттестации и ознакомление с программой Государственной итоговой аттестации проводится в отделении за 6 месяцев до аттестационных испытаний, согласно Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования.

Сроки проведения государственной итоговой аттестации определяются в соответствии с календарным учебным графиком.

Государственная итоговая аттестация выпускников, обучавшихся по программам среднего профессионального образования, проводится аттестационной комиссией.

Формирование состава государственной экзаменационной комиссии осуществляется в соответствии с Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования.

Председатель государственной экзаменационной комиссии утверждается Министерством образования Республики Башкортостан по представлению колледжа.

Утверждение состава государственной экзаменационной комиссии осуществляется приказом директора колледжа.

Основные функции государственной экзаменационной комиссии в соответствии с Порядком проведения государственной итоговой аттестации выпускников, обучавшихся по программам среднего профессионального образования:

- комплексная оценка уровня подготовки выпускников и его соответствие требованиям Федерального государственного образовательного стандарта по профессии;
- принятие решения о присвоении уровня квалификации по результатам итоговой аттестации и выдаче выпускнику соответствующего документа об образовании и квалификации.

Председатель государственной экзаменационной комиссии организует и контролирует деятельность государственной экзаменационной комиссии, обеспечивает единство требований, предъявляемых к выпускникам.

Государственная итоговая аттестация выпускников, обучавшихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих состоит из защиты выпускной квалификационной работы в соответствии с Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования.

Защита выпускной квалификационной работы состоит из аттестационных испытаний следующих видов:

- выполнение выпускной практической квалификационной работы;
- защита письменной экзаменационной работы.

Темы выпускной квалификационной работы (далее - ВКР), соответствующие содержанию одного или нескольких профессиональных модулей, входящих в образовательную программу, разрабатываются преподавателями специальных дисциплин совместно с мастерами производственного обучения, рассматривается

методической комиссией.

Обучающемуся предоставляется право выбора темы ВКР. Закрепление тем ВКР за обучающимися выпускных групп с указанием руководителей и сроков выполнения оформляется приказом директора.

Задания на письменную экзаменационную работу выдаются обучающемуся за 6 месяцев до начала государственной итоговой аттестации.

К защите письменной экзаменационной работы допускаются лица, завершившие полный курс обучения по основной профессиональной образовательной программе и успешно прошедшие все промежуточные экзамены, предусмотренные учебным планом.

Защита письменной экзаменационной работы проводится на открытом заседании экзаменационной комиссии.

Выпускная практическая квалификационная работа выполняется в учебно-производственных мастерских и лабораториях.

Заседания ГЭК проводятся по утвержденному директором колледжа графику.

Тематика выпускных квалификационных работ

Генераторные установки современных автомобилей

Принцип работы колонки топливораздаточной «НАРА»

Муфта сцепления автомобиля КАМАЗ

Устройство, техническое обслуживание и ремонт бесконтактной системы зажигания

Виды резервуаров для АЗС и нефтебаз

Газовая АЗС, правила заправки транспортных средств

Устройство, техническое обслуживание и ремонт контрольно-измерительных приборов легковых автомобилей

Устойчивость автомобиля и современные средства ее обеспечения

Общие сведения о стационарных заправочных станциях

Устройство, техническое обслуживание и ремонт стартера автомобиля

Тормозная система автомобилей с гидроприводом

Диагностика газораспределительного механизма

Технологические операции на автозаправочных станциях

Организация учета нефтепродуктов на АЗС

Карданные передачи современных автомобилей

Контейнерная АЗС

Передвижная автозаправочная станция

Устройство, техническое обслуживание и ремонт колёс и шин легковых автомобилей

Углы установки управляемых колес и их влияние на эксплуатационные свойства автомобиля.

Устройство, техническое обслуживание и ремонт генератора автомобиля

Бесконтактная система зажигания.

Стабилизация сноса и заноса автомобиля

Устройство и работа делителя автомобиля КАМАЗ-5320 и пневмоуправление

Тормозные свойства автомобиля

Принцип работы инжекторной системы питания

Использование слесарного инструмента при техническом обслуживании и ремонте легкового автомобиля

Порядок проведения технического обслуживания-1 системы смазки легковых автомобилей

Диагностика кривошипно-шатунного механизма

Муфта сцепления автомобиля КАМАЗ-5320. Пневмогидроусилитель.

Реле-регуляторы современных генераторных установок

Автоматические коробки передач современных автомобилей.

Устройство, техническое обслуживание и ремонт инжекторных систем легковых автомобилей

Газодизельная система питания двигателя КАМАЗ-740.

Контактно-транзисторная система зажигания

2.3 Анализ результатов контроля знаний обучающихся в процессе самообследования

С целью оценки усвоения знаний обучающимися в процессе самообследования был проведен анализ результатов текущей и промежуточной аттестации. Анализ результатов контроля знаний обучающихся в процессе самообследования представлен в Приложении 2.

3. СВЕДЕНИЯ ОБ ОРГАНИЗАЦИИ ПРАКТИК СТУДЕНТОВ

Исходя из необходимости повышения конкурентоспособности выпускников и их востребованности на рынке труда, колледжем проводится постоянный мониторинг актуальных тенденций данного рынка. Это дает возможность оптимизации ППКРС по профессии путем своевременного внесения в нее изменений и дополнений.

3.1 Организация практического обучения (учебной и производственной практик)

Учебная и производственная практика является составной частью основной профессиональной образовательной программы. Она проводится в соответствии с Положением об учебной и производственной практике обучающихся, графиком учебного процесса, программами практик. Практика имеет целью комплексное освоение обучающимися всех видов профессиональной деятельности по специальности, формирование общих и профессиональных компетенций, а также приобретение необходимых умений и опыта практической работы. На всех этапах практики обучающиеся учатся организовывать рабочее место, качественно выполнять задания, контролировать, анализировать и оценивать собственную деятельность.

Учебная практика по профессии направлена на приобретение первоначального практического опыта, развивается в профессиональных модулях ППКРС СПО и формирует профессиональные компетенции по профессии. На учебную практику отведено 10,33 недель, которые распределены следующим образом:

ПМ.01 – 6,33 недели (228 часов);

ПМ.02 – 3 недели (108 часа);

ПМ.03 – 1 неделя (36 часов).

Обучающиеся по профессии проходят учебную практику на базе ГБПОУ СМК.

Преподавателями колледжа разработаны учебные задания, направленные на формирование профессиональных компетенций.

На производственную практику по профессии отведено 28,67 недели, которые распределены следующим образом:

ПМ.01 – 4,67 недели (168 часа);

ПМ.02 – 21 неделя (756 часов);

ПМ.03 – 3 недели (108 часов).

В ходе прохождения производственной практики обучающиеся приобретают профессиональные компетенции согласно ФГОС.

3.2 Сведения о базах практик студентов

Объемы учебной и производственной практик соответствуют нормам, установленным ФГОС СПО. В связи с этим, руководством колледжа заключены договоры с предприятиями и организациями, направление деятельности которых

соответствует профилю специальности на прохождение студентами учебной и производственной практики.

Таблица 6. Сведения о местах прохождения практик по ППКРС по профессии

Код профессии	Наименование профессии	База практики
23.01.03	Автомеханик	Стерлитамакский район ООО АП имени Калинина, Стерлитамакский район ГУСП «Рощинский» РБ, ГКУЗ РБ Санитарный автотранспорт г.Стерлитамак, РБ, г.Стерлитамак, ул.Островского, д.2., г.Стерлитамак, ООО «АвтоТехно», ООО «Аура Автодом», г.Стерлитамак, ООО «Автоцентр Керг», г.Стерлитамак, ООО «МС Моторс ЮГ», г.Стерлитамак, ООО «Интер-Сервис», г.Стерлитамак, ООО «Интер-Авто», г.Стерлитамак ООО «Автофорум-Кузовной», г.Стерлитамак ООО «Торговая Автомобильно-Сервисная Компания Моторс», г.Стерлитамак ООО «Филком», ООО «ТрансТехСервис-С», г.Стерлитамак ООО «ЖБЗС», г.Стерлитамак, ИП Аманов Д.М. г.Стерлитамак, ул.Юрия Смирного, д.42, ИП Ворфоломеев В.А. Автосервис «Ремдизель» РБ, г.Стерлитамак, ул.Бабушкина, 169, АО «Стерлитамак-2 ВНЗМ» г.Стерлитамак, ул.Кочетова, д.43а, ИП Зайцев Н.С. Стерлитамакский р-он, д.Стрелковка, ул.Полевая, д.45, СТО «Автодок», РБ, г.Стерлитамак, ул.7 Ноября, 32/1, ФГКУ «14 отряд ФПС по Республики Башкортостан» г.Стерлитамак, ул.Техническая, д.32, ИП Глава КФХ Губайдуллина У.Т. Ишимбайский р-н, с.Кулгунино, ул.Центральная, д.4
И		
М		

Имеющиеся базы практик обеспечивают возможность обучающимся в колледже проходить все виды практики, предусмотренной учебным планом в соответствии с ФГОС СПО по профессии.

Для контроля прохождения и консультирования по вопросам практики назначаются руководители практик – мастера производственного обучения.

Организации участвующие в организации практик:

- согласовывают программу практики, планируемые результаты практики, задание на практику;
- предоставляют рабочие места практикантам, назначают руководителей практики от организации, определяют наставников;
- участвуют в организации и оценке результатов освоения общих и профессиональных компетенций, полученных в период прохождения практики;
- участвуют в формировании оценочного материала для оценки общих и профессиональных компетенций, освоенных студентами в период прохождения практики;
- обеспечивают безопасные условия прохождения практики студентами, отвечающие санитарным правилам и требованиям охраны труда;
- проводят инструктаж студентов по ознакомлению с требованиями охраны труда и техники безопасности в организации.

По результатам практик обучающимися собирается весь необходимый комплект

документов, перечень, которых описан в программе практик по профессии.

Отчет о практике должен содержать сведения о конкретно выполненной студентом работе в период практики.

По итогам практики студенты сдают зачёт в соответствии с ФГОС СПО и учебным планом по профессии 23.01.03 Автомеханик.

3.3 Трудоустройство выпускников

Федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования (ФГОС СПО), определяют необходимость социального партнерства образовательного учреждения с работодателями.

На сегодняшний день социальное партнерство - это особый вид взаимодействия колледжа со всеми субъектами рынка труда, а также Центром занятости населения и муниципальными органами образования.

Важнейшей задачей социального партнерства является обеспечение профессиональной занятости выпускников колледжа. Успешное решение данной задачи может быть достигнуто только путем постоянного совершенствования профессиональной подготовки обучающихся и с обязательным участием в этом процессе работодателей - социальных партнеров. Развитие социального партнерства позволяет колледжу учитывать требования работодателей к качеству и содержанию подготовки будущих рабочих, эффективно корректировать существующие и разрабатывать новые учебные планы и программы профессиональных дисциплин и модулей с учетом текущих и перспективных потребностей, прежде всего муниципального рынка труда. Колледж тесно сотрудничает с Управлением сельского хозяйства МР Стерлитамакский район. Хозяйства и предприятия данного Управления являются основными социальными партнерами колледжа.

Одним из основных показателей деятельности колледжа является востребованность его выпускников на рынке труда.

Новые экономические отношения выдвигают новые требования к выпускникам, в том числе и формирование нового сознания, менталитета, методов мотивации. Поэтому важными направлениями деятельности администрации колледжа и мастеров производственного обучения в плане трудоустройства выпускников являются:

- организация и проведение тематических мероприятий;
- взаимодействие с организациями, в том числе с территориальными органами государственной службы занятости населения, заинтересованными в улучшении положения выпускников на рынке труда;
- сотрудничество с работодателями;
- участие в мероприятиях, относящихся к сфере занятости молодежи.

В целях качественного профессионального просвещения особое внимание уделяется разработке и обновлению информационных материалов о профессиях и квалификациях, получаемых по выпуску из учреждения. На информационном стенде «Рекомендации выпускнику» и на сайте колледжа в сети Интернет постоянно обновляется информация о вакансиях, имеющихся на территории Стерлитамакского и соседних районов в целом. С будущими выпускниками регулярно в течение последнего года обучения проводятся психологические тренинги «Как вести себя при трудоустройстве», встречи специалистами Центра занятости по вопросам предстоящего трудоустройства, встречи с предыдущими выпускниками, успешно работающими на предприятиях и организациях района, республики и в других областях народного хозяйства. Каждый будущий выпускник имеет возможность зарегистрироваться и создать свое резюме в информационно-аналитической системе колледжа, а также получить сведения о работодателях, наличии вакансий на

сайте колледжа в разделе «Трудоустройство».

Мониторинг трудоустройства выпускников - одна из важнейших составляющих системы образования.

Выпускники в первый год после окончания учебы в основном трудоустраиваются в хозяйства Стерлитамакского и соседних районов, города Стерлитамака. Наши выпускники очень востребованы в качестве трактористов, комбайнеров и водителей грузовых автомобилей в разных отраслях народного хозяйства нашей республики.

9.1 Информация о трудоустройстве выпускников:

Учебный год	Профессия	Всего выпускников	Трудоустроенные	Трудоустроены по своей профессии	Не трудоустроены	Служба в рядах ВС РФ
2015-2016	Автомеханик	41	41	41	0	0
2016-2017	Автомеханик	52	45	45	0	7
2017-2018	Автомеханик	51	36	36	0	15
	Итого:	144	122	122	0	22

4.КАДРОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Кадровое обеспечение - важнейшее условие, определяющее качество подготовки специалистов. Анализ условий реализации образовательного процесса показал, что колледж располагает достаточным высококвалифицированным кадровым потенциалом для подготовки рабочих по профессии 23.01.03 Автомеханик.

Реализация образовательной программы по профессии обеспечивается квалифицированными преподавательскими кадрами в количестве 22 человек, имеющими высшее образование, из них штатных 18 чел., 4 человека работают на условиях внутреннего совмещения. Доля штатных преподавателей, реализующих дисциплины и модули профессионального цикла составляет 81,82% (без штатных совместителей).

Таблица 7. Характеристика педагогических работников осуществляющих подготовку по профессии 23.01.03 Автомеханик.

ФИО пед. работника	Должность	Уровень образования, специальность и квалификация	Наличие квалификационной категории	Базовое образование соответствует профилю преподаваемой дисциплины, практики (да/нет)	Опыт работы по профилю преподаваемой дисциплины, практики (количество лет)
Ахметова Эльвира Карамулловна	Преподаватель	ГОУ ВПО «Башкирский государственный педагогический университет», 2006г. Специальность: Иностранный язык. Квалификация: учитель английского языка.	Нет	Да	17 лет

Биккинина Гульназ Надировна	Преподаватель	ФГБОУ ВО «Башкирский государственный университет», 2016г. Квалификация: Математическое обеспечение и администрирование информационных систем.	Нет	Да	1 год
Габитова Айгуль Ягфаровна	Преподаватель, зав. отделением по ПКР	Стерлитамакский государственный педагогический институт, 1997г. Специальность Филология Квалификация Учитель русского языка и литературы в нац. Школе Профессиональная переподготовка: диплом, 2017г., ООО Учебный центр «Профессионал» «Обществознание: теория и методика преподавания в образовательной организации» Квалификация Учитель обществознания	Высшая	Да	16 лет
Газизова Эльвира Рашитовна	Преподаватель	Стерлитамакский государственный педагогический институт, 2000г. Квалификация учитель истории. Специальность История.	Первая	Да	16 лет
Гирфанов Денис Рамилевич	Преподаватель , преподаватель- организатор ОБЖ	Высшее, Стерлитамакский государственный педагогический институт, 2015г. Специальность История. Квалификация учитель истории.	Нет	Да	2 года
Дмитриева Светлана Геннадьевна	Преподаватель	Стерлитамакский государственный педагогический институт, 2001г. Квалификация учитель физики и математики. Специальность Физика и математика.	Первая	Да	13 лет
Мукалляпова Альбина Ильгизовна	Преподаватель	ГОУ ВПО Башкирский государственный университет, 2004г. Специальность: преподаватель физики Квалификация: физик. Профессиональная переподготовка: ООО	Нет	Да	14 лет

		«Инфоурок», 2019г. Квалификация: учитель математики и информатики			
Рысаев Амур Киямович	Преподаватель	Стерлитамакский техникум физической культуры, 1980г. Квалификация: преподаватель физической культуры. Специальность Физическая культура	Высшая	Да	37 лет
Садыкова Залия Наиловна	Преподаватель	ГОУ ВПО «Стерлитамакская государственная педагогическая академия им. Зайнаб Биитовой», 2010г. Квалификация учитель башкирского языка и литературы Специальность Родной (башкирский) язык и литература.	Первая	Да	8 лет
Тарасова Ольга Викторовна	Преподаватель	Стерлитамакский государственный педагогический институт, 2001г. Квалификация учитель технологии и предпринимательства Специальность Технология и предпринимательство.	Высшая	Да	13 лет
Трошина Екатерина Владимировна	Преподаватель	Стерлитамакский строительный техникум, 1984г. Квалификация техник-строитель. Специальность промышленное и гражданское строительство. ФГБОУ ВПО «Чувашский государственный университет имени И.Н. Ульянова», 2015г. Квалификация: Строительство.	Высшая	Да	16 лет
Федотова Светлана Александровна	Преподаватель, методист	Стерлитамакский государственный педагогический институт, 1998г. Специальность История. Квалификация Учитель истории	Высшая	Да	24 года

Филимонов Сергей Иванович	Преподаватель	СПТУ № 1 г. Стерлитамака, 1982г. Квалификация: тракторист-машинист 2 класса, слесарь-ремонтник 2 разряда. Специальность тракторист-машинист широкого профиля, водитель трактора Т-150К. Челябинский ордена Трудового Красного Знамени институт механиз. и эл. с. х., 1987г. Квалификация инженер-преподаватель Специальность Сельское хозяйство.	Высшая	Да	25 лет
Халитов Раян Галимьянович	Преподаватель	Челябинский ордена Трудового Красного Знамени институт механиз. и эл. с. х., 1990г. Квалификация инженер механик Специальность Механизация сельского хозяйства.	Высшая	Да	9 лет
Петров Петр Витальевич	Преподаватель	СПТУ № 1 г. Стерлитамака, 1976г. Квалификация: тракторист-машинист 2-го класса, слесарь 2-го разряда. Специальность: Тракторист-машинист широкого профиля. Новосибирский сельскохозяйственный институт, 1984г. Квалификация инженер-преподаватель сельскохозяйственных дисциплин. Специальность Сельское хозяйство.	Высшая	Да	34 года
Савельев Людвиг Александрович	Преподаватель спецдисциплин	Башкирский сельскохозяйственный институт, 1983г. Квалификация: инженер-механик. Специальность: Механизация сельского хозяйства. Почетный работник НПО РФ.	Высшая	Да	31 год
Шарипова Альфия Венеровна	Преподаватель	Стерлитамакский государственный педагогический институт, 1999г. Квалификация учитель	Высшая	да	19 лет

		башкирского языка и литературы, русского языка и литературы. Специальность Филология			
Вафаев Рашид Илясович	Мастер производственного обучения	Шадринский индустриально-педагогический техникум, 1982г. Квалификация техник-механик, мастер п/о. Специальность Механизация сельского хозяйства.	Высшая	да	36 лет
Багаутдинов Рауф Кадимович	Мастер производственного обучения	Уфимский автотранспортный техникум, 1989г. Квалификация техник-механик Специальность Техническое обслуживание и ремонт автомобилей. Профессиональная переподготовка: ГБПО НПО ПЛ № 54, г. Стерлитамак, Слесарь по ремонту автомобилей, 2014г.	Высшая	Да	36 лет
Валиев Ильгиз Минесабинович	Мастер производственного обучения	ГАОУ НПО профессиональное училище № 97, 2011г. Квалификация мастер производственного обучения, техник с/х производства по специальности тракторист с/х производства, водитель категории «ВС». Специальность: Мастер производственного обучения	Высшая	Да	26 лет
Зарипов Наил Мавлитзянович	Мастер производственного обучения	Стерлитамакский совхоз-техникум Баш. АССР Мин. сельского хозяйства РСФСР, 1982г. Квалификация агроном. Специальность Агрономия. Бронзовая медаль главного комитета ВДНХ СССР. Почетное звание «Почетный работник НПО РФ»	Высшая	да	41 лет
Имаева Надежда Николаевна	Преподаватель, секретарь учебной части	ФГБОУ ВПО «Московский государственный университет технологий и управления имени К.Г. Разумовского», 2012г. Специальность: Юриспруденция. Квалификация: юрист. Профпереподготовка ГАПОУ Стерлитамакский многопрофильный профессиональный колледж			

		по программе «Дошкольное образование», 2018г.			
--	--	---	--	--	--

В соответствии с требованиями ФГОС педагогические кадры имеют высшее образование по профилю преподаваемой дисциплины. Преподаватели профессиональных дисциплин, мастера производственного обучения МДК, ПМ имеют опыт деятельности в соответствующей сфере, проходят стажировку в профильных организациях не реже 1 раза в 3 года.

Ф.И.О. педагогического работника	Должность	Место прохождения стажировки	Дата стажировки
Трошина Екатерина Владимировна	Преподаватель	ООО Металлоконструкции ВНЗМ городского округа г. Салават	01.04-24.06.2016
Халитов Раян Галимьянович	Преподаватель	МУП «МРКВК» ГО г. Стерлитамак	04.09.2018-17.01.2019
Зарипов Наил Мавлитзянович	Мастер производственного обучения	Стажировка СПК «Дружба» Аургазинского района, июнь 2016г.	Июнь, 2016г.
Багаутдинов Рауф Кадимович	Мастер производственного обучения	Стажировка ГБУЗ РБ Санитарный автотранспорт г. Стерлитамак.	Июнь, 2016г.
Валиев Ильгиз Минесабинович	Мастер производственного обучения	Стажировка СПК «Дружба» Аургазинского района.	Июнь, 2016г.

Преподаватели и мастера производственного обучения своевременно проходят курсы повышения квалификации.

Доля педагогических работников осуществляющих подготовку по профессии 23.01.03 Автомеханик, прошедших повышение квалификации в течение последних 5 лет, составляет 77,22%.

Ахметова Эльвира Карамулловна	Преподаватель	ГАУ ДПО ИРО РБ «Методическая компетентность преподавателя в соответствии с требованиями профессионального стандарта педагога профессионального образования»	09-14.01.2017
Биккинина Гульназ Надировна	Преподаватель	ГАУ ДПО ИРО РБ «Методическая компетентность преподавателя в соответствии с требованиями профессионального стандарта педагога профессионального образования».	09-14.01.2017
Габитова Айгуль Ягфаровна	Преподаватель, зав. отделением по ПКР	ФГБОУ ДПО «Государственная академия промышленного менеджмента имени Н.П. Пастухова», «Управление проектом внедрения ФГОС по ТОП-50». ГАУ ДПО ИРО РБ «Совершенствование ИТК - компетентности преподавателя, мастера п/о в соответствии с требованиями ФГОС на основе профессионального стандарта педагога профессионального образования» (дистанционно). ГАУ ДПО ИРО РБ «Дидактика профессиональной школы: современное учебное занятие в контексте ФГОС СПО в	23.03-22.06.2017 09-18.03.2017

		соответствии с требованиями профессионального стандарта педагога профессионального образования» (дистанционно).	16-28.10.2017
Гирфанов Денис Рамилевич	Преподаватель, преподаватель-организатор ОБЖ	ГАУ ДПО ИРО РБ «Методическая компетентность преподавателя в соответствии с требованиями профессионального стандарта педагога профессионального образования». ГБОУ УМЦ по ГО и ЧС РБ по программе Обучение должностных лиц и специалистов гражданской обороны и Башкирской территориальной подсистемы РСЧС. ЧУ ДПО «УДЦ Знания Плюс» «Противодействие распространению идеологии экстремизма и терроризма».	09-14.01.2017 10.02.2017 22.02-01.03.2018
Дмитриева Светлана Геннадьевна	Преподаватель	Стерлитамакский филиал ФГБОУ ВО «БГУ» «Электронное обучение в профессиональной деятельности педагога в условиях реализации ФГОС».	09-21.01.2017
Мукалляпова Альбина Ильгизовна	Преподаватель	ГАУ ДПО ИРО РБ по программе: «Преподавание физики в условиях реализации ФГОС (дистанционно)»	02-21.04.2018
Садыкова Залия Наиловна	Преподаватель	ГАУ ДПО ИРО РБ «Методическая компетентность преподавателя в соответствии с требованиями профессионального стандарта педагога профессионального образования».	09-14.01.2017
Трошина Екатерина Владимировна	Преподаватель	ГАУ ДПО ИРО РБ «Демонстрационный экзамен как форма организации государственной итоговой аттестации в СПО в соответствии с международными стандартами Ворлдскиллс Россия». ГАУ ДПО ИРО РБ «Методика разработки учебно-методических материалов в соответствии с требованиями стандартов Ворлдскиллс Россия». ГАПОУ «Северо-Кавказский аграрно-технологический колледж» «Практика и методика подготовки кадров по профессии «Сварщик» с учетом стандарта WorldSkills Russia по компетенции «Сварочные технологии»», сентябрь 2017г	31.01-02.02.2017 27-30.03.2017 04.09-11.09.2017
Федотова Светлана Александровна	Преподаватель, методист	ГАУ ДПО ИРО РБ «Пути повышения качества школьного исторического образования и организация учебно-исследовательской деятельности обучающихся при реализации ФГОС» (дистанционно). ГАУ ДПО ИРО РБ «Совершенствование ИТК - компетентности преподавателя, мастера производственного обучения в соответствии с требованиями ФГОС на основе профессионального стандарта педагога профессионального образования» (дистанционно), март 2017г. ГАУ ДПО ИРО РБ «Разработка	18.02-01.03.2016 09.03-18.03.2017 27.04-27.04.2018

		образовательных программ среднего профессионального образования на основе ФГОС по ТОП-50»	
Филимонов Сергей Иванович	Преподаватель	ГАУ ДПО ИРО РБ «Дидактика профессиональной школы: современное учебное занятие в контексте ФГОС СПО в соответствии с требованиями профессионального стандарта педагога профессионального образования» (дистанционно).	16.10-28.10.2017
Петров Петр Витальевич	Преподаватель	СФ ФГБОУ ВПО «Башкирский государственный университет» «Инновационные образовательные технологии в учреждениях СПО»	06.05.-18.05.2015г.
Рысаев Амур Киямович	Преподаватель	СФ ФГБОУ ВПО «Башкирский государственный университет» «Инновационные образовательные технологии в учреждениях СПО»	06.05.-18.05.2015г.
Халитов Раян Галимьянович	Преподаватель	ГАУ ДПО ИРО РБ «Дуальная модель обучения и национальная рамка квалификаций как инновационные направления развития системы среднего профессионального образования».	24.04-29.04.2017
Шарипова Альфия Венеровна	Преподаватель	ГАУ ДПО ИРО РБ «Использование информационно-коммуникационных технологий в преподавании башкирского языка и литературы в условиях реализации ФГОС и профессионального стандарта педагога (дистанционно)».	19.04-12.05.2018
Савельев Людвик Александрович	Преподаватель спецдисциплин	ФГБОУ ВО «Башкирский государственный аграрный университет» «Новое в техническом и технологической модернизации отрасли»	07.12.2018
Зарипов Наил Мавлитзянович	Мастер производственного обучения	ГБПОУ СМК, курсы повышения квалификации мастеров производственного обучения, осуществляющих подготовку водителей авто-транспортных средств	02.04.2018-26.04.2018
Баутдинов Рауф Кадымович	Мастер производственного обучения	ГБПОУ СМК, курсы повышения квалификации мастеров производственного обучения, осуществляющих подготовку водителей авто-транспортных средств	02.04.2018-26.04.2018

адровой обеспеченности учебного процесса преподавательским составом в ГБПОУ Стерлитамакский межотраслевой колледж по профессии 23.01.03 Автомеханик полностью соответствует требованиям ФГОС СПО.

5.УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ, ИНФОРМАЦИОННОЕ И БИБЛИОТЕЧНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ППКРС

5.1 Библиотечно-информационное обеспечение

В библиотечном фонде ГБПОУ Стерлитамакского межотраслевого колледжа для реализации профессиональной образовательной программы имеется необходимое учебно-методическое и информационное обеспечение.

Программа подготовки квалифицированных рабочих и служащих (далее ППКРС) по профессии 23.01.03 Автомеханик обеспечена необходимой учебно-методической литературой и материалами по всем дисциплинам (модулям),

представленным в учебном плане.

Каждая учебная дисциплина, предусмотренная ППКРС по профессии 23.01.03 Автомеханик, обеспечена методическими материалами и контрольно оценочными средствами по утвержденной форме в соответствии с требованиями ФГОС: методические рекомендации для студентов, рекомендуемая литература, состоящая из основных и дополнительных источников; задания (при необходимости темы рефератов, курсовых работ); контрольные вопросы и примерные тесты для проверки полученных знаний, методические указания по выполнению внеаудиторной самостоятельной работы для студентов, методические указания по выполнению практических занятий и лабораторных работ для студентов.

Учебный процесс обеспечивается фондами библиотеки колледжа. Комплектование единого фонда библиотеки ведется на основании «Положения о формировании библиотечного фонда» и в соответствии с Тематическим планом комплектования, который отражает профиль учебных дисциплин и тематику научно-исследовательских работ.

Библиотека имеет следующую структуру: читальный зал и абонемент учебной литературы. Общая площадь – 163,1м².

В настоящее время общее количество библиотечного фонда: 20454 экземпляров, в том числе:

- учебной литературы: 12288 экз.
- учебно-методическая: 19646 экз.
- художественной литературы: 6202 экз.
- периодические издания: 11 наименований.

Большинство учебников и учебных пособий выдается студентам через библиотеку колледжа. В читальном зале для студентов доступны монографии, научные сборники, реферативные и периодические журналы, собрания законодательных актов, кодексы РФ, компьютерные базы данных. Обучающиеся имеют доступ к контрольным экземплярам учебников по всем циклам дисциплин учебного плана профиля подготовки, которые имеются в библиотечном фонде читального зала библиотеки.

Обеспеченность студентов учебной литературой, необходимой для реализации программы подготовки квалифицированных рабочих и служащих, соответствует нормативу - 0,5 экз. на одного студента и 1 для дисциплин профессионального цикла. Источники учебной информации отвечают современным требованиям. Библиотечный фонд укомплектован печатными и электронными изданиями основной и дополнительной учебной литературы по дисциплинам всех учебных циклов, изданными за последние 5 лет.

По дисциплинам всех циклов учебного плана данного профиля подготовки библиотека располагает основными учебниками и учебными пособиями.

Библиотечный фонд помимо учебной литературы включает официальные, справочные и периодические издания.

Для студентов и преподавательского состава в читальном зале, на абонементе и на официальном сайте в специально отведенном подразделении оформляются постоянные выставки новых поступлений, тематические выставки на актуальные темы, проводятся дни информации и др.

В библиотеке установлено 1 персональный компьютер, принтер. В читальном зале для пользователей электронными ресурсами предоставлен персональный компьютер в количестве 4 шт.

Выход в Интернет в библиотеке обеспечен. Из научных электронных библиотек нашим пользователям доступны: Научная электронная библиотека e-library.ru, электронная библиотека ГБУК Национальная библиотека им. А.-З.Валиди РБ (договор от 30.11.2013 года, бессрочно), электронно-библиотечная система «Электронное издательство ЮРАЙТ» (договор № 3864 от 05.02.2019г. на год).

Таблица 8. Основные характеристики ЭБС

№	Показатель	Количество
1	Количество наименований учебников и учебных пособий, изданных за последние 5 лет	4 (с безлимитным количеством подключений)
2	Количество наименований журналов	6244
3	Общее количество подключенных ЭБС	4
4	Возможности индивидуального неограниченного доступа к содержимому ЭБС из любой точки, в которой имеется доступ к сети Интернет, с предоставлением каждому обучающемуся возможности использования индивидуального логина и пароля для доступа к содержимому ЭБС в любое время и из любого места, в котором он находится, без ограничения возможностей доступа какими-либо помещениями, территорией, временем или продолжительностью доступа, точками доступа, IP-адресами и т.д	ДА
5	Возможность одновременного индивидуального доступа к содержимому ЭБС в соответствии с требованиями ФГОС	ДА
6	Возможность полнотекстового поиска по содержимому ЭБС	ДА
7	Возможность формирования статистического отчета по пользователям	ДА
8	Представление изданий с сохранением вида страниц (оригинальной верстки)	ДА
9	Возможность доступа к зарубежным периодическим изданиям	ДА

Книгообеспеченность по ЭБС в разделе «Автомеханик» составляет 4 названий электронных книг.

Фонд дополнительной литературы, помимо учебной, включает периодические издания.

В фонде библиотеки представлены следующие ведущие журналы:

1. За рулем
2. Сельский механизатор
3. Сварочное производство

Газеты:

1. Стерлитамакский рабочий
2. Республика Башкортостан
3. Единая Россия - Башкортостан

Кроме перечисленных названий, имеется доступ к архиву журналов, которые хранятся в читальном зале библиотеки:

1. АБС-авто
2. Военные знания
3. Техника молодежи

Кроме перечисленных названий, имеется доступ к электронным версиям журналов, открытого доступа, которые расположены на сайте НЭБ www.e-library.ru и

пользователям библиотеки доступно 6244 наименований журналов. Из них по профессии 23.01.03 «Автомеханик» представлены следующие названия:

1. Проблемы машиностроения
2. Проблемы машиностроения и автоматизации
3. Проблемы машиностроения и надежности машин
4. Технология колесных и гусеничных машин
5. Тракторы и сельхозмашины
6. Транспорт и сервис
7. Транспорт на альтернативном топливе
8. Транспорт РФ
9. Транспорт: наука, техника, управление
10. Транспортная стратегия – 21 век
11. Транспортное дело России
12. Динамика систем, механизмов и машин

В ЭБС также студентам и профессорско-преподавательскому составу доступны полнотекстовые электронные версии журналов. Для профессии 23.01.03 Автомеханик представлены следующие названия:

1. Академический юридический журнал
2. Безопасность дорожного движения. Сборник научных трудов
3. Безопасность в техносреде
4. Вестник МГТУ им. Н.Э.Баумана. Серия: Машиностроение

На сегодняшний день библиотека может предложить своим пользователям следующие информационные ресурсы (табл. 9). Также представлена информация о правообладателях и договорах на данные ресурсы (табл. 10):

Таблица 9. Информационные ресурсы библиотеки

№	Название	Краткая характеристика
1	Электронная библиотека ГБУК Национальная библиотека им. А.-З.Валиди РБ	Коллекция ЭБС: Башкирика, Башкирская книга, Библиографические пособия, Литература для детей и юношества, мультимедиа, периодические издания, рукописные издания.
2	Электронно-библиотечная система «Электронное издательство ЮРАЙТ»	1) Карнаух, Н. Н. Охрана труда: учебник для СПО / Н. Н. Карнаух. — М. : Издательство Юрайт, 2018. — 380 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-02527-9. 2) Бондаренко, Г. Г. Материаловедение: учебник для СПО / Г. Г. Бондаренко, Т. А. Кабанова, В. В. Рыбалко; под ред. Г. Г. Бондаренко. — 2-е изд. — М. : Издательство Юрайт, 2018. — 362 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-00172-3. 3) Черепашин, А. А. Технология сварочных работ: учебник для СПО / А. А. Черепашин, В. М. Виноградов, Н. Ф. Шпунькин. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2018. — 273 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-03771-5. 4) Силаев, Г. В. Конструкция автомобилей и тракторов: учебник для вузов / Г. В. Силаев. — 3-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2018. — 370 с. — (Серия : Университеты России). — ISBN 978-5-534-03171-3.
3	Научная электронная библиотека e-library	Российские и зарубежные научные журналы, а также доклады на конференциях, монографии, учебные пособия, патенты, диссертации.

Таблица 10. Сведения о праве пользования электронными ресурсами

№	Название ресурса	Сведения о договоре
1	Электронная библиотека ГБУК Национальная библиотека им. А.- З.Валиди РБ	договор от 30.11.2013 года, бессрочно
2	Электронно-библиотечная система «Образовательно-Издательского центра «Академия»	договор №31/ПФ/ЭБ от 06.07.2016г на 3 года
3	Электронно-библиотечная система «Электронное издательство ЮРАЙТ»	договор № 3864 от 05.02.2019г. на год

Эти ресурсы доступны как в локальной сети колледжа, так и из любой точки, в которой имеется доступ к сети Интернет.

Процесс формирования библиотечного фонда для профессии 23.01.03 Автомеханик продолжается.

5.2. Учебно-методическая работа

Методическая работа коллектива отделения ПКР направлена на повышение качества и эффективности образовательного процесса, развитие творческого потенциала педагогических работников. Методический кабинет отделения ПКР является центром учебно-методической и научно-исследовательской работы преподавателей и мастеров производственного обучения. В системе методической работы взаимосвязано работают методический совет, педагогический совет, методический кабинет, методические комиссии.

Вся методическая работа координируется педагогическим советом, работа которого возобновляется ежегодно приказом директора колледжа. Общее руководство методической работой колледжа осуществляется методическим советом, состав которого ежегодно утверждается приказом директора.

Организация работы методического кабинета осуществляется по блокам: нормативная документация, учебно-методическая документация, система планирования методической работы, организационные мероприятия.

Методическая работа в колледже ведется систематически и в соответствии с индивидуальными планами повышения квалификации преподавателей, планами работы методических комиссий, учебно-воспитательной работы и корректируется зам. директора по ПКР, заведующим отделением, методистом отделения. В деятельности педагогического коллектива образовательного учреждения используются как традиционные формы методической работы (педагогические советы, методические советы, школа педагогического мастерства, школа начинающего педагога, постоянно действующие семинары), так и инновационные, внедряются современные педагогические технологии, что способствует формированию положительной мотивации к обучению и развитию. Через работу методических комиссий обеспечивается планирование и организация методической работы, что способствует совершенствованию педагогического мастерства, внедрению педагогических и информационных технологий, формированию и реализации творческих практико-ориентированных проектов и исследовательских работ. Организуется работа по созданию системы комплексного методического обеспечения профессии. Расширяется использование ИКТ в образовательном процессе.

Методические комиссии организуют свою работу по плану, который составляют на учебный год, рассматривается на заседании комиссии и утверждается заместителем директора по ПКР. Председателями методических комиссий являются преподаватели общеобразовательного и профессионального циклов высшей квалификационной категории.

Методическая тема работы педагогов отделения подготовки квалифицированных рабочих: «Модернизация образовательного процесса в соответствии с требованиями ФГОС СПО, ФГОС СПО ТОП-50 профессиональных стандартов, работодателей как условие подготовки конкурентоспособных, высококвалифицированных рабочих кадров». Эта тема достаточно актуальна и современна, сориентирована на повышение творческого потенциала педагога и обучающихся, позволяет не только повысить уровень подготовки и мастерства педагогов, но и поднять качество обучения.

В отделении работают четыре методических комиссии, сформированные по циклам и направлениям работы. Методическая комиссия социально-гуманитарного цикла «Гармония», направление работы: духовное развитие личности обучающегося и привитие принципов нравственности на основе патриотических, культурно-исторических традиций России и Башкортостана. Председатель методической комиссии – Шарипова Альфия Венеровна. Методическая комиссия естественно-научного цикла «Здоровье», направление работы: развитие здоровьесберегающей среды, валеологическое воспитание обучающихся. Председатель методической комиссии Дмитриева Светлана Геннадьевна. Методическая комиссия профессионального цикла по профессиям «Мастер сельскохозяйственного производства» и «Сварщик (ручной и частично-механизированной сварки(наплавки) «Конструктор», направление работы: развитие технического творчества студентов. Председатель методической комиссии Рахматуллин Азат Анварович. Методическая комиссия профессионального цикла по профессии «Автомеханик», «Шаг в будущее», направление работы: организация научно-исследовательской работы студентов. Председатель методической комиссии Халитов Раян Галимьянович.

Тема, над которой работает методическая комиссия профессии Автомеханик «Шаг в будущее»: «Повышение конкурентоспособности колледжа на рынке труда и рынке образовательных услуг путем обеспечения необходимого качества подготовки специалистов в соответствии с ФГОС СПО, с требованиями профессионального стандарта и стандартов WorldSkills Russia, требованиями работодателя и современными социально-экономическими условиями развития общества, воспитания личностных качеств и формирования высокого уровня их готовности к профессиональной деятельности»

Задачи методической комиссии профессии Автомеханик «Шаг в будущее»:

1. Совершенствование деятельности по повышению эффективности и качества образовательных услуг в условиях реализации ФГОС СПО, профессиональных стандартов.

2. Разработка учебно-методической документации по реализации различных форм и методов обучения в образовательном процессе в соответствии с требованиями профессиональных стандартов и WorldSkills.

3. Ориентация учебного процесса на формирование профессиональных и общих компетенций установленных ФГОС СПО:

- методическое обеспечение реализации ФГОС СПО и ПС по реализуемой профессии, работа над совершенствованием учебно - методической и информационной базы образовательных программ для реализации ФГОС СПО и ПС;

- разработка моделей взаимодействия Колледжа с работодателями по реализации вариативной части образовательной программы.

4. Мониторинг качества образования.

5. Участие в реализации инновационных образовательных проектов; усиление научно-исследовательской и творческой деятельности преподавателей и студентов, обеспечение положительных результатов в Республиканских, Всероссийских и Международных олимпиадах и конкурсах профессионального мастерства.

6. Продолжение работы по созданию и совершенствованию фонда контрольно-

оценочных средств в образовательном процессе с использованием современных форм оценивания.

7. Содействие трудоустройству выпускников через развитие системы социального партнерства с организациями и предприятиями региона.

Ежегодно в колледже работает «Кружок педагогического мастерства».

Инновационные технологии используют в своей профессиональной деятельности преподаватели всех методических комиссий колледжа. Широко применяют на занятиях практические приемы обучения, направленные на формирование профессиональных умений и навыков, таких как анализ производственных ситуаций, решение ситуационных задач, деловые и ролевые игры преподаватели профессионального цикла, широко используются метод проектов, в котором доминирует исследовательская, практико-ориентированная, поисковая деятельность. Применяя метод проектов, преподаватели содействуют связи теории с практикой, обеспечивают личностно-ориентированное профессиональное обучение, реализуют деятельностный подход. В ходе выполнения исследовательских заданий учебных проектов студенты приобретают индивидуальный опыт творческой деятельности. О сформированности навыка творческой деятельности участников можно судить по результатам выполнения заданий проектов, а также по высокой мотивации творчества, которая проявилась в активной деятельности студентов.

В целях систематизации, закрепления полученных знаний, практических умений, развития самостоятельности и активности студентов проводится самостоятельная работа. Самостоятельная работа со студентами, работа кружков и спортивных секций, исследовательская работа при лабораториях и кабинетах, научно-практические конференции, недели профессий – все это способствует развитию профессиональных компетенций.

В ходе проведения теоретических и практических учебных занятий преподаватели используют различные формы самостоятельной работы студентов: решение практических производственных задач, подготовка докладов, рефератов, работа с литературой, составление кроссвордов, выполнение чертежей, схем, графических работ и др. Преподавателями колледжа самостоятельная работа студентов организуется через УМК, консультации, рекомендации к выполнению различных учебных занятий на базе учебных кабинетов и лабораторий.

В читальном зале колледжа находятся дополнительные информационные материалы, электронные учебники и учебные пособия, лекции по отдельным темам, актуальным вопросам, разделам учебных дисциплин, составленные преподавателями, которые широко используются студентами в процессе учебной деятельности. Студенты и преподаватели колледжа имеют доступ к сети Интернет.

Цель профессионально ориентированной технологии – обеспечить профессиональное становление личности современного конкурентноспособного специалиста, готового к полноценной профессиональной, производственно-технологической, научно-методической, исследовательской деятельности.

Традиционным видом методической работы является проведение предметных недель. Здесь используются разнообразные методы и формы, такие как викторины, беседы, олимпиады, заседания круглого стола, конференции, выставки, выпуск стенных газет, встречи с работодателями и специалистами организаций.

Методическую работу в колледже ведут все преподаватели. Ежегодно они оформляют учебно-методические комплексы дисциплин, разрабатывают методические указания и рекомендации, учебные и методические пособия, методические разработки. Все методические материалы, выполненные преподавателями, представлены в методкабинет. Инструкционно – технологические карты лабораторных и практических занятий, материалы контроля знаний студентов, и др. находятся при соответствующих лабораториях и кабинетах.

В целях повышения квалификации и обмена опытом работы в колледже организовано посещение и взаимопосещение занятий. В методическом кабинете находятся папки – накопители каждого преподавателя, в которых содержатся индивидуальные планы повышения квалификации, характеристики, аттестационные листы, грамоты, свидетельства о повышении квалификации, рефераты, доклады, выступления, материалы участия в различных конкурсах и др. Также сформирована картотека методической и педагогической литературы, новейших публикаций журналов и газет.

Составной частью научно- методической работы являются ежегодные публикации преподавателей в различных изданиях и сборниках материалов научно-практических конференций:

- Публикация на портале «Конспектека» Биккинина Г.Н. «Первое и второе поколение компьютеров» 22.01.2017.

- Публикация на сайте infourok.ru. Садыкова З.Н. Методическая разработка «Фразеологизмы. Употребление фразеологизмов в речи» 2017.

- Публикация на сайте infourok.ru. Биккинина Г.Н. «Разработка урока по математике «Показательная функция» 18.01.2017.

- Публикация на сайте infourok.ru Трошина Е.В. «Развитие движения «WorldSkills Russia» в образовательной организации». 25.04.2017.

- Публикация на сайте infourok.ru Трошина Е.В. «тесты для итоговой аттестации по МДК 01.02. Выполнение кузнечно-сварочных работ» по профессии 23.01.03. Автомеханик. 23.04.2017.

- Публикация на сайте infourok.ru Трошина Е.В. «Контрольно-измерительные материалы по дисциплине Охрана труда»

- Публикация на сайте infourok.ru Рахматуллин А.А. Методическая разработка воспитательного мероприятия «Афганистан – ты боль души...»

- Публикация на сайте multiurok.ru Сагитов Р.В. «Ответственность участников дорожного движения» 22.02.2017.

- Публикация на сайте multiurok.ru Сагитов Р.В. «Единица измерения скорости передачи данных»

- Проект «Инфоурок» видеолекция. Агзамов Р.Р. «Организация проектно-исследовательской деятельности обучающихся в рамках ФГОС. 2018.

Преподаватели и студенты колледжа участвовали в различных совещаниях, конференциях, семинарах и вебинарах Российского и Республиканского масштабов:

- VII Международная заочная научно-практическая конференция «Проблемы и перспективы технологического образования на современном этапе. г. Актобе Республика Казахстан. Биккинина Г.Н. «Обучение учащихся решению уравнений в целых числах как средство развития логического мышления» 2017.

- Международная научно-практическая конференция «Наука сегодня. Теоретические и практические аспекты. г. Вологда. 2018.

- V Международная научно-практическая конференция «Наука и технологии в современном обществе» Биккинина Г.Н. 2018.

- Республиканская дистанционная научно-практическая конференция «Основные тренды развития среднего профессионального образования: воспитательный аспект» Биккинина Г.Н. 2018.

- VIII Международная молодежная НПК «Математическое моделирование процессов и систем» РИЦЦ Биккинина Г.Н. 2018.

- Республиканская Научно-практическая конференция «Татьянин день». Участник Ларионов Егор, руководитель Биккинина Г.Н. 2018.

- Республиканский семинар «Организация подготовки конкурсантов и экспертов к чемпионатам «WorldSkills» в Республике Башкортостан» Трошина Е.В., Халитов Р.Г., Филимонов С.И. 2016.

- Республиканская научно-практическая конференция «Учебно-исследовательская и проектная деятельность студентов как фактор формирования профессиональных компетенций в СПО» Рахматуллин А.А., 2017.

- Республиканский Научно-практический семинар «Системный подход к организации методической работы в учреждениях СПО РБ в условиях реализации ФГОС СПО и отраслевых профессиональных стандартов» Федотова С.А. 2016.

- Вебинар «Практические вопросы реализации проектов внедрения ФГОС по ТОП-50 в профессиональных образовательных организациях». Габитова А.Я., Федотова С.А.

- Научно-практическая конференция «Актуальные проблемы математического образования» Биккинина Г.Н. 2018.

Высокий уровень знаний и умений, творческой активности и инициативы преподавателей и обучающихся по профессии 23.01.03. Автомеханик неоднократно подтверждался многочисленными победами на различных конкурсах и олимпиадах.

2016-2017 учебный год

№ пп	Наименование мероприятия (полное название)	Дата проведения	Место проведения	Название коллектива, ФИО руководителя, участника	Результат
1	Федеральный уровень				
1.1	Международный проект «Интолимп» по русскому языку	сентябрь	Центр дистанционной сертификации учащихся	участники: Горин Андрей Исаев Антон Азнагулов Айнура Матвеев Дмитрий Чернявский Игорь Руководитель Шарипова А.В.	1-е место 1-е место 1-е место 1-е место 1-е место Благодарность руководителю
1.2	Международный проект «Интолимп» по русскому языку	сентябрь	Центр дистанционной сертификации учащихся	Участник: Тихонов Кирилл Булякулов Фидан Салахетдинов Динислам	1-е место 1-е место сертификат
1.3	Международный проект «Интолимп» по литературе	сентябрь	Центр дистанционной сертификации учащихся	Кутов Рамиль Руководитель Шарипова А.В.	2-е место Благодарность руководителю
1.4	IV Всероссийская дистанционная олимпиада с международным участием по литературе	октябрь	Центр дистанционной сертификации учащихся	Участник – Чернявский Игорь Руководитель Шарипова А.В.	4-е место Благодарность руководителю
1.5	Международная олимпиада «Осень-2016» проекта	октябрь	Internet	Участник Цветов Константин Руководитель – Садыкова З.Н.	1-е место

	«Инфоурок» по русской литературе				
1.6	IV Всероссийская дистанционная олимпиада с международным участием	октябрь	Internet Новосибирск	Участник Максютов Раиль Руководитель – Садыкова З.Н.	Место в РФ–11 Место в РБ – 10
1.7	Заочный конкурс исследовательских работ среди ПОО ПФО, посвященный году экологии	октябрь	г.Саранск Республика Мордовия	Участник – Яхин Аскар Руководитель Габитова А.Я.	Сертификат участника, Благодарность руководителю
1.8	Заочный конкурс исследовательских работ среди ПОО ПФО, посвященный году экологии	октябрь	г.Саранск Республика Мордовия	Участник – Тептев Владислав Руководитель Сагитов Р.В.	Сертификат участника, Благодарность руководителю
1.9	Всероссийский конкурс «Творчество А.С. Пушкина»	ноябрь	Internet	Участник – Кузнецов Николай Руководитель Шарипова А.В.	Место в РФ – 9 Место в РБ – 2
1.10	Всероссийский конкурс «Творчество А.С. Пушкина»	ноябрь	Internet	Участник – Казанцев Максим Руководитель Садыкова З.Н.	Место в РФ – 6 Место в РБ – 1
1.11	Всероссийская лингвистическая викторина «Фразеологизмы»	ноябрь	Центр дистанционной сертификации учащихся	Участник – Маннанов Рамзиль Руководитель Шарипова А.В.	1-е место Благодарность руководителю
1.12	Всероссийские соревнования по Дзю-до среди юношей до 18 лет на Кубок Председателя Следственного комитета РФ	сентябрь	г.Тюмень	Участник: Рахматуллин Руслан	3-е место в весовой категории до 55 кг.
1.13	Всероссийская олимпиада по предмету: химия	ноябрь	Дистанционный центр сертификации учащихся	Участник Косишнев Николай (2 курс) Руководитель Зайда Г.Р.	Место в РФ: 29 Место в РБ: 3
1.14	Всероссийская олимпиада по предмету биология	ноябрь	Дистанционный центр сертификации учащихся	Участник Катков Артем Руководитель Зайда Г.Р.	Место в РФ: 13 Место в РБ: 2
1.15	Всероссийская олимпиада по предмету: химия	ноябрь	Дистанционный центр сертификации учащихся	Участник Момса Анатолий (1 курс) Руководитель Зайда Г.Р.	Место в РФ: 23 Место в РБ: 3
1.16	III	ноябрь	г.Стерлитамак	Команда	3-е место

	Всероссийский фестиваль народных игр и национальных спорта среди обучающихся ОО Приволжского федерального округа			Участники: Бикчурин Ильгам, Садиков Альмир, Кручинин Владислав, Яхин Аскар, Момса Анатолий, Васильев Дмитрий Бикбаев Байрас Гилиев Ильнур Киньябаев Ильсур Имельбаев Ильсур Руководитель: Рысаев А.К.	Призер (борьба на поясах, гири) 3-е место (гири) Призер (гири) Призер (гири) Призер (гири) Призер (гири) Призер (гири)
1.17	III Всероссийская дистанционная олимпиада по русскому языку с международным участием	февраль	Центр дистанционной сертификации учащихся	Участник: Чернявский Игорь Руководитель Шарипова А.В.	Диплом II степени – РФ Диплом I степени РБ
1.18	V Всероссийская дистанционная олимпиада с международным участием по литературе, 1 курс.	март	г.Новосибирск	Участник: Алехин Никита Руководитель – Садыкова З.Н.	Место в РФ - 4 Место в РБ – 2 Благодарность руководителю
1.19	V Всероссийская дистанционная олимпиада с международным участием по русскому языку, 2 курс.	март	г.Новосибирск	Участник: Косишнев Николай Руководитель – Садыкова З.Н.	Место в РФ - 4 Место в РБ – 1 Благодарность руководителю
1.20	Всероссийская онлайн-олимпиада по Информатике и ИКТ	март	Интернет-издание Профобразование	Участник: Чернявски Игорь Руководитель: Сагитов Р.В.	Диплом: 2-е место
1.21	Первенство Приволжского федерального округа по Дзюдо	апрель	г.Самара	Участник сборной башкирии Рахматуллин Руслан	
1.22	Всероссийская	апрель	проект	Участник Бутенко	Диплом

	онлайн-олимпиада по профессии «Сварщик»		Профобразование	Данил Руководитель Трошина Е.В.	1-е место
1.23	Всероссийская онлайн-олимпиада профессионального мастерства обучающихся по профильному направлению укрупненной группы профессий и специальностей 23.00.00 Техника и технология наземного транспорта	май	проект Профобразование	Участник Чернявский Игорь Руководитель Рахматуллин А.А.	Диплом 1-е место
2	Республиканский уровень				
	Первенство республики по дзюдо	сентябрь	Г.Уфа	Участник Рахматуллин Руслан	1-е место
2.1	Республиканская олимпиада по русскому языку	ноябрь	г.Уфа	Участник Чернявский Игорь Руководитель - Садыкова З.Н.	9-е место
2.2.	Всероссийский турнир по боксу	сентябрь	Г.Баймак	Команда спортивной секции	1-е место
2.3	Республиканская олимпиада по физике	ноябрь	г.Уфа	Участник Касишнев Николай Руководитель - Дмитриева С.Г. Участник Иванова Александра, Руководитель - Ирнazarова А.М. Участник Семенова Валентина, Руководитель - Абдрахманова Д.К	16-е место 19-е место 21-е место (61 участник)
2.4	Республиканская олимпиада по истории	ноябрь	г.Уфа	Участник Макшегулов Булат Руководитель - Федотова С.А.	12-е место (50 участников)
2.5	Республиканская олимпиада по математике	ноябрь	г.Уфа	Участник Касишнев Николай Руководитель - Сагитов Р.В.	9-е место
2.6	Республиканский фестиваль по национальным видам спорта, среди юношей	ноябрь	г.Стерлитамак	Участники Бикчурин Ильгам Садиков Альмир Кручинин Владислав	

	системы ПО РБ			Яхин Аскар, Момса Анатолий Васильев Дмитрий.	
2.7	Республиканский конкурс чтецов «Живое слово», посвященный Году кино в РФ и РБ	декабрь	г.Уфа	Участник: Чернявский Игорь Руководитель Шарипова А.В. Участник Булякулов Фидан Руководитель Садыкова З.Н.	-
2.8	Финальные соревнования по настольному теннису среди учреждений СПО РБ.	декабрь	г.Уфа	Участники команды: Матвеев Дмитрий, Халимов Артем, Нигматуллин Ильнур, Хакимов Ильшат,	11-е место
2.9	Первенство РБ по Дзю-до	декабрь	г.Уфа	Участник Рахматуллин Руслан	- 1-е место в весовой категории 56 кг.
2.10	Финальные соревнования по гиревому спорту среди ПОУ РБ	декабрь	г.Уфа	Участники: Киньябаев Илсур, Бикчурин Ильгам, Галеев Ильнур Руководитель Рысаев А.К.	7-е место
2.11	Республиканский фестиваль национальных видов спорта	февраль	г.Нефтекама	Участники Гиревой спорт: Галеев Ильнур, Бикбаев Байрас, Ишмухаметов Риф, Имельбаев Ильяс, Киньябаев Айбулат, Армреслинг: Юсупов Родмир, Габбасов Ильнар, Фахриев Робис, Момса Анатолий, Иванов Владимир, Абзелилов Богдан	4 место 5-е место
2.12	Республиканский турнир по боксу среди боксеров г.Ишимбая, Стерлитамака, Уфы.	февраль	г.Стерлитамак	Участники: спортивная секция отделения ПКР	1-е общеконд ное место
2.13	Республиканский конкурс эссе «Пусть знают все!»	май	г.Уфа МО РБ	Участники: Кузнецов Николай Татлыбаев Дим Хайбуллин Фангиз Шаяхметов Ильнур Руководитель Шарипова А.В.	Сертификат участника
	Чемпионат РБ по	май	г.Уфа	Участник	1-е место

	дзюдо			Рахматуллин Руслан Руководитель Рысаев А.К.	
3	Региональный уровень				
3.1	Городской Осенний легкоатлетическ ий кросс	сентябрь	г.Стерлитамак	Участник Фахриев Робис Руководитель Рысаев А.К.	- - 1-е место на дистанции 1000 метров
3.2	«Кросс наций»	сентябрь	г.Стерлитамак	Команда – 20 человек Участник - Фахриев Робис Руководитель – Рысаев А.К.	3-е место в личном зачете
3.3	Городские легкоатлетическ ие соревнования, посвященные 25- летию СМПК	сентябрь	г.Стерлитамак	Участники: Малышев Алексей, Субхангулов Марсель, Бирдигулов Урал, Максимов Роман Руководитель – Рысаев А.К.	2 –е место в эстафете 4X400 метров
3.4	Открытый городской турнир посвященный 25-летию СМПК	сентябрь	г.Стерлитамак	Участник Фахриев Робис Руководитель Рысаев А.К.	3-е место на дистанции 2000 м.
3.5	Открытое первенство ДЮСШ № 1 по волейболу	сентябрь	Г.Стерлитамак	Команда Руководитель Рысаев А.К.	3-е место
3.6	Первенство города по волейболу среди учреждений СПО	октябрь	г.Стерлитамак	Команда – 5 человек Руководитель Рысаев А.К.	3-е место
3.7	Городской этап VI Всероссийского конкурса научных и творческих работ «Право на детство»	октябрь	Г.Стерлитамак	Участник Ганиев Ирик -буклет Руководитель Дмитриева С.Г. Руководитель Сагитов Р.В. - видеоролик	
3.8	Спортивный праздник, посвященный Дню работников сельского хозяйства	октябрь	г.Стерлитамак	Команда 15 человек	1-е общекоманд ное место
3.9	Кубок города по по настольному теннису	октябрь	г.Стерлитамак	Участники: Матвеев Дмитрий, Халимов Артем, Алмаз	5-е общекоманд ное место
3.10	Городские	ноябрь	г.Стерлитамак	Участники:	

	соревнования по борьбе «Курэш»			Ишмухаметов Риф Бикчурин Ильгам Руководитель Рысаев А.К.	3-е место до 70 кг. 3-е место свыше 70 кг.
3.11	Кубок города по Баскетболу	ноябрь	г.Стерлитамак	Команда в составе: Никитин Владислав, Шангареев Роман, Пупшев Максим, субхангулов Марсель, Синагулов Тимур, Нагимов Ильдар, Кульков Артем Руководитель Рысаев А.К.	2-е место
3.12	Первенство города по настольному теннису	ноябрь	г.Стерлитамак	Команда в составе: Матвеев Дмитрий, Халимов Артем, Нигматуллин Ильнур, Динмухаметов Алмаз, Хакимов Ильшат Руководитель Рысаев А.К.	3-е место
3.13	Ежегодная олимпиада по избирательному праву среди студентов и школьников	ноябрь	г.Стерлитамак Юридический факультет БГУ	Участники: Горин Андрей Пермяков Евгений Осипов Олег Васильев Дмитрий Жалилова Алсу Руководитель Федотова С.А.	Сертификат Сертификат Сертификат Сертификат 1-е место Команда 4-е место
3.14	Городской этап VI-го всероссийского конкурса научных и творческих работ «Право на детство: профилактика насилия в семье, среди детей и молодежи»	октябрь	Отдел молодежной политики ГО г.Стерлитамак	Участник Зубарев Никита Руководитель Бульц В.И. Участник Ганиев Ирик Руководитель Дмитриева С.Г. Участники: Воронина Ксения, Дмитриева Юлиана, Камалова тамара, Авдеева Вероника, Шаяхметова Диана. Руководитель Сагитов Р.В. Участник: Косишнев Николави	Социальный плакат Буклет Видеоролик Презентация Power Point

				Руководитель Халитов Р.Г.	
3.15	Первенство Стерлитамакског о района по гиревому спорту, посвященное Дню народного единства	ноябрь	Стерлитамакски й район	Команда Гарифуллин Юлдаш Руководитель Рысаев А.К.	1-е место 3-е место
3.16	Первенство города по настольному теннису	декабрь	г.Стерлитамак	Участники: Халимов Артем.Хакимов Ильшат.Нигматулл ин Ильнур.Динмухаме тов Алмаз.Матвеев Дмитрий Руководитель: Рысаев А.К.	3-е место
3.17	Зональные соревнования по гиревому спорту среди ПОУ РБ.	декабрь	г.Стерлитамак	Команда Участники: Галеев Ильнур, Киньябаев Илсур, Имельбаев И. Лутфуллин Алмаз Бикчурин Ильгам Бикбаев Байрас Руководитель: Рысаев А.К.	1-е место 1-е место 1-е место
3.18	Финальные соревнования по гиревому спорту среди учреждений ГАОУ СПО РБ	декабрь	г.Уфа	Участники: Галеев Ильнур, Киньябаев Илсур, Бикчурин Ильгам Руководитель: Рысаев А.К.	7-е место
3.19	Третий Всероссийский Фестиваль народных игр и национальных видов спорта среди обучающихся ОУ	декабрь	г.Стерлитамак	Участники: Галеев Ильнур, Киньябаев Илсур, Бикчурин Ильгам, Васильев Д, Момса А,Бикбаев Байрас Руководитель: Рысаев А.К.	2-е место
3.20	Кубок города по Баскетболу	декабрь	г.Стерлитамак	Участники: Никитин Владислав, Шангареев Роман, Пупшев максим, Субхангулов Марсель, Синагулов Тимур, Нагимов Ильдар, Кульков Артем Руководитель Рысаев А.К.	2-е место

3.21	10-й городской конкурс «Рыцари золотого пера»	март	г.Стерлитамак, Дворец пионеров	Участник: Шаяхметов Ильнур Руководитель Шарипова А.В.	Сертификат участника
3.22	X городская научно-практическая конференция «Язык – зеркало культуры»	март	г.Стерлитамак, ГАОУ СПО СМК	Участник Азнагулов Айнур Руководитель Биккинина Г.Н.	2-е место
3.23	Городская интегрированная лингвистическая олимпиада по русскому, башкирскому, английскому языкам, посвященная Году экологии	апрель	г. Стерлитамак ГБПОУ СХТК	Участник: Чернявский Игорь Руководитель: Шарипова А.В.	Сертификат участника
3.24	Первенство города по волейболу среди ПОУ	апрель	г.Стерлитамак		3-е место
3.25	Первенство города по футболу среди ПОУ	апрель	г.Стерлитамак		4-е место
3.26	Конкурс «Гражданин-патриот» посвященный Дню Победы в ВОв	май	Стерлитамакский район с.Наумовка	Участник Абсатаров Руководитель Зайда Г.Р. Участники Татлыбаев Дим Шаяхметов Ильнур Хайбуллин Фангиз Кузнецов Николай Руководитель Шариполва А.В.	1-е место 2-е место 3 место
3.27	Городской турнир по бегу, посвященный 9 мая	май	г.Стерлитамак	Участник Фахриев Робис Руководитель Рысаев А.К.	3-е место

2017-2018 учебный год

№ пп	Наименование мероприятия (полное название)	Дата проведения	Место проведения	Название коллектива, ФИО руководителя, участника	Результат
1	Федеральный уровень				
1.1	Первенство Приволжского федерального округа	сентябрь	г.Пермь	Участник Рахматуллин Руслан	II место

	по Дзюдо			Руководитель Рысаев А.К.	-	
1.2	Всероссийский конкурс «Фразеологизмы», 1 курс	ноябрь	г.Бийск	Участник Заплахов Данил Руководитель Садыкова З.Н.	- -	Место в России 12 Место в РБ-1
1.3	Всероссийский конкурс «Фразеологизмы», 2 курс	ноябрь	г.Бийск	Участник Фахретдинов Денис Руководитель Шарипова А.В.	- -	Место в России 6 Место в РБ-1
1.4	Всероссийская дистанционная олимпиада с международным участием по русскому языку	ноябрь	г.Новосибирск	Участник – Саяхов Булат Руководитель Садыкова З.Н.		Диплом II степени
1.5	Всероссийская дистанционная олимпиада с международным участием по литературе	ноябрь	г.Новосибирск	Участник Кибенко Владислав Руководитель Садыкова З.Н.	-	Сертификат участника
1.6	Заочный этап Всероссийского конкурса «Россия - 2035»	ноябрь	г.Москва	Участники Булякулов Фидан Руководитель Шарипова А.В. Участник - Егоров Владислав Руководитель Шарипова А.В. Участник Косишнев Николай - руководитель Халитов Р.Г. Участник Пестов Вячеслав - руководитель Шарипова А.В. Участник Чернявски Игорь Руководитель Сагитов Р.В.	- - - - - - - - - -	
1.7	Всероссийская олимпиада «Неорганическая химия»	декабрь	онлайн	Участник Ларионов Егор Руководитель Зайда Г.Р.	-	Диплом победителя I степени Благодарность руководителю
1.8	Всероссийская олимпиада по дисциплине «Экология»	декабрь	онлайн	Участник Курач Илья Руководитель Зайда Г.Р.	-	Диплом победителя I степени Благодарность руководителю

1.9	Первенство среди сильнейших боксеров 2000 – 2001 г.р. сборных команд Регионов России	сентябрь	г.Чебоксары	Участник Бармин Георгий	3-е место
1.10	Всероссийский конкурс молодежных проектов «Содействие профориентации и карьерным устремлениям молодежи»	январь	г.Москва	Участники Биккинина Г., Яхин А., Фахриев Р.	
1.11	Всероссийский конкурс молодежных проектов «Спорт молодым – развитие национальных видов спорта»	январь	г.Москва	Участники: Бикбаев Байрас, Рахматуллин Руслан, Кручинин Владислав, Лутфуллин Альмаз Лутфуллин Азамат	
1.12	Всероссийский педагогический конкурс «Прояви себя»	февраль	ЦДО	Тарасова О.В.	Диплом
1.13	Всероссийский конкурс «Лучшая методическая разработка»	март	ЦДО	Тарасова О.В.	Сертификат
1.14	Международная интернет-олимпиада по физике «Солнечный свет»	февраль		Участник Казанцев М. Руководитель Дмитриева С.Г.	Диплом
1.15	Молодежная ОНФ России конкурс плакатов «День выборов»	февраль	г.Москва	Участник Руководитель Биккинина Г.Н.	диплом
1.16	Международная НПК «Наука и технологии в современном обществе»	март	г.Уфа ИЦИПТ	Участник Биккинина Г.Н.	Сертификат
1.17	Международного конкурса "Наша история" номинация видеоролик	апрель	г.Москва	Участник Ларионов Егор, руководитель Сагитов Р.В.	Сертификат
1.18	Международного конкурса "Наша история" номинация исследовательская работа «Памятник неизвестному солдату»	апрель	г.Москва	Участник Кручинин Владислав, руководитель Халитов Р.Г.	Сертификат
1.19	Международного конкурса "Наша история" номинация рисунок	апрель	г.Москва	Участник Абсаттаров Никита, руководитель Трошина Е.В.	Сертификат
1.20	Международного конкурса "Наша история" номинация рисунок	апрель	г.Москва	Участник Туленков Александр,	Сертификат

	история" номинация стихотворение			руководитель Савельев Л.А.	
1.21	Международного конкурса "Наша история" номинация реч обращение	апрель	г.Москва	Участник Ларионов Егор, руководитель Садыкова З.Н.	Сертификат
1.22	Всероссийский конкурс «Образ будущего страны»	декабрь	Г. Москва	Биккинина Гульназ Надировна	сертификат
1.23	Всероссийская дистанционная олимпиада по английскому языку	12.03.18	г. Москва	ГБПОУ Стерлитмакский межотраслевой колледж, участник Абдульманов Ильнур	Диплом, 2 место
1.24	Всероссийский творческий конкурс эссе на иностранном языке	13.06.18	Общероссийс кий образовательн ый проект «Завуч»	ГБПОУ Стерлитмакский межотраслевой колледж, участник Ахметова Эльвира Карамулловна	Диплом
	Всероссийские соревнования по Дзю до	февраль		Рахматуллин Руслан	7 место
2	Республиканский уровень				
2.1	Стипендия правительства РБ	сентябрь	г.Уфа	Фахриев Робис	Диплом
2.2.	Республиканская олимпиада по русскому языку и литературе	ноябрь	г.Уфа	Участник - Чернявски Игорь Руководитель - Садыкова З.Н.	Грамота Благодарнос ть
2.3	Республиканский конкурс видеороликов «Я выбираю профессию рабочего»	ноябрь	г.Уфа	Участник – Цветов Константин Руководитель - Сагитов Р.В.	сертификат
2.4	Республиканский конкурс видеороликов «Я выбираю профессию рабочего»	ноябрь	г.Уфа	Участник – Самиков Ришат Руководитель - Сагитов Р.В.	Сертификат
2.5	Республиканская олимпиада по физике	ноябрь	г.Уфа	Участник – Уразаев Евгений Руководитель Дмитриева С.Г.	Грамота Благодарнос ть
2.6	Республиканская олимпиада по истории	ноябрь	г.Уфа	Участник – Жилкин Олег Руководитель - Газизова Э.Р.	Грамота Благодарнос ть
2.7	Республиканская олимпиада по математике	ноябрь	г.Уфа	Участник – Третьяков В. Руководитель - Биккинина Г.Н.	Грамота Благодарнос ть
2.8	Отборочный этап III Регионального чемпионата WjrlSkills Russia	ноябрь	г.Нефтекамск	Участник – Бутенко Данил Руководитель - Трошина Е.В.	Сертификат

2.9	Республиканский фестиваль национальных видов спорта	октябрь	г.Уфа	Участники: Бикчурин И., Абезгильдин Б, Момса А., Садиков А, Кручинин В, Имельбаев Р, Васильев Д, Киньябаев И, Кульмухаметов И, Амикасов А.	10 место в командном зачете
2.10	Научно-практическая конференция «Татьянин день»	январь	г.Уфа	Участник Ларионов Егор Руководитель Биккинина Г.Н.	Диплом
2.11	Республиканский конкурс чтецов «Живое звучащее слово»	февраль	СФ БГУ	Участники: Гималетдинов Зуфар Ситдилов Динар Калимуллин Айнура Вахитов Айнура Руководитель Шарипова А.В.	Дипломы победителей в номинации «Любовь к родному языку» благодарственное письмо руководителю
2.12	Республиканский конкурс очерков «Об учителе моего учителя»	февраль	СФ БГУ	Участник Шарафутдинов Айнура», Руководитель Шарипова А.В.	Диплом 3 степени, благодарственное письмо руководителю
2.13	Республиканская олимпиада по физике	март	ГБПОУ УТЭК	Участник Казанцев М., руководитель Дмитриева С.Г.	
2.14	Республиканский конкурс «Агроюность» номинация эмблема	март	г.Уфа	Участник Курач Илья Руководитель Сагитов Р.В.	Диплом 3 степени
2.15	Республиканская олимпиада по истории	Март	ГБПОУ УКМТ	Участник Сенько Антон Руководитель Газизова Э.Р.	12 место
2.16	Республиканский конкурс «Я хочу поделиться..»	апрель	ИРО РБ	Участники Шарипова А.В. Дмитриева С.Г. Газизова Э.Р.	Диплом 3 ст.
2.17	Республиканский фестиваль по национальным видам спорта	февраль	Г.Уфа	Руководитель Рысаев А.К.	3 место
2.18	Чемпионат Республики Башкортостан по Дзюдо	март	г.Кумертау	Рахматуллин Руслан	3 место
3	Региональный уровень				

3.1	Олимпиада по истории среди обучающихся колледжа	октябрь	СФ БГУ	Участники – Уразаев Евгений, Косишнев Николай, Нуйкин Ярослав, Чернявски Игорь Шаяхметов Ильнур, Сагитов Ильгиз, Сенько Антон, Абсатаров Руслан, Горин Андрей, Осипов Владимир, Привалов Евгений. Руководители Газизова Э.Р., Федотова С.А.	Сертификаты участников
3.2	IV Ежегодная олимпиада по избирательному праву посвященная Дню Конституции РФ	декабрь	СФ БГУ	Участники – Сенько Антон, Мананов Рамзиль, Нагимов Ильдар, Осипов Владимир, Самигулин Рамзиль, Горин Андрей, Абсатаров Руслан, Федоров Александр, Привалов Олег. Руководитель - Газизова Э.Р.	Сертификаты участников
3.3	Олимпиада по экономике	ноябрь	СФ БГУ	Участник – Бутенко Данил Руководитель Газизова Э.Р.	2-е место
34	Городские соревнования по легкой атлетике посвященные дню Республики	сентябрь		Участник Фахриев Робис Руководитель Рысаев А.К.	2-е место на дистанции 2000 метров
3.5	Осенний легкоатлетический кросс	сентябрь		Участник Фахриев Робис Руководитель Рысаев А.К.	1-е место в личном зачете
36	Кубок города по Волейболу	октябрь		Руководитель Рысаев А.К.	3-е место
3.7	Первенство города по настольному теннису среди учреждений СПО	ноябрь		участники: Матвеев Д., Халимов А., Мухамедьяров М., Ганеев И. Руководитель Рысаев А.К.	3 место
3.8	Первенство района по баскетболу	ноябрь		Руководитель Рысаев А.К.	1-е место
3.9	Первенство города по гиревому спорту	декабрь		Руководитель Рысаев А.К.	1-е общекомандное место
3.10	Республиканский башкирский праздник	февраль		Руководитель Тарасова О.В.	

2018-2019
учебный
год

	«Етеген – символ семьи, любви и верности»			участники группа № 9	
3.11	«Молодежь против СПИДа и наркотиков» городская молодежная акция	февраль		Руководитель Шарипова А.В. группы № 2,12	
3.12	Литературно-музыкальная композиция «Я конечно вернусь»	январь	МБУ «ЦБС»	Руководитель Сагитов Р.В. Участники гр. № 16	
3.13	«Рыцари золотого пера»	март	Дом пионеров им. Гайдара г.Стерлитамак.	Участник Ризун Сергей Руководитель Садыкова З.Н.	
3.14	Первенство города по волейболу	март		Руководитель Рысаев А.К.	3 место
3.15	Первенство города по баскетболу	апрель		Руководитель Рысаев А.К.	3 место
3.16	Первенство города по кроссу	апрель		Руководитель Рысаев А.К., участник Фахриев Робис	2 место
№ пп	Наименование мероприятия (полное название)	Дата проведения	Место проведения	Название коллектива, ФИО руководителя, участника	Результат
1	Федеральный уровень				
1.1	Международный фестиваль для учащихся и студентов по литературам народов России и тюркоязычных стран СНГ	октябрь	г.Казань	Участник Клевещ В.В. Руководитель Садыкова З.Н.	
1.2	Международный фестиваль для учащихся и студентов по литературам народов России и тюркоязычных стран СНГ	октябрь	г.Казань	Участник Руководитель Шарипова А.В.	
1.3	Всероссийские соревнования по Дзюдо	октябрь		Участник Рахматуллин Руслан	
1.4	Международный конкурс «Я-лингвист»	декабрь		Участник Шамсутдинов Никита Руководитель Шарипова А.В.	Диплом степени 2
1.5	Международная акция «Тест по истории Отечества» Каждый день горжусь Россией	ноябрь		Участники – 101 человек	Сертификаты
1.6	Международная	ноябрь		Участник	3-е место

	олимпиада «Инфоурок» по биологии (углубленный уровень)			Руководитель Агзамов Р.Р. Участники Многин А, Бикмеев А.	
1.7	Международный игровой конкурс «British Bulldog»	декабрь		Участники Ларионов Е., Тыров Д, Рахматуллин А., Саяхов Б., Бикмеев А.	
1.8	Педагогический кубок «Информационно-коммуникационная компетентность педагога в соответствии с ФГОС» «Учитель ОБЖ»	ноябрь		Шарипова А.В. Гирфанов Д.Р. Гирфанов Д.Р.	Диплом 2 место Сертификат Сертификат
1.9	V Международный квест по цифровой грамотности	ноябрь	дистанционно	Участники 21 человек Руководитель Мукаляпова А.И.	Сертификаты участников, благодарственное письмо педагогу.
1.10	Всероссийский конкурс социальной рекламы «Стиль жизни- здоровье	ноябрь	дистанционно	Участник Галышев Д. Руководитель Гирфанов Д.Р.	
1.11	Международная олимпиада по английскому языку	февраль	«Инфоурок»	Участник Тыров Д. Руководитель Ахметова Э.К.	Сертификат
2	Республиканский уровень				
2.1	Первенство республики по Дзюдо	сентябрь	г.Уфа	Рахматуллин Руслан	2-е место
2.2.	Республиканский отборочный чемпионат WorldSkills по компетенции «Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта»	22.10.2018	г.Уфа	Участник Котков Артем Руководитель Халитов Р.Г.	Сертификат участника
2.3	Республиканский фестиваль национальных видов спорта среди мужчин	октябрь		Амикасов Ильнур, Кульмухаметов Рамис, Фаизов Никита,, Тыров Дмитрий, Мурзагареев Д., Семенов Дмитрий	
2.4	Открытый чемпионат г.Стерлитамака по кикбоксингу	ноябрь	г.Стерлитамак	Гиззатуллин Ильнар	2 место
2.5	Первенство РБ по борьбе курэш	ноябрь		Бикбаев Байрас Ишмухаметов Риф	
2.6	Республиканские соревнования по	ноябрь		Халимов Артем, Нигматуллин	10 место

	настольному теннису среди учреждений СПО			Ильнур, Многин Александр, Хакимов Ильшат,	
2.7	Первенство республики по шахматам среди обучающихся учреждений СПО	ноябрь		Гиззатуллин Ильнар Ахтямов Ильназ, Многин Александр Хакимов Ильшат	
2.8	VII Открытая Региональная научно-практическая конференция молодых исследователей «Наука. Образование .Профессия»	декабрь	г.Стерлитамак	Участник Ларионов Егор Руководитель - Трошина Е.В.	Диплом I степени
2.9	VII Открытая Региональная научно-практическая конференция молодых исследователей «Наука. Образование .Профессия»	декабрь	г.Стерлитамак	Участник Мусин Кирилл Руководитель - Агзамов Р.Р.	Диплом III степени
2.10	Первенство республики по гиревому спорту среди учреждений СПО	декабрь	г.Октябрьский	Габбасов Расим, Амикасов Ильнур, Имельбаев Ильяс, Кульмухаметов Ранис, Ишмухаметов Риф, Киньябаев Ильяс, Абезгильдин Богдан, Кручинин Владислав	4-е место
2.11	Республиканский конкурс исследовательских работ по иностранному языку	декабрь	г.Уфа	Участник Тыров Д., Руководитель Ахметова Э.К.	сертификат
2.12	Республиканский конкурс плакатов «Молодежь против коррупции»	декабрь		Участник Курач Илья Руководитель Шарипова А.В.	
2.13	Республиканский конкурс «Агроюность 2019»	февраль	г.Уфа	Участник Антонов Роман Руководитель Филимонов С.И.	Диплом победителя
2.14	Республиканский конкурс «Агроюность 2019»	февраль	г.Уфа	Участник Хайбуллин Мурат Руководитель Савельев Л.А.	Диплом победителя
2.15.	Первенство республик по гиревому спорту	февраль	г.Уфа	Участник Кульмухаметов Р., Руководитель Рысаев А.К.	3 место
2.16.	XXVIII Республиканский фестиваль по	март	г.Уфа	Участники Янузаков Р., Кунакбаев А.,	1 место

	национальным видам спорта			Амикасов И., Кульмухаметов Р., Хафизов И., Никитин Д., Лутфуллин А., Поляков В., Фаткуллов И., Каримов А., Самиков Д., Ахтямов И.,	
3	Региональный уровень				
3.1	Стипендия главы администрации ГО г.Стерлитамак	сентябрь	г.Стерлитамак	Бутенко Данил	Диплом
3.2.	Городской осенний легкоатлетический кросс	сентябрь	г.Стерлитамак	Участник Фахриев Робис Руководитель Рысаев А.К.	2-е место
3.2	Кубок города по Волейболу	октябрь	г.Стерлитамак	Кильмухаметов Айдар, Азаматов Артур, Халимов Артем, Батыршин Ильназ, Вахитов Вильдан, Хакимов Ильшат. Руководитель Рысаев А.К.	2 место
3.3	Кубок города по настольному теннису	октябрь	г.Стерлитамак	Халимов Артем, Нигматуллин Ильнур, Многин Александр	2 место
3.4	V ежегодна городская олимпиада по избирательному праву	ноябрь	БГУ г.Стерлитамак	Участники: Ариткулов Айнура Сухорослов Евгений Тыров Дмитрий Ларионов Егор Мухутдинов Ермолаев Дмитрий Китаев Никита Ларинцев Роман Кузнецов Максим Костин Кирилл Кибенко Владислав Рахматуллин Артем	Сертификаты, благодарственное письмо
3.5	Первенство города по шахматам	ноябрь		Гиззатуллин Ильнар, Ахтямов Ильназ, Многин Александр	3 место
3.6	Первенство города по гиревому спорту	декабрь		Габбасов Расим, Кунакбаев Айнура, Ишмухаметов Риф, Кручинин Владислав, Имельбаев Ильяс,	1 место

				Зделюев батыргалей, Абезгильдин Богдан	
3.7	Первенство города по баскетболу среди учреждений СПО	февраль		Состав команды: Мухамедьяров М., Субхангуллов М., Синагулов Т., Нагиев И.	3 место
3.8.	Региональный конкурс «Преподаватель года 2019»	март		Участник Савельев Л.А.	2 место

5.3 Программно-информационное обеспечение учебного процесса

В ходе освоения ППКРС по специальности ФГОС СПО преподаватели активно используют в учебном процессе различные информационно-коммуникационные технологии: электронные учебники, видеоматериалы, компьютерные программы профессиональной направленности.

Каждый обучающийся обеспечен доступом к сети Интернет.

5.4 Материально-техническая база

ГБПОУ Стерлитамакский межотраслевой колледж располагает материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки, лабораторной, практической и научно-исследовательской работы обучающихся в рамках ФГОС СПО по профессии.

№	Наименование
	Кабинеты:
1	электротехники
2	охраны труда
3	безопасности жизнедеятельности
4	устройства автомобилей
	Лаборатории:
5	материаловедения
6	технических измерений
7	электрооборудования автомобилей
8	технического обслуживания и ремонта автомобилей
9	технического оборудования заправочных станций и технологии отпуска горюче-смазочных материалов
	Мастерские:
10	слесарные
11	электромонтажные
	Тренажеры, тренажерные комплексы:
12	по вождению автомобиля
	Спортивный комплекс
13	Спортивный зал
14	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
15	Место для стрельбы
	Залы
16	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет

Все кабинеты и лаборатории соответствуют санитарным и противопожарным правилам и нормам.

Образовательный процесс организован в главном корпусе. Для обеспечения образовательной деятельности колледж располагает учебно-лабораторными корпусами общей площадью 2318,2 кв.м, библиотекой с читальным залом выходом в Интернет, актовым залом на 250 посадочных мест, столовой на 240 посадочных мест, спортивный зал-2, спортивная площадка открытого типа - 1; общежитием, которые соответствуют требованиям санитарным и противопожарным правилам и нормам. Помещения для ведения образовательной деятельности закреплены за колледжем на праве оперативного управления.

В целях компьютеризации учебного процесса в колледже создано 2 компьютерных кабинета, которые подключены к сети Интернет и оборудованы мультимедийными проекторами, интерактивными досками. Обучающимся доступна вся материально-техническая база колледжа (библиотеки, читальные залы с высокоскоростным выходом в интернет, компьютерные классы, лаборатории, спортивные залы, общежитие, столовая).

Требования ФГОС СПО по перечню и оснащению кабинетов, лабораторий, учебных и учебно-производственных мастерских выполняется.

Лабораторно-практические занятия и учебная практика в отделении осуществляются на учебном полигоне и учебном хозяйстве.

Автодром, предназначенный для первоначального обучения вождению транспортных средств, расположены на территории площадью 1,7 га. Определенный участок автодрома имеет ровное асфальтовое покрытие с обозначениями для учебной езды, обустроен техническими средствами для выполнения каждого из учебных (контрольных) заданий, огражден по периметру. Для обучения вождению имеется эстакада, нерегулируемый перекресток, регулируемый пешеходный переход, светофор трёхсекционный и дорожные знаки.

Таблица 11. Сведения о наличии автотранспорта:

№	Тип транспортного средства
1	Легковой DAEWOO NEXIA №B 575 BE
2	Легковой LADA SAMARA BA3-211440 №A 345 CO
3	Легковой BA3 21074 №B 045 УУ
4	Легковой BA3 21074 №C 282 KB
5	Легковой BA3-21061 №B 718 ОК
6	Легковой BA3-21074 №B 868 AP
7	Легковой ГАЗ-3110 №C 717 АУ
8	Грузовой бортовой учебный ГАЗ-5327 №B 213 CE
9	Грузовой бортовой учебный КАМАЗ-5320 №B 786 CC
10	Грузовой ЗИЛ-131 гос.№C 282 ТУ 102
11	Грузовой ЗИЛ-131 гос.№C 329 ТУ 102
12	Грузовой КАМАЗ- 4310 1Ц гос.№C 336 ТУ 102
13	Грузовой КАМАЗ- 4310 1Ц гос.№C 443 ТУ 102
14	Грузовой самосвал ГАЗ 3307 №B 098 ОО
15	Грузовой самосвал ГАЗ СА3-3507 №B 813 CC
16	Грузовой учебный ГАЗ СА3-3507 №B 214 CE
17	Грузовой учебный ГАЗ СА3-3507 №B 215 CE
18	Полуприцеп колесный тракторный 2 ПТС-9
19	Грузовой бортовой ГАЗ 5312 ГР БОРТ
20	Грузовой бортовой ГАЗ-5301 ГР БОРТ

21	Комплект видеонаблюдения специализированный (в/камеры 4, монитор 1, блок в/регистратора 1, флеш-карта 1, пульт дист.упр 1шт)
22	Легковой DAEWOO NEXIA №О 991 ХР
23	Прицеп авто 1 Р - 5
24	Прицеп к легковым ТС КМЗ-82840В №АУ 57-45 02

6. ВОСПИТАТЕЛЬНАЯ РАБОТА

Основная задача ГБПОУ Стерлитамакский межотраслевой колледж - подготовка обучающихся к предстоящей трудовой деятельности, т.е. формирование специалиста в результате его обучения и воспитания в процессе теоретической и практической подготовки, производственной практики и во внеучебное время.

Воспитательная работа ГБПОУ Стерлитамакский межотраслевой колледж проводится в соответствии с Законом Российской Федерации и Республики Башкортостан «Об образовании», Международной конвенцией о правах и основных свободах человека, государственной программой «Патриотическое воспитание граждан Российской Федерации» на 2016-2020г.г. и локальными актами.

За основу в планировании воспитательной работы колледжа взята концепция модернизации российского образования, которая предписывает внедрение компетенции и компетентного подхода, формирование новой системы универсальных знаний, умений, навыков, а также опыт самостоятельной деятельности и личной ответственности обучающихся, т.е. современные ключевые компетенции. В воспитательной работе выделены свои ключевые компетенции, которые тесно переплетаются с образовательными (в части общих компетенций).

Приоритетным в воспитании современной молодежи является духовно-нравственное становление, подготовка ее к самостоятельной жизни.

Одним из ведущих направлений системы среднего профессионального образования признается совершенствование воспитания как неотъемлемой части целостного образовательного процесса на основе принципов гуманизма, направленность воспитания на развитие социальной и культурной компетентности личности.

В настоящее время достижение этих целей осуществляется по основным направлениям воспитательной работы в соответствии с разработанной и утвержденной комплексной программой воспитания и самовоспитания обучающихся на весь период обучения - концепцией гражданско-патриотического воспитания:

- на первых курсах изучается уровень воспитанности студентов, их способности, их физиологические особенности и потенциальные возможности, оказывается помощь студентам в адаптации к новым условиям обучения и проживания путем создания в колледже благоприятного психологического климата. Здесь проводятся такие мероприятия как: тестирование, анкетирование, посвящение в студенты, посещение музеев, «Неделя специальности», встречи с выпускниками колледжа, психодиагностика, работа с родителями и многое другое;

- на втором курсе проводится работа над созданием условий для совершенствования коллективных взаимоотношений, направленных на организацию самоуправления, развитие организаторских способностей, воспитание осознанного отношения к избранной специальности. Для осуществления этих задач проводятся мероприятия: участие в художественной самодеятельности, спортивных мероприятиях, КВН, проведение тематических классных часов, психологических тренингов, участие в конкурсах, олимпиадах, организация выставок и др;

- на третьих курсах каждый классный руководитель и все структуры работают над развитием у обучающихся специфических, в зависимости от выбранной профессии, способностей и общечеловеческих нравственных потребностей в доброте, милосердии, ответственности, чувстве профессиональной чести, в умении общаться, в уважении традиции своего народа, глубокого уважении к законности и праву. Это осуществляется

через систему мероприятий: участие обучающихся в работе предметных кружков, волонтерского движения «Крылья Надежна», в смотрах-конкурсах («А ну-ка механик!», «Кто лучший в ветеринарии?», «Битва специальностей»), научно-исследовательской работе, оборудовании кабинетов, творческой работе;

- на четвертых курсах – воспитание честного отношения к делу, приверженности выбранной профессии, увлеченности и творческой активности, самосовершенствования и высокого профессионализма. Основными методами воспитания на данной стадии в колледже являются: разработка и защита проектов, творческие игры, участие в научно-практических конференциях, семинарах, квестах и т.д.

На основе концепции разработаны годовые планы всех структурных подразделений, составлен график проведения внеклассных мероприятий, план физкультурно-оздоровительной работы, планы работ воспитателей общежитий, библиотеки, совета самоуправления колледжа, волонтерского движения «Крылья Надежды», советов отделений, кружков по интересам и другие.

Воспитательная работа направлена на формирование у студентов общечеловеческих ценностей, сущность которых раскрывается через конкретные задачи:

-воспитание всесторонне образованных специалистов, способных работать в условиях рыночной экономики;

-воспитание у студентов профессионального долга, чувства гордости за избранную специальность, гражданственности;

-совершенствование студенческого самоуправления коллектива учебной группы;

-демократизация, гуманизация и индивидуализация воспитательного процесса, формирование гармонически развитой личности.

Воспитательная работа как неотъемлемая часть всего образовательного процесса осуществляется на всех уровнях: систему управления представляют, как административные структуры, так и общественные объединения, в которой каждый выполняет конкретные функции:

-заместитель директора по учебно- воспитательной работе осуществляет контроль и руководство организацией воспитательной системы колледжа;

-заведующие отделениями осуществляют мониторинг посещаемости, успеваемости, определяют специфику профессионального воспитания;

- председатели ЦК осуществляют планирование и мониторинг реализации воспитательных задач учебной и внеаудиторной деятельности;

-руководитель физического воспитания - руководство спортивно-массовой работой колледжа;

-руководители кружков и секций - дополнительное образование, развитие творческой индивидуальности;

- коменданты и воспитатели общежитий - создание благоприятно микроклимата для совместного проживания студентов

- заведующая библиотекой - создание условий для удовлетворения потребностей в познании, культурном росте;

- педагоги-дополнительного образования- осуществляют организацию досуга обучающихся;

- социальный педагог – осуществляет социальную защиту и поддержку обучающихся;

- педагог – психолог – содействует созданию обстановки психологического комфорта и безопасности личности обучающегося

-классные руководители, воспитатели – осуществляют социальную адаптацию, мониторинг воспитанности, организацию воспитательной системы группы как части общего воспитательного процесса колледжа.

Такая система воспитательной деятельности дает возможность обеспечить

единство, целостность и преемственность в развитии всей воспитательной системы в колледже.

В условиях реализации ФГОС нового поколения важное место отводится развитию социального партнерства. Для реализации воспитательных компетенций. Социальное партнерство в воспитательной деятельности колледжа – это не только установление связей и партнерских отношений с работодателем, а, прежде всего, установление связей с молодежными объединениями и организациями, социальными институтами городов и районов республики, вхождение в глобальное информационное пространство. Оно развивается в колледже через студенческое самоуправление и различные формы коллективной самоорганизации молодежи, реализации ее интеллектуального, творческого потенциала, профессиональной компетенции и социальной активности.

Мы сотрудничаем:

- с городским и республиканским отделами по делам молодежи;
- с районным отделом культуры и учреждениями культуры города и республики;
- с городскими общественными национальными центрами;
- с городским и районными отделами образования; отделами опеки;
- с городским и республиканским комитетом по делам физической культуры и спорта;
- с отделом КДН ОМВД, УФС РФ по РБ по контролю за оборотом наркотиков, районной поликлиникой, военкоматом;
- с отделами сельского хозяйства администраций базовых районов Республики Башкортостан и др.

Студенческое самоуправление строит свою работу на основе Положения о совете студенческого самоуправления ГБПОУ Стерлитамакский межотраслевой колледж. Совет студенческого самоуправления избирается ежегодно на общей конференции студентов. В состав совета включается председатель (он же профорг) и 6 комиссий: учебно-производственная, культурно-массовая, финансовая, спортивная, санитарно-бытовая, информационная. Совет оказывает большую помощь педагогическому коллективу в деле повышения качества подготовки специалистов, в организации производственного труда в трудовых отрядах /производственные работы в саду, в период практического обучения. Организация соревнований «Лучшая группа», «Лучшее общежитие», «Лучшая комната», «Лучшая специальность» благоустройство студенческого городка и населенных пунктов на территории Наумовского муниципального совета, уход за памятниками ветеранам ВОВ, организация дежурства в колледже, на дискотеках – далеко не полный перечень мероприятий, проводимых советом студенческого самоуправления.

Важное место в воспитательной работе занимает работа с общественными организациями и родителями студентов.

Ежегодно на педагогических советах колледжа рассматриваются все проблемные актуальные вопросы и состояние воспитательной работы: адаптация студентов-первокурсников в условиях колледжа, состояние сохранности контингента, состояние профилактической работы, диагностика личности обучающихся – первокурсников.

На методическом объединении классных руководителей рассматривались конкретные задачи организации воспитательной деятельности классными руководителями и воспитателями (обсуждение опыта работы лучших классных руководителей, оказание методической помощи молодым классным руководителям, обсуждение проблемных вопросов в воспитательной деятельности и т. п.);

Совет профилактики правонарушений и Общественный наркологический пост (ОНП) - корректируют отклонения в развитии и поведении студентов;

Студенческий коллектив колледжа работает в тесном контакте с отделом по молодежной политике администрации г.Стерлитамак и Стерлитамакского района РБ, а также совместно с комитетом по физической культуре, спорту и туризму

муниципального района Стерлитамакский район, с ОМВД России по г.Стерлитамаку и Стерлитамакскому району. Классные руководители, администрация также проводит воспитательную работу в тесном контакте с родителями обучающихся.

Организация работы по профилактике асоциальных явлений в колледже направлена на формирование здорового образа жизни. С этой целью в колледже проводится комплексная работа.

Работа по формированию ЗОЖ проводится с первых дней учебы студентов в колледже. Во всех общежитиях проводятся общие собрания с целью ознакомления с правилами внутреннего распорядка, уставом колледжа, разъяснения принципов личной и общественной гигиены и профилактики правонарушений. Ежегодно в декабре-январе проводится плановый медосмотр нового приема. Ежемесячно проводятся общие отделенческие собрания с приглашением врачей районной поликлиники (врача-гинеколога, врача- нарколога, психотерапевта). Насыщенно, интересно и массово проводится в колледже ежегодно, ставший традиционным, месячник борьбы с курением и наркотиками под девизом «Мы выбираем жизнь». В рамках месячника проводятся мероприятия:

- беседа с демонстрацией и обсуждением фильмов о вреде наркотиков, курения с приглашением специалистов УФС РФ по РБ по контролю за оборотом наркотиков, психолога;

- операция «Подросток»;

- беседа студентов общежитий с инспекторами ОДН ОМВД Галиевым И.Р. и участковыми инспекторами ОМВД муниципального района Стерлитамакский район С.Н., Кильдияровым Д.С. (в общежитиях и в актовом зале);

- акции «День без табака», «Поменяй сигарету на ручку»;

- конкурс сочинений на русском и башкирском языках «Я- за здоровый образ жизни», организованные преподавателями Мухутдиновой Ф.Р., Тимофеева Т.Г.;

- конкурс газет, календарей дежурных групп (Карлова И.А, Петрова Н.А.);

- конкурсы социальных проектов студентов с последующей защитой в читальном зале «Не отнимай у себя завтра» под руководством классных руководителей.

- выставка в читальном зале «Я выбираю жизнь» (зав. библиотекой Чупина Н.Р.);

- дискотеки в общежитиях «Мы выбираем жизнь!» (студсоветы общежитий).

С целью формирования дисциплины, предупреждения правонарушений, а именно вымогательства и адаптации студентов-первокурсников, с начала учебного года регулярно организовано дежурство в учебном городке классных руководителей, преподавателей, администрации.

Актуально в настоящее время проведение интернет-уроков «Доброта», «Мы против коррупции». Также проводится онлайн-анкетирование, социологические опросы обучающихся колледжа на предмет употребления наркотических средств. Проведены классные часы по тематике: «Здоровый образ жизни – питание и здоровье» «Нравственные ценности – основа духовного здоровья и развития молодежи», «Здоровый образ жизни – учеба, отдых, спорт». В рамках программы проведены круглые столы во всех группах на тему: «Что я знаю о наркотиках». Во всех группах проведены классные часы о вреде наркотиков.

В колледже разработаны и утверждены Положение о Совете профилактики правонарушений, Положение о наркологическом посте. В состав СПП колледжа входят председатель (директор Каримов Р.Ю.), члены совета: заместитель директора по учебно – воспитательной работе Минибаева Т.Г., участковый инспектор Кильдияров Д.С., инспектор ОДН Стерлитамакского района Галиев И.Р., специалист по работе с молодежью Биккузина А.Ф., заведующие отделениями Новодран Н.Н, Габитова А.Я., педагог- психолог Стукалова А.В., социальный педагог Файзуллина А.А. и др. В состав

ОНП, кроме выше указанных членов, входит фельдшер колледжа Клявлиня Ф.Х.

В колледже ежегодно проводится социально-психологическое тестирование на предмет выявления наркопотребления. Ежегодно наш колледж участвует в республиканском конкурсе учреждений СПО на лучшую организацию антинаркотической профилактической работы.

Основной задачей совета профилактики правонарушений и общественного наркологического поста является поддержание дисциплины, предупреждение правонарушений и употребления наркотиков среди тов. Члены совета совместно с классными руководителями, воспитателями общежитий ведут работу со обучающимися, склонными к правонарушениям. На советы отделений приглашают нарушителей дисциплины (прогульщиков, не успевающих по результатам ежемесячной аттестации).

В целях профилактики правонарушений воспитатели в общежитиях, классные руководители, педагог-психолог, администрация проводят воспитательную работу в тесном контакте с родителями обучающихся. В этом плане в каждой группе за год проводятся не менее 2-х групповых родительских собраний, с родителями проблемных обучающихся постоянно поддерживается индивидуальная связь: по телефону, письменная и личные беседы. Все записи о проделанной работе с родителями вносятся в дневник классного руководителя или в журнал посещения заведующего отделением и воспитателей общежитий. Кроме того, педагог-психолог Хайруллин И.Н. проводил большую психологическую (коррекционную, адаптационную) и профилактическую работу со обучающимися из группы «риска», студентами - сиротами. С каждым из них возникали психологические проблемы: сложности в учебе, конфликты с опекунами, сложности в общении, склонность к правонарушениям и др. Совместными усилиями эти проблемы в основном разрешаются успешно в пользу сирот.

В течение года проводится работа по профилактике суицида среди обучающихся: по обучению педагогического коллектива методам профилактики проблем девиантного поведения, инструктажи по охране жизни и здоровья студентов и сотрудников, проверка ТБ и состояния спортивного инвентаря, закрепления оборудования, а также обеспечение медицинского контроля проведения учебных, тренировочных занятий и проведения мероприятий. Проведена диагностика с целью выявления «группы риска суицидального поведения» среди студентов, проведена психолого-педагогическая работа с родителями и классными руководителями по предупреждению и профилактике суицида.

Большое внимание в колледже обращается на организацию разъяснительной работы среди обучающихся об уголовной и административной ответственности за националистические и иные экстремистские проявления с привлечением сотрудников ОМВД и отдела по молодежной политике. Проведены лекции на правовые темы по профилактике проявлений экстремизма, терроризма, преступлений против личности и др. Усилена работа по соблюдению паспортного режима в общежитиях, пропускного режима в учебный корпус и общежития колледжа.

Состояние работы по профилактике правонарушений среди студентов регулярно обсуждается на педсоветах, на заседаниях методического объединения классных руководителей, советах отделений, где делается подробный анализ каждого правонарушения и ставится соответствующая оценка организации этой работы.

В колледже ведется активная спортивно-массовая работа. Для организации спортивно-массовой работы имеются спортивные залы (во всех 4 подразделениях) мягкий, тренажерный зал (в отделении СПО), зал для занятий боксом (отделение ПКР), спортивные площадки во всех подразделениях колледжа. Для проведения занятий по всей программе имеется необходимое оборудование и инвентарь. Спортсмены колледжа принимают участие во всех видах соревнований среди учреждений СПО г. Стерлитамака, Стерлитамакского района. В колледже организована работа 7 спортивных секций в отделении СПО, 2 – в отделении ПКР. Охват студентов спортивными мероприятиями составляет более 60%.

Колледж оснащен материально-технической базой для организации внеурочной работы с обучающимися. Имеются актовые залы во всех подразделениях, где проводятся традиционные культурно-массовые мероприятия («День знаний», День пожилых «Мои года, мое богатство», «А ну-ка, новичок!», «Новогодний бал-маскарад», «Татьянин день», фестиваль солдатской песни «Виктория», конкурсы Мисс-колледж, Мистер-колледж), мероприятия ко Дню Победы («Пока мы помним мы живем, «Не помнить нельзя, забыть невозможно»), выпускные мероприятия «Прощай мой колледж, студенчество прощай» и др.

Согласно графику внутриколледжных мероприятий и планов цикловых комиссий специальных, общеобразовательных, гуманитарных и других дисциплин в колледже ежегодно проводятся недели специальностей. Эти мероприятия проводятся с целью привития любви к избранной специальности, изучаемых дисциплин, развития инициативы, творческих и организаторских способностей студенческой молодежи. Как правило, эти мероприятия проходят очень интересно, насыщенно, включают олимпиады, конкурсы, КВН. На отделениях, в группах создается творческая, соревновательная атмосфера. На высоком уровне, организованно проводятся недели ветеринарных специальностей, математических и общих естественнонаучных дисциплин, общих гуманитарных и социально-экономических дисциплин, неделя автомехаников. В рамках этих недель были организованы выставки литературы в читальном зале, организованы конкурсы газет, акция и конкурс плакатов «Нет вредным привычкам!», олимпиады по дисциплинам, открытые уроки, практические конкурсы «Лучший по специальности», конференции с приглашением специалистов. Отличаются разнообразием конкурсные мероприятия и развлекательно-познавательные программы в рамках недель специальностей:

Большое внимание уделяется в колледже трудовому воспитанию. Ежегодно весной формируются студенческие трудовые отряды по выполнению сельскохозяйственных работ. Так, на летний период создаются трудовые отряды из групп первого курса для ухода и сбора урожая в плодовом саду (26 га) и благоустройства территории студенческого городка. Большую помощь оказывают студенты 3-4 курсов хозяйствам района в период посевных, уборочных работ, в профилактике заболеваний с/х животных в период учебных практик на фермах, а также в проведении ремонтных работ по подготовке учебных помещений и общежитий к новому учебному году.

Важное место в колледже уделяется привитию любви к избранной специальности. Эта работа начинается с проведения вечера посвящения в студенты «А ну-ка, новичок!» С целью привлечения молодежи к обучению сельскохозяйственным профессиям ежегодно проводятся встречи с выпускниками школ базовых районов. С первых курсов для адаптации и привития любви к своей профессии проводятся открытые мероприятия «Моя специальность механик», «Я буду ветеринаром» и др. с приглашением выпускников и специалистов хозяйств. Традиционными стали в колледже встречи представителей Министерства сельского хозяйства Республики Башкортостан, руководителями Отделов АПК районов, руководителями предприятий с обучающимися выпускных групп на тему: «Как закрепить молодежь на селе».

Большое внимание уделяется патриотическому воспитанию обучающихся. В колледже функционирует музей истории колледжа, где организована работа по секциям. Ведется поисковая, просветительская, оформительская работа. В начале учебного года в музее проводятся тематические и обзорные экскурсии для первокурсников, в «День пожилых» - для ветеранов. Волонтеры благоустраивают и ухаживают за обелисками и могилами ветеранов колледжа.

С положительной стороны необходимо отметить работу волонтерского движения «Крылья надежды», которая принимает активное участие в районных мероприятиях, посвященных возложению венков ветеранам войны Стерлитамакского района.

Волонтеры участвовали в акции «Экология природы -экология души» «Мир детства», Сабантуй-2018, день памяти и скорби акции против СПИДа, наркомании и др. Хочется сказать, что наши волонтеры по итогам года 2018 были награждены на уровне района, города и даже Республики. За заслуга руководителя- Кулушевой Айгуль Равильевны.

В этом году мы были участниками Всероссийского конкурса «Лучший проект модели профессионального воспитания» по всей России было около 600 участников (Республику Башкортостан представили 43 учебных заведения среднего профессионального образования) наш колледж показал не плохие результаты занял 8 место по Республике.

Содействие трудоустройству молодежи, социальная поддержка студентов – еще одно направление работы со студентами. Здесь тоже имеются определенные сдвиги в лучшую сторону. Наши студенты имеют возможность проходить зарубежную стажировку в Германии, проходят производственную практику на заводах, сельскохозяйственных предприятиях, организациях по профилю специальности. Поступают хорошие отзывы, и даже последующие приглашения на работу после окончания техникума. Поддерживается тесный контакт с центром занятости, БГАУ, куда многие выпускники изъявили желание поступить в этом году на бюджетной основе, с сокращенным сроком обучения. Увеличилось количество семейных студентов, которым предоставляется возможность проживания в благоустроенных общежитиях, академические отпуска, с последующим завершением техникума. У нас разработана система материального поощрения успешно обучающимся студентам: отличникам установлена стипендия в размере 1500 рублей в месяц, хорошистам -900, базовая стипендия составляет 620 рублей. Также за достигнутые результаты в общественной, творческой, исследовательской деятельности студенты поощряются денежной премией в размере до 2000 рублей. Малоимущим студентам выплачивается ежемесячно социальная стипендия, нуждающимся, кроме того материальная помощь.

Неотъемлемой частью воспитательного процесса является воспитательная работа в общежитиях, которая проводится в соответствии с годовыми планами, разработанными воспитателями совместно со студенческими советами общежитий. В колледже функционируют 5 общежитий (в 4 подразделениях). В них проживает более 400 обучающихся. В каждом общежитии избирается в октябре студенческий совет на общем собрании жильцов. Студенческий совет координирует деятельность старост комнат, организует работу по самообслуживанию общежития, привлекает в добровольном порядке проживающих в общежитии к выполнению общественно-полезных работ /ремонт комнат, озеленение, ремонт мебели, оформление и т.д./, организует культурный досуг студентов /дискотеки, лекции, встречи со специалистами, праздничные вечера, посещение кружков и секций. Ежегодно проводится конкурсы на «Лучшее общежитие», «Лучшую комнату». Победители награждаются премией, ценными подарками. С каждым годом улучшаются социально-бытовые условия для проживания студентов. Ежегодно за активное участие в городском смотре-конкурсе «Лучшее общежитие» колледж награждается почетными грамотами.

Во всех общежитиях оформлены комнаты занятий, кинозалы, дискозалы, спортивные комнаты, оборудованные теннисными столами, шахматами, гирями и т.д.

По установившейся традиции учебный год ежегодно заканчивается национальным праздничным мероприятием «Студенческий сабантуй» с участием обучающихся всех подразделений колледжа.

Вся воспитательная работа с обучающимися колледжа направлена на формирование личности, гражданина своей Родины, формирование здорового образа жизни. Главная цель нашего учебного заведения: выпустить специалиста грамотного, культурного, самостоятельного, способного найти свое достойное место в жизни.

В таблице представлены проведенные мероприятия за 2018 год.

№ п/п	Мероприятие	Дата, место проведения	Количество участников	Ссылка на размещение информации в сети Интернет
1.	Общеколледжная беседа на тему профилактика ЗОЖ	17 января 2018г.	75 человек	http://cmk.su/novosti/689-klassnyj-chas
2.	Дзюдо	21 января 2018г. г. Уфа	2 человека	http://cmk.su/novosti/699-dzyudo
3.	Волейбол	22 января 2018г. Спорт зал.	75 человек	http://cmk.su/novosti/700-volejbol-pkr
4.	Подросток и семья	24 января 2018г.	368 человек	http://cmk.su/novosti/697-podrostok-i-semya
5.	Нарисовать плакат к «Году семьи»	24 января 2018г.	368 человек	http://cmk.su/novosti/704-god-semi
6.	Студенческий квест	25 января 2018г.	120 человек	http://cmk.su/novosti/692-studencheskij-kvest
7.	Научно-практическая конференция «Татьянин день»	25 января 2018г.	3 человека	http://cmk.su/novosti/694-tatyanin-den
8.	«Выходи гулять» в Татьянин день	25 января 2018г.	4 человека	http://cmk.su/novosti/696-vykhodi-gulyat-v-tatyanin-den
9.	Наградили победителей конкурса «Студент года»	25 января 2018г.	1 человек	http://cmk.su/novosti/693-nagradili-pobeditelej-konkursa-student-goda
10.	День рождения В. Высоцкого	31 января 2018г.	368 человек	http://cmk.su/novosti/698-den-rozhdeniya-v-vysotskogo
11.	Я, конечно вернусь	31 января 2018г.	45 человек	http://cmk.su/novosti/707-ya-konechno-vernus
12.	Мини- футбол	1 февраля 2018г.	70 человек	http://cmk.su/novosti/712-mini-futbol
13.	Выпускной 2018г.ПКР	2 февраля 2018г. Актовый зал.	200 человек	http://cmk.su/novosti/705-vypusknij-2018-pkr
14.	Исторический квест	2 февраля 2018г.	4 человека	http://cmk.su/novosti/701-istoricheskij-kvest
15.	Открытое кружковое занятие	5 февраля 2018г.	50 человек	http://cmk.su/novosti/708-456uio
16.	Проведение олимпиады у студентов специальности «Ветеринария»	6 февраля 2018г.	75 человек	http://cmk.su/novosti/709-provedenie-olimpiady-u-studentov-spetsialnosti-veterinariya
17.	Форум «Развитие молодежных инициатив»	7 февраля 2018г.	368 человек	http://cmk.su/novosti/714-forum-razvitie-molodezhnykh-initsiativ
18.	Открытый классный час	8 февраля 2018г	80 человек	http://cmk.su/novosti/716-otkrytyj-klassnyj-chas
19.	Спектакль «Чума 21 века»	8 февраля 2018 г.	20 человек	http://cmk.su/novosti/715-spektakl-chuma-xxiveka-zhizni-net
20.	Ветеринарная викторина «Лучшие из лучших»	9 февраля 2018г. Читальны й зал	90 человек	http://cmk.su/novosti/717-veterinarnaya-viktorina-luchshie-iz-luchshikh
21.	«Лыжня России-2018»	9 февраля	2 человека	http://cmk.su/novosti/719-lyzhnya

		2018г.		rossii-2018
22.	Третий региональный чемпионат World Skills Russia	с 8 по 12 февраля 2018г.	3 человека	http://cmk.su/novosti/722-tretij-regionalnyj-chempionat-worldskills-russia
23.	Энергетические напитки – польза и вред?	12 февраля 2018г.	200 человек	http://cmk.su/novosti/763-energeticheskie-napitki-polza-ili-vred
24.	Гиревой спорт	13 февраля 2018г. Спорт зал	90 человек	http://cmk.su/novosti/721-girevoj-sport
25.	Будущие ветеринары встретились с потенциальными работодателями	13 февраля 2018г.	2 человека	http://cmk.su/novosti/724-budushchie-veterinary-vstretilis-s-potentsialnymi-rabotodatelayami
26.	Кубок колледжа по волейболу	с 31 января 2018г. по 14 февраля 2018г. Спорт зал	300 человек	http://cmk.su/novosti/720-kubok-kolledzha-po-volejbolu
27.	Внеклассное мероприятие «Звезда башкирской поэзии Рами Гарипов»	14 февраля 2018 г.	90 человек	http://cmk.su/novosti/735-vneklassnoe-meropriyatie-zvezda-bashkirskoj-poezii-rami-garipov
28.	Масленица 2018	15 февраля 2018г.	250	http://cmk.su/novosti/734-maslenitsa-2018
29.	Встреча с представителями Министерства сельского хозяйства	16 февраля 2018г. Актальный зал	368 человек	http://cmk.su/novosti/725-vstrecha-s-predstavitelyami-ministerstva-selskogo-khozyajstva
30.	Масленица	16 февраля 2018г.	300 человек	http://cmk.su/novosti/726-maslenitsa
31.	Туған телем – иркә гөлөм	19 февраля 2018г	35 человек	http://cmk.su/novosti/727-tu-an-telem-irk-g-l-m
32.	Конкурс чтецов на русском и английском языках	19 февраля 2018г	65 человек	http://cmk.su/novosti/729-konkurs-chtetsov-na-russkom-i-anglijskom-yazykakh
33.	Викторина «Royalfamily»	20 февраля 2018г.	70 человек	http://cmk.su/novosti/728-viktorina-royalfamily
34.	Конкурс сочинений	21 февраля 2018г.	90 человек	http://cmk.su/novosti/738-konkurs-sochinenij
35.	И вновь с победой	21 февраля 2018г.	9 человек	http://cmk.su/novosti/730-i-vnov-s-pobedoj
36.	Праздник, посвященный «Дню защитника отечества»	21 февраля 2018г.	300 человек	http://cmk.su/novosti/747-zashchitniki
37.	Турнир знатоков русского языка	22 февраля 2018г.	50 человек	http://cmk.su/novosti/740-turnir-znatokov-russkogo-yazyka
38.	Теннис	22 февраля 2018г.	4 человека	http://cmk.su/novosti/741-dfghj
39.	День защитника отечества	22 февраля 2018г.	368 человек	http://cmk.su/novosti/744-den-zashchitnika
40.	Республиканский фестиваль по народным и национальным видам спорта	24 февраля 2018г.	8 человек	http://cmk.su/novosti/731-respublikanskij-festival-po-narodnym-i-natsionalnym-vidam-sporta

41.	Профориентационная работа	26 февраля 2018г.	30 человек	http://cmk.su/novosti/745-4356ff56rytfyt46dr65r
42.	Республиканский башкирский праздник «Етегэн — символ семьи, любви и верности»	27 февраля 2018г.	30 человек	http://cmk.su/novosti/746-respublikanskij-bashkirskij-prazdnik-eteg-n-simvol-semi-lyubvi-i-vernosti
43.	Вместе против пожаров	28 февраля 2018г.	50 человек	http://cmk.su/novosti/760-vmeste-protiv-pozharov
44.	Год добровольца в РФ и год семьи в РБ	1 марта 2018г.	2 человека	http://cmk.su/novosti/748-god-dobrovoltsa-v-rf-i-god-semi-v-rb
45.	Международный день борьбы с наркоманией	1 марта 2018г.	300 человек	http://cmk.su/novosti/749-1-marta-mezhdunarodnyj-den-borby-s-narkomaniej
46.	Проводы зимы	1 марта 2018г.	150 человек	http://cmk.su/novosti/752-provody-zimy
47.	Международный день родного языка 2018	1 марта 2018г.	2 человека	http://cmk.su/novosti/755-mezhdunarodnyj-den-rodnogo-yazyka-2018
48.	Неделя общих гуманитарных и социально-экономических дисциплин	с 21 февраля по 5 марта 2018г.	125 человек	http://cmk.su/novosti/757-34676587568
49.	День молодого избирателя	5 марта 2018г.	90 человек	http://cmk.su/novosti/750-den-molodogo-izbiratelya
50.	Встреча с председателем ТИК Стерлибашевского района	5 марта 2018г.	25 человек	http://cmk.su/novosti/751-vstrecha-s-predsedatelem-tik-sterlibashevskogo-rajona
51.	Лыжные гонки 2018	с 5 по 6 марта 2018г.	13 человек	http://cmk.su/novosti/754-lyzhnye-gonki-2018
52.	8 марта	6 марта 2018г.	350 человек	http://cmk.su/novosti/753-8-marta
53.	Первенство Республики Башкортостан по ДЗЮДО	с 9 по 11 марта 2018г.	1 человек	http://cmk.su/novosti/765-pervenstvo-respubliki-bashkortostan-po-dzyudo
54.	Тренировочные эвакуации	12 и 13 марта 2018г.	368 человек	http://cmk.su/novosti/761-trenirovochnye-evakuatsii
55.	День воссоединения Крыма с Россией	14 марта 2018г.	368 человек	http://cmk.su/novosti/764-18-marta-v-nashej-strane-otmechaetsya-vazhnyj-prazdnik
56.	Агрокомплекс - 2018	14 марта 2018г.	1 человек	http://cmk.su/novosti/766-agrokompleks-2018
57.	Профориентационная работа	15 марта 2018г.	150 человек	http://cmk.su/novosti/767-proforientatsinnaya-rabota
58.	Первенство России по национальной борьбе «Корэш»	С 16.03.2018 по 18.03.2018	1 студент	http://cmk.su/новости/спортивная-жизнь/наш-чемпион/
59.	18 марта – день воссоединения Крыма и Севастополя с Россией	18 марта 2018г.	70 человек	http://cmk.su/novosti/762-18-marta-den-vossoedineniya-kryma-i-sevastopolya-s-rossiej
60.	Конкурс на лучшую газету	21.03.2018	Все группы колледжа	http://cmk.su/новости/конкурсы/голосование/
61.	Неделя тракториста	С 19.03.2018 по	86 студентов	http://cmk.su/новости/праздники-

		19.03.2018		и-мероприятия/внеурочное-мероприятие-неделя-трак/
62.	Районно- городской конкурс Туристической песни	23.03.2018	5 студентов	http://cmk.su/новости/конкурсы/районно-городской-конкурс-туристиче/
63.	Конкурс на самое лучшее видео	26.03.2017-27.03.2018	720	http://cmk.su/новости/конкурсы/победители-в-конкурсе-самое-лучшее-ви/
64.	Операция «Полиция и дети»	27.03.2018	300	http://cmk.su/новости/праздники-и-мероприятия/операция-полиция-и-дети/
65.	Возложение цветов	27.03.2018	23	http://cmk.su/новости/праздники-и-мероприятия/возложение-цветов/
66.	Битва специальностей	28.03.2018	280	http://cmk.su/новости/праздники-и-мероприятия/битва-специальностей-2018/
67.	#КЕМЕРОВОМЫСТОБОЙ	28.03.2018	150	http://cmk.su/новости/праздники-и-мероприятия/кемеровомыстобой/
68.	Военно – спортивные соревнования	29.03.2018	280	http://cmk.su/новости/спортивная-жизнь/военно-спортивные-соревнования/
69.	Беседа «Безопасность в каждый дом»	30.03.2018	400	http://cmk.su/новости/праздники-и-мероприятия/безопасность-в-каждый-дом/
70.	Час здоровья «Депрессия: давай поговорим!»	02.04.2018г.	150 студентов	http://cmk.su/794-chas-zdorovya-depressiya-davaj-pogovorim
71.	Первенство города по волейболу.	с 02.04.2018г. по 06.04.2018г.	8 студентов	http://cmk.su/796-354326432
72.	Доброе утро!	09.04.2018г.	340 студентов	http://cmk.su/795-bodroe-utro
73.	Встреча с представителями ВУЗов.	10.04.2018г.	80 студентов	http://cmk.su/798-vstrecha-s-predstavatelyami-vuzov
74.	Доброе утро!	10.04.2018г.	340 студентов	http://cmk.su/801-23454326546
75.	Потребительские права на цифровом рынке.	11.04.2018г.	90 студентов	http://cmk.su/800-potrebitelskie-prava-na-tsifrovom-rynke
76.	Турнир в честь дня космонавтики.	11.04.2018г.	30 студентов	http://cmk.su/799-turnir-v-chest-dnya-kosmonavtiki
77.	Агрономическая конференция.	13.04.2018г.	2 студента	http://cmk.su/807-agronomicheskaya-konferentsiya
78.	Субботник.	14.04.2018г.	50 студентов	http://cmk.su/804-156448464
79.	Студенческие встречи – Зажги огонь в сердцах людей!	17.04.2018г.	15 студентов	http://cmk.su/808-studencheskie-vstrechi-zazhgi-ogon-v-serdsakh-lyudej
80.	Семинар-совещание по итогам работы ветеринарной службы.	18.04.2018г.	Администрация города	http://cmk.su/809-seminar-soveshchanie-po-itogam-raboty-veterinarnoj-sluzhby
81.	Неделя финансовой грамотности.	18.04.2018г.	35 студентов	http://cmk.su/815-32546757868
82.	Легкоатлетический кросс.	18.04.2018г.	40 студентов	http://cmk.su/814-567654849
83.	Студенческие встречи – Зажги огонь в	19.04.2018г.	15 студентов	http://cmk.su/812-865432567

	сердцах людей!			
84.	Профориентационная работа.	20.04.2018г.	2 студента	http://cmk.su/813-56456465
85.	Всероссийская акция «Письмо победы».	20.04.2018г.	70 студентов	http://cmk.su/811-vserossijskaya-aktsiya-pismo-pobedy
86.	Субботник 2018	с 20.04.2018г. по 28.04.2018г.	180 студентов	http://cmk.su/826-43645754
87.	Республиканская интернет-олимпиада.	20.04.2018г.	1 студент	http://cmk.su/835-respublikanskaya-internet-olimpiada
88.	8-й Пленум профсоюза АПК РФ	25.04.2018г.	5 студентов	http://cmk.su/823-8-j-plenum-profsoyuza-apk-rf
89.	Соревнования по гиревому спорту.	25.04.2018г.	5 студентов	http://cmk.su/817-5432121321
90.	Весенний легкоатлетический кросс.	26.04.2018г.	50 студентов	http://cmk.su/818-vesennij-legko-atleticheskij-kross
91.	Ярмарка вакансий.	26.04.2018г.	5 студентов	http://cmk.su/816-1223
92.	«Песни, опаленные войной».	27.04.2018г.	30 студентов	http://cmk.su/819-pesni-opalennye-vojnnoj
93.	Форум «Смарт-тау».	с 27.04.2018г. по 29.04.2018г.	4 студента	http://cmk.su/825-forum-smart-tau
94.	Субботник 2018	28.04.2018г.	20 студентов	http://cmk.su/820-234567890
95.	Легкоатлетическая эстафета.	28.04.2018г.	20 студентов	http://cmk.su/821-54684651
96.	1 мая!	02.05.2018г.	15 студентов	http://cmk.su/822-568456486
97.	Конкурс стенгазет ко дню Пожарной охраны.	03.05.2018г.	Все группы колледжа, включая филиалы	http://cmk.su/830-konkurs-stengazet-ko-dnya-pozharnoj-okhrany
98.	Декадник методической комиссии «Гармония».	с 03.05.2018г. по 12.05.2018г.	55 студентов	http://cmk.su/841-dekadnik-metodicheskoy-komissii-garmoniya
99.	Праздник, посвященный дню Победы.	08.05.2018г.	350 студентов	http://cmk.su/831-prazdnik-posvyashchennyj-dnyu-pobedy
100.	Конкурс стен газет ко дню Победы.	10.05.2018г.	Все группы колледжа	http://cmk.su/829-konkurs-stengazet-ko-dnyu-pobedy
101.	Чистый берег.	11.05.2018г.	15 студентов	http://cmk.su/834-chistyj-bereg
102.	Молодежь против экстремизма!	15.05.2018г.		http://cmk.su/840-molodjozh-protiv-ekstremizma
103.	Классный час.	16.05.2018г.	50 студентов	http://cmk.su/836-sergrsh5437564
104.	Профориент. работа	17.05.2018г.	350 студентов	http://cmk.su/838-proforientatsionnaya-rabota-filiala-s-petrovskoe
105.	#СТОПВИЧСПИД	17.05.2018г.	350 студентов	http://cmk.su/839-stopvichspid
106.	Экологическая акция «Чистый берег».	18.05.2018г.	50 студентов	http://cmk.su/842-ekologicheskaya-aktsiya-chistyj-bereg
107.	Легкоатлетический кросс.	23.05.2018г.	150 студентов	http://cmk.su/843-legkoatleticheskomu-kross
108.	Профориент. работа.	с 24.05.2018г. по 25.05.2018г.	15 студентов	http://cmk.su/845-ry65eu6u
109.	Мир глазами	30.05.2018г.	2 студента	http://cmk.su/846-mir-glazami-

	молодежи.			molodjozhi
110.	Районный праздник САБАНТУЙ - 2018	02.06.2018г.	50 студентов	http://cmk.su/847-sabantuj-2018
111.	Студенческий сабантуй 2018	6.06.2018	300 студентов	http://cmk.su/848-studencheskij-sabantuj-2018
112.	Волонтеры посетили ветеранов Великой отечественной войны	18.06.2018 19.06.2018	3 студента	http://cmk.su/новости/волонтерское-движение/ветераны-2/
113.	Выпускной для 423, 301, 404, 415, 406 групп	28.06.2018	140 студентов	http://cmk.su/новости/праздники-и-мероприятия/выпускники-2018-с-наумовка/
114.	Выпускной для групп 7, 8 и 4	29.06.2018	100 студентов	http://cmk.su/новости/праздники-и-мероприятия/выпускники-2018-пкр/
115.	Организационное собрание для первокурсников	27.08.2018	120 студентов 150 родителей	http://cmk.su/новости/учебная-деятельность/собрание-первокурсников-2/
116.	Торжественная линей посвященная дню знаний	1.09.2018	350 студентов	http://cmk.su/новости/учебная-деятельность/1-сентября/
117.	Конкурс памяток по безопасности жизнедеятельности	с 03.09 по 14.09	750 студентов	http://cmk.su/новости/конкурсы/конкурс/
118.	Открытый урок по «Основам безопасности жизнедеятельности» с представителем	1.09.2018, 3.09.2018	639 студентов	http://cmk.su/новости/учебная-деятельность/3-сентября/
119.	День солидарности в борьбе с терроризмом	3.09.2018	110 студентов	http://cmk.su/новости/воспитательная-работа/классный-час-3/
120.	Классные часы: «День солидарности в борьбе с терроризмом» «Терроризм – угроза обществу» «3 сентября – День солидарности в борьбе с терроризмом»	3.09.2018	847 студентов	http://cmk.su/новости/воспитательная-работа/классный-час-4/
121.	Учебная эвакуация с работниками и обучающими по действиям в случае возникновения пожара	5.09.2018, 6.09.2018, 13.09.2018, 20.09.2018	950 (сотрудники и студенты)	http://cmk.su/новости/учебная-деятельность/учебно-тренировочная-тревога/
122.	Участие во Всероссийском проекте «Диалоги на равных»	5.09.2018	60 студентов	http://cmk.su/новости/воспитательная-работа/диалоги-на-равных/
123.	Всероссийский день трезвости: классные часы, беседы, легкоатлетический кросс	С 10.09.2018 по 11.09.2018	689 студентов	http://cmk.su/новости/спортивная-жизнь/всероссийский-день-трезвости-2/
124.	Встреча с сотрудниками полиции в рамках акции «Дети России»	12.09.2018	70 студентов	http://cmk.su/новости/воспитательная-работа/встреча-с-сотрудниками-полиции/

125.	Соревнования по рукопашному бою	14.09.2018	4 студента	http://cmk.su/новости/спортивная-жизнь/рукопашный-бой/
126.	Участие в акции Сделаем!	15.09.2018	80 студентов	http://cmk.su/новости/волонтерское-движение/день-чистоты/
127.	Помощь волонтеров в покраске ограждений	18.09.2018	18 студентов	http://cmk.su/новости/волонтерское-движение/облагораживание-территории/
128.	Мероприятие в общежитии №3 «Алла мы ищем таланты»	20.09.2018	65	http://cmk.su/новости/конкурсы/алло-мы-ищем-таланты/
129	День пожилых	1.10.2018	23	http://cmk.su/новости/праздники-и-мероприятия/день-пожилых-людей-2/
130	День пожилых, помощь пенсионерам	1.10.2018	42	http://cmk.su/новости/волонтерское-движение/молодая-гвардия-с-наумовка/
131	Уборка на месте захоронения участника боевых действий в Чеченской республике	3.10.2018	15	http://cmk.su/новости/волонтерское-движение/волонтерское-движение-крылья-надежд/
132	Мероприятие, посвященное дню учителя	5.10.2018	903	http://cmk.su/новости/праздники-и-мероприятия/с-праздником-дорогие-учителя/
133	Участие в конкурсе «Абилимпикс»	2-4.10.2018	1	http://cmk.su/новости/олимпиады-и-достижения/участие-в-абилмпикс/
134	Стипендиат главы администрации г. Стерлитамак	9.10.2018	1	http://cmk.su/новости/олимпиады-и-достижения/стипендиат-главы-администрации/
135	Слет волонтеров	10.10.2018	60	http://cmk.su/новости/волонтерское-движение/волонтеры-стерлитамакского-района-п/
136	КВЕСТ «Экологическая тропа Республики Башкортостан»	10.10.2018	50	http://cmk.su/новости/волонтерское-движение/экологическая-тропа-республики-башк/
137	Субботник	15.10.2018	380	http://cmk.su/новости/волонтерское-движение/субботник-2/
138	Встреча с сотрудниками военного комиссариата	17.10.2018	90	http://cmk.su/новости/воспитательная-работа/встреча-с-сотрудниками-военного-коми/
139	Траурный митинг	18.10.2018	980	http://cmk.su/новости/траурный-митинг/
140	Настольный теннис	18.10.2018 и 23.10.2018	9	http://cmk.su/новости/спортивная-жизнь/настольный-теннис-2/
141	Молодые профессионалы ворлдскиллс	22.10.2018	14	http://cmk.su/новости/олимпиады-и-достижения/молодые-профессионалы-ворлдскиллс/
142	Профилактическая акция «Первокурсник»	24.10.2018	студенты 1-х курсов	http://cmk.su/новости/воспитательная-работа/профилактическая-акция-первокурсник/
143	Встреча обучающихся с инструктором ОДН	24.10.2018	Студенты 2-х курсов	http://cmk.su/новости/воспитательная-работа/встреча-обучающихся-с-инспектором-од/
144	WORLD SKILLS	26.10.2018	1	http://cmk.su/новости/олимпиады

	RUSSIA- «Ветеринария»			-и-достижения/worldskills-russia- ветеринария/
145	Юбилейный вечер «Не расстанусь с комсомолом»	26.10.2018	70	http://cmk.su/новости/праздники-и-мероприятия/юбилейный-вечер-не-расстанусь-с-комсо/
146	Экологическая акция «Посади дерево – спаси планету»	26.10.2018	17	http://cmk.su/новости/волонтерское-движение/экологическая-акция-посади-дерево-сп/
147	Торжественное мероприятие «Вручение дипломов»	26.10.2018	22	http://cmk.su/новости/учебная-деятельность/вручение-дипломов/
148	Районный конкурс комсомольской песни	26.10.2018	16	http://cmk.su/новости/праздники-и-мероприятия/районный-конкурс-комсомольской-песни/
149	100 лет со дня образования Всесоюзного Ленинского Коммунистического Союза молодежи (ВЛКСМ)	30.10.2018	17	http://cmk.su/новости/воспитательная-работа/молодая-гвардия-2/
150	«Автобус- стартапов» в г. Стерлитамак	30.10.2018	11	http://cmk.su/новости/конкурсы/автобус-стартапов-в-г-стерлитамак/
15	Гиревой спорт	31.10.2018	16	http://cmk.su/новости/спортивная-жизнь/гиревой-спорт-2/
152	Первенство колледжа по шахматам	02.11.2018	36	http://cmk.su/новости/спортивная-жизнь/первенство-колледжа-по-шахматам/
153	Кубок города по волейболу	02.11.2018	18	http://cmk.su/новости/спортивная-жизнь/кубок-города-по-волейболу/
154	Первенство Республики по Дзюдо	02.11.2018	16	http://cmk.su/новости/спортивная-жизнь/первенство-республики-по-дзюдо/
155	Гиревой спорт	08.11.2018	38	http://cmk.su/новости/спортивная-жизнь/гиревой-спорт-3/
156	Отборочные соревнования	10.11.2018	40	http://cmk.su/новости/спортивная-жизнь/отборочные-соревнования/
157	Курение или здоровье- выбор за вами	15.11.2018	100	http://cmk.su/новости/воспитательная-работа/курение-или-здоровье-выбор-за-вами/
158	Посвящение в студенты	14.11.2018	350	http://cmk.su/новости/конкурсы/посвящение-в-студенты-3/
159	Поменяй сигаретку на конфетку	16.11.2018	150	http://cmk.su/новости/конкурсы/поменяй-сигарету-на-конфету/
160	Встреча для выпускников с представителями организаций	19.11.2018	100	http://cmk.su/новости/трудоустройство/встреча-для-выпускников/
161	Ярмарка учебных мест	20.11.2018	200	http://cmk.su/новости/профориен

				тационная-работа/ярмарка-учебных-мест-2/
162	Региональная олимпиада по экономике	21.11.2018	80	http://cmk.su/новости/олимпиады-и-достижения/региональная-олимпиада-по-экономике/
163	Всероссийский фестиваль народных игр и национальных видов спорта	21.11.2018-22.11.2018	16	http://cmk.su/новости/олимпиады-и-достижения/всероссийский-фестиваль-народных-иг/
164	Первенство Республики по борьбе «Курэш»	16.11.2018	2	http://cmk.su/новости/спортивная-жизнь/первенство-республики-по-борьбе-кур/
165	Первенство города по настольному теннису	23.11.2018	4	http://cmk.su/новости/спортивная-жизнь/первенство-города-по-настольному-тен-2/
166	День Матери	26.11.2018	230	http://cmk.su/новости/праздники-и-мероприятия/день-матери-3/
167	Акция «Сообщи где торгуют смертью»	27.11.2018	250	http://cmk.su/новости/воспитательная-работа/сообщи-где-торгуют-смертью/
168	Мероприятие ко дню Матери	27.11.2018	130	http://cmk.su/новости/праздники-и-мероприятия/мероприятие-ко-дню-матери/
169	Всероссийская акция «Стоп ВИЧ/СПИД»	28.11.2018	190	http://cmk.su/новости/праздники-и-мероприятия/всероссийская-акция-стоп-вич-спид/
170	ПМ 05 «Санитар Ветеринарный»	29.11.2018	35	http://cmk.su/новости/учебная-деятельность/пм-05-санитар-ветеринарный/
171	Тест по истории отечеству	30.11.2018	101	http://cmk.su/новости/праздники-и-мероприятия/тест-по-истории-отечества/
172	Митинг памяти жертв пострадавших от СПИДА	01.12.2018	240	http://cmk.su/новости/воспитательная-работа/митинг-памяти-жертв-пострадавших-от-с/
173	Первенство города Стерлитамак по гиревому спорту	04.12.2018	120	http://cmk.su/новости/спортивная-жизнь/первенство-города-стерлитамак-по-гир/
174	Волонтеры Башкортостана	05.11.2018	46	http://cmk.su/новости/волонтерское-движение/волонтеры-башкортостана/
175	Закрепление теоретических знаний на производстве по специальности 36.02.01 Ветеринария	07.12.2018	30	http://cmk.su/новости/учебная-деятельность/закрепление-теоретических-знаний-на/
176	VII открытая региональная научно-практическая конференция молодых исследователей «Наука. Образование. Профессия».	08.12.2018	2	http://cmk.su/новости/конкурсы/vii-открытая-региональная-научно-практи/
177	Проводы белых ночей	09.12.2018	35	http://cmk.su/новости/праздники-и-мероприятия/проводы-белых-

				ночей/
178	Первенство Республики по гиревому спорту	11.12.2018-13.12.2018	8	http://cmk.su/новости/спортивная-жизнь/первенство-республики-по-гиревому-сп/
179	Квест, посвященный Дню конституции	12.12.2018	63	http://cmk.su/новости/праздники-и-мероприятия/день-конституции-россии/
180	Веселые старты	12.12.2018	60	http://cmk.su/новости/спортивная-жизнь/веселые-старты-2/
181	Конкурс газет «Молодежь против терроризма и экстремизма»	С 12.11.2018 по 12.12.2018	Все группы колледжа	http://cmk.su/новости/конкурсы/молодежь-против-терроризма-и-экстре/
182	Викторина «Знатоки против экономики»	14.12.2018	50	http://cmk.su/новости/конкурсы/викторина-знатоки-экономики/
183	Всероссийский исторический квест «Арктика»	17.12.2018	60	http://cmk.su/новости/волонтерское-движение/всероссийский-исторический-квест-а/
184	IV Региональный чемпионат WorldSkills	12.12.2018 по 17.12.2018	4	http://cmk.su/новости/олимпиады-и-достижения/worldskills-russia-2/
185	Экскурсия студентов 4 курса в хозяйство	19.12.2018	50	http://cmk.su/новости/профорientационная-работа/экскурсия-для-выпускных-групп-в-ооо-ап/
186	Конкурс новогодних стенгазет	С 22.11.2018 По 22.12.2018	Все группы колледжа	http://cmk.su/новости/конкурсы/новогодние-стенгазеты-филиал-с-петро/
187	Конкурс снежных фигур	С 05.12.2018 По 26.12.2018	Все группы колледжа	http://cmk.su/новости/конкурсы/снежный-городок/
188	Дискотека посвященная Международному дню солидарности людей	20.12.2018	150	http://cmk.su/новости/праздники-и-мероприятия/предновогодний-танцевальный-марафон/
189	Учебная пожарная эвакуация	20.12.2018	330	http://cmk.su/новости/воспитательная-работа/учебные-пожарные-эвакуации-в-отделе/
190	Новогодняя дискотека в общежитии	24.12.2018	80	http://cmk.su/новости/конкурсы/новогодняя-дискотека-пкр/
191	Новогоднее театрализованное представление	24.12.2018 25.12.2018 26.12.2018	700	http://cmk.su/новости/конкурсы/новогоднее-мероприятие-2/

7.ВЫВОДЫ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ САМООБСЛЕДОВАНИЯ

На основании проведенного самообследования содержания и качества подготовки студентов государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Стерлитамакский межотраслевой колледж по профессии 23.01.03 Автомеханик требованиям ФГОС СПО комиссией сделаны следующие выводы:

1. Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности по реализации ППКРС по профессии 23.01.03 Автомеханик, структура и система управления Колледжа позволяет обеспечить качественную подготовку высококвалифицированных специалистов, востребованных на региональном рынке труда.
2. ГБПОУ СМК обеспечивает реализацию ППКРС ФГОС СПО.
3. Структура и содержание ППКРС соответствует требованиям федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования.
4. Качество подготовки обучающихся, представленных в самообследовании, соответствует требованиям ФГОС СПО.
5. ППКРС по профессии 23.01.03 Автомеханик обеспечена педагогическими кадрами, реализующими подготовку студентов в соответствии с требованиями ФГОС СПО.
6. Учебно-методическое, информационное и библиотечное обеспечение учебного процесса соответствует требованиям ФГОС СПО.
7. Социокультурная среда Колледжа создает благоприятные условия для подготовки.

Члены комиссии:

А.Я.Габитова

Р.Р.Рафиков

С.А.Федотова

Г.Р.Аккубакова

Т.Г.Минибаева

Р.Р.Имангулов

З.Н.Садыкова

ПРИЛОЖЕНИЯ

**Обеспечение образовательного процесса по ППКРС учебной и учебно-методической
литературой профессии 23.01.03. Автомеханик**

Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Среднее количество названий источников	Носитель (материальный, электронный)	Соответствие требованиям устареваемость и литературы (5 лет)	Средний коэффициент книгообеспече нности
Общеобразовательный цикл				
Русский язык и литература. Русский язык.	1+1	электронный +материальный	соответствует	100%
Русский язык и литература. Литература	2	материальный	соответствует	100%
Иностранный язык	1	материальный	соответствует	100%
Математика	1	материальный	соответствует	100%
История	2	материальный	соответствует	100%
Физическая культура	1+2	электронный + материальный	соответствует	100%
Основы безопасности жизнедеятельности	2	материальный	соответствует	100%
Информатика	2	материальный	соответствует	100%
Физика	1	материальный	соответствует	100%
Химия	2	материальный	соответствует	100%
Обществознание (включая экономику и право)	1+5	материальный+ электронный	соответствует	100%
Биология и экология	1	материальный	соответствует	100%
Башкирский язык	2	материальный	соответствует	100%

Астрономия	2	электронный	соответствует	100%
Основы валеологии и ЗОЖ (проект) Введение в профессию (проект)	1+1	материальный+ электронный	соответствует	100%
Культура речи современного специалиста	1+1	материальный+ электронный	соответствует	100%
Черчение	1+1	материальный+ электронный	соответствует	100%
Профессиональный цикл				
Общепрофессиональные дисциплины				
Электротехника	1	материальный	соответствует	100%
Охрана труда	1	электронный	соответствует	100%
Материаловедение	1	электронный	соответствует	100%
Безопасность жизнедеятельности	3	материальный	соответствует	100%
Профессиональные модули				
Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта				
Слесарное дело и технические измерения	2	электронный	соответствует	100%
Технология кузнечно-сварочных работ	1	электронный	соответствует	100%
Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобиля	1+2	материальный+ электронный	соответствует	100%
Учебная практика	1+5	материальный+ электронный	соответствует	100%
Производственная практика	1+5	материальный+ электронный	соответствует	100%
Транспортировка грузов и перевозка пассажиров				

Теоретическая подготовка водителей автомобилей категорий «В» и «С»	1+1	материальный+электронный	соответствует	100%
Учебная практика	1+1	материальный+электронный	соответствует	100%
Производственная практика	1+1	материальный+электронный	соответствует	100%
Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами				
Оборудование и эксплуатация заправочных станций	1+1	материальный+электронный	соответствует	100%
Организация транспортировки, приема, хранения и отпуска нефтепродуктов	1+1	материальный+электронный	соответствует	100%
Учебная практика	1+1	материальный+электронный	соответствует	100%
Производственная практика	1+1	материальный+электронный	соответствует	100%
Физическая культура	2+1	материальный+электронный	соответствует	100%

Вывод: Обеспеченность студентов учебной литературой, необходимой для реализации программы подготовки специалистов среднего звена, соответствует нормативу - 0,5 экз. на одного студента и 1 для дисциплин профессионального цикла. Источники учебной информации отвечают современным требованиям. Библиотечный фонд укомплектован печатными и/или электронными изданиями основной и дополнительной учебной литературы по дисциплинам всех учебных циклов, изданными за последние 5 лет.

государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Стерлитамакский межотраслевой колледж
ИТОГОВЫЕ ДАННЫЕ КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ СТУДЕНТОВ
(по общеобразовательному циклу)

Специальность		Курс	Кон- тин- гент сту-	При самообследовании в 2018 году											При Государственной аттестационной экспертизе в 2019 году												
код	наименован ие					Кол-во опрош. студ.		отлично		хорошо		удовл.		неуд.		Средний балл	Кол-во опрош. студ.		отлично		хорошо		удовл.		неуд.		Средний балл
						абс.	%	абс.	%	абс.	%	абс.	%	абс.	%		абс.	%	абс.	%	абс.	%	абс.	%			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26		
23.01.03	Автомехан ик	1	49	735	100	81	11	383	52	271	37	0	0	3,74													
		2	36	396	100	54	13,6	146	36,8	196	49,6	0	0	3,64													
		3	34	34	100	8	23,5	18	53	8	23,5	0	0	4													
В среднем по профессии			119	1165	100	143	12,2	547	47	475	40,8	0	0	3,72													
В среднем по колледжу			119	1165	100	143	12,2	547	47	475	40,8	0	0	3,72													

Директор ГБПОУ Стерлитамакский
межотраслевой колледж

 Р.Ю.Каримов

государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Стерлитамакский межотраслевой колледж

(наименование образовательного учреждения)
ИТОГОВЫЕ ДАННЫЕ КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ СТУДЕНТОВ
(по общеобразовательному циклу)

Профессия 23.01.03 Автомеханик

Наименование дисциплины	Курс	Кон тинг ент студ енто в	При самообследовании в 2018 году											При Государственной аттестационной экспертизе в 2019 году										
			количество опрош. студ.		отл.		Хор.		Удовл.		Неуд.		Средний балл	количество опрош. Студ.		Отл.		Хор.		Удовл.		Неуд.		Средний балл
			абс.	%	абс.	%	абс.	%	абс.	%	абс.	%		абс.	%	абс.	%	абс.	%	абс.	%	абс.	%	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	Средний балл	14	15.	16	17	18	19	20	21	22	23	Средний балл
Русский язык	1	49	49	100	4	8,2	27	55,1	18	6,7	0	0												
Литература	1	49	49	100	3	6	28	57,3	18	36,7	0	0												
Иностранный язык	1	49	49	100	6	12,3	29	59,2	14	28,5	0	0												
Математика	1	49	49	100	3	6,2	23	46,9	23	46,9	0	0												
История	1	49	49	100	3	6,2	25	51	21	42,8	0	0												
Физическая культура	1	49	49	100	17	34,7	14	28,6	18	36,7	0	0												
Основы безопасности жизнедеятельности	1	49	49	100	6	12,3	26	53	17	34,7	0	0												
Информатика и ИКТ	1	49	49	100	2	4,1	29	59,2	18	36,7	0	0												
Физика	1	49	49	100	2	4,1	23	46,9	24	49	0	0												
Химия	1	49	49	100	8	16,3	25	51	16	32,7	0	0	3,84											
Обществознание (включая экономику и право)	1	49	49	100	4	8,2	30	61,2	15	30,6	0	0	3,78											

Биология и экология	1	49	49	100	11	22,4	24	49	14	28,6	0	0	3,94											
Основы валеологии и ЗОЖ	1	49	49	100	2	4,1	29	59,2	18	36,7	0	0	3,67											
Башкирский язык	1	49	49	100	8	16,3	25	51	16	32,7	0	0	3,84											
Черчение	1	49	49	100	2	4,1	26	53,1	21	4,28	0	0	3,61											
В среднем по курсу	1	735	735	100	81	11	383	52	271	37	0	0	3,74											
Русский язык	2	36	36	100	-	-	18	50	18	50	0	0	3,5											
Литература	2	36	36	100	5	13,8	12	33,3	19	52,9	0	0	3,61											
Иностранный язык	2	36	36	100	5	13,8	13	36,2	18	50	0	0	3,64											
Математика	2	36	36	100	-	-	16	44,5	20	55,5	0	0	3,44											
История	2	36	36	100	3	8,4	15	41,6	18	50	0	0	3,58											
Физическая культура	2	36	36	100	14	38,8	7	19,6	15	41,6	0	0	3,97											
Основы безопасности жизнедеятельности	2	36	36	100	4	11,2	18	50	14	38,8	0	0	3,72											
Культура речи	2	36	36	100	9	25	10	27,7	17	43,7	0	0	3,78											
Физика	2	36	36	100	1	2,7	15	41,6	20	55,7	0	0	3,47											
Химия	2	36	36	100	7	19,6	10	27,7	19	52,7	0	0	3,67											
Обществознание (включая экономику и право)	2	36	36	100	6	16,7	12	33,3	18	50	0	0	3,67											
В среднем по курсу	2	396	396	100	54	13,6	146	36,8	196	49,6	0	0	3,64											
Правовые основы профессиональной деятельности и антикоррупционных	3	34	34	100	8	23,5	18	53	8	23,5	0	0	4											

стандартов поведения																								
В среднем по курсу	3	34	34	100	8	23,5	18	53	8	23,5	0	0	4											
В среднем по циклу		1165	1165	100	143	12,2	547	47	475	40,8	0	0	3,72											

Директор ГБПОУ Стерлитамакский
межотраслевой колледж

 Р.Ю.Каримов

государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Стерлитамакский межотраслевой колледж

(наименование образовательного учреждения)

ИТОГОВЫЕ ДАННЫЕ КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ СТУДЕНТОВ
(по общепрофессиональному циклу)

Специальность		Курс	Кон- тин- гент сту- ден- тов	При самообследовании в 2018 году											При Государственной аттестационной экспертизе в 2019 году											
код	наименован ие			количество опрош.студ.	отл.		Хор.		Удовл.		Неуд.		Средний балл	количес- тво опрош студ.		Отл.		Хор.		Удовл.		Неуд.		Средний балл		
1	2	3	4		5	6	7	8	9	10	11	12		1	1	15	16	17	18	19	20	21	22		23	24
23.01.03	Автомеха- ник	1	98	98	100	12	12,3	45	46	41	41,7	0	0	3,7												
		2	72	72	100	7	9,7	30	41,6	35	51,3	0	0	3,6												
		3	34	34	100	23	67,6	3	8,3	8	24,1	0	0	4,4												
В среднем по профессии			204	204	100	42	20,5	78	38,2	84	41,3	0	0	3,9												
В среднем по колледжу			204	204	100	42	20,5	78	38,2	84	41,3	0	0	3,9												

Директор ГБПОУ Стерлитамакский
межотраслевой колледж

 Р.Ю.Каримов

ИТОГОВЫЕ ДАННЫЕ КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ СТУДЕНТОВ

(по общепрофессиональному циклу)

Профессия 23.01.03 Автомеханик

Наименование дисциплины	курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2018 году											При Государственной аттестационной экспертизе в 2019 году											
			количество опрош. студентов		отлично		хорошо		удовл.		Неудовл.		Средний балл	количество опрош. студентов		отлично		хорошо		удовл.		Неудовл.		Средний балл	
			абс.	%	абс.	%	абс	%	абс.	%	абс.	%		абс.	%	абс.	%	абс.	%	абс.	%				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	Средний балл	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	Средний балл	
Электротехника	1	49	49	100	2	4	23	46,9	24	49,1	0	0		3,55											
Охрана труда	1	49	49	100	10	20	22	44,8	17	35,2	0	0		3,8											
В среднем по курсу	1	98	98	100	12	12,3	45	46	41	41,7	0	0		3,7											
Материаловедение	2	36	36	100	3	8,3	16	44,4	17	47,3	0	0		3,61											
Безопасность жизнедеятельности	2	36	36	100	4	11,1	14	38,8	18	50,1	0	0		3,6											
В среднем по курсу	2	72	72	100	7	9,7	30	41,6	35	51,3	0	0		3,61											
ФК	3	34	34	100	23	67,6	3	8,3	8	24,1	0	0		4,4											
В среднем по курсу	3	34	34	100	23	67,6	3	8,3	8	24,1	0	0		4,4											
В среднем по циклу		204	204	100	20,5	78	38,2	84	41,3	0	0	0		3,8											

Директор ГБПОУ Стерлитамакский
межотраслевой колледж

 Р.Ю.Каримов

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Стерлитамакский межотраслевой колледж

(наименование образовательного учреждения)

ИТОГОВЫЕ ДАННЫЕ КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ СТУДЕНТОВ

(по профессиональному циклу)

Специальность		Курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2018 году											При Государственной аттестационной экспертизе в 2019 году										
код	наименование			количество опрош.студ.		отл.		Хор.		Удовл.		Неуд.		Средний балл	количество опрошхту д.		Отл.		Хор.		Удовл.		Неуд.		Средний балл
				абс.	%	абс.	%	абс.	%	абс.	%	абс.	%		абс.	%	абс.	%	абс.	%	абс.	%			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
23.01.03	Автомеханик	1	49	49	100	9	18,3	27	55,1	13	26,6	0	0	3,9											
		2	36	108	100	8	7	38	35,2	62	56,8	0	0	3,5											
		3	34	34	100	7	20,5	11	32,3	16	47,2	0	0	3,4											
В среднем по профессии			119	191	100	24	12,5	76	40,87	91	46,63	0	0	3,6											
В среднем по колледжу			119	191	100	24	12,5	76	40,87	91	46,63	0	0	3,6											

Директор ГБПОУ Стерлитамакский
межотраслевой колледж

 Р.Ю.Каримов

(наименование образовательного учреждения)

ИТОГОВЫЕ ДАННЫЕ КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ СТУДЕНТОВ

(по профессиональному циклу)

профессия **23.01.03 Автомеханик**

Наименование дисциплины	курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2018 году											При Государственной аттестационной экспертизе в 2019 году										
			количество опрош. Студентов		отлично		хорошо		удовл.		неуд.		Средний балл	количество опрош. Студентов		отлично		хорошо		удовл.		неуд.		Средний балл
			абс.	%	абс.	%	абс.	%	абс.	%	абс.	%		абс.	%	абс.	%	абс.	%	абс.	%			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
МДК 01.01 Слесарное дело и технические измерения	1	49	49	100	9	18,3	27	55,1	13	26,6	0	0	3,91											
В среднем по курсу	1	49	49	100	9	18,3	27	55,1	13	26,6	0	0	3,91											
МДК.01.03 Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобиля	2	36	36	100	6	16,6	11	30,5	19	52,9	0	0	3,6											
МДК. 03.01 Оборудование и эксплуатация заправочных станций	2	36	36	100	1	2,7	14	38,8	21	58,5	0	0	3,44											

МДК. 03.02 Организация транспортировк и, приема, хранения и отпуска	2	36	36	100	1	2,7	13	36,1	22	61,2	0	0	3,4											
В среднем по курсу	2	36	108	100	8	7	38	35,2	62	56,8	0	0	3,5											
МДК.02.01 Теоретическая подготовка водителей автомобилей категорий «В» и «С»	3	34	34	100	7	20,5	11	32,3	16	47,2	0	0	3,7											
В среднем по курсу		34	34	100	7	20,5	11	32,3	16	47,2	0	0	3,7											
В среднем по циклу		191	191	100	24	12,5	76	39,7	91	47,8	0	0	3,6											

Директор ГБПОУ Стерлитамакский
межотраслевой колледж

 Р.Ю.Каримов

государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Стерлитамакский межотраслевой колледж
 наименование образовательного учреждения
ИТОГОВЫЕ ДАННЫЕ КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ СТУДЕНТОВ
 по профессии **23.01.03 Автомеханик**

Наименование	курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2018 году										Средний балл	При Государственной аттестационной экспертизе в 2019 году										Средний балл
			Кол-во опрош. студ.		отлично		хорошо		удовл.		неудовл.			Кол-во опрош		отлично		хорошо		удовл.		неудовл.		
			Абс	%	Абс.	%	Абс.	%	Абс	%	Аб	%		Аб	%	Абс.	%	Абс.	%	Абс.	%	Абс.	%	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	21	20	21	22	23	24	25
Общеобразовательный цикл	1	49	735	100	81	11	383	52	271	37	0	0	3,74											
	2	36	396	100	54	13,6	14,6	36,8	196	49,6	0	0	3,64											
	3	34	34	100	8	23,5	18	53	8	23,5	0	0	4											
Общепрофессиональный цикл	1	49	98	100	12	12,3	45	46	41	41,7	0	0	3,7											
	2	36	72	100	7	9,7	30	41,6	35	51,3	0	0	3,6											
	3	34	34	100	23	67,6	3	8,3	8	24,1	0	0	4,4											
Профессиональный цикл	1	49	49	100	9	18,3	27	55,1	13	26,6	0	0	3,9											
	2	36	108	100	8	7	38	35,2	62	56,8	0	0	3,5											
	3	34	34	100	7	20,5	11	32,3	16	47,2	0	0	3,4											
В среднем по профессии		357	1560	100	209	13,4	701	44,9	650	41,7	0	0	3,7											

Директор ГБПОУ Стерлитамакский
межотраслевой колледж



Р.Ю.Каримов