

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

**ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**«МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР КОМПЕТЕНЦИЙ –
ТЕХНИКУМ ИМЕНИ С.П. КОРОЛЕВА»**

(ГАПОУ МО «МЦК - Техникум имени С.П. Королева»)



ПУБЛИЧНЫЙ ДОКЛАД за 2017-2018 учебный год

Королев, 2018



СОДЕРЖАНИЕ

1. Общая характеристика учреждения	3
2. Условия осуществления образовательного процесса	12
3. Особенности образовательного процесса	19
4. Результаты деятельности, качество образования	27
5. Финансово-экономическая деятельность	30
6. Социальное, государственно-частное партнерство	31
7. Решения, принятые по итогам общественного обсуждения	49
8. Перспективы развития	50
Приложения	52



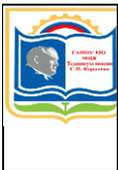
1. Общая характеристика учреждения

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Московской области «Межрегиональный центр компетенций – Техникум имени С.П. Королева» (сокращенное наименование – ГАПОУ МО «МЦК – Техникум имени С.П. Королева») (далее – Техникум) расположен в городе Королеве Московской области, который по уровню образованности находится на первых местах среди городов России.

В городе довольно значимый слой интеллигенции, поэтому город имеет статус наукограда, в нем продолжают свои исследования более двадцати научных организаций, имеется свой вуз. Также много в городе и рабочих различной направленности, так как в городе функционирует множество предприятий. Королев занимает одно из наиболее выгодных положений по сравнению с другими городами Подмосквья и среди его жителей больше людей с высоким уровнем дохода.

Техникум является государственной автономной образовательной организацией профессионального образования, находящейся в ведении субъекта Российской Федерации – Московской области.

Учреждение создано на основании постановления Правительства Московской области от 23.08.2013 № 649/37 «О реорганизации государственных образовательных учреждений среднего и начального профессионального образования Московской области» и приказа министра образования Московской области от 09.09.2013 № 3445 «О проведении мероприятий по реорганизации государственных бюджетных образовательных учреждений среднего и начального профессионального образования Московской области» путем реорганизации в форме слияния: государственного бюджетного образовательного учреждения среднего профессионального образования Королевского машиностроительного техникума Московской области, государственного бюджетного образовательного учреждения начального профессионального образования профессионального лицея № 26 Московской области, государственного бюджетного образовательного учреждения начального профессионального образования профессионального училища № 72 Московской области, государственного бюджетного образовательного учреждения начального профессионального образования профессионального училища № 89 Московской области.



ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

«МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР КОМПЕТЕНЦИЙ – ТЕХНИКУМ ИМЕНИ С.П. КОРОЛЕВА»

➤ **Юридический адрес:**

141068, Московская область, г. Королёв, мкрн. Текстильщик, ул. Молодёжная, д. 7

➤ **Фактический адрес:**

1-й корпус:

141068, Московская область, г. Королёв, мкрн. Текстильщик, ул. Молодёжная, д. 7;

Тел.: +7(495) 515-85-39; Факс: +7(495) 515-85-39; 72pu@mail.ru

2-й корпус:

141070, Московская область, г. Королёв, Болшевское шоссе, д. 2;

Тел.: +7(495) 516-60-38; Факс: +7(495) 516-60-38; 72pu@mail.ru

3-й корпус:

141281, Московская область, г. Ивантеевка, ул. Заречная, д. 3.

Тел.: +7 (496) 536-10-21; 72pu@mail.ru

Адрес сайта: <http://tspk-mo.ru>

Год образования организации: 2014 г.

Учредитель: Министерство образования Московской области

Устав учреждения: зарегистрирован 04 июля 2016 года

Свидетельство о внесении записи в Единый государственный реестр юридических лиц:

серия 50 № 010918943 дата регистрации 14.01.2014 ОГРН 1145018000093

Свидетельство о постановке на учет в налоговом органе:

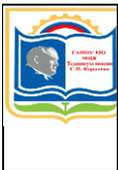
серия 50 № 014572557 дата постановки на учёт 14.01.2014 ИНН 5018160999

Лицензия на право осуществления образовательной деятельности: выдана Министерством образования Московской области: серия 50 Л 01 № 0008828 регистрационный № 76948 дата выдачи 25.01.2017 срок действия бессрочно.

Свидетельство о государственной аккредитации: выдано Министерством образования Московской области серия 50 А 01 № 0000195 регистрационный № 4297 дата выдачи 23.04.2018 срок действия до 11.03.2021.

Образовательная деятельность может осуществляться по 42 образовательным программам.

Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности ГАПОУ МО «МЦК - Техникум имени С.П. Королева» соответствует действующему законодательству



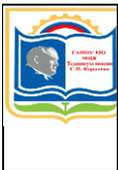
Российской Федерации, нормативно-правовым актам Министерства образования и науки России, локальным и нормативным правовым актам Министерства образования Московской области, Уставу ГАПОУ МО «МЦК - Техникум имени С.П. Королева» на принципах единоначалия и самоуправления, что позволяет вести целенаправленный учебно-воспитательный процесс, осуществляя последовательность в формировании знаний и компетенций выпускников. При этом принцип единоначалия реализуется посредством персональной ответственности директора за деятельность образовательной организации, в том числе за качество подготовки выпускников, надлежащее состояние финансовой и договорной дисциплины, учета и отчетности, сохранности имущества и других материальных ценностей, находящихся в собственности и оперативном управлении образовательного учреждения; обязательности приказов и распоряжений директора для его работников и обучающихся.

ГАПОУ МО «МЦК - Техникум имени С.П. Королева» имеет необходимые организационно-правовые и нормативные документы, условия реализации основных образовательных программ соответствуют лицензионным требованиям.

В Техникуме применяется традиционная система качества образования, которая осуществляется посредством:

- Внутренней Системы Оценки Качества Образования;
- лицензирования образовательной деятельности;
- государственной аккредитации основных образовательных программ;
- государственного контроля (надзора) в сфере образования;
- государственной итоговой аттестации выпускников;
- мониторинга качества образования на всех уровнях образования и по основным программам профессионального обучения и дополнительным образовательным программам;
- независимой оценки качества образования, общественной и общественно-профессиональной аккредитации;
- рейтингования в системе Министерства образования Московской области.

Структура системы управления ГАПОУ МО «МЦК - Техникум имени С.П. Королева» определена с учетом решения задач текущего и перспективного развития и направлена на обеспечение образовательного процесса с целью освоения реализуемых



профессиональных образовательных программ в соответствии с требованиями федеральных государственных стандартов.



ДИРЕКТОР:

Ласкина Ираида Анатольевна

+7 (495) 515-41-43,(495) 516-60-38 72pu@mail.ru

Руководитель учебного центра

Печников Дмитрий Валерьевич

+7 (495) 515-41-43, (495) 516-60-38

dmitry-pechnikov@mail.ru

Заместитель директора по учебно-методической работе

Старкова Елена Николаевна

+7 (495) 515-41-43 star63.63@mail.ru

Заместитель директора по учебной работе

Нестерова Анастасия Викторовна

+7 (495) 516-60-38 72pu@mail.ru

Заместитель директора по административно-хозяйственной части

Конченкова Елена Дмитриевна

+7 (495) 515-41-49 72pu@mail.ru

Заместитель директора по финансовым вопросам



Терехина Наталья Дмитриевна

+7 (495) 512-95-32 pu72buh@mail.ru

Руководитель РЦК

Ласкин Виктор Владимирович

+7 (495) 515-41-43 laskinv@tspk-mo.com

Заведующий отделением

Воропай Галина Николаевна №1

+7 (495) 515-85-39 pt_molodezhnaya@mail.ru

Заведующий отделением №2

Смирнов Василий Витальевич

+7 (495) 516-60-98 72pu@mail.ru

Заведующий отделением №3

Усачева Светлана Анатольевна

+7 (496) 436-18-20 pu130@rambler.ru

Юрист-консульт

Степанова Анастасия Сергеевна

+7 (495) 512-52-10 72pu@mail.ru

Руководитель МЦПК

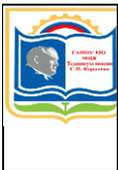
Чекмарева Татьяна Владимировна

+7 (495) 516-53-39 dop.obrazovanie@tspk-mo.com

Сложившаяся система управления в Техникуме обеспечивает эффективное взаимодействие структурных подразделений и в целом положительно влияет на поддержание в Техникуме благоприятного климата, делового и творческого сотрудничества.

Управление Техникумом осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации на основе сочетания принципов единоначалия и коллегиальности.

Общее собрание работников и обучающихся, состоит из работников трудового коллектива и представителей обучающихся, избираемых в соответствии с положением, утвержденным директором. Основная цель общего собрания заключается в реализации законного права работников и обучающихся на участие в управлении, осуществление принципа коллегиальности.



Педагогический совет обеспечивает коллегиальность в решении вопросов учебно–методической и воспитательной работы, физического воспитания обучающихся, состав и деятельность совета определяется положением, утвержденным приказом директора.

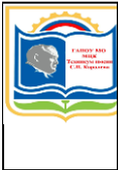
Совет техникума - выборный, постоянно действующим коллегиальный орган самоуправления техникума, осуществляющий свои функции и права от имени всех работников Учреждения и обучающихся.

В техникуме работает **Методический совет**, работа которого направлена на координацию взаимодействий методических комиссий по предметам общеобразовательных дисциплин и профессиональным циклам.

Совет командиров представляет собой коллегиальный орган студенческого самоуправления.

К освоению образовательных программ среднего профессионального образования допускаются лица, имеющие образование не ниже основного общего или среднего общего образования. Приём граждан Российской Федерации, иностранных граждан, лиц без гражданства, в том числе соотечественников, проживающих за рубежом (далее - граждане, лица, поступающие), на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования по профессиям, специальностям среднего профессионального образования (далее - образовательные программы) в Техникум за счёт средств бюджетных ассигнований бюджета Московской области, по договорам об образовании, заключаемым при приёме на обучение за счёт средств физических и (или) юридических лиц (далее – договор об оказании платных образовательных услуг). Приём иностранных граждан в Техникум осуществляется за счёт средств бюджетных ассигнований бюджета Московской области в соответствии с международными договорами Российской Федерации, федеральными законами или установленной Правительством Российской Федерации квотой на образование иностранных граждан в Российской Федерации, а также по договорам об оказании платных образовательных услуг.

Существует конкурс при поступлении на программы профессионального обучения, данные указывают на стойкий интерес по реализуемым программам техникума (Приложение 1).



Поступающие вправе направить заявление о приёме, а также необходимые документы через операторов почтовой связи общего пользования (далее - по почте), а также в электронной форме в соответствии с Федеральным законом от 6 апреля 2011 г. № 63-ФЗ «Об электронной подписи», Федеральным законом от 27 июля 2006 г. № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации», Федеральным законом от 7 июля 2003 г. № 126-ФЗ «О связи». При направлении документов по почте поступающий к заявлению о приёме прилагает ксерокопии документов, удостоверяющих его личность и гражданство, документа об образовании и (или) документа об образовании и о квалификации, а также иных документов, предусмотренных Правилами приема в техникум. Документы, направленные по почте, принимаются при их поступлении в Техникум не позднее сроков приема. При личном представлении оригиналов документов поступающим допускается заверение их ксерокопии Техникумом.

В соответствии с перечнем вступительных испытаний при приеме на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования по профессиям и специальностям, требующим у поступающих наличия определенных творческих способностей, физических и (или) психологических качеств, утверждаемым Министерством образования и науки Российской Федерации, проводятся вступительные испытания при приеме на обучение по специальности среднего профессионального образования 35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство. Вступительные испытания проводятся в письменной форме (рисунок, композиция, живопись).

Инвалиды и лица с ограниченными возможностями здоровья при поступлении в Техникум сдают вступительные испытания с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья. В Техникуме для лиц с ограниченными возможностями здоровья входная зона оснащена пандусами. Санитарно-гигиенические помещения специально оборудованы для инвалидов.

На официальном сайте организации предусмотрена версия для слабовидящих

Состояние МТБ и содержание зданий Техникума соответствует санитарным нормам и пожарной безопасности.

В соответствии с действующей лицензией в 2017 - 2018 учебном году осуществлен набор обучающихся по следующим специальностям и профессиям:



ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ И СЛУЖАЩИХ

- 210401.02 Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов
Срок обучения: 2 года 10 месяцев
- 08.01.26 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства
Срок обучения: 2 года 10 месяцев
- 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей
Срок обучения: 2 года 10 месяцев
- 08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ
Срок обучения: 2 года 10 месяцев
- 230103.02 Мастер по обработке цифровой информации
Срок обучения: 2 года 10 месяцев
- 100116.01 Парикмахер
Срок обучения: 2 года 10 месяцев
- 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки(наплавки)
Срок обучения: 2 года 10 месяцев
- 151902.03 Станочник (металлообработка)
Срок обучения: 2 года 10 месяцев
- 08.01.24 Мастер столярно-плотничных, паркетных и стекольных работ
Срок обучения: 2 года 10 месяцев

ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА

- 15.02.15 Технология металлообрабатывающего производства
Срок обучения: 4 года 10 месяцев
- 15.02.13 Техническое обслуживание и ремонт систем вентиляции и кондиционирования
Срок обучения: 3 года 10 месяцев
- 21.02.05 Земельно-имущественные отношения
Срок обучения: 3 года 10 месяцев



- 35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство
Срок обучения: 3 года 10 месяцев
- 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)
Срок обучения: 3 года 10 месяцев
- 54.02.01 Дизайн (по отраслям)
Срок обучения: 3 года 10 месяцев
- 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений
Срок обучения: 3 года 10 месяцев

Обучение производится в корпусах:

Корпус 1: г. Королев, Московская область, мкр-н Текстильщик, ул. Молодежная, д.7

Корпус 2: г. Королев, Московская область, Болшевское шоссе, д.2

Корпус 3: г. Ивантеевка, Московская область, ул. Заречная, д. 3.



2. Условия осуществления образовательного процесса

Межрегиональный центр компетенций – Техникум имени С.П. Королева оснащен современной материально-технической базой, которая позволяет вести образовательный процесс на высоком технологическом уровне в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами, организовывать дополнительные образовательные услуги, учебно-творческую деятельность, проводить культурные мероприятия и т.д.

Все образовательное пространство Техникума оформлено в едином фирменном стиле.

Структурные подразделения Техникума реализуют более 28 направлений подготовки, постоянно актуализируется содержание образования на основе запросов общества и рынка труда.

Учебные подразделения Техникума функционируют с понедельника по пятницу.

Режим работы с 8-30 до 16-00. Перерыв на завтрак для обучающихся составляет 10 минут, на обед – 15 минут.

Большое внимание уделяется вопросу организации питания обучающихся. Столовые всех подразделений оснащены современным технологическим, тепловым и холодильным оборудованием в соответствии с производственными мощностями.

Обеспечение питанием осуществляется в соответствии с законодательством РФ, Московской области. Среднее кол-во обучающихся, питающихся в столовой составляет 493 человека.

В 2017/18 учебном году для всех учащихся организовано бесплатное 2-х разовое горячее питание: завтрак и обед, - в двух столовых, находящихся в корпусах по адресам: ул. Молодежная, д. 7 и Болшевское шоссе, д. 2 города Королева.

Каждая столовая оснащена современным оборудованием для предприятий общественного питания, в каждой них находятся производственные помещения для приготовления блюд. В столовых работает высококвалифицированный персонал. В меню всегда присутствуют свежие фрукты, овощи, натуральное мясо, высококалорийные молочные продукты, крупы, богатые углеводами. Для того, чтобы рацион был более разнообразным и сбалансированным, в меню входит дополнительное питание для обучающихся техникума в виде хлебобулочных (выпечки) и кондитерских (вафли,



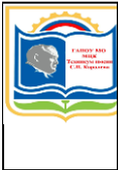
шоколад, печенье) изделий. Пищевая ценность, химический состав, витамины, минеральные вещества и калорийность блюд соответствует требованиям СанПиН.

Полноценное питание является важнейшим условием хорошего здоровья, нормального роста, физического и умственного развития обучающихся. Обеспечение питанием направлено на практическую реализацию суточной потребности в основных ингредиентах, витаминах и минеральных веществах. Для контроля за качеством поступающей продукции производится бракераж и делается запись в журнале бракеража пищевых продуктов и продовольственного сырья. Выдача готовых блюд осуществляется только после снятия пробы. Оценку качества блюд проводит бракеражная комиссия в составе не менее трех человек: медицинского работника, заведующего столовой и шеф-повара. Результат бракеража регистрируется в «Журнале бракеража готовой кулинарной продукции». Витаминизация блюд проводится под контролем медицинского работника и регистрируется в «Журнале витаминизации третьих сладких блюд». Отбор суточной пробы осуществляет работник пищеблока (повар). Контроль за правильностью отбора и условиями хранения суточных проб осуществляет медицинский работник.

Поставка продуктов питания осуществляется поставщиками на конкурсной основе или по договорам. Регулярными поставщиками являются: ООО «Агро+», МИАхлеб, Альтаир+++ , Подмосковные продукты. Качество поставляемого продовольственного сырья соответствует действующим ГОСТам и стандартам качества. В конце каждой недели или один раз в 10 дней осуществляется подсчет и сравнение со среднесуточными нормами питания (в расчете один день на одного человека в среднем – за неделю или за 10 дней). Калорийность питания (в день) 1342-1874,23-2,500. Сумма питания в день на 1 чел. составляет 86,49 рублей.

С целью контроля за соблюдением условий и сроков хранения скоропортящихся пищевых продуктов, требующих особых условий хранения, проводится контроль температурных режимов хранения в холодильном оборудовании с использованием термометров (за исключением ртутных).

Бесплатное питание предоставляется 100% обучающихся (обучающихся по программе ППКРС) в дни посещения теоретических занятий и занятий по производственному обучению. Во время проведения мероприятий за пределами учебных



заведений, осуществляемых в рамках образовательного процесса, выдаются продуктовые наборы из расчета стоимости завтрака и обеда.

В Техникуме уделяется особое внимание вопросам охраны труда, пожарной и электробезопасности, антитеррористической защищенности.

Организация медицинского обслуживания обучающихся соответствует законодательным и нормативным документам Минздрава РФ, Московской области и Положением об организации медицинской помощи обучающимся ГАПОУ МО «МЦК – Техникум имени С.П. Королева».

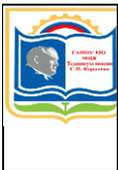
Система обеспечения комплексной безопасности ГАПОУ МО «МЦК – Техникум имени С.П. Королева» на сегодня представляет совокупность предусмотренных законодательством мер и мероприятий персонала Техникума, осуществляемых под руководством Министерства образования Московской области во взаимодействии с правоохранительными структурами, вспомогательными службами и общественными организациями (формированиями), с целью обеспечения его безопасного функционирования, а также готовности сотрудников и обучающихся к рациональным действиям в чрезвычайных ситуациях.

Целью, процессом и результатом реализации указанных мер и мероприятий является комплексная безопасность Техникума, как временное состояние защищенности охраняемого объекта от реальных и прогнозируемых угроз социального, техногенного и природного характера.



В целях повышения эффективности и качества образования, особое внимание уделяется использованию новейших достижений информатизации учебного процесса, чему способствует высокий уровень технической и информационной оснащенности Техникума.

Активно идёт ремонт и благоустройство всех территорий Техникума. Продолжается создание комфортной образовательной среды для обучающихся структурных подразделений.



Выполняются ремонтные работы по преобразованию интерьеров в новое современное образовательное пространство. ания структурных подразделений Техникума размещены на самостоятельных благоустроенных участках. Территории учебных зданий ограждены забором.

Корпус 1: г. Королёв, мкрн. Текстильщик, ул. Молодёжная, д. 7



Учебный корпус площадью 5234,7 м², включает учебно-лабораторные площади 484м². Располагает 14 кабинетами. Имеются мастерские: слесарная, штукатурная, малярная, столярная, цветочная, сантехническая, электромонтажная. В учебном процессе задействованы лаборатории: сварочных работ, тренажеры ПДД. На территории корпуса действует закрытая площадка для подготовки водителей, спортивный зал, спортивная площадка, актовый зал, конференцзал, столовая, медицинский пункт, библиотека.

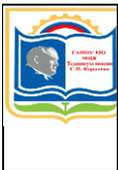


Корпус 2. г. Королёв, Болшевское шоссе, д. 2;

Общая площадь-8802,6 м². Располагает 24 учебными кабинетами. Включает учебно-лабораторные площади- 923 м².

Имеются мастерские: парикмахерская – мастерская, участок станков с ЧПУ, учебная художественная мастерская, столярная, мастерская, швейная мастерская.

В корпусе располагается спортивный зал, актовый зал, пункт приема пищи, медицинский пункт, библиотека, музей.



В Техникуме функционирует Историко-краеведческий музей Техникума имени С.П. Королёва, который открыт 10 ноября 1987 года и имеет свою богатую историю.

В результате структурных изменений, которые произошли с Техникумом за весь период, возникла богатая музейная среда и мы этим гордимся.

Общая площадь музея составляет 120 м², которая включает выставочный зал народных промыслов России и зал космонавтики площадь которого - 47 м².

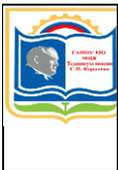


Интерьер зала космонавтики представляет собой купол звездного неба с созвездиями и знаками Зодиака, имитируя поднебесный свод. Представлены фотоснимки и книги создателя теоретической космонавтики К.Э. Циолковского, а также труды о создателях практической космической Ф.А. Цандере, С.П. Королёве, М.К. Тихонравове, В.П.

Глушко, А.Н. Пилюгине, С.О. Охупкине, Б.Е. Чертоке, К. Д. Бушуеве и др.

В музее представлена история космической эры человечества, создания теоретической космонавтики К.Э. Циолковским, материал о создателе практической космонавтики С.П. Королёве. Экспозиция отдела космонавтики отражает этапы покорения космоса: запуск первого искусственного спутника земли 04.10.1957 года, полет первого человека в космос 12.04.1961г., которым стал советский человек - Ю.А. Гагарин, сделавший нашу страну первой космической державой, первый выход человека в открытый космос 18.03.1965 года А.А. Леоновым.

Коллекция зала космонавтики насчитывает более 650 экспонатов: вещественные реликвии (макет-модель спутника, модель ракеты с фермами обслуживания, шлем с ларингофоном), модели, созданные обучающимися техникума. Коллекция формируется с 1987 года. В музее можно увидеть коллекцию юбилейных монет, памятных значков, вымпелов и медалей, дубликаты вымпелов и эмблем, выпущенных в честь запуска космических кораблей, орбитальных станций, полетов международных экспедиций. Самыми значимыми экспонатами музея являются: телефон связи с С.П. Королёвым; брошюра



шарашки «Кресты», выпуск 1945 года с ракетой ФАУ-2 в разрезе (схематический общий вид ракеты А-4).

Корпус 3. г. Ивантеевка, ул. Заречная, д. 3.

Общая площадь-4217,4 м². Мастерские: парикмахерская – мастерская, участок станков с ЧПУ, учебная художественная мастерская, столярная, мастерская, швейная мастерская

Действует спортивный зал, актовый зал, пункт приема пищи, медицинский пункт, библиотека, музейный зал.

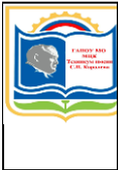
Одним из показателей качества управления Техникумом является кадровое обеспечение. ГАПОУ МО «МЦК – Техникум имени С.П. Королева» полностью укомплектован педагогическими кадрами и имеет выработанную кадровую политику, которая является основным направлением работы с персоналом.

Эффективно применяется система мотивации педагогических работников, разработаны критерии для установления стимулирующих выплат и (или) установления специального коэффициента за интенсивность и эффективность (качество) труда.

Интеллектуальные ресурсы – одна из главных составляющих Техникума
(Диаграмма 1)

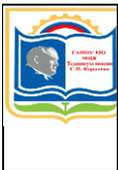


Их развитие происходит постоянно за счет участия в проектной деятельности, конкурсах, научно-практических конференция, обучающих семинарах (приложение 2)



Уровень квалификации педагогических работников для каждой занимаемой должности соответствует квалификационным характеристикам (Диаграмма 1) Награды и звания имеют 76 человек. Высшее образование у 100 процентов преподавателей.

Педагогический состав постоянно повышает уровень своего профессионализма на курсах повышения квалификации, стажировках, проходит профессиональную переподготовку. Так, за 2017-2018 учебный год 30 человек прошли курсы повышения квалификации. Профессиональную переподготовку – 15 человек. Всего за последние 3 года повысили уровень своей профессиональной квалификации 44 человека. Преподавательский состав активно участвует в международных проектах и ассоциациях. Общее число участвующих -28 человек.

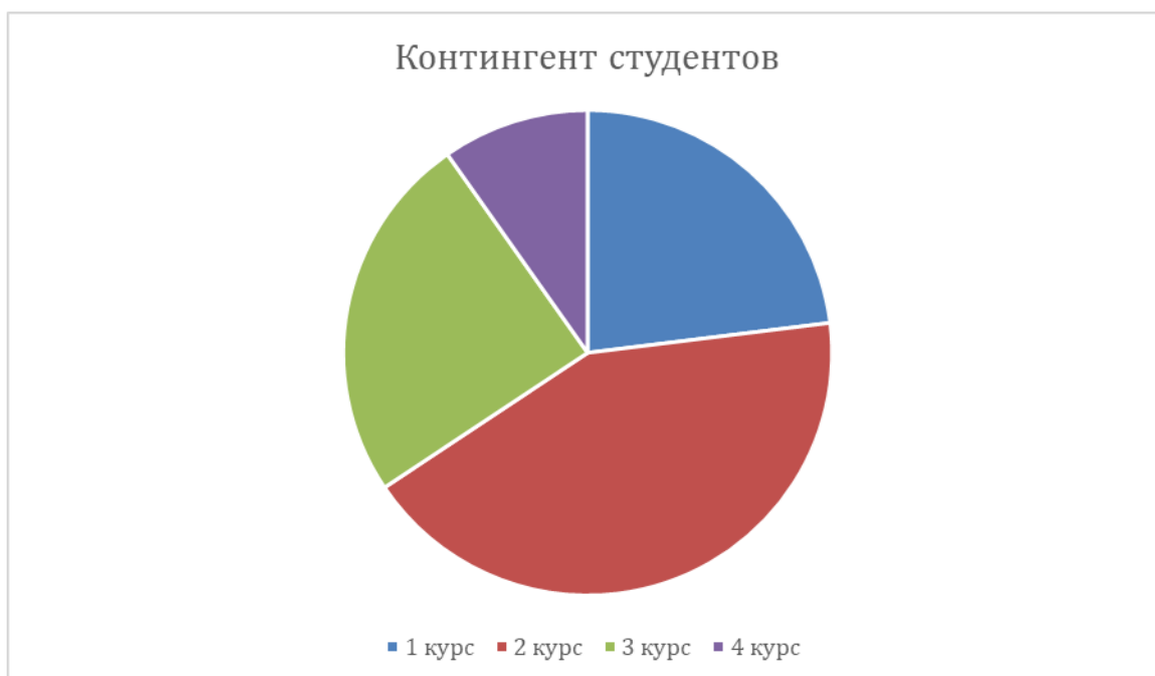


3. Особенности образовательного процесса

Среднее профессиональное образование направлено на решение задач интеллектуального, культурного и профессионального развития человека и имеет целью подготовку квалифицированных рабочих или служащих и специалистов среднего звена по всем основным направлениям общественно полезной деятельности в соответствии с потребностями общества и государства, а также удовлетворение потребностей личности в углублении и расширении образования.

По состоянию на 01.07.18 г. контингент составил 1176 человек (включая все уровни подготовки и формы обучения) (Диаграмма 2).

Диаграмма 2



Количество групп обучающихся в 2017/2018 учебном году составило - 56 групп (включая все уровни подготовки и формы обучения) (Приложение 4).

Общая структура содержания профессионального образования, соотношение различных форм обучения (теоретического и практического), ограничения на учебную нагрузку устанавливаются стандартной моделью учебного плана в соответствии с ФГОС. Модель учебного плана является формой представления учебного плана, отражающей основные инвариантные структурные компоненты содержания профессионального образования.



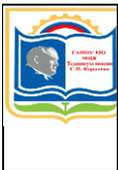
Образовательная организация осуществляет подготовку специалистов среднего звена, подготовку квалифицированных рабочих, служащих на базе основного общего образования, реализует федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования в пределах ППССЗ, ППКРС. Основой образовательного процесса являются программы подготовки специалистов среднего звена (базовой подготовки), программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих, рабочие учебные планы по специальностям/профессиям на весь период обучения обучающихся, составленные на основе ФГОС СПО.

Рабочие учебные планы, календарные графики образовательного процесса являются исходными документами для составления расписания учебных занятий и расписания промежуточной и Государственной итоговой аттестации на конкретный семестр и учебный год.

Начало учебного года по всем специальностям и профессиям в учебных группах начинается 1 сентября. Учебный год разделен на два семестра. Максимальная учебная нагрузка на обучающегося в соответствии с требованиями ФГОС СПО – 54 часа, обязательная (аудиторная) – 36 часов в неделю. Общая продолжительность каникул в учебном году должна составлять 8 - 11 недель, в том числе не менее 2-х недель в зимний период.

Занятия в Техникуме организованы в одну смену. Продолжительность академического часа соответствует нормативным требованиям. Расписание учебных занятий составляется по семестрам; изменения расписания в связи с производственной необходимостью (болезнь преподавателя, командировка) производится заблаговременно учебной частью. Расписание размещается в доступном для обучающихся месте. В расписании указывается номер учебной группы, название учебных дисциплин в соответствии с рабочим учебным планом, дни недели (дата), время и место проведения.

При организации учебного процесса используются различные виды учебных занятий: уроки-лекции, комбинированные, уроки-беседы, лабораторные и практические занятия, уроки-презентации, уроки – экскурсии, уроки на производстве, деловые игры др. Уровень подготовленности преподавателей в области ИКТ позволяет использовать информационно – коммуникационные технологии в образовательном процессе.



Оперативное управление учебной деятельностью обучающихся обеспечивается промежуточной аттестацией, оценивающей результаты работы за семестр. Основными формами промежуточной аттестации являются: зачет, дифференцированный зачет, экзамен.

Количество экзаменов в каждом учебном году в процессе промежуточной аттестации обучающихся не превышает 8, количество зачетов и дифференцированных зачетов – 10 (без учета зачетов по физической культуре). По дисциплинам общеобразовательного цикла формы промежуточной аттестации – ДЗ (дифференцированный зачет) и Э (экзамен). По дисциплинам общепрофессионального цикла формы промежуточной аттестации – З (зачет), ДЗ (дифференцированный зачет) и Э (экзамен). Промежуточная аттестация по составным элементам программы профессионального модуля – по МДК – дифференцированный зачет или экзамен, по учебной и производственной практике – дифференцированный зачет. Условием допуска к экзамену (квалификационному) является успешное освоение обучающимися всех элементов программы профессионального модуля: теоретической части модуля (МДК) и практик. Формы государственной итоговой аттестации определяются в соответствии с ФГОС.

Ежегодно методическими комиссиями разрабатываются программы государственной итоговой аттестации выпускников. Итоговая аттестация выпускников проходит в форме защиты письменной экзаменационной работы и выполнения практической квалификационной работы и (или демонстрационного экзамена)– для выпускников, обучавшихся по программам рабочих профессий и в форме защиты дипломной работы и (или демонстрационного экзамена)– для выпускников, обучавшихся по программам специальностей.

Самостоятельная работа обучающихся – одно из основополагающих требований ФГОС СПО. Организация внеаудиторной самостоятельной работы обучающихся способствует эффективному усвоению учебной информации, активизации познавательной или профессиональной деятельности, воспитанию ответственности, инициативности, креативности, трудолюбия.

Производственная практика обучающихся Техникума проводится в соответствии с действующими ФГОС СПО, Положением о производственной (профессиональной)



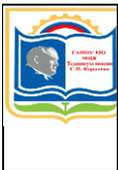
практике обучающихся образовательных учреждений среднего профессионального образования. Содержание всех этапов практики определяют рабочие программы, профессиональных модулей, обеспечивающие обоснованную последовательность процесса овладения обучающимися системы профессиональных умений и навыков.

Сроки проведения практики устанавливаются в соответствии с графиком учебного процесса. Закрепление баз практики осуществляется на основе прямых связей, договоров с предприятиями и организациями, независимо от их организационно-правовой формы собственности. При освоении модуля «Выполнение работ по одной или нескольким рабочим профессиям» (программы подготовки специалистов среднего звена) обучающиеся сдают квалификационный экзамен и им присваивается квалификация по рабочей профессии. Приказом по Техникуму, назначаются руководители практики из числа преподавателей, обеспечивающих реализацию профессиональных модулей.

По окончании практики, обучающиеся представляют руководителю практики отчет и заполненный дневник, в котором имеется отзыв руководителя от предприятия о работе студента во время практики. Результатом практики по профилю специальности и преддипломной является оценка, которая выставляется на основании целевых проверок, отзывов руководителей от предприятий, качества представленных отчетных материалов.

Основные профессиональные образовательные программы (ППКРС, ППССЗ), рабочие учебные планы рассмотрены на методическом совете и утверждены директором Техникума. В начале учебного года все рабочие программы учебных дисциплин и профессиональных модулей, разработанные преподавателями, мастерами производственного обучения, обсуждены на заседаниях методических комиссий, согласованы с заместителем директора по учебно-методической работе и утверждены директором техникума. На основании рабочих программ составлены календарно-тематические планы, рассмотренные на заседаниях соответствующих методических комиссий и утверждены руководителями структурных подразделений техникума.

В соответствии с требованиями ФГОС СПО для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям соответствующей ОПОП, ПОО в Техникуме созданы фонды оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся. Конкретные формы и процедуры текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по каждой



дисциплине и профессиональному модулю разрабатываются образовательной организацией самостоятельно и доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев от начала обучения. Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации по дисциплинам и междисциплинарным курсам в составе профессиональных модулей разрабатываются и утверждаются образовательной организацией самостоятельно, а для промежуточной аттестации по профессиональным модулям и для государственной итоговой аттестации - разрабатываются и утверждаются образовательной организацией после предварительного положительного заключения работодателей.

Выпуск в 2017-2018 учебном году составил 307 человек (Приложение 5), распределение выпускных групп представлено на диаграмме 3,4,5.

Диаграмма 3



Диаграмма 4



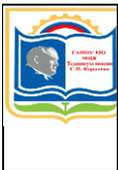


Диаграмма 5



Дополнительное образование реализуется во всех структурных подразделениях Техникума по дополнительным общеобразовательным программам и дополнительным профессиональным программам, в том числе программам повышения квалификации, программам профессиональной переподготовки.

Профессиональное обучение осуществляется по трем видам основных программ:

1. Профессиональная подготовка по профессиям рабочих и должностям служащих;
2. Профессиональная переподготовка рабочих и служащих; освоение второй профессии рабочего и обучение для получения другой должности служащего;
3. Повышение квалификации рабочих и служащих.

В отчетном году дополнительное образование получили 76 человек по 6 профессиям и 3 компетенциям: Компетенция «Сварочные технологии», Компетенция «Фрезерные работы на станках с ЧПУ», «Флористика» (Приложение 6, Диаграммы 6,7,8).

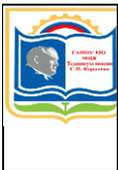


Диаграмма 6

Контингент обучающихся по дополнительным программам обучения

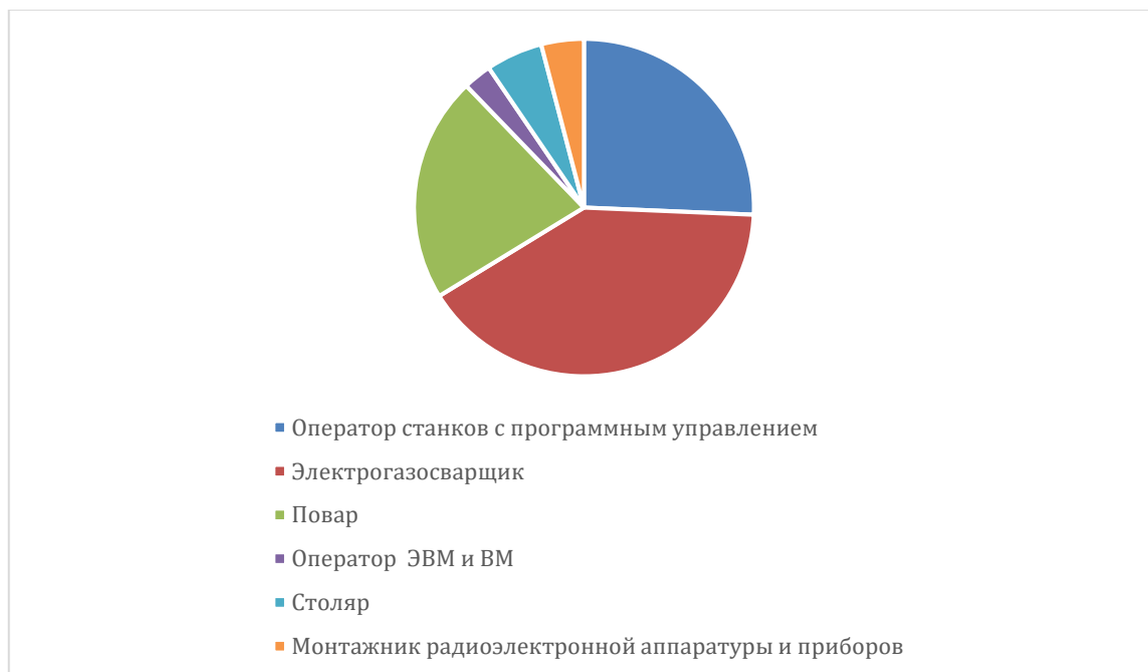
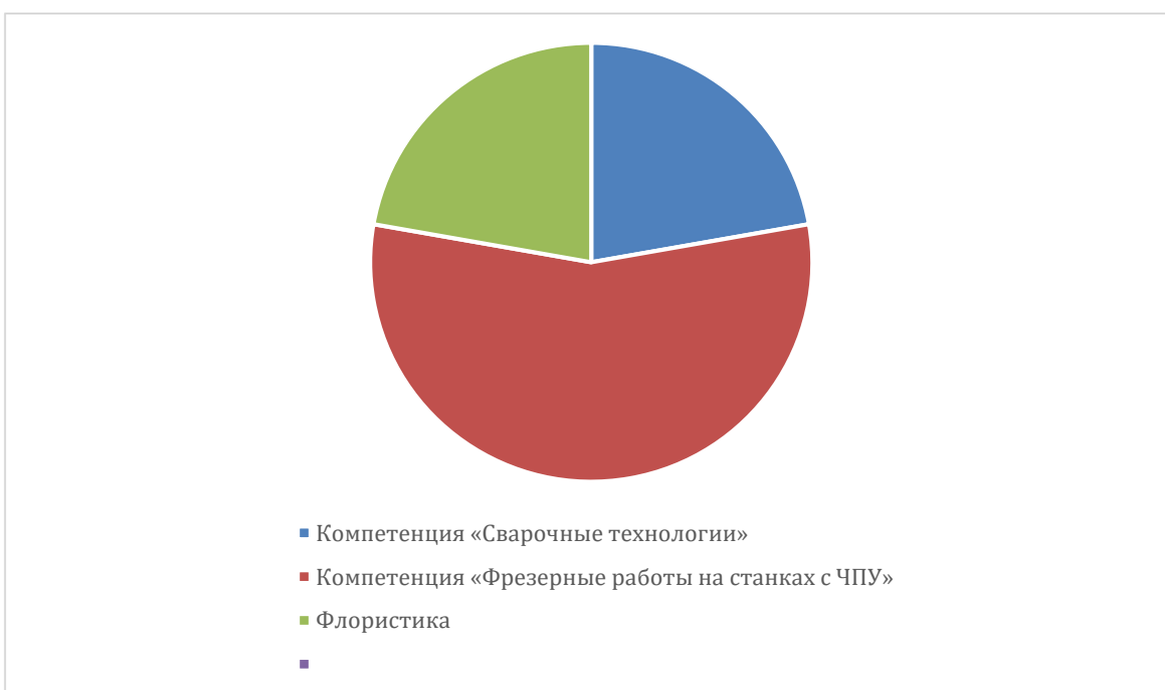


Диаграмма 7



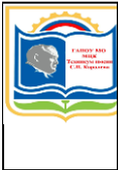


Диаграмма 8



Учебно-производственный процесс ориентирован на практическую деятельность выпускников, осуществляется связь с социальными партнерами: проведение мастер-классов, брендовых дней базовых предприятий, круглых столов, где знакомят обучающихся с особенностями организации деятельности предприятий, с современными технологиями, с результатами исследовательской деятельности в профессиональной области. Социальные партнеры принимают активное участие в подготовке обучающихся к конкурсам профессионального мастерства.

В профессиональной подготовке будущих рабочих и специалистов большую роль играет производственная практика, которая проводится в соответствии с государственными образовательными стандартами СПО. Это особый вид практики, которая является качественным показателем практической и теоретической подготовки выпускников. Система профессиональной подготовки постоянно совершенствуется и осуществляется на основании Положения о практике, рабочих программ по всем ее видам (Приложение 7).



4. Результаты деятельности, качество образования

Цель образования в ГАПОУ МО «МЦК – Техникум имени С.П. Королева» – предоставить возможность всем участникам образовательного процесса получить образование высокого качества.

Работа педагогического коллектива ГАПОУ МО «МЦК – Техникум имени С.П. Королева» по повышению качества образования, выстраиваемая внутренняя система оценки качества образования позволило Техникуму, в 2017-2018 учебном году, принять активное участие в движении WorldSkillsRussia, где обучающиеся занимали призовые места.

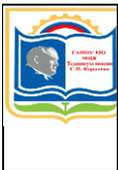
Помимо участия в чемпионатах, ГАПОУ МО «МЦК – Техникум имени С.П. Королева» занимается внедрением мировых стандартов в систему среднего профессионального образования. В 2017 году выпускники техникума сдали демонстрационный экзамен по стандартам WorldSkillsRussia. По сути, прошли через единственную в России независимую оценку практических навыков. По итогам испытаний, выпускники получили Skills-паспорта, а работодатели - чётко структурированную информацию о профессиональном уровне молодых специалистов.

Основные акценты были сделаны в направлении обеспечения личностной и профессиональной социализации обучающихся; осуществления цифровой трансформации; вариативности образования, обеспечивающей удовлетворение многообразных образовательных потребностей родителей и обучающихся; а также развития в Техникуме качественного образования строительного профиля. Большое значение придавалось расширению масштаба дополнительного образования и его интеграции с основным.

Показатели качества образования как ведущий приоритет отражены в деятельности коллектива ГАПОУ МО «МЦК – Техникум имени С.П. Королева». В Техникуме создана единая система отслеживания результатов реализации образовательной программы, что способствует целостному педагогическому процессу.

За 5 лет истории, Техникум показывает положительную динамику практически по всем показателям эффективности деятельности образовательной организации.

Формами государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования в соответствии с федеральными



государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования являются защита выпускной квалификационной работы или демонстрационный экзамен.

Общее количество выпускников, допущенных к государственной итоговой аттестации 307 человек.

Все данные по выпускным квалификационным проверочным работам и письменным квалификационным работам были занесены в протоколы.

По программам специалистов среднего звена: «Земельно-имущественные отношения» и «Программирование в компьютерных системах» 49 человек успешно прошли итоговую аттестацию, из них 5 человек получили дипломы с отличием.

Распределение выпускников по программам подготовки квалифицированных рабочих и служащих и программам подготовки профессионального обучения, представлены в Приложение 8 на диаграмме 9,10.

Диаграмма 9

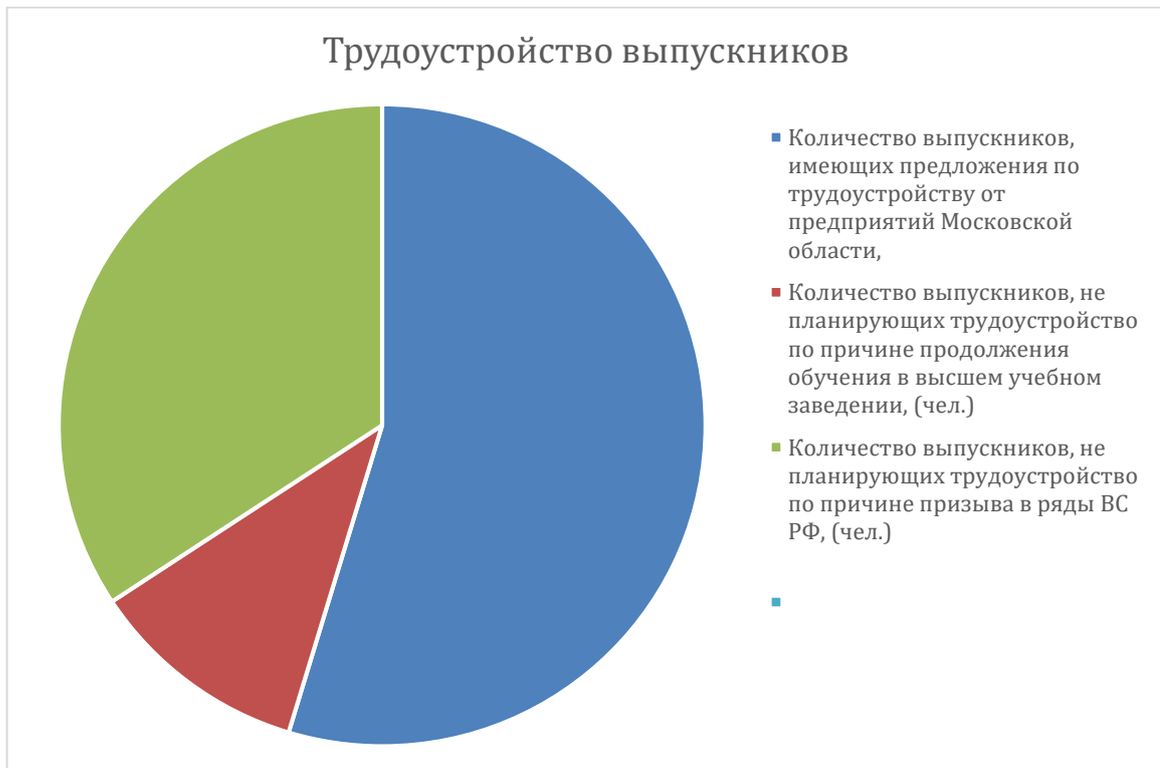


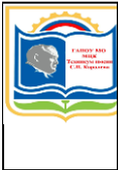


Диаграмма 10



Трудоустройство выпускников в 2018 году Приложение 9





В целях совершенствования профессионального мастерства обучающихся, повышения престижа рабочих профессий и активизации профориентационной работы, ежегодно воспитанники ГБОУ СПО ПТ им. С.П. Королева успешно участвуют в городских, областных, всероссийских конкурсах профессионального мастерства.

В г. Королёве обучающиеся Профессионального техникума являются безусловными лидерами в городских конкурсах профессионального мастерства среди молодых рабочих и учащихся профессиональных образовательных учреждений (Приложение 10)

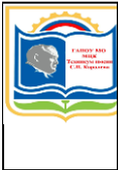
Областные, всероссийские конкурсы профессионального мастерства важны тем, что состязаясь в испытаниях, предлагаемых организаторами, обучающиеся совершенствуют профессиональные компетенции, осознают необходимость актуализации навыков профессии, развития личностных качеств. Не менее значимы городские конкурсы профессионального мастерства, так как студенты состязаются не только с учащимися других профессиональных образовательных учреждений, но и с молодыми рабочими ведущих предприятий г. Королева.

Студенты под руководством преподавателей приняли активное участие в научно-исследовательской работе. Результатами стали разработанные индивидуальные проекты по общеобразовательным предметам (Приложение 11).

5. Финансово-экономическая деятельность

Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) составили 644784,7 тыс. руб. В расчете на одного педагогического работника доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) приходится 6513, 0 тыс.руб.

Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника 137,1 тыс. руб. Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к средней заработной плате по экономике региона)-100 %.



6. Социальное, государственно-частное партнерство

В 2017-2018 учебном году в Государственном автономном профессиональном образовательном учреждении Московской области «МЦК - Техникум имени С.П. Королева» воспитательную работу осуществляли 36 классных руководителей и 31 мастер производственного обучения.

В 2017-2018 учебном году содержание воспитательной работы продолжило реализовываться по следующим направлениям:

- единые тематические дни и мероприятия;
- обучающийся и его профессиональная подготовка;
- обучающийся – патриот и гражданин;
- обучающийся и его нравственность;
- обучающийся и его интеллект;
- обучающийся и его здоровье;
- обучающийся, его досуг и творчество;
- обучающийся и самоуправление;
- обучающийся и его семья;
- обучающиеся особых категорий;

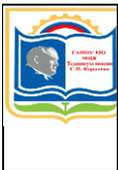
План учебно-воспитательной работы на 2017-2018 учебный год определил перечень единых тематических дней и мероприятий, цель проведения которых – сплочение коллектива, формирование команды единомышленников, развитие и укрепление лучших воспитательных традиций, организация познавательно-развивающего досуга обучающихся, педагогического и родительского коллективов (Приложение 12).

Особенно запомнившимися общими мероприятиями прошедшего года стали: День учителя, Новогодние праздники, День самоуправления, Гуляния в Широкую масленицу, Брейн-ринг ко Дню Космонавтики, мероприятия посвященные ко Дню Победы и мн. др.

Обучающийся и его профессиональная подготовка

Цель: создание условий для подготовки квалифицированных рабочих (служащих) и специалистов среднего звена по заявленным в уставных документах образовательного учреждения направлениям общественно-полезной деятельности в соответствии с потребностями общества и государства.

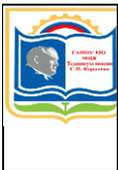
Задачи:



- формирование компетенций, связанных с выбранной профессиональной деятельностью;
- развитие творческого отношения в освоении выбранной профессии;
- формирование уважительного отношения к человеку труда, ценности труда для личности, общества и государства;
- организация совместной работы с ведущими градообразующими предприятиями Королёва по созданию механизма профессиональной подготовки обучающихся.

Содержание работы:

<i>СЕНТЯБРЬ</i>	<ul style="list-style-type: none">• Подготовка и проведение отборочных чемпионатов WorldSkills, по компетенциям: Сварочные технологии, Сантехника и отопление, Ландшафтный дизайн, Графический дизайн, Обработка листового металла, Плотницкое дело, Столярное дело, Производство мебели, Электромонтаж, Поварское дело, кондитерское искусство, Парикмахерское искусство, Фрезерные и токарные работы на станках ЧПУ, Автомеханик.
<i>ОКТАБРЬ</i>	<ul style="list-style-type: none">• Приобретение профессиональных компетенций в рамках учебного процесса, практических занятий и производственной практики• Техническое и организационное обеспечение проведения областного конкурса профессионального мастерства среди работников ЖКХ• Профорientационные экскурсии на градообразующие предприятия Королева• Получение дополнительной профессии (доп. профессиональная подготовка)• Участие в конкурсе Weldex / Россварка: «Лучший Сварщик 2017», «Лучший Молодой Сварщик 2017», Подготовка и проведение чемпионата «Абилимпикс» по компетенциям: Электромонтаж, Сухое строительство, Ландшафтный дизайн
<i>НОЯБРЬ</i>	<ul style="list-style-type: none">• Профорientационные экскурсии на профессиональные выставки
<i>ДЕКАБРЬ</i>	<ul style="list-style-type: none">• Участие в региональном чемпионате WorldSkills, по компетенциям: Сварочные технологии, Сантехника и отопление, Ландшафтный дизайн, Графический дизайн, Обработка листового металла, Плотницкое дело, Столярное дело, Производство и изготовление мебели, Электромонтаж, Поварское дело, Парикмахерское искусство, Фрезерные и токарные работы на станках ЧПУ.• Конкурс профессионального мастерства «Стипендиаты Газпромбанка»
<i>ЯНВАРЬ</i>	<ul style="list-style-type: none">• Участие в конкурсах профессионального мастерства в образовательном учреждении;• Получение дополнительной профессии (доп. профессиональная

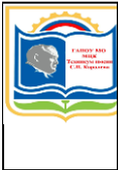


	подготовка)
<i>ФЕВРАЛЬ</i>	<ul style="list-style-type: none">● Проведение «Мастер-класс» мастерами п/о в рамках профориентационной работы на ярмарках вакансий города и иных мероприятиях● Приобретение профессиональных компетенций в рамках учебного процесса, практических занятий и производственной практики
<i>МАРТ</i>	<ul style="list-style-type: none">● Подготовка и проведение конкурса «Лучший по профессии» Газпромбанк● Участие в профориентационных экскурсиях на предприятия города;● Получение дополнительной профессии (доп. профессиональная подготовка)
<i>АПРЕЛЬ</i>	<ul style="list-style-type: none">● Участие в городском конкурсе профессионального мастерства среди рабочей и учащейся молодежи;● Участие в областных конкурсах профмастерства
<i>МАЙ</i>	<ul style="list-style-type: none">● Получение дополнительной профессии (доп. профессиональная подготовка)
<i>ИЮНЬ</i>	<ul style="list-style-type: none">● Получение дополнительной профессии (доп. профессиональная подготовка)
<i>ИЮЛЬ</i>	<ul style="list-style-type: none">● Организация работы летнего стройотряда

Участие в реализации данного направления работы позволило обучающимся:

- освоить систему профессиональных компетенций по выбранной профессии в соответствии с годами обучения;
- опробовать полученные знания в практической созидательной деятельности;
- ознакомиться с основными технологическими процессами работы градообразующих предприятий;
- повысить свой интеллектуальный и профессиональный уровень посредством участия в выставках, олимпиадах, конкурсах профессионального мастерства (далее - КПМ);
- познакомиться с многообразием профессий рабочего человека;
- получить дополнительные (помимо основной) профессии и специальности.

Образовательное учреждение следует концепции коллективного трудового воспитания (А. С. Макаренко), согласно которой созидательный совместный труд является главным фактором в организации воспитания и обучения. Обучающиеся обслуживают себя, поддерживают порядок в учебных аудиториях и мастерских, на территориях образовательного учреждения. Помимо этого, обучающиеся принимают



активное участие в городских и областных трудовых акциях, таких как «Студенческий лес», «Чистое окно», «Внуки по призванию», общегородской весенний субботник и т.д.

В 2017-2018 учебном году на базе образовательного учреждения прошли: областной конкурс мастеров жилищно-коммунального хозяйства, конкурс профессионального мастерства «Рабочие стипендиаты Газпромбанка». Более 40 обучающихся были отмечены именными стипендиями за победу в Конкурсе.

Обучающиеся Техникума в 2017-2018 учебном году имели возможность получить дополнительную профессию, пройдя обучение по программам дополнительного профессионального образования. Этой возможностью воспользовались порядка 60-и обучающихся. Самым популярным в дополнительном профессиональном образовании стало обучение в автошколе.

Обучающийся – патриот

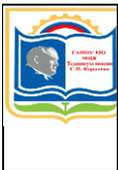
Цель: создание условий для формирования ценностных отношений к Малой и Большой Родине, уважения к правам, свободам и обязанностям человека.

Задачи:

- развитие ценностных представлений о верховенстве закона, потребности в правопорядке;
- развитие нравственных представлений о долге, чести и достоинстве;
- формирование устойчивых представлений о народах России, их общей исторической судьбе;
- осознание конституционного долга и обязанностей гражданина;
- приятие правил поведения в гражданском обществе

Содержание работы:

СЕНТЯБРЬ	<ul style="list-style-type: none">• Тематический лекции в группах в честь «Дня бородинского сражения»• Участие в праздничных мероприятиях, посвященных Дню города• День г.о. Королев• День солидарности в борьбе с терроризмом• Акция «Здоровье - твоё богатство»
ОКТАБРЬ	<ul style="list-style-type: none">• Классный час в честь «Дня гражданской обороны и МЧС»;• Классный час в честь «Дня Российского ВМФ»• 60 лет со дня запуска 1-ого искусственного спутника Земли (1957)
НОЯБРЬ	<ul style="list-style-type: none">• 100-лет революции 1917 года в России\ (по отдельному плану)• Посещение «Дома- музея В.И.Ленина в Костино» в честь 100-летия



	Великой Октябрьской социалистической революции <ul style="list-style-type: none">Отборочные соревнования по стрельбе в электронном тире в группах.Посещение краеведческого музея в д.к. им. Калинина.
ДЕКАБРЬ	<ul style="list-style-type: none">Беседы в группах в честь «76-летия со дня начала контрнаступления советских войск под МосквойОтборочные соревнования по стрельбе в электронном тире в группах.День Неизвестного солдатаДень Героев Отечества
ЯНВАРЬ	<ul style="list-style-type: none">Отборочные соревнования по стрельбе в электронном тире в группах.
ФЕВРАЛЬ	<ul style="list-style-type: none">Беседы в группах в честь «75-летия победы в Сталинградской битве»Проведение конкурса «А ну-ка парни!»
МАРТ	<ul style="list-style-type: none">Тематический классный час «Путешествие из Петербурга в Москву» (к событиям 1918 г.);Тематические классные часы из цикла «Вооруженные силы России»
АПРЕЛЬ	<ul style="list-style-type: none">Финальные соревнования по стрельбе в электронном тире.
МАЙ	<ul style="list-style-type: none">Участие в митинге посвященному «Дню Победы»Торжественные мероприятия, посвященные Дню ПобедыВозложение цветов к мемориалу в парке Победы и у корпорации ТРВ.
ИЮНЬ	<ul style="list-style-type: none">Проведение военных сборов по ОБЖ

Результаты:

Участие в реализации данного направления работы позволило обучающимся:

- разобраться в значении и смысле понятий «гражданин» и «патриот»;
- дополнить (расширить) знания по истории России;
- познакомиться с родами войск и видами Вооруженных сил России, узнать о целях и задачах их деятельности;
- «примерить» себя роль солдата, осознать необходимость отдания долга Родине, выработать в себе устойчиво-позитивное отношение к службе в рядах Вооруженных сил РФ;
- с почтением относиться к участникам войн и боевых действий, чтить память людей, погибших за свободу и независимость нашей Родины, оказывать своевременную помощь нуждающимся в ней людям;
- знать ключевые моменты истории Королёва, его градообразующих предприятий;
- всегда жить в границах «правового поля», иметь устойчивые навыки законопослушного поведения.



Ключевыми событиями данного направления воспитательной работы стали участие в городском Дне призывника, мероприятиях, приуроченных к годовщине вывода советского контингента из Республики Афганистан, праздничных мероприятиях, посвященных Международному дню космонавтики.

Помимо «ключевых мероприятий» в учебных группах (согласно планам воспитательной работы) проводились тематические классные часы, встречи с интересными людьми: ветеранами боевых действий, ликвидаторами последствий аварии на Чернобыльской АС, ветеранами ВОВ и др. Были организованы «круглые столы» с представителями КДН и ЗП администрации города, ОВД, на которых обсуждались вопросы правового поведения обучающихся в социуме.

Обучающийся и его нравственность, здоровье, творчество

Цель: создание условий для «нравственного взросления» обучающихся, приобретение опыта активного участия в спортивных мероприятиях

Содержание работы:

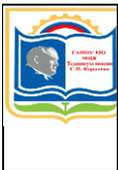
Задачи:

- профилактика наркомании, алкоголизма, употребления ПАВ, минимизация количественного состава обучающихся, имеющих «вредные привычки»;
- дальнейшее развитие основных духовно-личностных ценностей: совесть, доброта, толерантность, чувство собственного достоинства, долг, ответственность;
- формирование у обучающихся ценностных представлений о морали, основных понятиях этики, представлений о духовных человеческих ценностях;
- повышение интереса обучающихся к мировой и отечественной культуре, к русской и зарубежной литературе, театру и киноискусству прочим видам искусства;
- формирование ценностного отношения к прекрасному, восприятие искусства как особой формы познания и преобразования мира;
- развитие способности видеть и ценить прекрасное в природе, быту, профессии и созидательном труде, общественной жизни;
- формирование навыков сохранения собственного здоровья, овладение здоровьесберегающими технологиями;
- мотивация к выполнению правил личной и общественной гигиены и санитарии;



- организация рационального режима дня, питания, занятий физической культурной и спортом;

<i>СЕНТЯБРЬ</i>	<ul style="list-style-type: none">• День Здоровья• Встречи студентов с наркологом• Просмотр фильма «Запомни навеки: наркотик-твой враг!»• Эстафетный флешмоб «Вместе ярче!»• Акция «Подари вещи вторую жизнь»• Всероссийский урок безопасности школьников в сети Интернет
<i>ОКТАБРЬ</i>	<ul style="list-style-type: none">• Медосмотр II курса;• Первенство техникума по легкой атлетике и волейболу.• Турнир по мини-футболу, посвященный дню нар единства• Акция «Свет в окне», приурочена к Международному дню пожилых людей• Организационная встреча волонтеров• Праздничный концерт, посвященные Дню Учителя
<i>НОЯБРЬ</i>	<ul style="list-style-type: none">• Медосмотр I курса;• Акция «Конфеты вместо сигареты»;• «Неделя физической культуры»• Соревнования смотра-конкурса уровня физической подготовленности.• Турнир по настольному теннису• Экологическая акция «сохраним лес!»• День народного единства
<i>ДЕКАБРЬ</i>	<ul style="list-style-type: none">• Новогодний супер- матч по волейболу «Преподаватели-студенты»!• Первенство техникума по баскетболу и мини-футболу• Международный день инвалида• Акция «красная ленточка»• Новогодний концерт• День конституции РФ;
<i>ЯНВАРЬ</i>	<ul style="list-style-type: none">• Первенство техникума по шахматам «Белая ладья».• День самоуправления, день студента
<i>ФЕВРАЛЬ</i>	<ul style="list-style-type: none">• Участие в спортивных соревнованиях;• Спортивное мероприятие ко Дню защитника Отечества• Участие в городских соревнованиях допризывной молодёжи.• Акция «Великое умение прощать»• Спортивно-развлекательная программа «День защитника отечества»
<i>МАРТ</i>	<ul style="list-style-type: none">• Спортивное мероприятие к 8 марта• Международный день борьбы с наркоманией и наркобизнесом• Проведение конкурса плакатов по социальной рекламе здорового образа жизни.

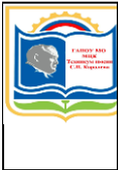


	<ul style="list-style-type: none">● Просмотр фильма с лекцией профессора Жданова● Общая физическая подготовка● Масленица● Женский день
<i>АПРЕЛЬ</i>	<ul style="list-style-type: none">● Проведение акций: «Обменяй никотин на витамин!», «Обменяй конфету на сигарету!»● «Неделя физической культуры»● Просмотр видеофильмов антинаркотическая направленность, Выпуск бюллетени атинаркотической направленности● Турнир по мини-футболу● Студенческая акция «Помоги птицам»
<i>МАЙ</i>	<ul style="list-style-type: none">● День здоровья; оревнования по легкой атлетике и ОФП● Акция «Мы помним тебя, ветеран!»● Встреча с контрадмиралом Ковтуненко● Концерт «Песни военных лет»
<i>ИЮНЬ</i>	<ul style="list-style-type: none">● Флешмоб, посвященный Дню защиты детей● Спортивный праздник и сдача норм ГТО в соответствии с возрастными требованиями.● День России

Результаты:

Участие в реализации данного направления работы позволило обучающимся:

- получить возможность бесплатно заниматься доступными видами спорта;
- иметь активную жизненную позицию и быть равнодушным к проблемам других людей;
- повысить общий уровень культуры и культурно-нравственного поведения в обществе;
- стать рачительными хозяевами образовательного учреждения, города, региона, страны, собственными усилиями делать жизнь лучше;
- принимать активное участие в работе предприятий и служб города;
- раскрыть и проявить свои творческие способности;
- научиться тому, чего не умел раньше и что может пригодиться в дальнейшей жизни;
- быть успешным в творческой самореализации;
- наполнить свое свободное время смыслом и творческим содержанием;
- познакомиться и перенять творческий опыт интересных людей;



- улучшить своё здоровье;
- отказаться от вредных привычек;
- с пользой для себя проводить свободное время;
- овладеть здоровьесберегающими технологиями;
- научиться любить и беречь свой организм;
- стать успешным в спортивных соревнованиях различного вида и уровня;
- гордиться собственными спортивными достижениями и достижениями

колледжа и т.д.

В 2017-2018 году в Техникуме продолжилась работа совета профилактики и социальной защите обучающихся. Основанием для данного вида деятельности послужили следующие локальные акты образовательной организации:

- Приказ о создании Совета профилактики правонарушений и социальной защите обучающихся.
- Положение «О совете профилактики правонарушений и социальной защите обучающихся».
- Положение о порядке ведения профилактического учета в ГАПОУ МО «МЦК - Техникум им. С. П. Королева»
- План заседаний Совета профилактики правонарушений на 2017-2018 учебный год
- Протоколы заседаний совета профилактики правонарушений.

В 2017-2018 г. в образовательной организации на внутреннем учете (по состоянию на март 2018 г.) состояло: 67 студентов

В КДН рассматривались: 20 человек.

В ОДН (состоит на учете): 12 человек.

Кадровое обеспечение данного направления воспитательной работы:

Социальный педагог, педагог-психолог, мастера производственного обеспечения, классные руководители.

В отношении обучающегося, состоящего на внутреннем учете заводится личная карточка, составляется акт обследования жилищно-бытовых условий, проводится работа с родителями (фиксируется в карточке), беседы с обучающимся (фиксируются в карточке),



обучающиеся вовлекаются в работу кружков дополнительного образования, общественные мероприятия.

Обучающиеся ставятся на внутренний профилактический учет, берутся под строгий контроль мастеров производственного обучения и классных руководителей, составляется план индивидуально-профилактических мероприятий, в соответствии с планом проводится индивидуально-профилактическая работа.

Обучающийся и его интеллект

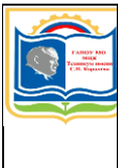
Цель: создание условий для стремления обучающихся к интеллектуальному овладению материальными и духовными достижениями человечества, достижению личного успеха в жизни.

Задачи:

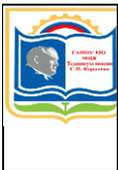
- формирование отношения к образованию как к общечеловеческой ценности;
- вовлечение в познавательную деятельность в различных сферах человеческой жизнедеятельности;
- создание условий познавательной активности обучающихся;
- развитие умения применять полученные знания в повседневной жизни;
- формирование представлений об интеллектуальном содержании, ценности и безопасности современного информационного пространства

Содержание работы:

СЕНТЯБРЬ	<ul style="list-style-type: none">● Литературный марафон «снова осень.»● Студенческий флешмоб «посещение библиотек с книгой»● У микрофона студенческого радио: «Читаем вслух «Бородино». К 205-летию Бородинского сражения● Персональная выставка к 160-летию со дня рождения (17.09) К.Э. Циолковского, ученого, изобретателя● У микрофона студенческого радио: «Слушаем песни на стихи Поженяна» (к 95 летию со дня рождения)
ОКТЯБРЬ	<ul style="list-style-type: none">● Музыкальные переменки в Международный день музыки - (Слушаем любимые песни наших бабушек)● Интеллектуальная библиоигра, посвященная 60-летию со дня запуска первого искусственного спутника Земли «Далекий и близкий космос» (для студентов 1 курса).● Радиоконцерт-поздравление, посвященный Всемирному Дню учителя и Дню профобразования● Персональная выставка к 65-летию со дня рождения В.В. Путина, Президента РФ● Радиоконцерт-беседа «Серебряно мне – петь!» Слушаем



	<p>песни на стихи М. Цветаевой (к 125 со дня рождения)</p> <ul style="list-style-type: none">● Литературно-музыкальный вечер «Серебряного века силуэт...», посвященный 125-летию (8 октября) со Дня рождения М.А. Цветаевой
<i>НОЯБРЬ</i>	<ul style="list-style-type: none">● 100 лет Октябрьской революции● День памяти погибших в Первой мировой войне● Книжно-журнальная выставка «Безопасность в Интернете: технологии и рекомендации в помощь педагогам и студентам»● БиблиоКВЕСТ по книгам-юбилеям 2017 года. Тургенев «Записки охотника», к 170-летию произведения
<i>ДЕКАБРЬ</i>	<ul style="list-style-type: none">● Книжно-журнальная выставка ко Дню Героев Отечества «В жизни всегда есть место подвигу»● Тематическая выставка ко Дню конституции России● Тематическая выставка «Отмечаем Новый год!»● Библиотечные сумерки - Комильфо-вечер — (вечер хороших манер)
<i>ЯНВАРЬ</i>	<ul style="list-style-type: none">● Персональная выставка к 111 - летию со дня рождения конструктора Сергея Павловича Королева● Виртуальная выставка к 170 летию со дня рождения В.И. Сурикова, художника● Персональная выставка к 80 летию со дня рождения В.С. Высоцкого, поэта, актера, автора и исполнителя песен● «Книги-юбилеи 2018 года» - постоянно действующая выставка● Оформление календаря литературных и памятных дат – 2018 года● Татьянин День. Книжное дефиле по роману А.Пушкина «Евгений Онегин»
<i>ФЕВРАЛЬ</i>	<ul style="list-style-type: none">● Конференция, посвященная Дню Российской науки● Книжно-журнальная выставка ко Дню защитников Отечества «Ими гордится страна!»● Информационный радиоурок в день родного языка. Читаем Пришвина, к 145 (04.02)
<i>МАРТ</i>	<ul style="list-style-type: none">● Книжно-журнальная выставка к международному женскому Дню● «Ты женщина и значит ты царица!»● Персональная выставка к 85 - летию со дня рождения первого космонавта Юрия Алексеевича Гагарина● Беседа у книжной выставки, посвященная 130-летию со дня рождения А.С. Макаренко «Удивительный человечиче»● Информационный радиоурок «Поэты о Крыме» ко дню воссоединения Крыма с Россией и всемирному дню поэзии● Персональная выставка к 150-летию со дня рождения Максима Горького, писателя, общественного деятеля
<i>АПРЕЛЬ</i>	<ul style="list-style-type: none">● У микрофона студенческого радио: «Слушаем песни композитора Вано Мурадели (к 110-летию со дня рождения)



	<ul style="list-style-type: none">● Тематическая выставка, посвященная всемирному дню авиации и космонавтики «Покорители Вселенной»● Поэтический Звездопад. Конкурс рисованных стихов, посвященных дню космонавтики● Брейн-ринг к Дню космонавтики● Персональная выставка к 195 летию со дня рождения А.Н. Островского, драматурга● Тематическая выставка «Книги, помогающие жить!» ко Всемирному дню книги и авторского права
<i>МАЙ</i>	<ul style="list-style-type: none">● Тематическая выставка, посвященная Дню Победы «С Победою тебя, великая Россия!»● Радиоконцерт-беседа к 105-летию со дня рождения Н.В. Богословского, композитора● Бенефис читателя. Библиовстреча, посвященная Дню славянской письменности и общероссийскому Дню библиотек
<i>ИЮНЬ</i>	<ul style="list-style-type: none">● У микрофона студенческого радио: Пушкинский День России. Читаем «Повести Белкина»● Тематическая выставка ко Дню России «Наш дом – Россия!»

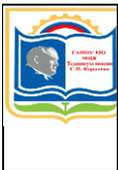
Результаты:

Участие в реализации данного направления работы позволило обучающимся:

- повысить свой интеллектуальный уровень, а именно: узнать о самых успешных людях в области искусства, науки и творчества, узнать о самых интересных и значимых событиях в стране и мире;
- прочитать или прослушать самые интересные книги, услышать шедевры мирового и отечественного музыкального искусства, «прикоснуться» к лучшим произведениям живописи и литературы;
- получить максимально полную информацию об окружающем мире;
- поделиться своими знаниями с сообществом Техникума;
- стать успешным и получить общественное признание в какой-либо области знаний

Большое значение в интеллектуальном развитии обучающихся, помимо традиционных форм, таких как предметные декады, тематические классные часы, экскурсии, конкурсы, в 2017-2018 учебном году имело проведение интеллектуальных IQ-гостиных, знакомивших обучающихся с лучшими представителями искусства: поэтами, писателями, композиторами, артистами, художниками.

Самоуправление



Цель: создание условий для формирования опыта социального партнёрства, развития активной жизненной позиции обучающихся и демократических отношений в образовательном учреждении.

Задачи:

- реализация прав обучающихся на участие в соуправлении образовательным учреждением, привлечение к сотрудничеству коллектива обучающихся, педагогов и администрации;
- поддержка и развитие инициатив обучающихся в жизнедеятельности образовательного учреждения;
- создание условий для успешной социализации личности обучающихся;
- сохранение и целенаправленное развитие лучших традиций нового образовательного учреждения, основанных на традициях вошедших в его состав учреждений;
- развитие лидерских качеств обучающихся;
- мотивация к активной жизнедеятельности учебных групп посредством их участия в конкурсе «SUPER-группа».

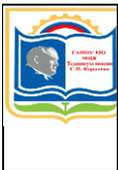
Содержание работы:

<i>СЕНТЯБРЬ</i>	<ul style="list-style-type: none">● Выборы органов самоуправления в учебных группах, планирование работы;
<i>ОКТАБРЬ-МАЙ</i>	<ul style="list-style-type: none">● Планирование воспитательной работы, Выборы Совета командиров, планирование работы;● Проведение заседаний Совета командиров; Проведение заседаний органов ученического самоуправления● Проведение конкурса «SUPER-группа»
<i>ИЮНЬ</i>	<ul style="list-style-type: none">● Подведение итогов конкурса «SUPER-группа»

Результаты:

Участие в реализации данного направления работы позволило обучающимся:

- принять активное участие в соуправлении образовательным учреждением;
- получить позитивный опыт общественной работы;
- перестать быть равнодушным человеком, став «человеком общества»;
- научиться прилагать усилия в достижении целей, достигать их;



- понять, что от личной заинтересованности и усилий каждого зависит результат любого дела

Самоуправление обучающихся в 2017-2018 учебном году осуществлялось на основе Положения о Совете командиров. Заседания комиссий проводились с периодичностью от одного до двух раз в месяц и по необходимости. На заседаниях решались вопросы организации обучения, досуга, культурно-массовой и спортивной работы, вносились предложения и разрабатывались способы их реализации.

В течение учебного года среди учебных групп проводился конкурс «SUPER-группа».

Обучающийся и его семья

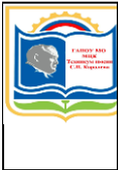
Цель: создание условий для формирования у обучающихся ценностных представлений об институте семьи, семейных ценностях, традициях, культуре семейной жизни.

Задачи:

- организация взаимодействия родителей с образовательным учреждением на основе единой педагогической позиции;
- включение родителей в совместную с техникумом воспитывающую деятельность с обучающимися;
- оказание помощи родителям в семейном воспитании;
- изучение степени удовлетворенности родителей деятельностью образовательного учреждения.

Содержание работы:

<i>СЕНТЯБРЬ</i>	<ul style="list-style-type: none">● Родительская конференция● Индивидуальная работа с родителями
<i>ОКТАБРЬ</i>	<ul style="list-style-type: none">● Участие в дне Первокурсника● Индивидуальная работа с родителями
<i>НОЯБРЬ-ЯНВАРЬ</i>	<ul style="list-style-type: none">● Индивидуальная работа с родителями
<i>ФЕВРАЛЬ</i>	<ul style="list-style-type: none">● Курсовые родительские собрания● Индивидуальная работа с родителями
<i>МАРТ-МАЙ</i>	<ul style="list-style-type: none">● Индивидуальная работа с родителями
<i>ИЮНЬ</i>	<ul style="list-style-type: none">● Родительское собрание для обучающихся III курса



Результаты:

Участие в реализации данного направления работы позволило обучающимся и их родителям:

- упрочить (восстановить) дружественные отношения с самыми близкими людьми;
- научиться быть внимательным к проблемам близких;
- не бояться разговаривать с членами семьи, делиться с ними самым сокровенным;
- не «бегать» от проблем, а научиться решать их совместными усилиями;
- всегда быть «в курсе» событий, адекватно и своевременно реагировать на них.

2017-2018 учебный год начался с проведения в первых числах сентября родительской конференции, целью которой было познакомить родителей первокурсников с образовательным учреждением, довести до сведения родителей планы на учебный год, напомнить о работе служб, призванных поддерживать контакт с семьями и своевременно оказывать помощь и содействие семьям в случае необходимости.

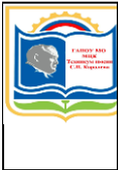
В течение года проходили заседания Совета профилактики и правонарушений и социальной защите, на которые приглашались родители, дети которых испытывали трудности, связанные с обучением или посещением образовательного учреждения, проявляли склонность к асоциальному поведению, имели проблемы в семье.

В случае необходимости с родителями и детьми работали представители социально-психологической службы образовательного учреждения, специалисты комиссии по делам несовершеннолетних и защите их прав и законных интересов.

Классные руководители и мастера производственного обучения поддерживали контакт с каждой семьей, проводили индивидуальные беседы и консультации по мере необходимости.

Еще одним видом работы с семьями воспитанников стало проведение массовых мероприятий с участием родителей: представители родительского сообщества активно принимали участие в организации и проведении экскурсионных поездок, культурно-массовых и спортивных мероприятий.

Обучающиеся особых категорий



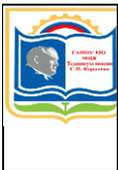
Цель: создание условий для успешной адаптации обучающихся с особыми потребностями в образовательном учреждении и их дальнейшей социализации в жизни.

Задачи:

- выявление обучающихся «особых категорий»: сирот, малообеспеченных, с ограниченными возможностями здоровья, асоциальным типом поведения, из неблагополучных семей и т.д.;
- обеспечение обучающимся, имеющим право на различного рода пособия и компенсации возможности своевременного назначения и выплат данных пособий;
- обеспечение своевременной педагогической, психологической, социальной и медицинской помощи обучающимся «особых категорий»;
- расширение границ образа окружающего мира для обучающихся особых категорий.

Содержание работы:

<i>СЕНТЯБРЬ</i>	<ul style="list-style-type: none">● Формирование банка данных по обучающимся с ограниченными возможностями здоровья и находящимися в особом статусе
<i>ОКТАБРЬ</i>	<ul style="list-style-type: none">● Обеспечение государственных социальных гарантий обучающимся, имеющим право на их получение● День первокурсника● Круглый стол на тему: «Знаешь ли ты закон?»● Круглый стол на тему: «Я и моя профессия»
<i>НОЯБРЬ</i>	<ul style="list-style-type: none">● Обеспечение государственных социальных гарантий обучающимся, имеющим право на их получение● Кл.час на тему: «Социальные льготы»
<i>ДЕКАБРЬ</i>	<ul style="list-style-type: none">● Обеспечение государственных социальных гарантий обучающимся, имеющим право на их получение● Новогодние вечера
<i>ЯНВАРЬ</i>	<ul style="list-style-type: none">● Обеспечение государственных социальных гарантий обучающимся, имеющим право на их получение
<i>ФЕВРАЛЬ</i>	<ul style="list-style-type: none">● Обеспечение государственных социальных гарантий обучающимся, имеющим право на их получение● Чаепитие, посвященное Дню защитника Отечества
<i>МАРТ</i>	<ul style="list-style-type: none">● Обеспечение государственных социальных гарантий обучающимся, имеющим право на их получение● Чаепитие, посвященное 8 марта
<i>АПРЕЛЬ</i>	<ul style="list-style-type: none">● Обеспечение государственных социальных гарантий обучающимся, имеющим право на их получение
<i>МАЙ</i>	<ul style="list-style-type: none">● Поздравление ветеранов ВОВ с Днем Победы● Акция «Мы помним тебя, ветеран!»
<i>ИЮНЬ</i>	<ul style="list-style-type: none">● Выпускной вечер



СЕНТЯБРЬ -ИЮНЬ	<ul style="list-style-type: none">● Арт-терапевтические занятия● Проведение коррекционных занятий с обучающимися● Психологическое сопровождение обучающихся● Работа по профилактике вредных привычек.● Привлечение обучающихся детей-инвалидов, детей из числа лиц с ОВЗ к участию в физминутках на уроках о/т и учебной практики● Участие в волонтерском движении, в спортивных секциях, в работе кружков
---------------------------	---

Результаты:

Участие в реализации данного направления работы позволило обучающимся:

- получить все государственные социальные гарантии, установленные законодательством РФ, Московской области и Уставом образовательного учреждения;
- получать своевременную помощь специалистов: медработника, психолога, социального педагога и др.;
- заниматься творчеством, профессионально совершенствоваться в условиях образовательного учреждения;
- развиваться, расширять кругозор, пополнять интеллектуальные знания;
- быть полноправным членом общества.

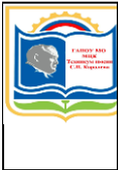
Обучающиеся особых категорий принимали активное участие во всех культурно-массовых, спортивных мероприятиях, мероприятиях социально-значимой направленности с учетом своих возможностей и особенностей развития.

После учебных занятий они с удовольствием посещали бесплатные дополнительные занятия в студии ручной вышивки «Мир прекрасного!», «Хорошее настроение», кружок рукоделия «Творческая мастерская и т.д.

Обучающиеся особых категорий

Обучающиеся категории риска — это обучающиеся из семей, находящихся в социально опасном положении (неполные семьи – одинокие отцы или матери, многодетные родители, малообеспеченные семьи), прежде всего, нуждаются в социальной защите, которую Техникум должен по возможности обеспечить.

С целью обеспечения сохранности здоровья обучающихся, в течение 2017-2018 учебного года ведется системный контроль за организацией работы по обеспечению обучающихся горячим питанием: для групп осваивающих учебные программы по рабочим профессиям – горячее питание сохранялось бесплатным: для групп обучающихся по программам специалистов и служащих организовывалось платное питание.



Массовая выплата материальной помощи обучающимся имеющим право на неё происходит дважды в учебном году. В особых случаях материальная помощь оказывается в течение учебного года. В декабре 2017 г. была оказана единовременная материальная помощь 465 обучающимся.

В целом в течение учебного года единовременная материальная помощь была оказана 476 обучающимся.

Совместно с классными руководителями и мастерами п/о составлены социальные паспорта учебных групп. Цель составления паспортов: разработка плана индивидуальной работы с обучающимися и их семьями.

Отдельные обучающиеся обеспечивались социальной стипендией в размере 796 руб. в месяц в течение учебного года:



7. Решения, принятые по итогам общественного обсуждения

Концепция открытости образовательного учреждения, призвана упорядочить и систематизировать деятельность Техникума с помощью внедрения принципов открытости в своей деятельности. Для реализации принципов открытости в системе среднего профессионального образования требуется последовательно предпринимать ряд системных действий, связанных с формированием и развитием механизмов (инструментов) открытости.

За 2017-2018 уч. год было проведено 4 заседания Совета техникума.

В течение учебного года, в соответствии с утвержденным планом работы проводились заседания Педагогических советов, Методических советов, советов командиров Решения, родительские собрания. Все решения, принятые на заседаниях коллегиальных органов управления, зафиксированы в протоколах заседаний и выполнены.



8. Перспективы развития

Развитие ГАПОУ МО «МЦК – Техникум имени С.П. Королева» в 2017-2018 учебном году было связано с реализацией основных направлений, зафиксированных в Программе развития ГАПОУ МО «МЦК – Техникум имени С.П. Королева» до 2020 г. Техникум также системно реагировал на оперативные задачи Министерства образования Московской области и вызовы рынка труда.

К наиболее важным тенденциям развития Техникума относится усиление его ориентации на региональные условия и потребности, развитие вариативности и гибкости образовательных программ, расширение взаимодействия с другими уровнями в системе профессионального образования.

Отмеченные моменты способствуют повышению роли среднего профессионального образования в удовлетворении образовательных запросов населения, кадровых потребностей экономики и социальной сферы. Относительно низкая стоимость и краткие сроки обучения по программам среднего профессионального образования в сравнении с высшим профессиональным образованием делают его получение более экономичным как для отдельных граждан, так и в масштабах государства.

Приоритетные направления развития Техникума определены Программой развития на - 2018 - 2025 годы.

Целью программы является - достижение качества образования международного уровня посредством создания открытой, доступной, высокотехнологичной, конвергентной и многофункциональной образовательной среды.

Указанная цель реализуется путем решения поставленных задач.

Задачи Техникума на 2018-2019 учебный год:

1. Создание инфраструктуры подготовки высококвалифицированных специалистов и рабочих кадров в соответствии с современными стандартами и передовыми технологиями
2. Формирование кадрового потенциала Техникума для проведения обучения и оценки соответствующей квалификации по стандартам Ворлдскиллс
3. Создание современных условий для реализации образовательных программ СПО, а также программ профессиональной подготовки и дополнительных профессиональных программ.



4. Формирование условий для создания опережающей адаптационной подготовки кадров на базе техникума, минимизирующей кадровые дефициты в соответствии с текущими и перспективными требованиями регионального рынка труда

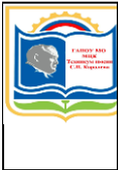


Приложения

Приложение 1

Конкурс при поступлении в МЦК-техникум им. С.П. Королева

Наименование специальности/профессии	2017	2018
Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	0,92	-
Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства	0,76	1,12
Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	1,2	1,64
Мастер отделочных строительных и декоративных работ	0,8	1,36
Мастер по обработке цифровой информации	1,2	-
Парикмахер	1,28	-
Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавка))	0,84	1,32
Станочник (металлообработка)	0,36	-
Мастер столярно-плотничных, паркетных и стекольных работ	0,68	0,96
Технология металлообрабатывающего производства	1,04	-
Техническое обслуживание и ремонт систем вентиляции и кондиционирования	1,2	1,44
Садово-парковое и ландшафтное строительство (по отраслям)	1,24	1,52
Электроснабжение (по отраслям)	0,76	-
Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	1,08	1,4
Земельно-имущественные отношения	1,08	-
Дизайн (по отраслям)	1,36	-
Садовник	1,2	-
Маляр	0,58	-
Художник росписи по дереву	0,5	-
Информационные системы и программирование	--	1,8
Аддитивные технологии		1,6



Приложение 2

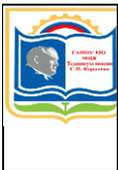
Количественный и качественный состав кадров

Показатели	Преподаватели		Мастера производственного обучения		ИТОГО	
	кол-во	уд. вес числен- ности (%)	кол-во	уд. вес числен- ности (%)	кол-во	уд. вес числен- ности (%)
Численность педагогических работников	46	46	34	34	80	-
Имеют образование:						
Высшее	46	100	33	38	79	90
Среднее профессиональное	0	0	1	1,15	1	1,15
другое	0	0	0	0	0	0
Имеют квалификационные категории:						
высшую	21	36	19	37	40	45
первую	9	15	12	13,8	23	22,7
ИТОГО	30	52	31	66	62	58,3
Имеют звания, награды:						
Заслуженные работники образования					5	5
Отличники НПО , Почетные работники НПО					3	3
Почетные грамоты МОМО					45	45
Почетные грамоты РФ					23	23
Кандидаты наук					6	6



Активность педагогического состава

Участие в научно-практических конференциях, семинарах и т.д.	
	Межрегиональная научно – практическая конференция: « Особенности подготовки кадров по профессиям укрупненной группы 08.00.00 «Техника и технология строительства в соответствии с мировыми стандартами» Чаплина С.М. , Печников Д.В.(0 1.10.2017)
	Участие в научно – практической конференции «Реализация ФГОС ТОП – 50» МЦК - ТиСПК 1. Печников Д.В. «Онлайн - обучение как элемент системы профессионального образования в РФ» 2. Чаплина С.М. « Демонстрационный экзамен как форма Государственной итоговой аттестации по ФГОС ТОП - 50» 3. Орлов А.А. «Применение электронных информационно – образовательных ресурсов при реализации образовательных программ по ФГОС СПО ТОП – 50» 4. Бодров А.А. « Использование современного лабораторного оборудования «Акватроника» в обучении мастера по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно- коммунального хозяйства» 5. Сухомлинов Е.В. « Использование современного лабораторного оборудования по гидравлике и теплотехнике в обучении мастера по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно - коммунального хозяйства» 6. Козлов В.П. « Использование современного лабораторного оборудования по электротехнике в обучении мастера по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно- коммунального хозяйства» 7. Зайцева Л.Н. «Опыт изготовления и использования в образовательном процессе демонстрационных стендов по теме «Фактурные отделки с элементами декора» 8. Кутузов Д.М. - «Использование материалов (чертежи, эскизы) чемпионатов Ворлдскилл Россия по компетенциям «Столярное дело», «Плотницкое дело» при изучении Строительного черчения. 9. АртоваЕ.С.«Актуальные проблемы обучения «основам композиционно-художественного формообразования «в строительных и творческих профессиях». 10. Соколова А.А. «Опыт проведения чемпионатов профессионального мастерства для людей с инвалидностью на примере «Абилимпикс-2017» 11. Пухова Л.П. «Представление экономических знаний будущим профессионалам в техникуме: сходство и различие в зависимости от направленности образования» 12. Любимова Н.П. «Опыт проведения отборочных чемпионатов WSR по компетенции «Ландшафтный дизайн»». 13. Смирнова О.Ю «Высшая математика в подготовке специалистов среднего звена в техникуме» 14. Симонова Н.В «Актуальные темы в научных областях химии и биологии в работе с будущими специалистами по вентиляции и кондиционированию» 15. Макарова Н.Н. «Роль химии в деятельности рабочих и специалистов в сферы строительства и ЖКХ» 16. Мартыненко В.И «Актуализация тем предмета «Физика» в подготовке рабочих в зависимости от их профессии» 17. Ларькин А.Е. «Уровень изменения содержательного уровня отдельных тем



	<p>предмета «Информатика» в зависимости от профессии будущего рабочего»</p> <ol style="list-style-type: none">18. Бурмистрова Н.А. «Потребность в информации из области психологии у будущих рабочих и специалистов сферы строительства и ЖКХ»19. Кутузов Д.М «Дисциплина «Черчение» в подготовке строителя»20. Вепринцева Е.А. «Востребованность рабочих и специалистов сферы строительства и жилищно-коммунального хозяйства г. Королев»21. Артова Е.С. «Актуальные проблемы обучения «основам композиционно-художественного формообразования «в строительных и творческих профессиях».22. Соколова А.А. «Опыт проведения чемпионатов профессионального мастерства для людей с инвалидностью на примере «Абилимпикс-2017»23. Пухова Л.П. «Представление экономических знаний будущим профессионалам в техникуме: сходство и различие в зависимости от направленности образования»24. Любимова Н.П. – «Опыт проведения отборочных чемпионатов WSR по компетенции «Ландшафтный дизайн»».25. Бодров А.А. Использование современного лабораторного оборудования «Акватроника» в обучении мастера по обслуживанию инженерных систем ЖКХ26. Бугровский С.И. Опыт проведения демонстрационного экзамена в выпускных группах по профессии «Станочник»27. Вепринцева Е.А. Востребованность рабочих и специалистов сферы строительства и жилищно-коммунального хозяйства г. Королев28. Карташева М.А. Использование информационных технологий в специальностях и профессиях ФГОС по ТОП-50 Кудинова С.А. Опыт использования демонстрационного экзамена в выпускных группах по профессии «Парикмахер»29. Ласкина А.М. «Новые тенденции в технологии окрашивания волос»30. Магомедов М.Т. «Опыт проведения демонстрационного экзамена выпускной группы по специальности «Технология машиностроения»»31. Мингазутдинова О.Н. «Особенности молекулярной кухни в кулинарном деле»32. Нигай О.Ю. «Влияние социально-экономических факторов на развитие кулинарного искусства»33. Новичков И.В. «Новые тенденции в приготовлении и подаче блюд»34. Орлов А.А. «Готовность выпускника техникума к работе в сфере строительства и системе ЖКХ»35. Турецкова О.Л. «Применение инновационных технологий в приготовлении блюд в программе демонстрационного экзамена в выпускных группах»
	<p>Международная научно–практическая конференции «Научное обеспечение практико-ориентированного сопровождения воспитания и обучение лиц с ограниченными возможностями здоровья» Климова О.А. «Профессиональная подготовка обучающихся с ограниченными возможностями здоровья.» (24.10.2017)</p>
	<p>Конференция, посвященная 130-летию со дня рождения Н.И. Вавилова Докладчики: Арефьева Н.Б., Соколова А.А., Артова Е.С., Арефьева Н.Б.</p>
Участие в профессиональных конкурсах, смотрах, фестивалях:	
	<p>4 региональный чемпионат Ворлдскиллс по компетенциям «Кирпичная кладка» «Сантехника и отопление», «Столярное дело». Ведущие преподаватели и мастера п-о. 4 -7.12.2017 г.</p>
	<p>Участие членов МК в апробации оценочных средств профессионального экзамена СЭО изд. Академия (в 2 полугодии) Орлов А.А., Власов О.В, Власова Н.В., Сухомлинов</p>



	Е.В., Козлов В.П., Ефимов Е.В.
	Ежегодный конкурс «Лучший по профессии» среди работников предприятий жилищно-коммунального хозяйства Ведущие преподаватели и мастера п-о направления подготовки металлообработка (автомеханики и сварщики) (23.10.2017)
	Чемпионат по компетенции «Холодильная техника и система кондиционирования» Ефимов Е.В., Макаренко С.В. (20.10.17)
	Подготовка вузовского отборочного чемпионата МГТУ им. Баумана «Холодильная техника и система кондиционирования» Ефимов Е.В.
	XXIII - выставка - ярмарка народных промыслов России «Ладья.-Зимняя сказка -2017» (участие)
	Всероссийская выставка НХП «Живой источник» посещение Климовой О.А.; Курдыбаха О.И. (20.10.2017)
	XI Международный конгресс- выставка «GlobalEducation –Образование без границ.» Усачева С.А.; Павлюк Л.С.; Соколов В.Ю. (22.11.17)
	Семинар «WorldSkills в Германии в сфере строительства. Опыт подготовки учащихся к национальным и международным конкурсам рабочих профессий» Павлюк Л.С.; Соколов В.Ю. (Дюссельдорф 11.11.2017)
	Тренинг по WorldSkills «Современные технологии образовательной системы Германии подготовка участников к конкурсам по стандартам WorldSkills» Павлюк Л.С.; Соколов В.Ю. (Лейпциг 5.11.2017)
	4-й открытый региональный чемпионат «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) Московской области, 2018 по компетенции «Токарные и фрезерные работы на станках с ЧПУ» принимал участие в качестве эксперта А.А.Бодров
	Практический семинар «Учебные программы фирмы ХайденХайн». (Магомедов М.Т.)
	Очный тренинг по практическому обучению в образовательном технологическом центре Ремесленной Палаты города Лейпцига. (С.И.Бугровский)
	Учебно-практический семинар по программе WorldSkillsRussia по САД системе (Магомедов М.Т.).
	Ознакомительный учебно-практический семинар по программе WorldSkillsRashen по САД системе Регионального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) Московской области работе (Магомедов М.Т.)
	8-ой Международный молодежный гастрономический фестиваль «Возрождаем традиции. Рождество»-12 января совместно с обучающимися гр.П-69, гр.П-59, гр.П-69А -Нигаи О.Ю., Турецкова О.Л., Мингазутдинова О.Н.(12.01.2018)
	«Выставка образования» участие
	Межрегиональный отборочный конкурс « Поварское искусство при центре « Возрождаем традиции» с зачислением в команду « Мечта 2»
	1 Межрегиональный художественный конкурс «Под сенью Князя Данила» руководитель Турецкова О.Л. (15 июня 2018)
	Ежегодный конкурс «Лучший по профессии» среди работников предприятий жилищно-коммунального хозяйства «Дворник». Соколова А.А., Любимова Н.П. (23.10.2017)
	Областной чемпионат WorldSkills по компетенциям: «Флористика», «Ландшафтный дизайн. Юниоры.»



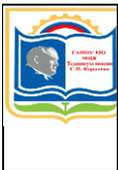
	Подготовка вузовского отборочного чемпионата МГТУ им. Баумана «Ландшафтный дизайн» Любимова Н.П.
Разработки методических материалов:	
	Обновлены КОС для промежуточной аттестации гр. АРВ-53 по МДК 03.01.Оборудование и эксплуатация заправочных станций
	Ведется работа над программой подготовки ООП по профессиям: 15.01.05.Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)" и 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей
	Сданы программы ИГА по профессиям: 150709.02 Сварщик (электросварочные и газосварочные работы) и 190631.01. Автомеханик
	Разработана рабочая программа профессиональной подготовки по профессии 18511 Слесарь по ремонту автомобилей для учащихся средних школ
	Обновлены РП, КТП по специальности в соответствии с ФГОС-4 по профессиям «Автомеханик» и «Сварщик»
	Макаренко С.В. приняла участие в разработке он-лайн курсов по профессии 15.02.05 «Сварщик (ручной и частично механизированной сварки наплавки)
	Методические рекомендации к выполнению КР, КП Строительство и жилищно – коммунальное хозяйство Чаплина С.М.
	Методические указания к лабораторным работам Строительство и жилищно – коммунальное хозяйство Чаплина С.М.
	Методические указания по отдельным темам Строительство и жилищно – коммунальное хозяйство Чаплина С.М.
	Сборники заданий и рабочие тетради по отдельным темам Строительство и жилищно – коммунальное хозяйство Чаплина С.М
	Методическая разработка «Вычисление оштукатуриваемой площади поверхности стен, колонн, архитектурных элементов, оконных откосов» Чаплина С.М.
	Методической разработкой «Правила публикаций в Интернет – изданиях» (Профобразование, УМК СПО, др) Чаплина С.М.
	08.01.24«Мастер столярно – плотничных, стекольных и паркетных работ
	08.01.25«Мастер отделочных строительных и декоративных работ» (банк программ по профессии) Чаплина С.М.
	08.01.26 « Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства (банк программ по профессии) Чаплина С.М.
	15.02.13 Техническое обслуживание и ремонт систем вентиляции и кондиционирования (банк программ по профессии) Чаплина С.М.
	Разработан ПМ.02 Выполнение монтажа каркасно – обшивных конструкций Чаплина С.М.
	Разработан ПМ.03 Выполнение малярных и декоративно- художественных работ Чаплина С.М.
	Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем ЖКХ: УП.01.01- УП.01.02 , УП.01.03 (WSR) УД. 1 Введение в профессию Движение WSI Чаплина С.М.
	Методический материал Гибка меди (WSR) Чаплина С.М.
	Разработаны предложения по актуализации квалификационных требований и образовательной программы по профессии 20. Сантехник на основе стандартов



	компетенций WSI 15 PlumbingandHeating- ВСП Сантехника и отопление Мастер отделочных строительных и декоративных работ: УП.01.01 – УП.01.02 (WSR) КИМ МДК.01. Технология штукатурных работ Чаплина С.М.
	Методические разработки уроков «Урок –репортаж», «Урок – викторина» Чаплина С.М.
	Мастер столярно – плотничных, паркетных работ: Проекты «Задания на демонстрационный экзамен по компетенциям Столярное дело, Плотницкое дело» по методике Ворлдскиллс Чаплина С.М.
	Рабочая программа учебной дисциплины «Введение в профессию по ФГОС ТОП – 50» Интернет – издание Профобразование рег. номер 2014 Чаплина С.М.
	Проект Онлайн – обучение по ПМ.03 «Выполнение малярных и декоративно – художественных работ на базе изд. Академия. Подготовка программы дистанционного обучения по профессии «Маляр строительный» (36 уроков : презентации, лекции, съемка видеолекций)
	Разработаны РП: мастер Климова О.А. по специальности «Художник росписи по дереву» 2 курс мастер Соколов В.Ю. по специальности «Изготовитель художественных изделий из дерева 3 курс» мастер п/о Афонасьева М.К. по специальности «Художник росписи по дереву»
	Разработаны РП, КТП по специальности «Художник росписи по дереву» 1 курс
	Разработаны РП, КТП по специальностям :«Художник росписи по дереву» в группах коррекции Х-76 И;Х -66И; Ш-64И «Изготовитель художественных изделий из дерева» в группе Р-51
	Разработаны методические рекомендации по предметам: технология росписи (лабораторные работы в группе Х-63 И), производственное обучение
	Разработаны программы мастерами по дополнительному образованию на новый курс народных промыслов резьбы по дереву, росписи по дереву, шитью
	«Станочник (металлообработка)» и специальностям «Технология машиностроения» группы 500-Т и 501-Т и «Технология металлообрабатывающего производства» группа 700-Т(банк программ)
	Авторская рабочая программа на модульной основе по междисциплинарному курсу МДК.01.02 Системы автоматизированного проектирования и программирования в машиностроении (Магомедов М.Т.)
	Проведена корректировка и внесены некоторые изменения в форме составления учебных планов профессии специальностей металлообрабатывающего профиля НПО и СПО по ТОП-50
	Подготовлен пакет документов для проведения экзамена по общепрофессиональной дисциплине ОП.04 Материаловедение в группе 700-Т. (А.А.Бодров)
	Утверждена документация по аттестации для промежуточного и итогового контроля студентов и обучающихся. Подготовлена тематика выпускных квалификационных работ (Бугровский С.И.)
	Обновлен стендовый материал учебного кабинета № 103 для проведения теоретических занятий в группах 700-Т,600-Т, 500-Т, 501-Т, С-51. (Бодров А.А)
	Подготовлена документация по аттестации для промежуточного и итогового контроля



	студентов и обучающихся. Подготовлена тематика выпускных квалификационных работ (Бугровский С.И.)
	Оформлены паспорта кабинетов математики 407 и 408, химии и биологии № 401 и 402, физики № 202 и информатики 404 и 405
	Материалы промежуточной и итоговой аттестации по предметам: - математика для групп П-59, АРВ-53, МКХ-54, С-51, ОП-58, 602-П (Лучинина Л.А, Орлова Г.Е, Смирнова О.Ю, Мордасов И.) -химия для групп П-69, П-69А (Макарова Н.Н, Симонова Н.В.), - физика в форме экзамена в группах 600-Т, МКХ-64, АРВ-63, М-60; в форме дифференцированного зачета в группах П-69, П-69А, 602-П (Мартыненко В.И.); -математика (экзамен) в группах 600-Т, 602-П, (Смирнова О.Ю); информатика (экзамен) группе 500-Т (Ковригова Т.В. и Ларькин А.Е.); - по предмету математика в форме дифференцированного зачета (Веprinцева Е.А.).
	Утверждены материалы для проведения декад по предметам: Математика (Орлова Г.Е, Лучинина Л.А, Смирнова О.Ю), Химия и биология (Макарова Н.Н., Симонова Н.В.)
	Разработаны рабочие программы и программы домашних самостоятельных работ по предметам: математика, физика, химия, биология, экология, черчение и информатика
	Проведен анализ и дополнение материалов с профессиональной направленность по общеобразовательным предметам в рамках МЦК по профессиям «ТОП-50». Материалы предоставили: Макарова Н.Н, Симонова Н.В, Орлова Г.Е, Лучинина Л.А, Мартыненко В.И..
	Разработаны рабочие программы, КОСы, КТП, самостоятельные работы по специальности «Парикмахер» по 4 модулям: ПМ.01 Выполнение стрижек и укладок волос; ПМ.02. Выполнение химической завивки волос; ПМ.03. Выполнение окрашивания волос; ПМ.04. Оформление причесок. ПП.00 Производственная практика
	Подготовка нормативной документации к государственной итоговой аттестации для группы ПМ -56, П-52И, проведение квалификационного экзамена
	Переработана рабочую программу по производственной практике по профессии « Повар, кондитер» профессии « Повар, кондитер»
	Оформлены паспорта кабинетов и мастерских профессии « Повар, кондитер»
	Обновлен стенд в каб.№302 (тема- декорирование стеклянной посуды 7»)
	Обновлен стенд в каб.№302 (тема- открытый урок « Сладкие блюда»
	Разработана новая образовательная программа для школьников « Повар», « Кондитер»
	Банк программ по профессии 18103«Садовник»
	Банк программ по профессии 35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство»
	Банк программ 250109 «Мастер садово-паркового и ландшафтного строительства»
	Разработано методическое пособие «Экостиль» для профессий дизайн (по отраслям) и мастер садово-паркового и ландшафтного строительства, садово-парковое и ландшафтное строительство. Автор Артова Е.С.
	Разработаны методические рекомендации по выполнению экзаменационных работ, дифференцированных зачётов, зачетов по итоговой аттестации: «Мастер садово-



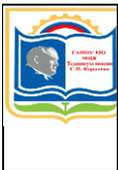
	паркового и ландшафтного строительства»; Садово-парковое и ландшафтное строительство»;Садовник»
Распространение педагогического опыта (открытые уроки, мастер классы, участие в работе педагогического, методического советов, методических комиссий):	
	Назарова Н.А.: по теме «Пожарная безопасность. Причины возникновения пожара» (18.10.17) - по теме «Производственная санитария» (05.12.17) Макаренко С.В.: по теме «Устройство тормозной системы с гидроприводом»; (17.11.17) - по теме «Технологический процесс слесарной обработки»(25.12.17) Ласкин В.А. по теме «Трогание автомобиля с места на наклонном участке с использованием ручного тормоза» (02.11.17) Афонасьева М.К. по НХП в группе «Резчик по дереву» 1 курс Афонасьева М.К. по предмету «Технология росписи» (февраль)
	Макаренко С.В. приняла участие в разработке заданий Всероссийской олимпиады СПО по специальности (23.02.01.)
	Преподаватель Орлов А.А. <u>Методическая цель:</u> Использование дистанционного обучения с целью демонстрации информационной системы СЭО 3.5 изд. Академия.: ГБПОУ «Красногорский колледж»; МДК.03 Технология малярных и декоративно-художественных работ» Тема урока: Классификация материалов, применяемых в малярных, обойных и декоративных работах.(22.11.17) ГАО УСП МО профессиональный колледж «Московия» МДК.03 Технология малярных и декоративно-художественных работ» Тема урока: Классификация материалов, применяемых в малярных, обойных и декоративных работах. г. Домодедово. (17.10.17) ГБОУ СПО «Оренбургский государственный колледж» МДК.03 Технология малярных и декоративно-художественных работ». Тема урока: Инструменты и оборудование для малярных работ. (27.11.17) <u>Методическая цель:</u> демонстрация возможностей современной мультимедийной аппаратуры. Тема урока: История архитектуры. Исаакиевский собор (28.12.17)
	Мастер - класс Власова Н.В. Тема: Отделка поверхности по трафарету (28.12.17)
	Мастер – класс Ефимов Е.В. Тема : Монтаж элементов холодильной установки (28.12.17)
	Мастер – класс Гребенников И.И. Тема : Монтаж системы отопления (28 12.17)
	Мастер – класс Бодров А.А. . Работа современного лабораторного оборудования «Акватроника» (28.12.17)
	Мастер – класс. Макаренко С.В. Работа современного лабораторного оборудования по гидравлике.(28.12.17)
	Мастер – класс. Назарова Н.А. Использование современного лабораторного оборудования 3 d макет «Основы электробезопасности». ООО ПО « Зарница» (28.12.2017)
	Открытый урок. Мастер п-о Козлов В.В, Руководитель Учебного центра
	Открытый урок-Печников Д.В. <u>Методическая цель:</u> демонстрация возможностей современного оборудования (ООО ПО « Зарница») через дистанционное обучение. Учебная дисциплина ОП.2 Электротехника и электроника. Тема урока:



	Электроизмерительные приборы и измерения. Колледж Московия, Павлово –Посадский техникум. 28.12.17. Обсуждены возможности совместной работы по разработке УМК Строительного профиля
	Конкурс по охране труда в ГАПОУ МО МЦК – Техникум им. С.П. Королева Назарова Н.А. Методическая цель: привлечение внимания студентов к изучению вопросов обеспечения здоровых и безопасных условий на рабочем месте через игровые формы обучения
	<u>Бугровский С.И.:</u> гр. 600-Т: практическое учебное занятие «Фрезерные работы. Выполнение операции на фрезерных станках» (11.10.2017) гр.71: зачётное практическое занятие «Изготовление нагубника» (25.10.2017)
	<u>Бодров А.А.:</u> гр. 700-Т: «Определение твёрдости материалов (новая тема)» (11.10.2017); гр.501-Т: «Кинематика точки (новый материал)» (08.11.2017) гр. 600-Т: «Технология обработки заготовок на плоско-шлифовальных станках» (11.11.2017) гр.501-Т: «Анализ видов кинематических параметров движений» (13.11.2017) мастер -класс Бодров А.А. на тему: «Перспективы развития компетенции «Акватроника» (29.12.2017)
	<u>Магомедов М.Т.:</u> гр. 501-Т: «Создание 3-D модели детали (в трёхмерном измерении)» (11.10.2017) гр. 500-Т: «Разработка УП для токарных и фрезерных станков (лабораторно-практическая работа)» (17.10.2017) «Отработка в создании и редактировании компонентов в сборке» гр.500-Т. (20.10.2017)
	<u>Чаплина С.М.:</u> гр.700-Т. «Деление окружности на части» (20.10.2017)
	Мастер -класс Кудинова С.А. в ДК Калинина группа ПМ-66 (11.10.17, 18.02.2017)
	Мастер -класс Ласкина А.М. от фирмы ESTEL на базе «МЦК - Техникум имени С.П.Королева» для группы ПМ66. Мастер классы по средам с 24.01-30.02.18.
	Мастер- класс во время проведения 4-ого регионального чемпионата МО – Ласкина А.М. гр. ПМ-66 (04-07.12.17)
	Открытый урок по профессии «Повар, кондитер» по теме «Блюда из мяса» -Турецкова О.Л.(сентябрь)
	Открытые уроки: Артова Е.С., Любимова Н.П., Соколова А.А., Пухова Л.П., Воропай Г.Н., Михальчук И.А. согласно индивидуального плана работы
	Открытый урок Н.Ю. Воробьевой в гр. П-69 по теме «Тема Родины в поэзии «серебряного века»
	п/о :Курдыбаха О.И; Павлюк Л.С.; Афонасьева М.К. провели мастер классы и организовали выставку работ на IV Открытом Региональном чемпионате «Молодые профессионалы WorldSkillsRussia.»(декабрь 2017)
	Гребенников И.И. – демонстрировал мастер – классы по компетенции «Сантехника и отопление» для слушателей курсов повышения квалификаций.
	Участие в мастер – класс в ивантеевской городской библиотеке «Открытие ветерану»(Иванова Е. А., Сенчилова К. В., Милавина Е.А., Позднякова О. , Новикова А.Д.)
	Участие в мастер - классе в рамках фестиваля бизнеса «День предпринимателя» г.



Королёв (Редина М. П. , Ивановам Е. А.)
Участие в мастер - классе «Дети – Детям», посвящённому Дню защиты детей (Редина М. , Ибраева К. Т.)
Мастер группы Курдыбаха О.И. провела мастер класс на ярмарке в г.Ивантеевка (празднование масленицы)(март)
Участие в мероприятии «Фестиваль профессий» в школе №5.Показ мастер-класса по художественной росписи «Гжель» (апрель 2017,2018)
Ежегодное участие в ярмарке вакансий в ДК г. Ивантеевка, г. Мытищи, г. Королев, пос. Пирогово,Костино. (АфонасьеваМ.К., Кудинова С.А. , Новичков И.В., Турецкова О.Л., МингазутдиноваО.Н.идр)
Посещение ярмарки вакансий:., апрель
Мастер- класс Кудинова С.А. на " Фестивале предпринимательства" г. Королев (25.05.18)
Мастер- класс мастера по <u>Бугровского С.И</u> посещённый учебному практическому занятию профессионального модуля «Фрезерные работы» Выполнение операции на фрезерных станках» в группе 600-Т и 25.10.2017. в гр. С-71 зачётное практическое занятие «Изготовление нагубника» 11.10.2017
Мастер-класс «Масленица» совместно с обучающимися гр.П-69, гр.П-69А (Нигаи О.Ю., Турецкова О.Л., Мингазутдинова О.Н., Новичков И.В.) 18 февраля , на площадке корпуса на Молодежной, в г.Королев, в г.Ивантеевка
Мастер-класс кондитерских, кулинарных и мучных изделий совместно с обучающимися гр.П-69, гр.П-69А (Нигаи О.Ю., Турецкова О.Л., Мингазутдинова О.Н., Новичков И.В.) 18 марта , на площадке корпуса на Молодежной, Болшевское шоссе
Мастер-класс с обучающимися гр.П-69 (Турецкова О.Л., Мингазутдинова О.Н . в течении месяца по площадкам школ в г.Королев, Ивантеевка с целью профориентации
Семинар для 1-ого курса по теме: «Поэты серебряного века». (И.Г. Быстрова, Н.Ю. Воробьева)
Мастера АфонасьеваМ.К.;КурдыбахаО.И.;КлимоваО.А.;Соколов В.Ю. организовали подготовку к выставке «Ладья-2017-Зимняя сказка»
Представлены методические разработки преподавателя Макаренко С.В С.В. на областной методический семинар
Семинар«Обсуждение примерных основных образовательных программ по наиболее востребованным, новым и перспективным профессиям и специальностям среднего профессионального образования» Москва .Колледж архитектуры и строительства №7 Чаплина С.М., Орлов А.А.(30.08.17)
Региональный семинар «Методический Марафон. Сетевое взаимодействие ПОО в условиях реализации ФГОС СПО ТОП – 50» (30.11.17)
Мастера групп художников - Климова О.А., Курдыбаха О.И. участвовали в заседании экспертного совета по развитию легкой и текстильной промышленности, народных художественных промыслов, индустрии детских товаров комитета ГД по экономической политике промышленности, инновационному развитию и предпринимательству. Тема заседания: «О деятельности мастеров НХП в современной России и задачах по их поддержке.» (20.10.17)
Обучающий курс по составлению учебно-планирующей документации и оформлению рабочих программ по общепрофессиональной дисциплине «Материаловедение»



ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

«МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР КОМПЕТЕНЦИЙ –ТЕХНИКУМ ИМЕНИ С.П. КОРОЛЕВА»

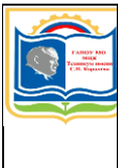
	(Волосатова О.В., Бодров А.А.), а также МДК и ПМ (Магомедов М.Т.)
	Ласкина А.М.- Участие в семинаре ФУМО на тему: "Внедрение технологий проектного управления в деятельность ФУМО в системе СПО" (14.06.18)
	Участие в качестве экспертов демонстрационных экзаменов Власов О.В., Гребенников И.И., Сухомлинов Е.В., Ефимов Е.В.
	В центре развития движения « Абилимпикс» Московской Обл. региональный конкурс «Лучший по профессии» мастер группы р-55 И Соколов В.Ю. вошёл в состав жюри (январь)



Приложение 4

Контингент студентов по состоянию на 01.07.2018 г.

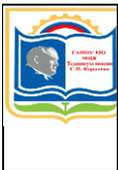
№ п/п	Код и наименование специальности/профессии	Форма обучения	Количество обучающихся (чел.)			
			1 курс	2 курс	3 курс	4 курс
1	08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	очная	25	24	-	-
		заочная	-	25	-	-
2	09.02.03 Программирование в компьютерных системах	очная	-	-	26	47
3	09.02.07 Информационные системы и программирование	очная	25	-	-	-
4	13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)	очная	-	24	-	-
		заочная	-	25	-	-
5	15.02.08 Технология машиностроения	очная	-	-	24	37
		заочная	-	-	-	26
6	15.02.13 Техническое обслуживание и ремонт систем вентиляции и кондиционирования	очная	25	24	-	-
		заочная	-	25	-	-
7	15.02.15 Технология металлообрабатывающего производства	очная	-	23	-	-
		заочная	-	25	-	-
8	15.02.09 Аддитивные технологии	очная	25	-	-	-
9	21.02.05 Земельно-имущественные отношения	очная	-	24	26	-
10	35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство	очная	25	25	-	-
		заочная	-	25	-	-
11	54.02.01 Дизайн (по отраслям)	очная	-	24	-	-
12	08.01.10 Мастер жилищно-коммунального хозяйства	очная	-	-	24	-
13	08.01.24 Мастер столярно-плотничных, паркетных и стекольных работ	очная	25	25	-	-
14	08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ	очная	25	23	-	-
15	08.01.26 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства	очная	25	23	-	-
16	09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации	очная	-	24	25	-
17	11.01.01 Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	очная	-	23	27	-
18	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	очная	25	22	-	-



ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

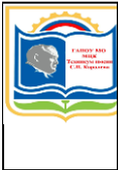
«МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР КОМПЕТЕНЦИЙ –ТЕХНИКУМ ИМЕНИ С.П. КОРОЛЕВА»

19	15.01.25 Станочник (металлообработка)	очная	-	23	-	-
20	19.01.17 Повар, кондитер	очная	-	-	48	-
21	23.01.03 Автомеханик	очная	-	-	27	-
22	23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	очная	25	24	-	-
23	43.01.02 Парикмахер	очная	-	25	26	-
24	54.01.10 Художник росписи по дереву	очная	-	-	25	-
25	13450 Маляр	очная	-	6	-	-
26	18103 Садовник	очная	-	9	-	-
27	19520 Художник росписи по дереву	очная	-	8	-	-
28	19601 Швея	очная	10	-	-	-



Выпуск в 2017/2018 учебном году

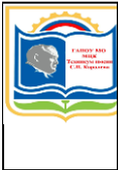
	Наименование профессии/специальности	Количество выпускников, (чел.)
Программа подготовки специалистов среднего звена		
1	Земельно-имущественные отношения	24
2	Программирование в компьютерных системах	25
Программа подготовки квалифицированных рабочих и служащих		
3	Станочник (металлообработка)	22
4	Изготовитель художественных изделий из дерева	22
5	Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)	18
6	Парикмахер	37
7	Автомеханик	27
8	Мастер жилищно-коммунального хозяйства	24
9	Мастер садово-паркового и ландшафтного строительства	25
10	Мастер по обработке цифровой информации	26
11	Повар, кондитер	27
Программа подготовки профессионального обучения		
12	Швея	6
13	Садовник	8
14	Художник росписи по дереву	7
15	Маляр	9
	ИТОГО:	307 человек



Контингент обучающихся по дополнительным программам профессионального образования

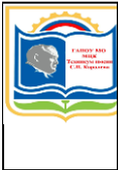
Профессия	Код	Всего	Кол-во студентов техникума, обучившихся по дополнительной рабочей профессии	Качество подготовки выпускников по результатам итоговой аттестации. Успеваемость (%)	Количество выпускников, получивших повышенный разряд
1	2	3	4	5	6
Оператор станков с программным управлением	16045	19	7	100	-
Электрогазосварщик	19756	30	20	100	4
Повар	16675	16	9	100	-
Оператор ЭВМ и ВМ	16199	2	-	100	1
Столяр	18874	4	-	100	-
Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	14618	3	-	100	-
ИТОГО:		74	36		5
Компетенция «Сварочные технологии»	-	2	3	-	-
Компетенция «Фрезерные работы на станках с ЧПУ»	-	5	-		--
Флористика	-	2	-		
		8	8		-
ИТОГО:		17	15		-

Наименование курса Срок обучения	Всего	Выпускники	Занятое население с 25 до 45 лет	От 55 лет	До 15 лет
1	3	4	5	6	7
Геометрическая резьба по дереву (272 час.)	7	-	6	1	-
Хохломская роспись (272 час.)	12	3	6	3	-
Технология обработки текстильных изделий (272 час.)	6	-	3	3	-
Росписи сувенирных изделий (272 час.)	13	4	9	-	-
Росписи Поволжья (272 час.)	9	2	2	5	-
Петриковская роспись (272 час.)	8	-	3	5	-
ИТОГО:	55	9	29	17	-



Перечень баз практик по реализуемым профессиям и специальностям

Базы производственной (преддипломной) практики Специальность. Профессия
1. « Программирование в компьютерных системах»
ОАО «Тактическое ракетное вооружение» г. Королёв, ул. Ильича, д.7, 495-519-20-02; ООО «Тебрис» МО г. Мытищи, ул. Силикатная, д.53, к.3 тел.495-225-52-45; НПО Техсвет, Мытищи, ул. Колонцова 5, Петушинский металлический завод, Мытищи, 4530-ый пр-зд, д.3,к.1; ОАО «Хотьковскийавтомост», Г. Сергиев Посад п. Мостовик, ул. Пионерская 15 б; ПЗПП Модуль-86, Лосино – Петровский ул. Ленина д.6А; АО НПО ИТ, Королев, Пионерская д.2; ООО Бриз, Москва Измайловский бульвар, д.58, пом.1 ком.18; ООО Бейнит, Москва ул. Ибрагимова д.35 с.2 п.1 ком.14; Военный комиссариат г. Мытищи и Королев, Королев , ул. Болдарева д.3А; ЗАО « КШФ» Передовая – текстильщица», Г. Королев мкр. Текстильщик ул. Фабричная ,д 10; АО «Тандер», Г. Королев ул. Полевая д.43/12; ООО «Ивстар», Г. Ивантеевка , Толмачева д.80; ООО «Альфа Рязань», Г. Королев ул. Горького 14 Г; ООО «Бета-М», Г. Королев мкр. Болшево , комитетский лес д.18, к.2; ООО «Автоконтракты», Г.Мытищи Фуражный проезд вл.4.; ООО Бриз, Москва Измайловский бульвар, д.58, пом.1 ком.18; ООО «Ко- мод», Г. Королев ул. Торфопредприятие д.21; Общество с ограниченной ответственностью «ДСФ Инжиниринг». Управляющий – ИП Большаков Павел Сергеевич 123007, г. Москва, ул. Розанова, д. 10, стр. 1, этаж 4, помещение XI, комната 25 тел.8(499) 110 57 78; Акционерное общество « Научно- производственное предприятие « Исток» имени А.И. Шокина» 8 (915) 128 69 03; ООО Фирма « Алюк-Авто» 141008 г. Мытищи МО ул. Крупской дом 21; АО « Лэйн Гранд» г. Москва, ул. Хромова, дом 20, офис 8 ; ОАО Жилкомплекс 141068 Московская обл, г. Королев, ул. Октябрьская, д.4; ООО Учебный центр «Лидер » 141073, Московская обл., г. Королев, ул. Калинина , д.6Б, пом. 1У; ФГБУ « НИИ УПК имени Ю.А. Гагарина»; ООО « М-видео Менеджмент» 141000 г. Мытищи МО Ярославское шоссе, стр.103; Г. Москва, ГУП «Московский метрополитен»; Королевский хлеб г. Королев. ул.Калининградская дом 7 тел. 8 499 707 18 90; ООО « Альтаир» 141171, МО Щелковский район, пгт Монино, ул. Железнодорожная д. 41, стр.1; ООО « Татьяна» Адрес. 141151 г. Лосино-Петровский, ул. Гоголядом 7А.
2. Мастер жилищно-коммунального хозяйства на базе основного общего образования
ООО «ТВ Строй 2010», Наро-Фоминск, пл. Свободы 1; АО "Корпорация «Тактические ракетные вооружения», г.Королев, ул. Ильича, 7; ООО «Жилкомсервис», Королев ул.Дурылина 39; ТСЖ «Подмосковье», Ивантеевка Ул.Калинина 9; ИП «Мамонтов РС», Щелково-1, Советский пер., 19, кор.1 38; МУП ЩМР "Межрайонный Щелковский Водоканал" – "Водоканал Пушкинского района", г Пушкино, Учинская улица, 16; ИП «Горбунов ВВ», Королев ул 50 летие ВЛКСМ 48, 100
3.Художник росписи по дереву
ГАПОУ МО «МЦК-Техникум имени С.П.Королева»
4.Изготовитель художественных изделий из дерева (резчик по дереву и бересте)
МУ «ЦБС» г.Фрязино, Моск. обл. , г.Фрязино, ул. Вокзальная, д.19; ООО «Информ Профит» Моск. обл. , г.Фрязино, ул.Заводская, д.1, Королёвская городская организация



ВОИ Моск. обл. , г.Королёв, ул. Фрунзе, д.12; ИП «Бекетов В.А. » Моск. обл. , Сергиево-Посадский район, дер. Жучки, д.72; ООО «Зима» Моск. обл. , Пушкинский район, мкр. Мамонтовка, ул. Пионерская, д.9; ООО «Вестра» г.Москва, ул. Искры, д.31, стр.1; ООО «Комфорт» Моск. обл. , Щелковский район, дер. Байбаки, . ул. Солнечная, д.9; ИП «Хельстрем Д.А. » г.Москва, ул. Большая Переяславская, д.46, стр.1 (ЦАО); ООО «Модульные конструкции» г.Москва, ул. Ильменский пр-д, д. 1

5.Оператор швейного оборудования

ГАПОУ МО «МЦК-Техникум имени С.П.Королева»

6. Автомеханик

АО «НПО ИТ», ООО «Аспект - Авто», ООО «Группа Мастер»; ИП Миронов А.С., ООО «СРТ», ИП Розанов А.В., ИП Бадиков А.А., ООО «Штутгарт гараж», ИП Осташкевич О.В., ООО «Кентавр - Сервис», ИП Загрузин Н.В., ООО «Бизнеспроект», ООО «Ремакси», ОАО РКК «Энергия», ИП Петров В.А., ООО «Альтернатива - Автосервис», ООО «СпецТехРефТранс», ИП Величко Б.В., ООО «Ключ Сервис», ФГКУ «37 ОФПС по М.О.», ООО «РГР Центр».

7. Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)

АО «Корпорация «Тактическое ракетное вооружение», НПО НОВИТЕХ, ООО Техно, ООО Битрум, АО «НПО ИТ», ООО «Эвертон», ОАО РКК «Энергия», ООО «Блеск-Сервис», ОАО «Пушкинская Теплосеть», ИП Тевкун Е.В.

8. Мастер по обработке цифровой информации

ООО "Статус", ЗАО "Борисфен-ТИП", ООО "Бухправо", ИП Хашкулов Аслан Леонидович, ИП Козьмиди, НОУ НОНУПК "Персонал-Космос", МБДОУ №28 "Росинка", Всероссийское общество инвалидов, ООО "Пять звезд", ООО "Тепло-Союз Техно", ИП Волкотруб Евгений Сергеевич, ООО Ореон, Спортивный клуб "Медведь"; ИП Поздняк, ООО "Гидрострой", ООО "Остин", ООО "Созидатель-проект", ООО "Принт Групп", ООО "Компания ФОНОТЕХ", ООО "Фитнес-Болшево", ООО "Управление Климатом", ООО "Штудгарт гараж", ИП Горбатова Кристина Олеговна

9. Земельно-имущественные отношения

МБУ г. Королева М.О. «Многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг», АО «Архитектурно-планировочное управление», ООО «Ренессанс», ГУПФР №6 по г.Москве и М.О. Управление по г. Мытищи МО, Администрация муниципального образования ГрицовскоеВеневского района,ИП Воробьев Ю.С., МУП ЦМР «ДЭЗ ЖКУ» г. Щелково, ООО «Зеленая линия, ОАО «Жилсервис», ООО «Связь Бизнеском», ООО «МСК-Строй», Управление земельных отношений Администрации ЦМР г. Щелково, ТСЖ «Болдырева-5»,

10. Станочник (металлообработка)

АО «Корпорация «Тактическое ракетное вооружение», ООО «Политех Форм-М», КБ Химмаш имени Исаева, НПО НОВИТЕХ, ПАО «Энергия».

11. Парикмахер

ООО Парикмахерская «Бисер», , г. Пушкино, микрорайон Мамонтовка, ул. Центральная, д. 2а; ИП Черноусенко, г. Ивантеевка, ул. Хлебозаводская, д.1; ООО «Гема», г. Красногорск, ул. Первомайская, д.14; Салон Парикмахерская «Очарование», г. Ивантеевка, ул. Победы, д.13; ИП Курсалова В. С., г. Владимир, ул. 9 Января, д.2, кв.1; Парикмахерская «Велес», г. Одинцово, мкр. Новая Трёхгорка, ул. Кутузовская, д.2;



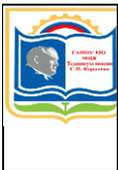
Парикмахерская «Светлана», г. Фрязино, ул. Горького, д.8; ООО« Фирма Май» Салон красоты, г. Пушкино, мкр. Держинец, д.29а; Студия красоты «Бархат», г. Пушкино, 3-й Некрасовский пр-д, д.3 корп.2 пом. 413; Barbershop «BORODACH», г. Ивантеевка, ул. Держинского, 11а, ТЦ «Лотос»; Парикмахерский центр, г. Пушкино, ул. Надсоновская, д.24; Салон парикмахерская «Элеонора», Г. Мытищи, ул. Астрахова,25; Салон красоты «Креатив», Г. Мытищи ул. Колонцова д.5; Салон красоты «Комплимент», Г. Королев ул. Орджаникидзе д.5, 2 этаж; ИП Воробьева М.А. Парикмахерская «Марго», Г.Королевмкр. Текстильщик ул. Советская д.5; ИП Ароян Герасим Вагаршакович Академия «Гера», Г. Королев пр-т Космонавтов 29/12; Студия красоты «Седьмое чувство», Г. Королев ул. Октябрьский бульвар д.3; ИП Сорокин салон красоты «ШанЭлизе», Г. Москва 1-й Смоленский переулок д.9 стр.1; ИП Масникова Парикмахерская, Г. Королев ул. Горького д.12., оф.3; Салон красоты «Фристайл», Г. Королев пр-т Королева 20А; ИП Дроздова А.А., Г. Щелково ул. 8 Марта ,11; ООО«Красивые люди», Г. Королев , пр-д Матросова 1/6; ООО « Альянс – НК» Парикмахерская «Аксиома красоты», Г. Королев мкр. Юбилейный ул. Нестеренко 25; Парикмахерская ИП Хорина Т.А., Г. Королев мкр. Первомайский ул. Советская д.36; Городская парикмахерская, Г. Королев пр-т Космонавтов, 34Б.

12. Повар, кондитер

ПАО «Энергия», ; ИП Воронов Д.А., МО, пос. Свердловский, ул. Центральная д. 14а ; ООО "ЛЕККО", МО, г. Мытищи; ГКОУ МО "Доверие", МО, Щёлковский р-он, д. Алмазово; ООО "Ям Ресторанс Раша" KFC Щёлково, М.О., г. Щёлково, ул. Советская д. 52; ООО "Интерторг", МО, г. Мытищи, ул. Мира 26а; ООО "ВЕСТА-СА", МО, г.Королёв, ул. Грабина, д. 10б; ООО "Арена-Фудс" а/п Шереметьево, МО, г. Химки а/п Шереметьево; ООО "НЕОПЛАН", Москва, Спартаковская пл, 13-1; ООО "ГлавФудГрупп", МО, г. Королёв, ул. Калининградская д.11; АО ИПК "Машприбор", Королёв, Октябрьский б-р, 12; ООО "Паручизан", МО, г. Мытищи, Шараповский пр. вл.2; ООО "Аркада" кафе "Жак", МО, г. ул. Держинского д. 13/2; Гелиос, Москва, ул. Большая Филёвская 11; ООО Сити-Групп, Москва, Горбунова 92; ООО Веста-Ивантеевка, Королёв,пр-кт Королёва 20.

13. Мастер садово-паркового и ландшафтного строительства

ООО «Садовая компания «Садко», г. Пушкино мкр. Клязьма, ул. Боткинская д.33.; ГБДОУ детский сад №8 Пушкинского р-на, СПБ г. Пушкин , ул. Бусарская д.4, корп.11 литА; ИП Бондаренко Т.Г. Салон цветов «Амели», Королев ул. Октябрьская 12/2; Муниципальное унитарное предприятие «Автобытдор», Г. Королев ул. Ленина 2А; ООО « Вириная», г. Королев ул. Тихонравова д.26/1 к.2; ООО «ОГУЗ»



Результаты итоговой аттестации

Наименование специальности/профессии	всего	Кол-во «5»	Кол-во «4»	Кол-во «3»	Кол-во повышенных разрядов	Кол – во дипломов с отличием
Программа подготовки специалистов среднего звена						
Земельно-имущественные отношения	24	12	7	5	-	1
Программирование в компьютерных системах	25	7	9	9	6	4
Программа подготовки квалифицированных рабочих и служащих						
Станочник (металлообработка)	22	4	8	10	2	1
Изготовитель художественных изделий из дерева	22	11	9	2	4	2
Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)	18	4	3	11	4	0
Парикмахер	37	12	15	10	5	5
Автомеханик	27	16	7	4	11	5
Мастер жилищно-коммунального хозяйства	24	10	9	5	4	3
Мастер садово-паркового и ландшафтного строительства	25	11	6	8	3	2
Мастер по обработке цифровой информации	26	10	10	6	1	1
Повар, кондитер	27	13	8	6	5	2
Программа подготовки профессионального обучения						
Швея	6	4	0	2	2	-
Садовник	8	5	3	0	4	-
Художник росписи по дереву	7	2	5	0	7	1
Маляр	9	9	0	0	8	-



ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ
«МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР КОМПЕТЕНЦИЙ – ТЕХНИКУМ ИМЕНИ С.П. КОРОЛЕВА»

	Наименование профессии/ специальности	Количество выпускни ков, (чел.)	Количество выпускни ков, имеющих предложен ия по трудоустр ойству от предпри тий Московск ой области, (всего, чел.)	Количес тво выпускн иков, имеющи х предлож ения по трудоуст ройству от предпри ятий Московс кой области по целевом у обучени ю, (чел.)	Количество выпускни ков, не планирую щих трудоустр ойство, (всего, чел.)	Количество выпускнико в, не планирующ их трудоустрой ство по причине продолжени я обучения в высшем учебном заведении, (чел.)	Количество о выпускни ков, не планирую щих трудоустр ойство по причине призыва в ряды ВС РФ, (чел.)	Количество выпускнико в, не планирующ их трудоустрой ство по причине декретного отпуска, (чел.)
1	Земельно-имущественные отношения	24	9	9	15	4	9	2
2	Станочник (металлообработка)	22	10	10	12	0	12	0
3	Изготовитель художественных изделий из дерева	22	8	8	14	5	9	0
4	Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)	18	7	7	11	0	11	0
5	Парикмахер	37	31	31	6	2	2	2



ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ
«МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР КОМПЕТЕНЦИЙ –ТЕХНИКУМ ИМЕНИ С.П. КОРОЛЕВА»

6	Автомеханик	27	3	3	24	3	21	0
7	Мастер жилищно-коммунального хозяйства	24	15	15	9	3	6	0
8	Мастер садово-паркового и ландшафтного строительства	25	14	14	11	6	2	3
9	Мастер по обработке цифровой информации	26	16	16	10	0	8	2
10	Повар, кондитер	27	10	10	17	5	12	0
11	Программирование в компьютерных системах	25	14	14	11	4	7	0
12	Швея	6	3	3	3	0	0	2
13	Садовник	8	4	4	4	0	0	0
14	Художник росписи по дереву	7	6	6	1	0	0	1
15	Маляр	9	8	8	1	0	0	0



Достижения студентов в конкурсах, олимпиадах и фестивалях

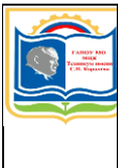
Достижения обучающихся	Областной и городской уровень	Региональный уровень	Федеральный уровень
1. Конкурсы, олимпиады, фестивали (в том числе, интернет – конкурсы)			
Конкурс по охране труда			
VII Всероссийский фестиваль творчества обучающихся с инвалидностью «Мир безграничных Возможностей»			Участник Зайцева В., X -63 И гр.П-69, гр.П- 59, гр.П-69А
III Московский областной чемпионат «Абилимпикс по компетенции «Дандшафтный дизайн» для лиц с ОВЗ			
8-ой Международный молодежный гастрономический фестиваль « Возрождаем традиции. Рождество			
Межрегиональном отборочный конкурс « Поварское искусство»			
I Межрегиональный художественный конкурс «Под сенью Князя Данила»			гр.П-69
Городской конкурс посвящённый «Дню славянской письменности и культуры».			
Всероссийской олимпиаде по истории			
Всероссийское мероприятие «Тотальный Диктант»			
2. Конкурсы профессионального мастерства			
Всероссийский конкурс «Рабочие стипендиаты Газпромбанка». За участие в финале боролись 846 обучающихся, Газпромбанк представил сорок премий.		40 мест стипендиаты 1,2,3 степени.	



Март 2018 г.			
Всероссийская олимпиада профессионального мастерства по специальности «Технология машиностроения»	Участники группы 500_ и 501-Т (Магамадов М.Т.)		
XVII Московский областной смотр – конкурсе "Лучший по профессии" среди работников предприятий жилищно-коммунального хозяйства Московской обл.	Организаторы		
Конкурс «Традиционная выпечка стран мира» в номинации «Штоллен»	(Турецкова О.Л.)	Сдобникова К. Лаурят 1 степени	
Московский областной чемпионат конкурсов профессионального мастерства для людей с инвалидностью «Абилимпикс-2017»	Участник Макаров, Умаров гр ЦД-65 (Соколова А.А.)		
Конкурс «Лучший молодой сварщик 2017» «Weldex/Россварка»	Участники Поздняков М., Стародубцев М., Симбирева В. (Конюшихин А.А.)		
IV Открытый региональный чемпионат «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) Московская область - 2018	12 призеров и победителей		
Зональный областной конкурс «Россварка» WSR по компетенции «Сварочное производство»	Участники Поздняков М., Стародубцев М., Симбирева В. (Конюшихин А.А.)		
IV Национальный чемпионат сквозных рабочих профессий высокотехнологичных отраслей промышленности WorldSkillsHi-Tech 2017, 3-7 ноября, Екатеринбург по компетенции «Обработка листового металла»	1 место Фролов Артур 3 место Бабаев Сабир (Хапаев Е.А., Вагнер И.И.)		



Отборочные соревнования WordSkills Германия	(Конюшихин А.А.)		Участник Стародубцев М.
Международный фестиваль мультимедиа технологий «Взгляд к небу» Г.Смоленск	(Карташева М.А., Нестерова А.В.)		1 место 10 человек
VII Всероссийский фестиваль творчества обучающихся с инвалидностью «Жизнь безграничных возможностей»	Участник Каткова Ирина (Курдыбаха О.И.)		
областной конкурс « МЕДИАпроф» - юные таланты Московии в номинации «видеоролик»	(Карташева М.А., Назарова Н.А.)	Комраков Иван Аркадьевич Лауреат 1 степени Ложкин Игнатий Викентьевич Лауреат 3 степени	
VI Международный конкурс -фестиваль « Русская тройка-2017г» Номинация « видеоролик» Лауреат 1 степени	(Назарова Н.А.)		Комраков Иван Аркадьевич
Всероссийский конкурс, посвященный 75-летию Сталинградской битвы Номинация «Фото-фильм» Победитель Диплом 1 степени г. Оренбург	(Назарова Н.А.)	Комраков Иван Аркадьевич	
Победитель У Всероссийского конкурса « Салют, Победа!» в номинации «мультипликационный фильм» г. Оренбург	(Назарова Н.А.)	Ложкин Игнатий Викентьевич Котляров Павел Алексеевич	

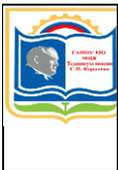


Диплом 1 степени			
Участие во Всероссийском Конкурсе « Будущее России» IT –технологии Участник	(Назарова Н.А.)	Ложкин Игнатий Викентьевич	
Международный фестиваль мультимедиа технологий «Взгляд к небу» Г.Смоленск	(Карташева М.А., Нестерова А.В.)		1 место 10 человек
Соревнования			
Участие в Областной спартакиаде « Юность России» Зональный турнир. «Настольный теннис»	участники		
Участие в Областной спартакиаде « Юность России» « Баскетбол»	Сборная команда Девушки 8 человек и Юноши 12 человека Юноши 4 место девушки 4 место (Петров М.Н. Коломейцева Т.Н. Ковшаров С.Ю.)		
Участие в Областной спартакиаде « Юность России» «Волейбол»	Сборная команда Девушки 8 человек 2 место. Юноши 8 человек 5 место. (Коломейцева Т.Н. Ковшаров С.Ю.)		
Участие в Областной спартакиаде « Юность России» « минифутбол.»	Сборная команда юноши 12 человек. 3 место.(Петров М.Н)		
Участие в футбольной лиге Подмосковья	12 юношей 3 место (Петров М.Н. Мордасов И.Ю.)		
Участие в городском Молодежном спортивно-патриотическом марафоне «Я СМОГУ»	8 человек 5 место (Коломейцева Т.Н.)		
Участие в Первстве г.о. Королев среди КФК	12 человек 4 место (Петров М.Н. Мордасов И.Ю.)		
Участие в Рождественском турнире г.о. Королев среди КФК	12 человек 2 место (Петров М.Н. Мордасов И.Ю.)		



ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ
«МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР КОМПЕТЕНЦИЙ –ТЕХНИКУМ ИМЕНИ С.П. КОРОЛЕВА»

Участие Серебряный кубок по футболу С.П.Королева	12 человек выход в ½ финала (Петров М.Н. Мордасов И.Ю.)		
--	--	--	--



**Научно-исследовательская работа обучающихся:
Индивидуальные проекты.
Темы: «Космос, астрономия, физика, город Королёв и др.»**

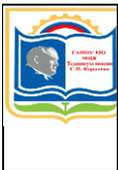
№ № п\п	Название проекта	Исполнитель ФИО	№ групп ы	Руководитель ФИО	Примечани е
1.	Автомобиль ЗИС-скромный труженик советских дорог	Козловский Никита	С-71	Висягина И.Г.	10.04.2018
2.	Аллотропия углерода и строительное дело	Мишагина Светлана	ОД-77	Макарова Н.И.	10.04.2018
3.	Физические основы сварки в космосе	Лапченко Роман	ЭГС-72	Мартыненко В.И.	10.04.2018
4.	Физические основы сварки под водой	Семёнов Сергей	ЭГС-72	Мартыненко В.И.	10.04.2018
5.	История флага Российского	Корнев Игорь	707-В	Висягина И.Д.	10.04.2018

**СТУДЕНЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ, ПОСВЯЩЁННАЯ «ДНЮ ПОБЕДЫ- 9 МАЯ»
и «ГОРОДУ КОРОЛЁВУ»**

На основе индивидуальных проектов.

Темы: «Космос, астрономия, физика, история, город Королёв, техникум и др.»

№ № п\п	Название проекта	Исполнитель ФИО	№ групп ы	Руководител ь ФИО	Примечание
1.	Способы охлаждения древних домов	Дубчак Юлиан, Иванов Даниил	707-В	Висягина И.Г.	11.05 2018
2.	Разработка классного часа «Болшевская трудовая коммуна»	Маркова Аня	705-Л	Ефимова В.В.	11.05 2018
3.	История боевых искусств Древней Руси	Бессонов Сергей	702-Д	Висягина И.Г.	11.05 2018
4.	Прогресс автомобильных аккумуляторных батарей	Ткаченко Андрей Денисов Арсений	АРВ-63	Макаренко Н.Н.	14.05 2018
5.	Экскурсия по техникуму для профориентационной работы по специальности	Шагов Александр	707-В	Висягина И.Д.	14.05 2018



ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

«МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР КОМПЕТЕНЦИЙ –ТЕХНИКУМ ИМЕНИ С.П. КОРОЛЕВА»

	«Техническое обслуживание и ремонт системы вентиляции и кондиционирования»				
--	--	--	--	--	--

**СТУДЕНЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ, ПОСВЯЩЁННАЯ «ДНЮ ПОБЕДЫ- 9 МАЯ»
и «ГОРОДУ КОРОЛЁВУ»**

16.05.2018г.

На основе индивидуальных проектов.

Темы: «Космос, астрономия, физика, история, город Королёв, техникум и др.»»

№ № п\п	Название проекта	Исполнитель ФИО	№ групп ы	Руководител ь ФИО	Примечание
1.	Влияние электромагнитных излучений на человека	Лунёва Анна	ОП-78	Родионова Т.Н..	16.05 2018
2.	Волонтерский проект	Шатохин Николай Зверинцев Николай	АРВ-63	Арефьева Н.Б.	16.05 2018
3.	Чудо света	Филиппов Фёдор	МКХ-64	Арефьева Н.Б.	16.05 2018
4.	Литературное Болшево (М.Цветаева)	Яник Анастасия, Новикова Яна	704-3	Быстрова И.Г.	16.05.2018
5.	О! Шоколад!	Панарина Анастасия	П-69	Симонова Н.В.	16.05 2018

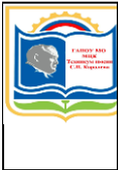
**СТУДЕНЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ, ПОСВЯЩЁННАЯ «ДНЮ ПОБЕДЫ- 9 МАЯ»
и «ГОРОДУ КОРОЛЁВУ»**

17.05.2018г.

На основе индивидуальных проектов.

Темы: «Космос, астрономия, физика, история, город Королёв, техникум и др.»»

№ № п\п	Название проекта	Исполнитель ФИО	№ групп ы	Руководител ь ФИО	Примечание
1.	Поэты и писатели 20-го века о плотницком и столярном деле	Микаэлян Сергей	СП-79	Быстрова И.Г.	17.05 2018
2.	Пищевые добавки	Лопатина Валентина	П-69	Симонова Н.В.	17.05 2018
3.	Гигиена жилища (кондиционирования)	Лучкин Юрий	704-3	Родионова Т.Н.	17.05. 2018



ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ
«МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР КОМПЕТЕНЦИЙ –ТЕХНИКУМ ИМЕНИ С.П. КОРОЛЕВА»

4.	Травмы при авариях	Ткаченко Андрей	АРВ-73	Родионова Т.Н.	17.05 2018
5 .	Вредные привычки и их последствия	Белова Ирина Жигалова Екатерина	ОП-78	Родионова Т.Н.	17.05. 2018

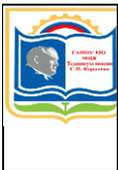
**СТУДЕНЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ, ПОСВЯЩЁННАЯ «ДНЮ
КОСМОНАВТИКИ»**

10.04.2018г.

На основе индивидуальных проектов.

Темы: космос, астрономия, физика, город Королёв и др.)

№ № п\п	Название проекта	Исполнитель ФИО	№ групп ы	Руководитель ФИО	Примечани е
1.	Автомобиль ЗИС-скромный труженик советских дорог	Козловский Никита	С-71	Висягина И.Г.	10.04.2018
2.	Аллотропия углерода и строительное дело	Мишагина Светлана	ОД-77	Макарова Н.И.	10.04.2018
3.	Физические основы сварки в космосе	Лапченко Роман	ЭГС-72	Мартыненко В.И.	10.04.2018
4.	Физические основы сварки под водой	Семёнов Сергей	ЭГС-72	Мартыненко В.И.	10.04.2018
5.	История флага Российского	Корнев Игорь	707-В	Висягина И.Д.	10.04.2018



Приложение 12

План воспитательной работы

№ п/ п	Мероприятие	Месяц
1.	День Знаний	Сентябрь
	Единый день охраны труда и безопасности	
	День г.о. Королев	
	День солидарности в борьбе с терроризмом	
	День первокурсника	
2.	День профтехобразования	Октябрь
	День учителя	
3.	День народного единства	Ноябрь
	День без сигарет	
	День Матери	
4.	День конституции РФ	Декабрь
	Новогодние праздники	
5.	Неделя спорта	Январь
	День самоуправления/День студента	
6.	День рождения Техникума	Февраль
	День защитника Отечества	
	Масленица	
7.	Женский день	Март
8.	День смеха	Апрель
	День космонавтики	
9.	День весны и труда	Май
	День Победы	
	День славянской письменности и культуры	
	День без дыма	
10.	День защиты детей	Июнь
	Пушкинский день России	
	День России	
	День памяти и скорби	
	День выпускника	



**ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ
«МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР КОМПЕТЕНЦИЙ – ТЕХНИКУМ ИМЕНИ С.П. КОРОЛЕВА»**