

**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»)**

УТВЕРЖДАЮ

Директор ГАПОУ МО

**«МЦК – Техникум имени С.П.
Королева»**

И.А. Ласкина

«17» апреля 2026 г.



**ОТЧЁТ
О САМООБСЛЕДОВАНИИ
Государственного автономного профессионального
образовательного учреждения Московской области
«Межрегиональный центр компетенций - Техникум имени С.П.
Королева» за 2025 год**

СОДЕРЖАНИЕ:

ВВЕДЕНИЕ	2
РАЗДЕЛ 1. СТРУКТУРА И СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ	
РАЗДЕЛ 2. ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ.....	9
РАЗДЕЛ 3. ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ	56
РАЗДЕЛ 4. ИНФРАСТРУКТУРА	56
РАЗДЕЛ 5. ОБУЧЕНИЕ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ.....	60
ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ.....	60
РАЗДЕЛ 6. АНАЛИЗ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ.....	63
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ	63

ВВЕДЕНИЕ

Процедура самообследования ГАПОУ МО «МЦК – Техникум имени С.П. Королева», проведена с целью обеспечения информационной открытости организации профессионального образования, предусмотренной ст.29 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации». Основанием для проведения данной процедуры являются следующие нормативные документы:

- Приказ Минобрнауки России от 14.06.2013 г. № 462 «Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организацией» (с изменениями и дополнениями от 14 декабря 2017 года, приказ Минобрнауки России №1218);
- Приказ Минпросвещения России от 24.08.2022 N 762 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования",
- Приказ Министерства просвещения РФ от 17 мая 2022 г. № 336 “Об утверждении перечней профессий профессионального образования и установлении соответствия отдельных профессий и специальностей среднего профессионального образования, указанных в этих перечнях, профессиям и специальностям среднего профессионального образования, перечни которых утверждены приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 октября 2013 г. № 1199 «Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования»;
- Приказ Министерства просвещения РФ от 14 июля 2023 г. № 534 «Об утверждении Перечня профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение»;
- Приказ Министерства науки и высшего образования РФ и Министерства просвещения РФ от 5 августа 2020 г. N 885/390 "О практической подготовке обучающихся";
- Приказ Минпросвещения России от 26.08.2020 N 438 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения";

- Приказ Минобрнауки России от 10.12.2013 N 1324 (ред. от 15.02.2017, с изм. от 17.11.2023) "Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию";
- Приказ Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки РФ от 4 августа 2023 г. N 1493 «Об утверждении требований к структуре официального сайта образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети "интернет" и формату представления информации»;

Для проведения самообследования в техникуме была создана комиссия в составе:

Председатель комиссии – Ласкина И.А., директор ГАПОУ МО «МЦК – Техникум имени С.П. Королева»

Заместитель председателя – Нестерова А.В., заместитель директора по учебной работе.

Члены комиссии:

Захарова М.В. – заместитель директора по учебно-воспитательной работе;

Терехина Н.Д. – заместитель директора по ФЭД;

Кудряшов И.Е. – заместитель директора по безопасности;

Середавина О.В. – заведующий заочным отделением;

Назарова Н.А. – инженер по охране труда;

Степанова А.С. – юристконсульт;

Чекмарева Т.В. – руководитель структурного подразделения МПЦК;

Малярова Т. И. – заведующий обособленным структурным подразделением;

Плешакова В. О. – и. о. заведующий обособленным структурным подразделением;

Мальчукова О.С. – методист;

Тарасова Ж. Г. – начальник отдела кадров.

В процессе самообследования были оценены:

- образовательная деятельность,
- система управления,
- содержание и качество подготовки обучающихся,
- качество кадрового, учебно-методического, технического

обеспечения, а также произведен анализ деятельности Техникума.

Самообследование было проведено с использованием методик внутреннего

аудита и мониторинга качества образования Отчет размещен на сайте организации

РАЗДЕЛ 1. СТРУКТУРА И СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Московской области «Межрегиональный центр компетенций – Техникум имени С.П. Королева» (ГАПОУ МО «МЦК – Техникум имени С.П. Королева»), в дальнейшем именуемое - «Техникум», является многопрофильной, многофункциональной профессиональной образовательной организацией.

Место нахождения Техникума: 141068, Московская область, г. Королев, мкрн. Текстильщик, ул. Молодежная, д. 7. Официальный сайт Техникума: www.tspk-mo.ru Телефон/факс: 8-495-516-60-38

Адрес электронной почты: mo_mcktechn@mosreg.ru

Адреса мест осуществления образовательной деятельности:

141068, Московская область, г. Королев, мкрн. Текстильщик, ул. Молодежная, д. 7;

141071, Московская область, г. Королев, Болшевское шоссе, д. 2; 141281, Московская область, г. Ивантеевка, ул. Заречная, д. 3; 141206, Московская область, г. Пушкино, ул. 2-й Надсоновский проезд, д. 3;

141260, Московская область, Пушкинский район, рп Правдинский, ул. Студенческая, д.6.

Функции и полномочия учредителя осуществляет Министерство образования Московской области. Министр образования Московской области - Пильдес Ингрид Валерьевна. Место нахождения (юридический адрес): 143401, Московская область, г. Красногорск, бульвар Строителей, д.7.

Адрес электронной почты учредителя: minobr@mosreg.ru.

Сайт учредителя: mo.mosreg.ru

Учредительными документами Техникума являются:

Устав ГАПОУ МО «МЦК – Техникум имени С.П. Королева», лицензия № Л035-01255-50/00214833 от 25.01.2017, свидетельство о государственной аккредитации № А007-01255-50/01123429 от 23.06.2021.

Директор ГАПОУ МО «МЦК – Техникум имени С.П. Королева» - Ласкина
Ираида Анатольевна, заслуженный работник образования

Московской области, кандидат социологических наук.

Структура Техникума соответствует функциональным задачам и Уставу
Техникума.

Управление Техникумом осуществляется в соответствии с нормативными
правовыми актами Российской Федерации и Министерства

образования Московской области, Уставом и другими локальными актами
Техникума. Управление Техникумом осуществляется на основе сочетания
принципов единоначалия и коллегиальности.

Единоличным исполнительным органом Техникума является Директор.



№ п/п	Наименование должности	Ф.И.О. (полностью)	Квалификации по диплому	Наличие степени, звания, квалификационной категории
1.	Директор	Ласкина Ираида Анатольевна	Инженер – преподаватель строительных дисциплин	Кандидат социологических наук Заслуженный работник образования Московской области Высшая квалификационная категория

2.	Зам. Директора по учебной работе	Нестерова Анастасия Викторовна	Экономист	Высшая квалификационная категория
3.	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе	Захарова Марина Викторовна	Преподаватель психологии. Психолог	Высшая квалификационная категория
4.	Зам. Директора по финансово-экономической деятельности	Терехина Наталья Дмитриевна	Экономист	-
5.	Заместитель директора по безопасности	Кудряшов Игорь Евгеньевич	Юрист	-
6.	Руководитель Регионального центра	Ласкин Виктор Владимирович	Экономист-менеджер	Высшая квалификационная категория
7.	Руководитель структурного подразделения	Чекмарева Татьяна Владимировна	Инженер-строитель	Высшая квалификационная категория
8.	И. о. руководителя структурного подразделения	Плешакова Виктория Отговна	Методист и преподаватель	Высшая квалификационная категория
9.	Руководитель структурного подразделения	Малярова Т. И.	Инженер – преподаватель строительных дисциплин	Высшая квалификационная категория
10	Начальник отдела кадров.	Тарасова Жанна Геннадьевна	Кадровое производство, юрист	Высшая квалификационная категория

План повышения квалификации руководящего и педагогического коллектива представлен на сайте Техникума.

Выводы и рекомендации по разделу: сведения, представленные в данном разделе, являются полными и достоверными, соответствуют нормативным документам и требованиям, предъявляемым к профессиональной образовательной организации.

РАЗДЕЛ 2. ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

При проведении самообследования были рассмотрены правоустанавливающие документы, локальные акты, материалы мониторинговых исследований и материалы, представленные на официальном сайте ГАПОУ МО «МЦК – Технику имени С.П. Королева» и в информационно телекоммуникационной сети «Интернет».

Техникум осуществляет образовательную деятельность по следующим образовательным программам:

- среднего профессионального образования;
- образовательная деятельность по программам профессионального обучения;
- образовательная деятельность по дополнительным профессиональным программам.

Оценка образовательной деятельности – необходимый инструмент, позволяющий предоставить полноценную информацию обучающимся и их родителям (законным представителям) о Техникуме и определяет соответствие предоставляемого уровня образования.

Данные представлены на 01.01.2026 года:

№ п/п	Показатели	Единица измерения	
Образовательная деятельность			
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе:	человек	641
1.1.1	По очной форме обучения	человек	641
1.1.2	По заочной форме обучения	человек	0
1.2	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе:	человек	1850
1.2.1	По очной форме обучения	человек	1753

1.2.2	По заочной форме обучения	человек	97
1.3	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	единиц	53
1.4	Численность студентов (курсантов), зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период	человек	1068
1.5	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки "хорошо" и "отлично", в общей численности выпускников	человек/%	75,4%
1.6	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), ставших победителями и призерами олимпиад, конкурсов профессионального мастерства федерального и международного уровней, в общей численности студентов (курсантов)	человек/%	23,26%
1.7	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов	человек/%	46,9%

Реализуемые образовательные программы в 2025 году: по состоянию на 01.03.2026 года

№ п/п	Код и наименование программы	Квалификация	База приема на обучение	Нормативный срок освоения	Форма обучения	Численность	Средства реализации
Программы подготовки специалистов среднего звена							
1.	08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	Техник	Основное общее	3 года 10 мес.	Очная	125	бюджет
			Среднего общего	3 года 10 мес.	заочная	42	бюджет
2.	08.02.04 Водоснабжение и водоотведение	Техник	Основное общее	2 года 10 мес	Очная	25	бюджет
3.	08.02.13 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции	Техник	Основное общее	2 года 10 мес.	Очная	25	бюджет
4.	08.02.14 Эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома	Техник	Основное общее	2 года 10 мес	Очная	24	бюджет
5.	08.02.15 Информационное моделирование в строительстве	Техник	Основное общее	2 года 10 мес.	Очная	25	бюджет
6.	09.02.07 Информационные системы и программирования	Специалист по информационным системам	Основное общее	3 года 10 мес.	Очная	95	бюджет
7.	09.02.13 Интеграция решений с применением технологий искусственного интеллекта	Специалист по работе с искусственным интеллектом	Основное общее	3 года 10 мес.	Очная	25	бюджет
8.	11.02.16 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт электронных приборов и устройств	Специалист по электронным приборам и устройствам	Основное общее	3 года 10 мес.	Заочная	18	бюджет
9.	13.02.07 Электроснабжение	Техник	Основное общее	3 года 10 мес.	Очная	25	бюджет
10.	15.02.04 Специальные машины и устройства	Специальные машины и устройства техник по производству и обслуживанию специального оборудования и систем	Основное общее	3 года 10 мес	Очная	25	бюджет
11.	15.02.09 Аддитивные технологии ФП «Профессионалитет»	Техник-технолог	Основное общее образование	3 года 10 мес.	Очная	125	бюджет
				2 года 10			
12.	15.02.16 Технология машиностроения	Техник-технолог	Основное общее	3 года 10 мес.	Очная	71	бюджет
13.	15.02.19 Сварочное производство	Техник	Основное общее	3 года 10 мес.	Очная	93	бюджет
14.	18.02.15 Биохимическое производство	Техник-технолог	Основное общее	3 года 10 мес.	Очная	25	бюджет
15.	20.02.01 Экологическая безопасность природных комплексов	Техник-эколог	Основное общее образование	2 года 10 мес.	Очная	77	бюджет

16.	21.02.19 Землеустройство	Специалист по землеустройству	Основное общее образование	3 года 10 мес.	Очная	50	бюджет
17.	22.02.06 Сварочное производство ФП «Профессионалитет»	Техник	Основное общее образование	2 года 10 мес.	Очная	29	бюджет
			Среднее общее	3 года 10 мес.	Очная	20	бюджет
18.	23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	Специалист	Основное общее образование	3 года 10 мес.	Очная	46	бюджет
						25	
19.	24.02.01 Производство летательных аппаратов	Техник	Основное общее	3 года 10 мес.	Очная	25	бюджет
20.	25.02.08 Эксплуатация беспилотных авиационных систем	Оператор беспилотных авиационных систем	Основное общее образование	3 года 10 мес.	Очная	101	бюджет,
21.	27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям)	Техник	Основное общее образование	2 года 10 мес.	Очная	46	бюджет
22.	29.02.10 Конструирование, моделирование и технология изготовления изделий легкой промышленности (по видам)	Технолог-конструктор	Основное общее	2 года 10 мес.	Очная	25	бюджет
23.	35.02.18 Технология переработки древесины	Техник-технолог	Основное общее	2 года 10 мес.	Очная	24	бюджет
24.	35.02.01 Лесное и лесопарковое хозяйство	Специалист лесного и лесопаркового хозяйства	Основное общее	3 года 10 мес.	Очная	50	бюджет
			Основное общее	2 года 10 мес.	Очная	71	
			Среднее общее	3 года 10 мес.	Заочная	23	
25.	35.02.03 Технология деревообработки	Техник-технолог	Основное общее	3 года 10 мес.	Очная	24	бюджет
			Среднее общее	3 года 10 мес.	Заочная	39	
26.	35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство	Техник	Основное общее	2 года 10 мес.	Очная	50	бюджет
27.	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет по отраслям	Бухгалтер	Основное общее	2 года 10 мес.	Очная	24	бюджет
28.	38.02.03 Операционная деятельность в логистике	Операционный логист	Основное общее	2 года 10 мес.	Очная	76	бюджет
			Среднего общего	2 года 10 мес.	заочная	20	
29.	42.02.01 Реклама	Специалист по рекламе	Основное общее	3 года 10 мес.	Очная	20	Бюджет
			Основное общее	2 года 10 мес.		20	Вне бюджет
30.	43.02.15 Поварское и кондитерское дело	Специалист по поварскому и кондитерскому делу	Основное общее	3 года 10 мес.	Очная	96	бюджет,
31.	43.02.16 Туризм и гостеприимство	Специалист по туризму и гостеприимству	Основное общее	2 года 10 мес.	Очная	25	бюджет,
32.	43.02.17 Технологии индустрии красоты ФП «Профессионалитет»	Специалист индустрии красоты	Основное общее	2 года 10 мес.	Очная	45	бюджет
33.	54.02.01 Дизайн (по отраслям)	Дизайнер	Основное общее	3 года 10 мес.	Очная	35	Вне бюджет

34.	54.02.02 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы (по видам)	Художник-мастер	Основное общее	3 года 10 мес.	Очная	20	бюджет
Программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих							
1.	08.01.24 Мастер столярно-плотничных, паркетных и стекольных работ	Столяр строительный - плотник - паркетчик	Основное общее	1 года 10 мес.	Очная	46	бюджет
2.	08.01.28 Мастер отделочных строительных и декоративных работ	Мастер отделочных строительных работ	Основное общее образование	1 год 10 мес.	Очная	51	бюджет
3.	08.01.29 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства	Квалификация - Мастер инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства	Основное общее образование	1 год 10 мес.	Очная	48	бюджет
4.	09.01.03 Оператор информационных систем и ресурсов ФП «Профессионалитет»	Оператор информационных систем и ресурсов	Основное общее образование	1 год 10 мес.	Очная	49	бюджет
5.	11.01.01 Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	Основное общее	1 год 10 мес.	Очная	49	бюджет
6.	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	Сварщик	Основное общее	1 год 10 мес	Очная	25	бюджет
7.	15.01.35 Мастер слесарных работ	Мастер слесарных работ	Основное общее	2 года 10 мес.	Очная	123	бюджет,
8.	15.01.37 Слесарь-наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики	Слесарь-наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики	Основное общее	1 года 10 мес.	Очная	22	бюджет
9.	15.01.38 Оператор-наладчик металлообрабатывающих станков	Оператор-наладчик металлообрабатывающих станков	Основное общее	1 года 10 мес.	Очная	99	бюджет
10.	23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	Слесарь по ремонту автомобилей- Водитель автомобиля	Основное общее	1 год 10 мес.	Очная	49	бюджет,
11.	35.01.19 Мастер садово-паркового и ландшафтного строительства	Рабочий зеленого хозяйства; Садовник; Цветовод	Основное общее	2 года 10 мес.	Очная	24	бюджет
12.	54.01.20 Графический дизайнер	Графический дизайнер	Основное общее	3 года 10 мес.	Очная	24	вне бюджет
Программы профессионального образования							
1.	19601 Швея	Швея	основное общее образование, выпускники школы VIII вида; нозология нарушение интеллекта	1 год 10 мес.	Очная	12	бюджет

2.	19520 Художник росписи по дереву	Художник росписи по дереву	основное общее образование, выпускники школы VIII вида; нозология нарушение интеллекта	1 год 10 мес.	Очная	20	бюджет
3.	18874 Столяр	Столяр	основное общее образование, выпускники школы VIII вида; нозология нарушение интеллекта	1 год 10 мес.	Очная	12	бюджет
4.	13450	Маляр	основное общее образование, выпускники школы VIII вида; нозология нарушение интеллекта	1 год 10 мес	Очная	16	бюджет
5.	18116	Сборщик	основное общее образование, выпускники школы VIII вида; нозология нарушение интеллекта	1 год 10 мес	Очная	18	бюджет

Всего по программам подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ):
реализуемых программ 34 формы обучения очная,
в том числе по очной форме обучения 34
по заочной форме обучения 6
по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих
(ПКРС):

реализуемых программ 16
формы обучения очная 16
по программам подготовки лиц с нарушением здоровья (ОВЗ): реализуемых
программ 5 формы обучения очная 5

Общая численность контингента обучающихся Техникума на 01.01.2025 г.
составляет 2387 человек, в том числе, по программам СПО - 2597 человек (100%) из них
по очной форме обучения – 2500 человек обучающихся (96,3 %), по заочной форме
обучения – 97 обучающихся (3,7%).

Подготовка выпускников по программам среднего профессионального
образования осуществляется в соответствии с Федеральными государственными
образовательными стандартами среднего профессионального образования по
программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих и по программам
подготовки специалистов среднего звена.

Приемная кампания 2025 года:

Формирование структуры подготовки осуществляется на основании контрольных цифр приема, которые ежегодно утверждаются Министерством образования Московской области и подтверждены договорами с работодателями.

Код	Наименование специальности/направления подготовки	Форма обучения	за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	за счет бюджетов субъектов Российской Федерации	за счет местных бюджетов	за счет средств физических лиц	Средний балл аттестата
по программам подготовки специалистов среднего звена							
08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	очная	-	50	-	-	4,3
08.02.04	Водоснабжение и водоотведение	очная	-	25	-	-	3,8
08.02.13	Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции	очная	-	25	-	-	3,7
08.02.14	Эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома	очная	-	25	-	-	3,8
08.02.15	Информационное моделирование в строительстве	очная	-	25	-	-	4,3
09.02.07	Информационные системы и программирование	очная	-	25	-	-	4,3
09.02.13	Интеграция решений с применением технологий искусственного интеллекта	очная	-	25	-	-	4,1
13.02.07	Электроснабжение	очная	-	25	-	-	4,1
15.02.04	Специальные машины и устройство	очная	-	25	-	-	3,7
15.02.09	Аддитивные технологии	очная	-	50	-	-	4,0
15.02.16	Технология машиностроения	очная	-	50	-	-	3,9
15.02.19	Сварочное производство	очная	-	50	-	-	3,8

18.02.15	Биохимическое производство	очная	-	25	-	-	4,2
20.02.01	Экологическая безопасность природных комплексов	очная	-	25	-	-	3,9
21.02.19	Землеустройство	очная	-	25	-	-	4,0
23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	очная	-	25	-	-	3,9
24.02.01	Производство летательных аппаратов	очная	-	25	-	-	3,8
25.02.08	Эксплуатация беспилотных авиационных систем	очная	-	25	-	-	4,3
27.02.07	Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям)	очная	-	25	-	-	4,0
29.02.10	Конструирование, моделирование и технология изготовления изделий легкой промышленности (по видам)	очная	-	22	-	-	3,9
35.02.01	Лесное и лесопарковое хозяйство	очная	-	25	-	-	3,8
35.02.12	Садово-парковое и ландшафтное строительство	очная	-	25	-	-	4,0
38.02.03	Операционная деятельность в логистике	очная	-	25	-	-	4,5
43.02.15	Поварское и кондитерское дело	очная	-	25	-	-	4,3
43.02.16	Туризм и гостеприимство	очная	-	25	-	-	4,1
43.02.17	Технологии индустрии красоты	очная	-	25	-	-	4,1
54.02.02	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы (по видам)	очная	-	21	-	-	4,0
по программам подготовки квалифицированных рабочих и служащих							
08.01.24	Мастер столярно-плотничных, паркетных и стекольных работ	очная	-	25	-	-	3,7
08.01.28	Мастер отделочных строительных и декоративных работ	очная	-	25	-	-	3,6

08.01.29	Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства	очная	-	25	-	-	3,6
09.01.03	Оператор информационных систем и ресурсов	очная	-	25	-	-	3,8
11.01.01	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	очная	-	25	-	-	3,6
15.01.05	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	очная	-	25	-	-	3,9
15.01.35	Мастер слесарных работ	очная	-	50	-	-	3,6
15.01.38	Оператор-наладчик металлообрабатывающих станков	очная	-	50	-	-	3,7
23.01.17	Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	очная	-	25	-	-	4,2
по программам подготовки профессионального обучения							
13450	Маляр	очная	-	16	-	-	4,3
18116	Сборщик	очная	-	8	-	-	4,2
19520	Художник росписи по дереву	очная	-	10	-	-	4,3

Прием абитуриентов на обучение по программам среднего профессионального образования ведется на основании утвержденных Правил приема. Имеются все документы, регламентирующие деятельность приемной комиссии, соответствующие законодательным нормативным актам РФ и Московской области.

Контрольные цифры приема в техникум на обучение по программам специалистов среднего звена и программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих выполнены на 99,3% %.

Соотношение приема на бюджетную и внебюджетную основу обучения, в 2025 году, составил 100 % и 0 % соответственно:

Сведения о приеме:

Приемная кампания 2025 года показала, что наиболее востребованным являлось получение среднего профессионального образования на базе основного общего образования по профессиям/специальностям: Строительство и эксплуатация зданий и сооружений, Информационное моделирование в строительстве, Информационные системы и программирование, Эксплуатация беспилотных авиационных систем, Операционная деятельность в логистике, Поварское и кондитерское дело, Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей. На данные направления конкурс составил от 3 до 5 человек на место. Абитуриенты пришли с высоким средним баллом аттестата от 3,8 до 5,0.

С 2022 года, ГАПОУ МО «МЦК – Техникум имени С.П. Королева» как сетевая организация кластера «Машиностроение», «Робототехника», а с 2025 года как базовый кластер «Робототехника» участвует в Федеральном проекте «ПРОФЕССИОНАЛИТЕТ»

В 2025–2026 учебном году осуществляется обучение по программам подготовки специалистов среднего звена в рамках федерального проекта «Профессионалитет» по специальностям: 09.02.07 Информационные системы и программирование, 09.02.13 Интеграция решений с применением технологий искусственного интеллекта, 15.02.09 Аддитивные технологии, 15.02.19 Сварочное производство, 43.02.15 Поварское и кондитерское дело, 43.02.17

Технологии индустрии красоты; по профессиям: 08.01.29 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно- коммунального хозяйства, 09.01.03 Оператор информационных систем и ресурсов, 15.01.35 Мастер слесарных работ.

Организация учебного процесса

Подготовка в Техникуме по основным образовательным программам среднего профессионального образования осуществляется как за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации Московской области, так и на основании договоров об оказании платных образовательных услуг.

Сформирован банк данных о сохранности и движении контингента. Педагогическим коллективом разработана программа по снижению потери контингента.

Форма и сроки обучения по программам среднего профессионального образования соответствуют Федеральным государственным образовательным стандартам среднего профессионального образования.

Содержание, объём и планируемые результаты образовательных программ среднего профессионального образования реализуемых в Техникуме отражены в учебных планах, календарных учебных графиках, рабочих программах учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), программах экзаменов (квалификационных и демонстрационных), государственной итоговой аттестации, фондах оценочных средств, методических материалах, обеспечивающих воспитание и обучение обучающихся.

В рамках реализации основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования по профессиям и специальностям рационально используются часы вариативной части с учетом требований работодателей (имеются запросы работодателей), особенностей развития региона, современных достижений науки, техники и экономики.

В рамках самообследования была проведена проверка основных профессиональных образовательных программ по всем специальностям и

профессиям на их соответствии требованиям ФГОС СПО и установлено, что содержание основных профессиональных образовательных программ по всем профессиям, специальностям, направлениям подготовки соответствуют требованиям ФГОС СПО.

Все образовательные программы в полной мере обеспечены необходимой учебно - методической документацией в соответствии со ст.2 п.9 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».

Нормативные сроки обучения, распределение максимальной, обязательной, самостоятельной учебной нагрузки, нагрузки во взаимодействии с преподавателем в часах, выдержаны по структуре и включают необходимые пояснения.

Результаты анализа и сведения о соответствии учебных планов требованиям ФГОС СПО по программам подготовки специалистов среднего звена и программам подготовки квалифицированных рабочих и служащих представлены в таблице:

Сведения о соответствии рабочих учебных планов требованиям ФГОС СПО:

Программы подготовки специалистов среднего звена:

Критериальный показатель	Соответствует/н е соответствует ФГОС СПО
Соответствие учебного плана требованиям ФГОС СПО по нормативному сроку обучения базовой подготовки	Соответствует
Соответствие учебного плана требованиям ФГОС СПО по перечню учебных циклов и разделов	Соответствует
Соответствие учебного плана требованиям ФГОС СПО по перечню обязательных учебных дисциплин	Соответствует
Соответствие учебного плана требованиям ФГОС СПО по видам деятельности	Соответствует
Соответствие учебного плана требованиям ФГОС СПО по трудоемкости учебных циклов	Соответствует
Соответствие учебного плана требованиям ФГОС СПО по продолжительности (общему объему) промежуточной аттестации	Соответствует

Соответствие учебного плана требованиям ФГОС СПО по форме ГИА	Соответствует
Соответствие учебного плана требованиям ФГОС СПО по общему объему каникулярного времени за весь период обучения	Соответствует

Программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих:

Критериальный показатель	Соответствует/н е соответствует ФГОС СПО
Соответствие учебного плана требованиям ФГОС СПО по нормативному сроку обучения базовой подготовки	Соответствует
Соответствие учебного плана требованиям ФГОС СПО по перечню учебных циклов и разделов	Соответствует
Соответствие учебного плана требованиям ФГОС СПО по перечню обязательных учебных дисциплин	Соответствует
Соответствие учебного плана требованиям ФГОС СПО по видам деятельности	Соответствует
Соответствие учебного плана требованиям ФГОС СПО по трудоемкости учебных циклов	Соответствует
Соответствие учебного плана требованиям ФГОС СПО по продолжительности (общему объему) промежуточной аттестации	Соответствует
Соответствие учебного плана требованиям ФГОС СПО по форме ГИА	Соответствует
Соответствие учебного плана требованиям ФГОС СПО по общему объему каникулярного времени за весь период обучения	Соответствует

Учебные программы проходят внутреннее и внешнее рецензирование, рассматриваются на заседаниях методического совета.

Учебные программы дисциплин, профессиональных модулей, практик и фонды оценочных средств разработаны в соответствии с локальными актами Техникума и действующим законодательством РФ в сфере образования.

Разделы программ содержат сведения о том, что данная программа является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по профессии или специальности, раскрывается возможность использования программы в дополнительном профессиональном обучении.

Объем часов, в учебных программах, соответствует рабочим учебным

планам.

В Техникуме разработаны и утверждены методические рекомендации по разработке программ учебных дисциплин и профессиональных модулей по профессиям и специальностям среднего профессионального образования. Структура программ полностью соответствует рекомендациям, объем часов соответствует учебным планам.

Перечень лабораторий, кабинетов, мастерских, необходимых для освоения реализуемых образовательных программ соответствует ФГОС СПО по всем реализуемым специальностям и профессиям.

С учетом требований работодателей и обучающихся цели и задачи некоторых дисциплин и профессиональных модулей расширены путем включения дополнительных умений, знаний, профессиональных компетенций, реализуемых за счет часов вариативной части. В программах дисциплин предусмотрен контроль достижения личностных результатов, обучающихся и формирование общих компетенций.

При проведении оценки организации учебного процесса проведен анализ и оценка утвержденных учебных планов за 2025-2026 уч. год, их структура, характеристика и выполнение.

Учебный процесс в техникуме организован в соответствии с принципами:

- распределение обучающихся по учебным группам;
- учебные занятия проводятся строго по составленному учебной частью и утвержденному директором техникума расписанию;
- учебная работа техникума построена на основании разработанных и утвержденных действующих учебных планов, учебных программ, календарно тематических планов и другой учебно-методической документации;
- обучающиеся техникума обеспечиваются необходимой учебнометодической документацией;
- наличие годового плана работы всех структурных подразделений техникума;

- проведение индивидуальной работы с обучающимися и их родителями по вопросам успеваемости, воспитания и др.;

График учебного процесса по профессиям и специальностям соответствует нормативным требованиям. Утвержденные учебные планы позволяют судить о том, что учебный процесс является насыщенным, а учебная нагрузка сбалансирована. Объем учебной нагрузки обучающегося во взаимодействии с преподавателем, по основным профессиональным образовательным программам, составляет 36 часов в неделю. Оценка качества освоения образовательных программ СПО включает текущий контроль успеваемости, промежуточную аттестацию и ГИА обучающихся и входящий контроль знаний обучающихся. Продолжительность каникул по профессиям и специальностям соответствует ФГОС СПО. Распределение изучаемых дисциплин и профессиональных модулей по курсам, согласно учебному плану является равномерным.

Программы Государственной итоговой аттестации разработаны в соответствии с порядком проведения государственной итоговой аттестации выпускников образовательных организаций среднего профессионального образования, утверждены директором Техникума. Сроки проведения государственной итоговой аттестации соответствуют утвержденному графику учебного процесса.

Общая численность выпускников, завершивших обучение по образовательным программам среднего профессионального образования (чел.)	Численность выпускников, принявших участие в демонстрационном экзамене (чел., %)	Численность выпускников, успешно сдавших демонстрационный экзамен (чел., %)
787	687 человек 89%	100%

Структура и содержание программ по учебной и производственной практикам, количество недель практики полностью соответствует требованиям ФГОС СПО по соответствующей профессии или специальности.

Контроль знаний студентов по дисциплинам и профессиональным модулям в соответствии с учебным планом осуществляется с использованием фонда оценочных средств, который включает формы промежуточной и итоговой

аттестации, содержит перечень приобретенного практического опыта, освоенные умения и усвоенные знания, результаты обучения, достигнутые личностные результаты, уровень освоения и наименования контрольно-оценочных средств (экзаменационные билеты, вопросы к зачету, комплект заданий для контрольных работ, практических занятий, лабораторных работ, фонд тестовых заданий, оценочные материалы демонстрационного экзамена и др.).

Перечень рекомендуемых учебных изданий, используемых в учебном процессе, соответствует имеющемуся библиотечному фонду Техникума.

Основными задачами ВСОКО ГАПОУ МО «МЦК – Техникум имени С.П. Королева» в 2025 году являлось:

- 1) оценка соответствия реализуемых в ГАПОУ МО «МЦК - Техникум имени С.П. Королева» образовательных программ федеральным требованиям;
- 2) контроль реализации основных образовательных программ;
- 3) контроль освоения основных образовательных программ;
- 4) оценка условий реализации ООП (по уровням общего образования) федеральным требованиям;
- 5) контроль состояния условий реализации ООП (по уровням общего образования) и мониторинг реализации «дорожной карты» развития условий реализации ООП (по уровням общего образования);
- 6) мониторинг сформированности и развития метапредметных образовательных результатов;
- 7) оценка уровня достижения обучающимися планируемых предметных и метапредметных результатов освоения ООП (по уровням общего образования);
- 8) мониторинг индивидуального прогресса, обучающегося в достижении предметных и метапредметных результатов освоения основных образовательных программ;
- 9) мониторинг личностного развития обучающихся, сформированности у обучающихся личностных УУД;
- 10) контроль реализации Программы воспитания;

- 11) контроль реализации Программы коррекционной работы;
- 12) оценка удовлетворенности участников образовательных отношений качеством образования;
- 13) систематизация и обработка оценочной информации, подготовка аналитических документов по итогам ВСОКО.
- 14) повышение уровня информированности участников образовательного процесса, общественности, профессионального сообщества о результатах оценки качества образовательных услуг в ГАПОУ МО «МЦК – Техникум имени С.П. Королева»;
- 15) прогнозирование развития образовательной системы ГАПОУ МО «МЦК – Техникум имени С.П. Королева».

В техникуме проводятся следующие формы контроля знаний:

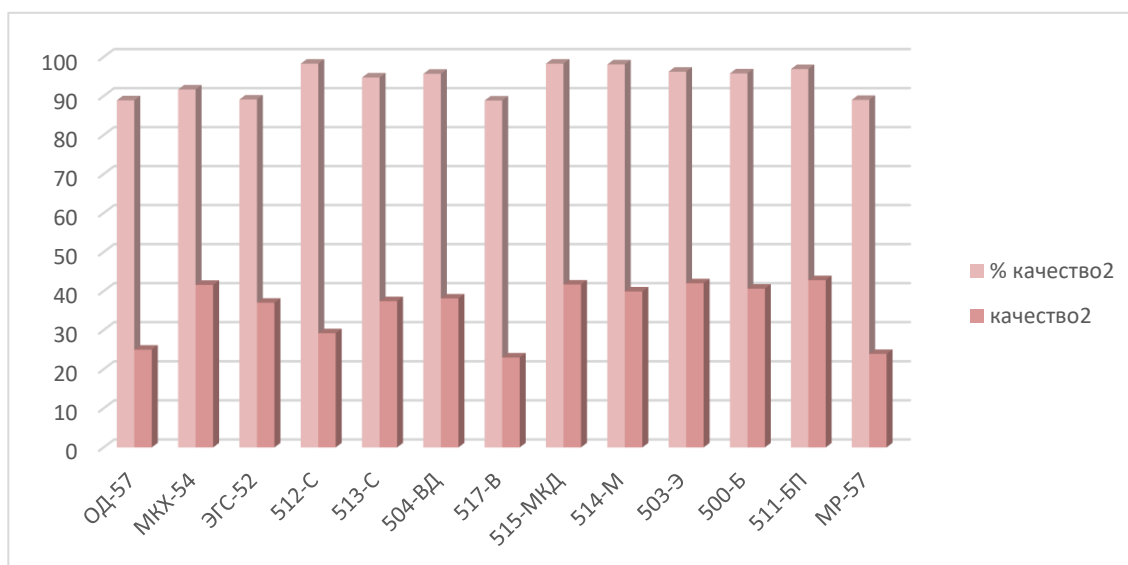
№ п/	Содержание
<i>Ежедневный контроль</i>	
1	Посещаемость обучающимися занятий
2	Соблюдение Правил внутреннего распорядка техникума
3	Соблюдение расписания занятий
4	Контроль выполнения годовых и текущих планов по техникуму
<i>Ежемесячный контроль</i>	
1	Качество преподавания дисциплин
2	Выполнение КТП, планов кабинетов и лабораторий
3	Контроль работы с задолжниками по итогам текущей аттестации
4	Проверка выполнения преподавателями требований ФГОС СПО
5	Контроль качества заполнения учебных журналов
6	Проведение заседаний Студенческого совета самоуправления (Совет командиров)
7	Работа Совета профилактики правонарушений и асоциальных явлений
<i>Контроль по итогам семестра</i>	
1	Результаты сессии
2	Контроль выполнения плана на семестр
3	Составление и утверждение расписания
4	Организация выполнения выпускных квалификационных работ
5	Состояние зачетных и экзаменационных ведомостей
6	Выполнение и организация контрольных, практических и лабораторных работ
7	Организация и выполнение курсовых работ
8	Выполнение программы ГИА

Входной контроль знаний обучающихся является частью ВСОКО. В рамках

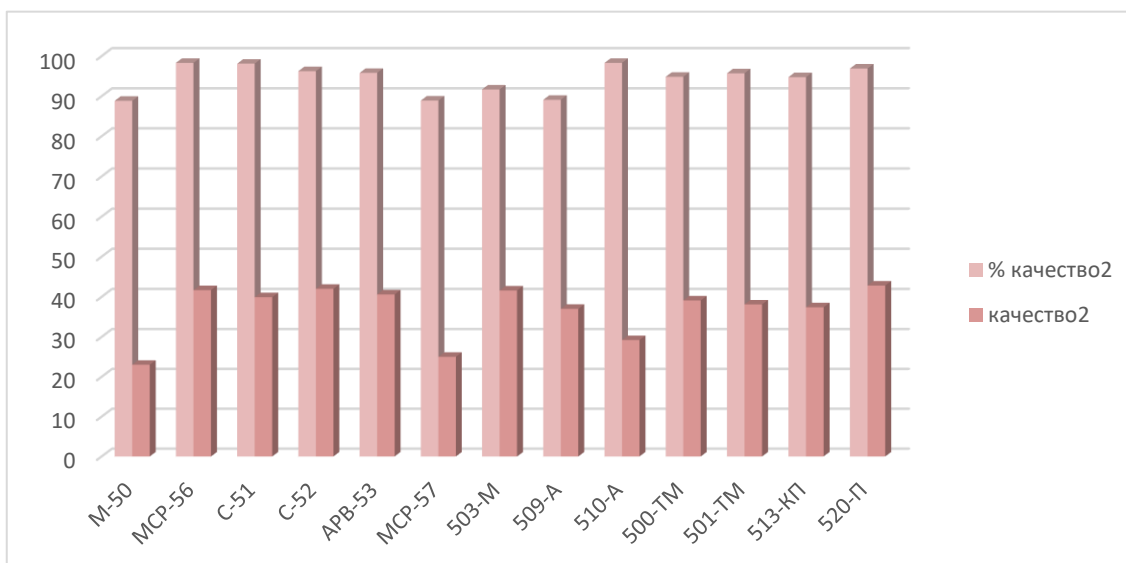
контроля были проведены входные контрольные работы по общеобразовательным дисциплинам на первом курсе, которые показали уровень готовности каждого студента в целом к дальнейшему обучению на базе техникума, а также выявлены типичные пробелы знаний обучающихся с целью организации работы по ликвидации этих пробелов.

На выполнение диагностической работы во всех группах отводился один урок (45 минут), задания входного контроля составлялись из открытого банка заданий по ОГЭ 2025 года. Результаты контроля представлены в таблицах и диаграммах.

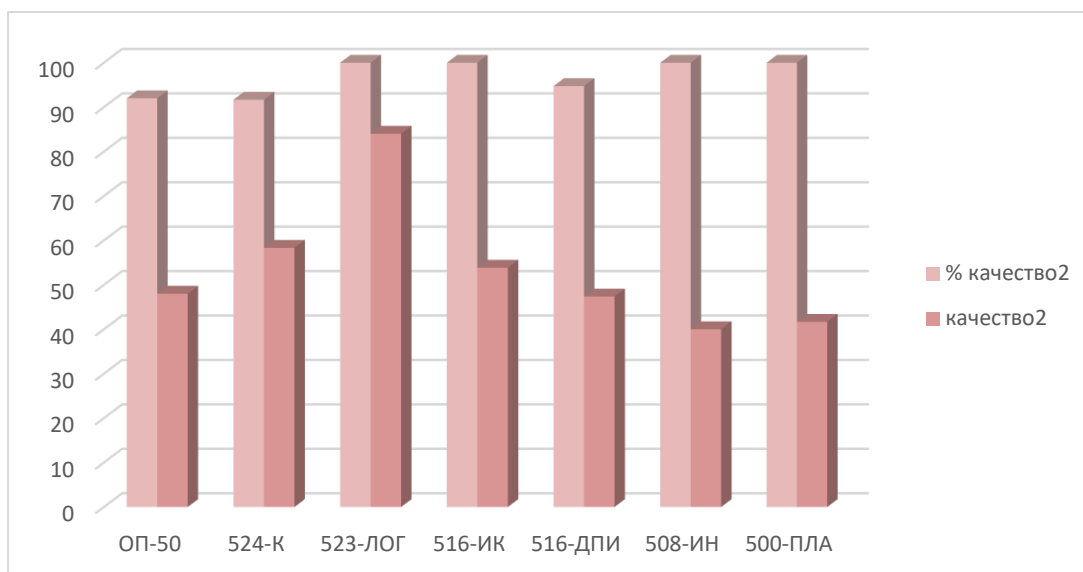
Анализ контрольных работ (входного контроля) 2025/2026 учебного года структурного подразделения СП № 1



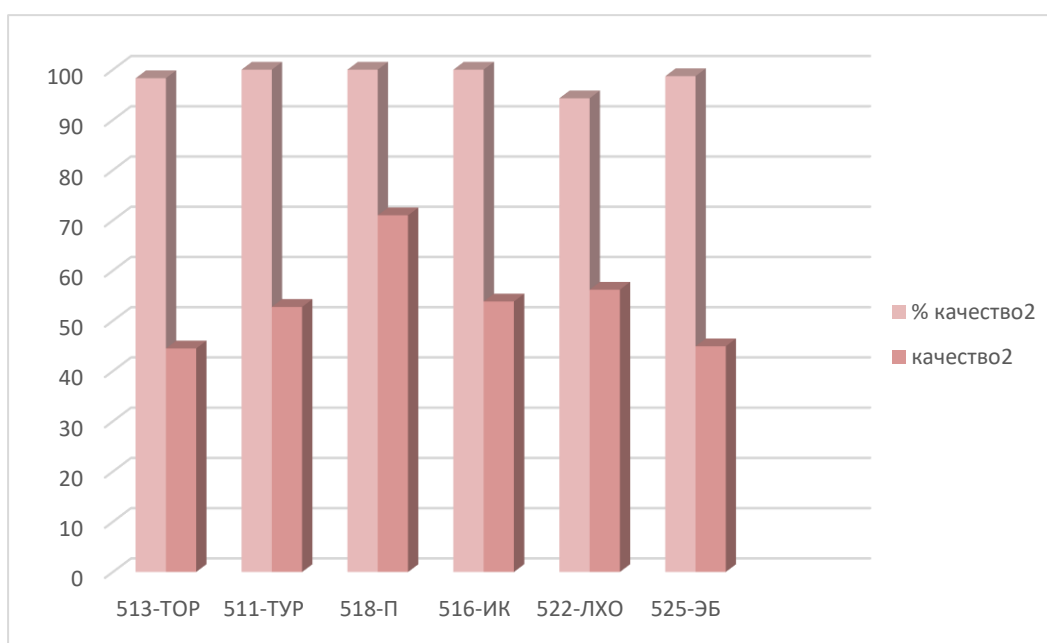
Анализ контрольных работ (входного контроля) 2025/2026 учебного года структурного подразделения СП № 2



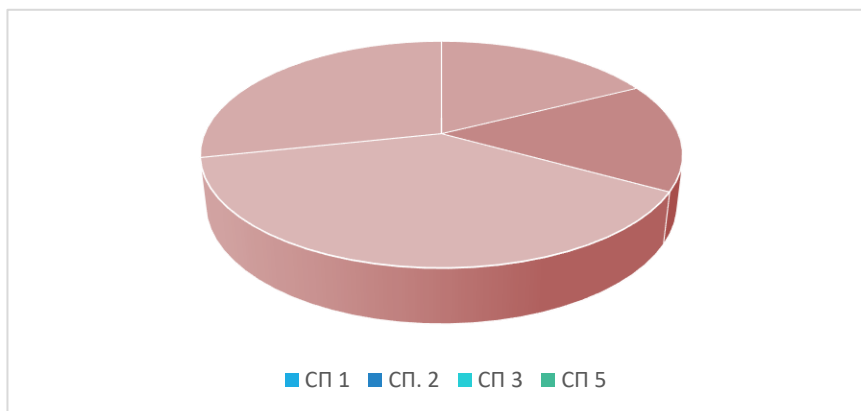
**Анализ контрольных работ (входного контроля) 2025/2026 учебного года
структурного подразделения СП № 3**



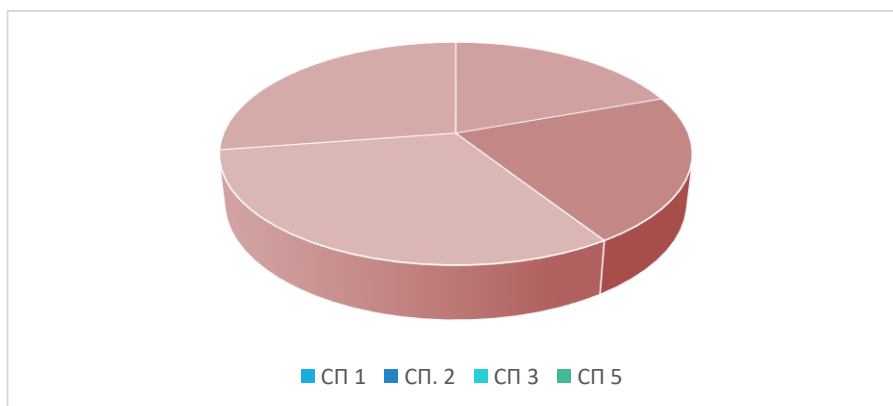
**Анализ контрольных работ (входного контроля) 2025/2026 учебного года
структурного подразделения СП № 5**



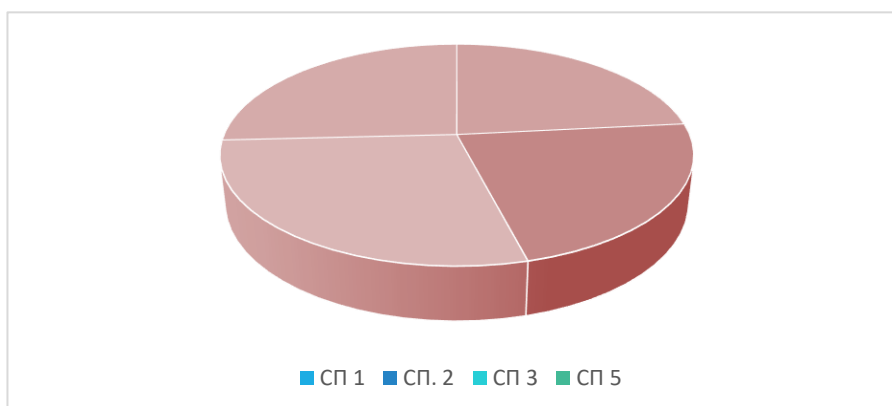
Сводный анализ успеваемости обучающихся по результатам входящего контроля 2025 года



Сводный анализ качества знаний обучающихся по результатам входящего контроля 2025 года



Сводный анализ по среднему баллу обучающихся по результатам входящего контроля 2025 года



Воспитательная работа в 2025 году осуществлялась в соответствии с Рабочей программой воспитания техникума программами воспитания по профессиям и специальностям. Целью воспитания обучающихся в техникуме является развитие личности, создание условий для самоопределения и социализации обучающихся на основе социокультурных, духовно-нравственных ценностей и принятых в российском обществе правил и норм поведения в интересах человека, семьи, общества и государства, формирование у обучающихся чувства патриотизма, гражданственности, уважения к памяти защитников Отечества и подвигам Героев Отечества, закону и правопорядку, человеку труда и старшему поколению, взаимного уважения, бережного отношения к культурному наследию и традициям многонационального народа Российской Федерации, природе и окружающей среде.

В 2025 учебном году обучающиеся принимали активное участие во внеурочной деятельности:

АПРЕЛЬ

Космический марафон. «Своя игра»

Региональный этап чемпионата по профессиональному мастерству "Профессионалы"

Региональный конкурс вокальных и хоровых коллективов СПО Московской области "Песни Победы"

Сборная команда техникума по футболу приняла участие в отборочном этапе Чемпионата Студенческой футбольной Лиги Московской области.

Межрегиональная научно-практическая конференция "Наука и глобальные вызовы: перспективы развития"

МАЙ

Конкурс "Лучшая практика инклюзивного образования"

Всероссийский конкурс «Семейная память»

Международный фестиваль "Лесные игры" проходил в Республике

Беларусь. Команда ГАПОУ МО "МЦК-Техникум имени С.П. Королева" заняла первое место в общекомандном зачете Конкурса профессионального мастерства "Лесоруб" и третье место в этапе "Лесная тропа"

Научно-практическая конференция "Актуальные вопросы современной науки", Волотова Алина, Русакова Василиса, Хохлова Анна выступили с докладами "Вклад Российской Федерации в работу Международной космической станции" и "Россия и космос в XXI веке: достижения и перспективы".

Конкурс чтецов к Пушкинскому дню России

Спортивный фестиваль на стадионе Вымпел. По приглашению технологического университета имени А.А. Леонова приняли участие обучающиеся ГАПОУ МО "МЦК-Техникум имени С.П. Королева" в спортивном фестивале, который был организован на стадионе "Вымпел" (г. Королев).

Всероссийской конкурс медиацентров СПО

Всероссийский конкурс творческих проектов "#Вместе Ярче"

Историческая викторина "Никто не забыт, ничто не забыто"

Интеллектуальный конкурс "Равнение на Победу":

Конкурс чтецов "Чтобы Помнить»

По итогам лучшие видео были представлены на региональный конкурс чтецов " Нам не помнить нельзя"

ИЮНЬ

Олимпиада "Эксперт" по английскому языку. По итогам Олимпиады студенты награждены Дипломами.

Всероссийский конкурс творческих работ «Памяти героев верны!»

Конкурс "Виртуальный тур по многонациональной России"

Всероссийском конкурсе молодежных медиацентров СПО

СЕНТЯБРЬ

Всероссийский конкурс проектов «История профессии в моей семье: принимали участие обучающиеся и педагогические работники образовательных организаций, реализующих программы среднего профессионального образования

Конкурс фотографий "Лучшее фото СПО". С учетом мнения студентов и решения жюри победителями объявлены ТОП-10 лучших фотографий. Ими стали фотографии следующих учебных групп: 514-М;

513-С; 213-Э; 412-С; М-40; 212-С; 515-МКД; 521-СВ; 224-Р; 422-ЛХО; 409-А

ГАПОУ МО «МЦК-Техникум имени С.П. Королева» попал в число 20 ВУЗов и Техникумов России, которые получают специальную поддержку на развитие нового вида спорта — гонки дронов.

Ежегодно в техникуме для первокурсников проводится Фестиваль Талантов, тем самым предоставляется возможность каждому проявить свои способности и организаторские умения.

ОКТЯБРЬ

Фотоконкурс "Осень в объективе": Студенческое жюри из сотен фотографий отобрали лучшие.

В рамках Выставки проходил Национальный Чемпионат по сварке "Кубок Сварки России Weldex 2025", где наши студенты смогли показать свои умения и уровень квалификации при выполнении сварки с использованием различных сварочных технологий.

Сборная команда ГАПОУ МО "МЦК-Техникум имени С.П. Королева" по мини-футболу, заняли 1 место в товарищеской встрече, которая была организована специалистами Российского университета кооперации (г. Мытищи).

НОЯБРЬ

Всероссийский проект «Практическая Академия» Движения Первых

Кубок Московской области по авиамodelьному спорту. Студент ГАПОУ МО "МЦК-Техникум имени С.П. Королева" Андрей Уманец (211-БП) занял третье место с присвоением спортивного разряда по итогам соревнований по авиамodelьному спорту на Кубок Московской области в классе моделей «гоночные мультироторные авиамodelи» F-9U (75 класс).

Региональный фестиваль "Сияние надежды"

Среди студентов в структурном подразделении № 5 ГАПОУ МО "МЦК - Техникум имени С. П. Королева" прошел отборочный этап Межрегиональной олимпиады по специальности 35.02.01 "Лесное и лесопарковое хозяйство".

По инициативе креативных активных студентов в техникуме объявлен АРТ-конкурс "Главный герой"

ДЕКАБРЬ

Внутренние отборочные соревнования по профессиональному мастерству в номинации: кирпичная кладка

Конкурс творческих работ по оформлению и украшению структурных подразделений к Новому году проводился по инициативе студентов

Техникума.

ЯНВАРЬ

За организацию и проведение отборочного этапа Национального центра "Абилимпикс" техникуму был награждён благодарностью

Конкурс тематических рисунков "Непокоренные"

ФЕВРАЛЬ

Регионального чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы 2026»

По итогу конкурсного битвы профессионалов в номинации "Лучший каменщик" места распределились следующим образом:

1 место - Олейник Александр, ООО "УСМР"

2 место - Петрунин Олег, ООО "Успех"

3 место - Самбор Антон, ООО СК "Крон-М"

По компетенциям: бетонные строительные работы, столярное дело «юниоры», столярное дело, сварочные технологии, летающая робототехника, ручная лазерная сварка, кирпичная кладка, инженерия лесопользования и лесовосстановления, мастер лесного дела и сантехника и отопление команда техникума заняла призовое место

Спортивный конкурс среди юношей, посвященный Дню защитника Отечества.

Отборочный этап конкурса Всероссийского конкурса "Родная игрушка"

Конкурс "Краса МЦК-2026"

Конкурс фотографий "Весна в объективе", Фотоработы авторов, победивших в фотоконкурсе, размещены на официальном сайте Техникума.

Конкурс презентаций "Места боевой Славы на территории Московской области" среди студентов среднего профессионального образования

Организация практической подготовки

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.

Практика организована и проводится в соответствии с утвержденными графиками учебного процесса и Положением о практической подготовке обучающихся.

Учебная и производственная практики проводятся в рамках профессиональных модулей и реализуются концентрированно в несколько периодов или рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей.

Программы практического обучения раскрывают цели и задачи практик, планируемые результаты, требования к условиям организации и проведения, порядок контроля и оценки результатов, в том числе формы отчетности.

В рамках профессионального модуля «Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочего, должностям служащих» по специальностям предусмотрено освоение программы профессионального обучения.

Данный модуль завершается экзаменом с присвоением квалификации. По его итогам, обучающимся выдаются свидетельства о квалификации профессии рабочего, должности служащего.

Выпускники, на добровольной основе, проходили процедуру независимой оценки квалификации (НОК) – это процедура подтверждения соответствия квалификации соискателя положениям профессионального стандарта или иным квалификационным требованиям. НОК проводится уполномоченными центрами оценки квалификаций, а сам экзамен состоит из теоретической и практической частей. Успешное прохождение НОК позволило выпускникам подтвердить свою квалификацию независимо от способа её получения, расширить возможности трудоустройства, получить допуск к определенным видам работ.

Подготовка рабочих кадров и специалистов среднего звена

проводится Техникумом с учётом кадровой потребности организаций региона (г.о. Королёв, Ивантеевка, Пушкино, Мытищи, Щелково, Фрязино и другие близлежащие населённые пункты). Особое внимание уделяется удовлетворению кадровой потребности предприятий оборонно-промышленного комплекса и ракетно-космической промышленности.

У Техникума сложились деловые стабильные отношения с работодателями, налажено сотрудничество по подготовке специалистов с ведущими работодателями региона. В 2025 году перечень предприятий-партнёров был расширен. В настоящее время основными, базовыми работодателями-партнёрами Техникума являются:

АО «Корпорация Тактическое Ракетное Вооружение» (Королев), АО НПП «Исток» (Фрязино), АО «КБ Химмаш им. Исаева» (Королев), АО НИИ «Космических систем» (Королев), ПАО «РКК «Энергия» им. С.П. Королёва» (Королев), АО «Комполит» (Королев), АО «ЦНИИмаш» (Королев), АО «Метровагонмаш» (Мытищи), АО «Мытищинский машиностроительный завод» (Мытищи), АО «Базальт» (Красноармейск), АО КНИИМ (Красноармейск), ФГБУ «Национальный парк «Лосиный остров», Московский учебно-опытный филиал ГКУ «Мособллес», Сергиево-Посадский филиал

ГКУ МО «Мособллес», ФБУ "Авиалесоохрана", ООО "Леруа Мерлен Восток", Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 3 по Московской области, ООО «ГИПЕРГЛОБУС», АО «Мособлгаз», организации жилищно-коммунального хозяйства, общественного питания, строительства, транспорта и другие предприятия.

№ п/п	Предприятие	ИНН	Местонахождение	Сфера деятельности	Дата заключения договора	Срок действия
1	АО "КБ Химмаш им. А.М.Исаева"	7730239877	Королев	Ракетно-космическая техника	03.03.2020 г.	бессрочно
2	АО "Корпорация тактическое ракетное вооружение"	5099000013	Королев	Вооружение	04.12.2020 г.	бессрочно
3	АО "Мособлгаз"	5032292612	Мытищи	Обслуживание газораспределительных сетей	06.02.2019 г.	бессрочно
4	АО "НПО Измерительной техники"	5018139517	Королев	Наука, РКТ	07.11.2022 г.	5 лет
5	АО "Исток им. Шокина"	5050108496	Фрязино	Радиоэлектроника	15.11.2021 г.	до 2028 г.
6	АО "Центральный научноисследовательский институт машиностроения"	5018200994	Королев	Наука, РКТ	29.12.2022 г.	4 года
7	АО "Санаторий Виктория"	7705010473		Сфера услуг	29.09.2020 г.	2025 г.
8	ПАО "РКК Энергия"	5018033937	Королев	РКТ	17.10.2024 г.	бессрочно
9	ИП Осташкевич	505400199785.	Королев	Автотранспорт	20.01.2020 г.	бессрочно
10	АО "Концерн Крост"	7712101996	Воскресенск	Производство подъемнотранспортного оборудования	26.03.2018 г.	бессрочно
11	ООО "Артикул"	5018196561			03.12.2021 г.	бессрочно
12	ООО "Гиперглобус"	7743543761	Королев, Щелково	Розничная торговля, общепит	08.10.2021 г.	бессрочно
13	ООО "ГС Констракшн"	5038051451			24.06.2022 г.	бессрочно
14	ООО "Елена У"	5050122885	Королев		15.02.2021 г.	бессрочно
15	ООО "Кнауф Гипс"	5024051564	Москва		10.10.2016 г.	31.12.2025 г.
16	ООО "Роботмаш"	5018189148	Королев	3D-печать	05.04.2021 г.	бессрочно
17	ООО "Спецэлектромонтаж-86"	5018050604			23.04.2021 г.	бессрочно
18	ООО "Стройальянс"	7708348038			03.02.2020 г.	бессрочно

19	ООО "Тракс"	5029230133			10.02.2020 г.	бессрочно
20	ФБУ "Авиалесохрана"	5038008142	Пушкино		18.05.2020 г.	5 лет
21	ФГБУ "ЦНИИ №4 Министерства обороны РФ"	5054086684	Королев	Наука, РКТ	11.02.2021 г.	бессрочно
22	ФГБУ "Национальный парк Лосиный остров"	7718107881	Москва	Экология	11.03.2022 г.	бессрочно
23	АО "Композит"	5018078448	Королев	РКТ	27.05.2024 г.	бессрочно
24	АО "Авангард"	9719028202			01.07.2024 г.	бессрочно
25	Межрайонная инспекция ФНС №3		Королев	Налоги	28.10.2021 г.	бессрочно
26	ООО "ПВС Констракшен"				27.12.2023 г.	бессрочно
27	ООО "Керамик"	5018086819			2024 г.	бессрочно
28	ИП Серикова К.Д.	503829014614			01.02.2024 г.	бессрочно
29	ЗАО "ЩёлковоХлеб"	5050007064	Щелково	Общепит, услуги	01.02.2024 г.	бессрочно
30	ООО "ПиццаКлаб"	9728113052	Москва	Общепит	07.03.2024 г.	бессрочно
31	ООО "Ресторанный альянс"	5018163929			12.03.2024 г.	бессрочно
32	ИП Левшова	501849713303			12.03.2024 г.	бессрочно
33	ООО "Эльба"	7723881723	Москва	Автотранспорт	12.03.2024 г.	бессрочно
34	ООО "Альбатрос"	5038127220	Королев, Татарстан	БПЛА	09.04.2024 г.	бессрочно
35	ООО "Брайтелек"	7717554372	Москва	Осветительное оборудование	16.04.2024 г.	бессрочно
36	ООО "Техно"	7701981450	Москва	Производство промоборудования	08.05.2024 г.	бессрочно
37	ООО "Технология движения"	5038105259	Ивантеевка	Транспорт, перевозки	21.05.2024 г.	бессрочно
38	АО "НПП Базальт"	7719830028	Красноармейск	Оборона	04.04.2024 г.	бессрочно
39	АО "Мытищинский машиностроительный завод"	5029126076	Мытищи	Оборона	02.08.2024 г.	бессрочно

40	АО "МетровагонМаш"	5029006702	Мытищи	Производство железнодорожных локомотивов и подвижного состава	27.12.2023 г.	бессрочно
41	ООО "Королёвский завод свай"	5018191570	Королев	Производство металлоконструкций	25.12.2023 г.	бессрочно
42	АО "Красноармейский научноисследовательский институт механизации"	5038087144	Красноармейск	Оружие и боеприпасы	02.12.2024 г.	бессрочно
42	КГУ Центр занятости населения (Кадровый центр Подмосковья)	5031044293	Подольск	трудоустройство населения	26.12.2024	бессрочно
43	МДОУ Центр Орбита (Кванториум)	5018045241	Королев	допобразование детей	01.11.2024 г.	бессрочно
44	ИП Щатравин В.И.		Щелково	3D-печать	31.01.2025 г.	бессрочно
45	АО Вкусвилл	7734443270	Москва	Розничная торговля, общепит	28.10.2024	бессрочно
46	АО Вкусвилл (сетевой)	7734443270	Москва	Розничная торговля, общепит	20.10.2024 г.	бессрочно
47	ФКП "Государственные боеприпасные испытательные полигоны России"	5023002050	Красноармейск	производство оружия и боеприпасов	09.01.2025 г.	бессрочно
48	ООО Константа	5018024940	Королев	производство металлических изделий	13.01.2025	бессрочно
49	АО Научно-исследовательский инженерный институт	5001086137	Балашиха	наука	27.12.2024 г.	бессрочно
50	ООО "Жостовская фабрика"	5029081227	Мытищи	искусство, творчество	27.11.2024 г.	бессрочно
51	ООО МеттОйл	7722832681	Сергиев-Посад	металлообработка	07.02.2025 г.	бессрочно
52	ИП Никогосян О.А. (Якитория)		Москва	общепит	04.02.2025 г.	бессрочно
53	АО КБ Химмаш им. А.М.Исаева (сетевой по робототехнике)	7730239877	Королев	Ракетно-космическая техника	20.02.2025 г.	бессрочно
54	АО Флан-М	7714734610	Москва	металлококструкции	17.02.2025 г.	бессрочно
55	Главное управление специальных программ Президента. Воинская часть 52582		Москва		21.02.2025 г.	бессрочно
56	ЗАО НВП Болид	7710017114	Москва, Королев	системы безопасности	20.02.2025 г.	бессрочно

57	МОУ СОШ Гимназия №9	5018044865	Королев	образование	18.02.2025 г.	бессрочно
58	Администрация г.о. Королев		Королев		21.02.2025 г.	бессрочно
60	АО Новинтех	5018026312	Королев	производство датчиков	28.02.2025 г.	бессрочно
61	ООО Велко-2000	7729117803	Королев, Щёлково	металлообработка	28.03.2025 г.	бессрочно
62	АО ЛВЗ Топаз	5038002790	Пушкино	производство напитков	21.04.2025 г.	бессрочно
63	АО МособлГаз-Север		Дмитров		16.10.2024 г.	бессрочно
64	АО МострансАвто		Королев	Транспорт, перевозки	05.04.2025 г.	бессрочно
65	ИТК Эндопринт	7729039986	Москва	3D-печать, протезирование	29.04.2025 г.	бессрочно
66	ООО кофейня "Зёрна"		Королев	торговля, общепит	15.03.2025 г.	бессрочно
67	АО НИИ "Космических систем"		Королев	Ракетно-космическая техника	15.03.2025 г.	бессрочно
69	ООО Аэротэк	7703206939	Москва, Рязань	БПЛА	20.03.2025 г.	бессрочно
70	ООО ЖилфондСервис	5018199097	Королев	ЖКХ, эксплуатация зданий	18.02.2025 г.	бессрочно
71	ООО РегионЭнергокомплект	7718758308	Пушкино	электромонтаж	27.03.2025 г.	бессрочно

В Техникуме проводится работа по трудоустройству выпускников. Работа Центра содействия трудоустройству в отчетном году велась с целью оказания информационной и иной поддержки выпускникам по вопросам занятости и трудоустройства. Для достижения данной цели Центр содействия трудоустройству выпускников осуществляет:

- Формирование банка партнёров и банка вакансий для выпускников Техникума;
- Проведение мероприятий с привлечением работодателей для выпускников Техникума;
- Психологическая поддержка выпускников;
- Поиск вариантов социального партнёрства с предприятиями, организациями, учреждениями;
- Проведение консультаций, классных часов с выпускниками Техникума по вопросам имеющихся вариантов трудоустройства;
- Оказание содействия выпускникам (и выпускникам прошлых лет) в вопросах поиска работы и составления резюме;
- Ведение мониторинга трудоустройства;
- Сопровождение выпускников при их обращении в службы занятости населения;
- Участие в ярмарках вакансий для обучающихся и выпускников Техникума;
- Поиск индустриальных партнёров, заключение с ними соглашений о сотрудничестве в сфере занятости, практической подготовки и трудоустройства;
- Проведение экскурсий в производственные подразделения предприятий для обучающихся и выпускников;
- Проведение консультаций по вопросам трудоустройства с выпускниками;
- Оказание правовой помощи выпускника по вопросам трудоустройства;
- Обучение выпускников навыкам делового общения и самопрезентации;
- Сбор и анализ кадровой потребности работодателей;
- Привлечение представителей работодателей к участию в образовательном процессе, в том числе в государственной итоговой аттестации;

- Содействие в организации практической подготовки обучающихся;

По итогам 2025 года процент трудоустроенных выпускников составил 88,6%

№	Группа	Профессия/Специальность	Кол-во выпускников	% трудоустроенных
1	112-С	08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	24	100,0
2	112-СЭЗ	08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	22	86,4
3	МП-29	08.01.24 Мастер столярно-плотничных, паркетных и стекольных работ	19	89,5
4	МП-39	08.01.24 Мастер столярно-плотничных, паркетных и стекольных работ	19	94,7
5	ОД-27	08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ	24	95,8
6	МКХ-24	08.01.26 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства	23	95,7
7	ОД-37	08.01.28 Мастер отделочных строительных и декоративных работ	24	87,5
8	МКХ-34	08.01.29 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства	24	95,8
9	МЦ-28	09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации	23	91,3
10	ОП-38	09.01.03 Оператор информационных систем и ресурсов	19	84,2
11	М-30	11.01.01 Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	24	70,8
12	М-20	11.01.01 Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	24	79,2
13	210-А	15.02.09 Аддитивные технологии	23	65,2
14	110-А	15.02.09 Аддитивные технологии	23	100
15	117-В	15.02.13 Техническое обслуживание и ремонт систем вентиляции и кондиционирования	24	95,8
16	ЭГС-22	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	18	100
17	С-21	15.01.32 Оператор станков с программным управлением	27	96,3
18	Ф-26	15.01.34 Фрезеровщик на станках с числовым программным управлением	20	95,0
19	С-31	15.01.38 Оператор-наладчик металлообрабатывающих станков	24	95,8
20	С-32	15.01.38 Оператор-наладчик металлообрабатывающих станков	21	85,7
21	225-ЭБ	20.02.01 Экологическая безопасность природных комплексов	23	95,7

22	221-СВ	22.02.06 Сварочное производство	19	89,5
23	113-ТОР	23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	21	100,0
24	АРВ-23	23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	25	88,0
25	АРВ-33	23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	22	81,8
26	111-БП	25.02.08 Эксплуатация беспилотных авиационных систем	22	86,4
27	122-ЛХО	35.02.01 Лесное и лесопарковое хозяйство	24	100,0
28	123-ЛХОз	35.02.01 Лесное и лесопарковое хозяйство	11	100,0
29	115-Л	35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство	24	75,0
30	215-Л	35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство	20	85,0
31	223-ЛОГ	38.02.03 Операционная деятельность в логистике	24	95,8
32	119-П	43.02.15 Поварское и кондитерское дело	24	100,0
33	120-П	43.02.15 Поварское и кондитерское дело	18	100,0
34	116-Д	54.02.01 Дизайн (по отраслям)	24	100,0
35	МР-37	13450 Маляр (для выпускников школ VIII вида)	8	62,5
36	МР-38	13450 Маляр (для выпускников школ VIII вида)	8	62,5
37	СБ-30	18116 Сборщик (для выпускников школ VIII вида)	12	62,5
38	Х-36	19520 Художник росписи по дереву (для выпускников школ VIII вида)	9	77,8

Анализ трудоустройства выпускников

№ п/п	Показатель	Кол-во (чел)/ удельный вес численности %
1.	Численность/удельный вес численности выпускников, приступивших к работе по полученной специальности (профессии)	372 (52%)
2.	Численность/удельный вес численности выпускников имеющих статус «самозанятый»	222 (31%)
3.	Численность/удельный вес численности выпускников, призванных в ряды РА	41 (6%)
4	Численность/удельный вес численности выпускников, продолживших обучение	63 (9%)

5	Численность/удельный вес численности выпускников, находящихся в декретном отпуске	4(1%)
---	---	-------

Организация дополнительного профессионального образования и профессионального обучения

В соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» дополнительное образование – это вид образования, который направлен на всестороннее удовлетворение образовательных потребностей человека в интеллектуальном, духовнонравственном, физическом и профессиональном совершенствовании и состоит в добровольности обучения и свободе выбора образовательной программы и места ее освоения, возможности построения индивидуальных планов обучения.

В «МЦК – Техникуме имени С.П. Королева» эту задачу решает Многофункциональный центр прикладных квалификаций (МЦПК).

В 2025 году дополнительную квалификацию получили всего 142 человека, освоив 10 программ профессионального обучения дополнительного образования детей и взрослых:

№ п/п	Наименование программы	Кол-во чел.
1.	Арматурщики	25
2.	Бетонщики	25
3.	Водитель автомобиля	17
4.	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	7
5.	Оператор станков с программным управлением	8
6.	Оператор трехмерной печати	9
7.	Повар	12
8.	Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом	15
9.	Сварщик дуговой сварки неплавящимся электродом в защитном газе	11
10.	Слесарь по ремонту автомобилей	13
	Итого	142

В рамках проекта «Код в будущее» прошли обучение 34 человека по курсу «Автономные мобильные роботы: Программирование и электроника (начальный

уровень)»

В 2025 году на базе «МЦК – Техникум имени С.П. Королева» по договору с комитетом образования городского округа Пушкинский был реализован проект «Старт в профессию» обучили 73 человек

№ п/п	Наименование профессии	Кол-во чел.
1	Рабочий зелёного хозяйства	2
2	Кондитер	10
3	Оператор БПЛА	18
4	Швеи	7
5	Повар	36

В 2025 году «МЦК – Техникум имени С.П. Королева» принял участие в проекте "Билет в будущее" по ранней профессиональной ориентации учащихся 8-11 классов общеобразовательных организаций Московской области, в соответствии с перечнем компетенций:

№ п/п	Виды услуг	Примерный перечень профпроб	Код НГЗ	Ед. измю, чел..
1.	Оказание услуг по разработке программ и проведению профессиональных проб для обучающихся 8-11 классов Московской области в очном формате (ознакомительная профпроба)	Швея	7533	25
2.		Администратор	3343	25
3.		Столяр	7115	25
4.		Столяр строительный	7115	25
5.		Маляр по отделке декораций	7131	25
6.		Электросварщик ручной сварки	7212	25
7.		Кладовщик	4321	25
8.		Слесарь - сборщик летательных аппаратов	8211	25

всего участников: 200 человек

Результаты профессиональной подготовки выпускников позволяют сделать вывод о хорошей теоретической и практической подготовке, умении применять теоретические знания при решении практических задач, о наличии умений и навыков для работы по профессии.

Мониторинг трудоустройства выпускников Техникума является

неотъемлемой частью образовательного процесса, который позволяет определить востребованность выпускников на рынке труда Московской области.

В Техникуме ведется индивидуальная (консультационная) работа с обучающимися и выпускниками.

КАДРОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения
	Численность работников образовательной организации	250
1.	Общая численность педагогических работников, (человек)	106
в том числе:		
1.1.	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников (человек / %)	89/84%
1.2.	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование педагогической направленности, (профиля), в общей численности педагогических работников (человек / %)	25/23,5%
1.3.	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученые степени и (или) ученые звания, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации.	5/3,3%
2.	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет (человек / %)	54/51%
2.1.	До 5 лет, (человек / %)	26/24,5%
2.2.	Свыше 30 лет, (человек / %)	28/26%
3.	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	96/90,5%
3.1	Высшая	63/59,4%
3.2	Первая	33/31%
4.	Средний возраст штатных педагогических работников	
5.	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	106/100%
6.	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, прошедших за отчетный период повышение квалификации или профессиональную переподготовку, в общей численности научно-педагогических работников	5/ 3,3%
7.	Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников	

8.	Численность/удельный вес численности работников образовательной организации, прошедших повышение квалификации по вопросам получения среднего профессионального образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности работников образовательной организации	23/ 21,7%
----	---	-----------

Наименование показателя	2023 год	2024 год	2025год
Освоено программ повышения квалификации педагогических работников (<i>количество</i>)	15	19	17
Освоено программ переподготовки (<i>количество</i>)	5	6	7

Учебно - методическая деятельность

Деятельность методической службы техникума, представляет систему взаимосвязанных действий и мероприятий, направленных на совершенствования процесса обучения и достижения качественного уровня образования, профессиональной подготовки, воспитания и развития студентов, а также профессионального мастерства педагогического коллектива в целом.

Цель методической деятельности заключается в обеспечение реализации новых приоритетов образовательной политики, научно-методическое сопровождение инновационных процессов, а также разработка новых подходов к построению модели методической работы в техникуме, направленной на повышение уровня профессиональной деятельности педагогов.

Координацию методической работы в техникуме осуществляет заместитель директора по учебно - воспитательной работе и методисты.

Учебно-методическая работа осуществлялась в соответствии с годовым планом работы и единой методической темой: в 2025 учебном году - «Индивидуальная программа развития педагога и система наставничества как путь повышения качества реализации среднего профессионального образования».

Перед педагогическим коллективом ставилась цель по созданию условий для развития и совершенствование профессиональной компетентности участников образовательного процесса Техникума через организацию научно-

исследовательской и методической работы в ГАПОУ МО «МЦК-Техникум имени С.П. Королева».

Основные направления учебно-методической работы:

- работа методического совета;
- проведение заседаний методического совета по тематике, сопряженной с научно-методической деятельностью;
- научно-методические семинары, методические совещания по актуальным проблемам науки, современной системы образования;
- разработка, корректировка педагогическими работниками техникума рабочих программ учебных дисциплин, профессиональных модулей, практик по профессиям и специальностям среднего профессионального образования, соответствующих фондов оценочных средств, учебно-методических комплексов в условиях реализации ФГОС;
- разработка и публикация учебных и методических пособий, рекомендаций, статей в научно-практические сборники, на сайтах педагогических сообществ;
- организация научно-методической работы с работниками и обучающимися техникума в контексте формирования молодого исследователя, специалиста- профессионала;
- организация информирования педагогического коллектива о новом опыте, находках в сфере научно-теоретической и практико-методической деятельности преподавателей, мастеров производственного обучения: знакомство педагогических работников с нормативными документами в сфере образования и по преподаваемой учебной дисциплине, междисциплинарному курсу; транслирование педагогического опыта, наставничество, взаимно - посещение учебных занятий педагогическими работниками и другие формы;
- индивидуальная научно-методическая работа преподавателей, мастеров производственного обучения техникума;

- деятельность методических комиссий по УГПС;
- повышение квалификации (в том числе в форме стажировки)

аттестация преподавателей, мастеров производственного обучения;

- функционирование учебных кабинетов, мастерских и лабораторий техникума;

В рамках основных направлений решались задачи:

- разработка и обновление локальных актов;
- актуализация основных образовательных программ по профессиям и специальностям, программ подготовки специалистов среднего звена, программ подготовки квалифицированных рабочих и служащих;
- реализация Программы воспитания;
- обновление электронных баз методических материалов;
- подготовка и проведение самообследования образовательной организации;
- подготовка Публичного доклада;
- актуализация учебно-методического комплексного обеспечения образовательного процесса;
- внедрение в образовательный процесс эффективных инновационных, компетентностно-ориентированных образовательных технологий, дистанционного обучения, электронного обучения, смешанного обучения, методик, приемов и форм обучения и воспитания; современных моделей обучения;
- реализация Концепции преподавания общеобразовательных дисциплин с учетом профессиональной направленности программ среднего профессионального образования, реализуемых на базе основного общего образования;
- реализация СОО в СПО на основании нового ФГОС СОО;
- разработка онлайн курсов, электронных учебно-методических комплексов;
- проведение потоковых лекций;

- организация наставнической деятельности;
- стимулирование инновационной деятельности преподавателей;
- организационная работа по повышению квалификации, стажировки и аттестации педагогических работников;
- оказание педагогам адресной методической помощи;
- развитие системы психолого-педагогического сопровождения участников образовательного процесса, обеспечение реальных условий для развития личности и ее социально-психологической поддержки, и защищенности;
- совершенствование связи с социальными партнерами и кластером «Машиностроение», с целью реализации ООП по новым направлениям, участникам проекта, а также с другими образовательными организациями Московской области, социальными партнерами и работодателями;
 - формирование современной образовательной среды;
 - развивать кадровый потенциал техникума (формировать педагогический коллектив, способный к профессиональному саморазвитию, к разработке и реализации современных технологий, повышать уровень профессиональной компетентности педагогических работников);

Выбраны следующие формы учебно-методической работы:

- тематические методические советы;
- инструктивно – методические совещания;
- методические комиссии по УГПС;
- педагогическая мастерская;
- наставничество;
- трансляция педагогического опыта;
- научно – практические конференции, олимпиады, конкурсы, тематические недели;
- обучающие семинары;
- работа по индивидуальным планам

Учебно-методическая работа и осуществлялась в соответствии с годовым

планом работы

Над внедрением современного передового педагогического опыта и реализацией профессиональных образовательных программ работают 14 методических комиссий техникума, во главе методического совета.

В ходе реализации плана за 2024 год в рамках обобщающего, персонального, тематического контроля администрацией и методистами техникума посещались занятия теоретического и практического обучения.

Основные направления контроля и тематики посещения занятий выбраны правильно, что значительно улучшило качество преподавания и отбор необходимых форм и методов, применяемых на занятиях.

Открытых мероприятий было проведено – 72. Их посетило - 87% педагогического коллектива.

По результатам анализа учебно-методической работы техникума за 2025 год можно сделать следующие выводы:

- Цель методической работы достигнута.
- Мероприятия плана работы реализованы.
- Положительной и результативной является деятельность методического совета и методических комиссий по профессиональному росту педагогических кадров.
- На должном уровне велась работа по реализации образовательных программ среднего профессионального обучения и профессионального обучения.

Основным критерием уровня профессионализма преподавателей техникума является постоянное участие в семинарах, конференциях, а также в конкурсах.

В 2025 учебном году было запланировано и проведено 11 методических советов, на которых решались оперативные проблемы по учебнометодической деятельности.

Выводы: За текущий период учебно– методическая работа строилась в соответствии с планом техникума и представляла собой систему

взаимосвязанных мер, направленных развитие профессионального потенциала педагогических работников, повышение качества преподавания.

Вся деятельность методического совета способствовала росту педагогического мастерства педагога, повышению качества образовательного процесса.

Библиотечно-информационное обеспечение

Аппарат библиотеки состоит из систематического и алфавитного каталогов и картотеки учебников и электронных учебных изданий. Деятельность библиотеки основывается на ФЗ «О библиотечном деле», «Положении о библиотеке «МЦК – Техникум имени С.П. Королева», «Правилах пользования библиотекой «МЦК – Техникум имени С.П. Королева» и строится в соответствии с планом воспитательной работы образовательного учреждения и планом работы библиотеки.

Два раза в год сотрудники библиотеки изучают запросы читателей и проводят подписную кампанию на периодические издания. Библиотека имеет свою страничку на официальном сайте техникума. На ней размещаются библиотечные новости, электронные каталоги, имеющейся в библиотеке литературы и периодических изданий, а так же рекомендации педагогам и студентам.

Техникум в образовательной деятельности активно использует информационные технологии.

В Техникуме используется:

1. Официальный сайт профессиональной образовательной организации в сети «Интернет» <http://it.tspk-mo.ru/>
2. Облачное хранилище МЦК - единое сервер для хранения различных данных сотрудников и отделов образовательной организации <https://files.tspk-mo.ru:8081/>
3. Электронная библиотека <https://profspo.ru/> - основная платформа библиотечно-информационного обеспечения
4. Информационно-технологическая, платформа «Цифровой колледж Подмосковья» – это комплексное информационно-технологическое решение <https://e-learning.tspk-mo.ru/> .

В ГАПОУ «МЦК – Техникум имени С. П. Королева» отведены три помещения для библиотек с абонементом (книгохранилищем), читальными залами на 85

посадочных мест.

Помещения Библиотек находятся

В корпусе № 2 по адресу: г. Королев, Болшевское шоссе, д.2

1 этаж общий метраж = 82,6 кв.м (в том числе читальный зал = 63,4);

В корпусе № 3 по адресу: г. Ивантеевка, ул. Заречная д.3

3 этаж общий метраж = 29,1 кв.м.;

В корпусе № 5 по адресу: М.О. пос. Правдинский, ул. Студенческая, д.6

1 этаж, общий метраж = 177,6 м² (в т.ч. читальный зал - 23,7 кв.м) = 153,9.

Во всех читальных залах студенты могут воспользоваться интернетом и WI-FI.

Читальные залы оснащены компьютерами, телевизорами, настольными играми (шашки, шахматы, нарды и пр.), а также письменными столами и мягкой мебелью.

За отчетный период средняя посещаемость всех читальных залов студентами составляет около 15000 посещений, это примерно 70 человек в день.

Учебники и учебные издания составляют **95%** от поступления, методическая литература – **5%**. Библиотечный фонд комплектуется в соответствии с учебными планами и профилем подготовки специалистов в техникуме, на основании заявок педагогов и утверждается директором «МЦК – Техникум имени С.П. Королева».

Информационное обслуживание и другие характеристики библиотеки

Наименование показателей	Величина показателя
1	2
Число посадочных мест для 3-х пользователей библиотек, мест	75
в том числе оснащены персональными компьютерами	14
из них с доступом к Интернету	14
Численность зарегистрированных пользователей библиотеки, человек	2533
из них обучающихся в организации	2251
Число посещений, человек	14280
Информационное обслуживание: число абонентов, единиц	2150
выдано справок, единиц	0
Наличие (укажите соответствующий код: да - 1; нет - 2): электронного каталога в библиотеке	1
доступа через Интернет к электронному каталогу	1
доступа через Интернет к полнотекстовым электронным ресурсам библиотеки	1

Библиотека работает по следующим направлениям:

обеспечение учебной литературой и информационными

материалами преподавателей и обучающихся;

использование ресурсов Интернет в целях поиска необходимой информации по запросам пользователей;

изучение читательского спроса обучающихся, преподавателей и сотрудников техникума;

обслуживание читателей в читальном зале;

выдача учебников, книг и журналов по абонементу;

Обеспечение сохранности книжного фонда:

комплектование фонда библиотеки, пополнение на различных носителях информации (книги, периодика, электронные документы);

оформление новых поступлений,

списание ветхой и морально-устаревшей литературы;

Данные на 15.04.2026 года

Код по ОКЕИ: единица - 642				
Наименование показателей	№ строки	Поступило экземпляров за отчетный год	Выбыло экземпляров за отчетный год	Состоит экземпляров на конец отчетного года
1	2	3	4	5
Объем библиотечного фонда - всего (сумма строк 08 – 11)	01	2500	-	28898
из него литература:	02	2500	-	28898
учебная				
в том числе обязательная	03	2010	-	27672
учебно-методическая	04	490	-	1226
в том числе обязательная	05	490	-	1226
художественная	06	0	-	3214
научная	07	0	-	102
Из строки 01: печатные документы	08	2990	-	28898
аудиовизуальные документы: (ВП-виртуальный практикум; ОК-онлайн-курс=цифровой колледж подмосковья; аудио-диски)	09	0	-	3462
документы на микроформах	10	0	-	3
электронные документы: (каталог электронных курсов, каталог электронных книг)=цифровой колледж подмосковья	11	0	-	1255

Сотрудники библиотеки используют разнообразные формы и методы

библиотечной работы. За отчетный период библиотекой проведено более тридцати пяти разнообразных культурно-массовых мероприятий. Сотрудники библиотеки активно используют в работе студенческое радио. Наиболее интересными формами работы у микрофона студенческого радио стали:

-творческие «IQ» гостиные, посвященные юбилейным датам писателей, поэтов, композиторов, художников:

-радиосообщения к праздничным и памятным датам «Через тернии к звездам» - ко Дню рождения Гагарина и Дню космонавтики

Часто, вместе с студентами участвуют библиотекари, в радио-мероприятиях техникума:

-говорящая книга (читаем классику);

- музыкальные, мульт и кино – перемены (студенческое радио);

Сотрудники библиотеки используют разнообразные формы и методы библиотечной работы.

С обучающимися проводились:

Открытые уроки:

«День памяти жертв Беслана»;

«Судьба природы-наша судьба»;

«День народного единства»

«Имя твое неизвестно –подвиг твой бессмертен»

«Просмотр фильма СМЦ о Королеве»

«Урок мужества: «Герои нашего времени...»

«День воссоединения Крыма с Россией»

Лекции:

«Героические люди – Героический Ленинград»

«По профилактике вредных привычек и пропаганде здорового образа жизни»

«Как не стать равнодушным»

«О православных праздниках Руси»

Мультимедийная презентации:

«Полезные знания»

«Неизвестный солдат» - «есть память которой не будет конца»»

«День воинской славы»

«Мамаев курган»

«День воссоединения Крыма с Россией»

Библиотечные часы посвященные:

- «Дню солидарности в борьбе с терроризмом»;
- «Международному дню грамотности»;
- «Международному Дню Талантности»
- «Дню победы – 9 мая - Война глазами женщины была еще страшней...»

Единые классные часы посвященные:

- «Уроку правовых знаний: мои права и обязанности»
- «Дню конституции»
- «О вреде курения, алкоголя, наркотиков, с приглашением специалиста»
- «День воссоединения Крыма с Россией»

Беседы:

- «Правила пользования библиотекой»,
 - «Бережное отношение к книге»,
 - «Проведение операции «должник»»,
 - «Обзор журнала Нарконет»
- Проводился Фестиваль - талантов посвященный «Дню учителя»
- «Сила России в единстве народа»

Оформление выставок

методических, познавательных, обзорных, тематических, к открытым мероприятиям, к знаменательным датам великих людей....

- «Редкие книги библиотечного фонда техникума»
- «Не смейте забывать учителей»
- «День словарей и энциклопедий»
- «Честь и слава вам, доблестные защитники Отечества»
- «Выставка-память: «Сталинград: 200 дней мужества и стойкости»
- «Есть такая профессия родину защищать»

Книжно-иллюстрированные выставки посвященные:

- «Учебники разных поколений»
- «Дню профтехобразования»

Выставки Книг-юбилеев 2025 года

- 430 лет У. Шекспир «Ромео и Джульетта» 1595
- 240 лет Э. Распе «Приключения барона Мюнхгаузена» 1785
- 235 лет А.Н. Радищев «Путешествие из Петербурга в Москву» 1790
- 225 лет «Слово о полку Игореве» Древнерусская литература 1800
- 205 лет А. С. Пушкин «Руслан и Людмила» 1820
- 200 лет А.С. Пушкин «Борис Годунов» 1825
- 195 лет А.С. Пушкин «Маленькие трагедии» 1830
- 195 лет А.С. Пушкин «Сказка о попе и работнике его Балде» 1830

190 лет М.Ю. Лермонтов «Маскарад» 1935
190 лет А.С. Пушкин «Египетские ночи» 1835
185 лет М. Ю. Лермонтов «Герой нашего времени»
лет М. Ю. Лермонтов «Мцыри» 1840
180 лет Ф. М. Достоевский «Бедные люди» 1845
165 лет И.С. Тургенев «Накануне» 1860
160 лет Т.М. Рид «Всадник без головы» 1865
155 лет Ж. Верн «20 000 лье под водой» 1870
155 лет А.Н. Некрасов «Дедушка Мазай и зайцы» 1870
150 лет Ж. Верн «Таинственный остров» 1875
130 лет Д.Н. Мамин-Сибиряк» 1895
130 лет А.П. Чехов «Остров Сахалин» 1895
125 лет И.А. Бунин «Антоновские яблоки» 1900
125 лет А.П. Чехов «Три сестры» 1900
120 лет А.И. Куприн «Поединок» 1905
120 лет А.М. Горький «Дети солнца» и «Варвары» 1905
115 лет М.И. Цветаева «Вечерний альбом» 1910
110 лет А.А. Блок «Соловьинный сад» 1915
110 лет В.В. Маяковский «Облако в штанах» 1915
105 лет С.А. Есенин «Сорокоуст» 1920
100 лет А. Р. Беляев «Голова профессора Доуэля» 1925
100 лет М. А. Булгаков «Собачье сердце» 1925
100 лет В.В. Маяковский «Что такое хорошо и что такое плохо» 1925
100 лет Ф.С. Фицджеральд «Великий Гэтсби» 1925
100 лет К.И. Чуковский «Бармалей», «Доктор Айболит» 1925
100 лет М.А. Шолохов «Донские рассказы» 1925
95 лет А.П. Гайдар «Школа» 1930
95 лет С.Я. Маршак «Вот какой рассеянный» 1930
90 лет А.П. Гайдар «Военная тайна» и «Судьба барабанщика» 1935
90 лет А.С. Макаренко «Педагогическая поэма» 1935
90 лет А. Н. Островский «Как закалялась сталь» 1935
85 лет Е.А. Благинина «Посидим в тишине» 1940
85 лет М.А. Булгаков «Мастер и Маргарита» 1940
80 лет В.П. Катаев «Сын полка» 1940
80 лет А. А. Линдгрэн «Пеппи Длинный чулок» 1945
80 лет А.Т. Твардовский «Василий Тёркин» 1945
80 лет М.М. Пришвин «Кладовая солнца» 1945
75 лет Т. М. Янссон «Мемуары папы Муми-тролля» 1950
70 лет С.В. Михалков «Дядя Степа – милиционер» 1955
65 лет М.А. Шолохов «Поднятая целина» 1960
60 лет В.М. Кожевников «Щит и меч» 1965
55 лет А.Б. Чайковский «Блокада» 1970
35 лет А.И. Солженицын «как нам обустроить Россию» 1990

Выставка = произведений-юбиляров 2026 года:

- 700 лет – «Божественная комедия», Данте А. (1321)
- 550 лет – «Декамерон», Боккаччо Дж. (1471)
- 470 лет – «Утопия», Т. Мор (1551)
- 440 лет – «Острожская библия», И. Федоров (1581)
- 420 лет – «Гамлет, принц датский», Шекспир В. (1601)
- 350 лет – «Мещанин во дворянстве», Ж.Б. Мольер (1671)
- 325 лет – «Домострой», Истомин Карион (1696)
- 205 лет – «Щелкунчик», Гофман Э. Т. А. (1816)
- 190 лет – «Вечера на хуторе близ Диканьки», Н.В. Гоголь (1831)
- 190 лет – «Сказка о царе Салтане, о сыне его славном и могучем богатыре князе Гвидоне Салтановиче и о прекрасной царевне Лебеди», А.С. Пушкин (1831)

Конкурсы посвященные:

- «Дню учителя»
- «Дню студента»
- «Дню профтехобразования»
- «Космосу»
- «Дню матери»
- «Дню письменности»
- «Международному женскому Дню»
- «Фотоконкурс «Мои первые шаги в профессию»

Викторины:

- «День народного единства»
- «Собирал человек слова»
- «Королев С. П. – гений цивилизации»
- «Международный день родного языка»

«Волонтерские акции:

- «Всемирный День добра»
- «День матери»
- «Вахта памяти – участие в городских и областных мероприятиях»

За отчетный период сотрудники библиотеки, по заявкам преподавателей, приняли участие в тематических неделях.

Одной из основных целей работы библиотеки являлось создание условий для: формирования чувства патриотизма у обучающихся; воспитание чувства гордости за свою Родину на примере героического прошлого ветеранов и участников Великой Отечественной войны, а так же тружеников тыла;

воспитание чувства ответственности и долга перед Родиной, готовности к защите Отечества; формирования конкурентоспособной, социально и профессионально мобильной личности, владеющей общечеловеческими нормами нравственности, культуры, здоровья и межличностного взаимодействия и способной обеспечивать устойчивое повышение качества собственной жизни и общества в целом; раскрытия творческой индивидуальности личности обучающегося, его базовой и профессиональной культуры, реализация образовательных возможностей.

Сотрудники библиотеки ежемесячно пополняют и обновляют сведения о работе библиотеки на официальном сайте.

Выводы по разделу:

Библиотечно-информационное обеспечение соответствует требованиям Федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования и требованиям профессиональных стандартов по профессиям.

В ходе самообследования членами комиссии было установлено, что содержание и качество подготовки обучающихся полностью соответствует ФГОС СПО, локальным актам Техникума и законодательству в области образования РФ.

График учебного процесса соответствует требованиям ФГОС СПО; расписания занятий соответствует учебному плану (по количеству учебных недель в семестре, совпадению сроков начала и окончания семестра, сессии, практик, каникул, соблюдению установленных форм аттестации); аудиторная нагрузка соответствует ФГОС СПО и действующему расписанию занятий; наименование дисциплин, МДК, профессиональных модулей соответствует ФГОС СПО; в учебный процесс внедряются новые формы и методы обучения, средства активизации познавательной деятельности студентов, реализуется Программа воспитания, организована самостоятельная, научно-исследовательская работа, проектная деятельность студентов при выполнении курсовых и дипломных работ, лабораторных работ, индивидуальных учебных

проектов; программы практик по содержанию соответствуют целям практик.

Результаты профессиональной подготовки выпускников позволяют сделать вывод о хорошей теоретической и практической подготовке, умении применять теоретические знания при решении практических задач, о наличии умений и навыков для работы по специальности. В Техникуме ведется индивидуальная (консультационная) работа с обучающимися и выпускниками.

РАЗДЕЛ 3. ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

№ п/п	Финансово-экономическая деятельность	Показатель
4.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	469 228,26461 тыс. руб.
4.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника 100	4 692,28 тыс. руб.
4.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности	31 398,65432 тыс. руб.
4.4	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	313,99 тыс. руб.
4.5	Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к соответствующей среднемесячной начисленной заработной плате наёмных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в субъекте Российской Федерации	127,7 %

Выводы и рекомендации по разделу:

Финансово-экономическая деятельность соответствует нормативно-законодательной базе.

РАЗДЕЛ 4. ИНФРАСТРУКТУРА

Комплексная безопасность образовательной организации - это состояние защищенности образовательной организации от реальных и прогнозируемых угроз социального, антропогенного, природного и военного характера, обеспечивающее его безопасное функционирование.

Обеспечение охраны и антитеррористической защищенности ГАПОУ МО

«МЦК – Техникум имени С.П. Королева» в 2025 году:

а) охрана объектов организации осуществляется частной охранной организацией также частной охранной организацией ЧОО «Комбат», лицензия № ЮВ-166 ЧО № 051379 от 21 июля 2019 г.

(продление до 21.07.2024г.)

а) охрана объектов организации осуществлялась частной охранной организацией ЧОО «Комбат», лицензия № ЮВ-166 ЧО № 051379 от 21 июля 2019 г. (продление до 21.07.2024г.) до 31 августа 2024 года.

С 01 сентября 2024 года и до конца 2024 года охрана объектов организации осуществлялась частным охранным предприятием ЧОП «Арсенал», лицензия № 2057 от 19 октября 2006 г.

На 11 объектах образовательной организации круглосуточно находится 14 сотрудников. Ежедневная охрана объектов осуществляется сотрудниками ЧОО в составе 14 человек.

б) объекты организации системой охранной сигнализации - оборудованы;

в) системами видеонаблюдения и охранного телевидения – оборудованы частично;

г) объекты организации системой контроля доступа – оборудованы;

д) объекты организации стационарными рамочными металлоискателями – оборудованы;

е) прямая связь с органами МВД (ФСБ) – организована с использованием кнопки экстренного вызова сотрудников полиции Пушкинского и Королевского ОВО Федерального государственного казенного учреждения «Управление вневедомственной охраны войск национальной гвардии Российской Федерации по Московской области»;

ж) территория организации ограждением по объектам – оборудована в полном объеме;

з) дежурно-диспетчерская служба – организована через КЭВНП

В настоящее время учебный корпус по адресу: г. Пушкино, 2-й Надсоновский проезд, д. 3 передан под охрану подрядчиков, так как находится

на капитальном ремонте.

Требования пожарной безопасности – выполняются. Система передачи извещений о пожаре – в полном объеме обеспечивает автоматизированную передачу по радиоканалу и каналам связи (Стрелец-Мониторинг).

Состояние эвакуационных путей и выходов обеспечивает беспрепятственную эвакуацию обучающихся и персонала в безопасные зоны. Поэтажные планы эвакуации - разработаны. Ответственные за противопожарное состояние помещений – назначены.

Проверка состояния изоляции электросети и заземления оборудования – проводилась, соответствует нормам. Акт № 1 от 30.08.2022 года, выданный ООО «НЕЙРО ЭЛЕКТРИК».

Организация санитарно-эпидемиологических услуги (дератизация, дезинфекция). Услуги оказывались ООО Центр дезинфекции» до 05 ноября 2024 года, договор № 2024.013 от 22.12.2023 г.

С 10 декабря 2024 года услуги по дезинсекции и дератизации помещений осуществляются ИП Дзиндзилевич Николай Николаевич, договор № 2025.013 от 10.12.2024 г.

Наименование	Корпус 1		Корпус 2.		Корпус 3		Корпус 4		Корпус 5	
	Кол-во	Площадь, м ²	Кол-во	Площадь, м ²	Колво	Площадь, м ²	Кол-во	Площадь, м ²	Кол-во	Площадь, м ²
Учебный корпус	1	5234, 7	1	8802, 6	1	4217,4	1	2211, 6	1	3905, 9
Кабинеты	16		24		12		22		24	
Кабинет для обучающихся с ограниченными возможностями	1	-	1	-	3	-	1	-	1	-
Учебно лабораторный корпус	1	484	1	923	1	4217, 4	1		1	
Кабинеты	14		24						20	
	8		8		6				6	

Мастерские	1.Облицовка плитки и каменных работ	1.Авто ремонтная мастерская	1.Швейное дело	1.Сварочная	1.Сварочные технологии
	2.Сухое строительство и штукатурные работы	2.Интеллектуальные системы учета электроэнергии.	2.Гончарноедело	2.Авто ремонтная	2.Авто ремонтная
	3.Малые и декоративные работы	3.Токарные работы на станках с ЧПУ	3.Живопись	3.Слесарная	3.Столярные и плотничные работы
	4.Сантехника и отопление	4.Изготовление прототипов	4.Информатика	4.Мастерская БПЛА	4.Садоводства и цветоводства
	5.Электромонтажные работы	5.Сварочные технологии			5.Лесное хозяйство
	6.Холодильные и вентиляционные работы.	6.Обработка листового металла			
	7.Столярные и плотничные работы	7.Повар – кондитер			
	8.Мастерская БПЛА				

Выводы и рекомендации по разделу:

Обеспечение образовательного процесса по образовательным программам осуществляется в оборудованных учебных кабинетах, объектах для проведения

практических занятий (учебные лаборатории и мастерские), объектах физической культуры и спорта.

РАЗДЕЛ 5. ОБУЧЕНИЕ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

В Техникуме имеются обучающиеся с ограниченными возможностями здоровья. Для этих категорий, обучающихся разработаны соответствующие адаптированные образовательные программы.

Необходимость создания образовательных условий для обучающегося с ОВЗ фиксируется в рекомендациях ПМПК в соответствии с приказом Минобрнауки России от 20 сентября 2013 г. № 1082 "Об утверждении Положения о психолого-медико- педагогической комиссии". Заключение ПМПК обучающегося с ОВЗ, как и индивидуальная программа реабилитации обучающегося с инвалидностью, для родителей (законных представителей) носит заявительный характер.

Технология социально-педагогического сопровождения студента с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) представляет собой целенаправленный, поэтапный процесс, обусловленный знанием индивидуальных особенностей студента и его проявлений при получении профессии в СПО.

Основная цель инклюзивного среднего профессионального образования в Техникуме – реальное обеспечение его доступности для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, способствующей их социализации и интеграции в общество.

Деятельность МЦК является частью общегосударственной программы по модернизации профессионального образования и повышению престижа рабочих профессий среди молодежи. Особенности созданной системы инклюзивного образования в «МЦК – Техникум имени С.П. Королева» заключаются в возможности использования высокотехнологичной учебнопроизводственной базы на равных условиях.

В 2025 г. численность обучающихся с ОВЗ составляет – 120 человек.

Основами организации инклюзивной среды профессионального обучения в «МЦК – Техникум имени С.П. Королева» являются:

1. Участие Техникума в проекте «Доступная среда». В рамках

реализации данного проекта обеспечен беспрепятственный доступ обучающихся с ограниченными возможностями здоровья к объектам инфраструктуры образовательного учреждения. Созданы санитарно-бытовые и социально-бытовые условия с учетом потребностей инвалидов, детей с ОВЗ. Соблюдены требования пожарной и электробезопасности с учетом потребностей детей данной категории и создана безбарьерная среда.

2. Обеспечено психолого-медико-педагогическое сопровождение обучающихся с ОВЗ и инвалидов.

3. Сформирован квалифицированный кадровый состав для работы с данной категорией обучающихся. Для всех обучающихся из числа лиц с ОВЗ и инвалидов предоставляется выбор получения профессионального образования в разных формах, таких как: интегрированное, смешанное, дистанционное.

Приоритетным направлением профессионального обучения является реализация развивающего потенциала инклюзивного образования. Актуальной задачей становится обеспечение развития универсальных учебных действий как собственных психологической составляющей личности.

Дополнительное образование и организация внеурочной деятельности, так же профессиональное образование в условиях инклюзии, которое реализуется в Техникуме помогает лицам с ОВЗ адаптироваться в социуме.

Для этих обучающихся разработана специальная адаптированная образовательная программа, в которой отражаются специальные условия для максимальной реализации особых образовательных потребностей обучающихся с ОВЗ.

В «МЦК – Техникум имени С.П. Королева» создана «Доступная среда», организован контроль за соблюдением режима и организации учебных занятий и внеурочной деятельности, выполнением гигиенических требований, предъявляемых к учебным помещениям, постепенным переходом от объяснительно-иллюстративных методик к проблемным, развивающим, разумное применение ИКТ на учебных занятиях. Благодаря информационно-технологической платформе «Цифровой колледж Подмосковья»,

предназначенной для автоматизации и организации учебного процесса на базе современных IT-технологий, активно применяются информационные технологии на учебных занятиях. Для успешной реализации дистанционных и сетевых форм обучения, в Техникуме создана единая электронная образовательная среда.

Инклюзивная среда профессионального образования, сформированная в ГАПОУ МО «МЦК – Техникум имени С.П. Королева», обеспечивает архитектурную и образовательную доступность, комфорт, безопасность, повышение качества профессионального образования, преодоление социальной разобщенности между людьми, относящимися к категории инвалиды и здоровыми.

Контрольные цифры приема на обучение в «МЦК – Техникум имени С.П. Королева», данной категории обучающихся, выполнены на 100%.

Общий срок профессионального обучения группы выпускников школы VIII вида по профессиям составляет 1 год 10 месяцев.

Материально-техническая база «МЦК – Техникум имени С.П. Королева» является одной из лучших в Московской области и соответствует требованиям стандартов ФГОС СПО и лучших мировых практик по соответствующим компетенциям.

В «МЦК – Техникум имени С.П. Королева» образовательный процесс для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов имеет эффективное психолого-педагогическое сопровождение.

Обучающиеся принимают участие и занимают призовые места в региональных и национальных чемпионатах «Абилимпикс», успешно демонстрируют практические навыки профессиональных компетенций.

Результаты участия в XI Московском областном чемпионате

«Абилимпикс»-2025»

№ п/п	Компетенция	Участники	ФИО	Место
1.	Гончарное дело	Студенты	Кольцова Екатерина Михайловна	4 место
2	Гончарное дело	Специалисты	Гуреев Антон Евгеньевич Каткова Ирина Сергеевна	1 место 3 место

3	Слесарное дело	Студенты	Наумов Максим Григорьевич	1 место
4.	Кирпичная кладка	Студенты	Иванов Александр Андреевич	2 место
5	Кирпичная кладка	Специалисты	Гузняев Александр Игоревич Киселев Александр Борисович	1 место 3 место
6	Малярное дело	Студенты	Буреев Владислав Александрович, Кошелева Екатерина Витальевна	2 место, без места участие
7	Электромонтаж	Студенты	Окунев Антон Николаевич	2 место
8	Швея	Студенты	Урусова Дарья Николаевна	
9	Декоративно-прикладное искусство (Городецкая роспись)	Студенты	Беляева Анастасия Евгеньевна	за участие
10	Фотограф	Студенты	Блохина Милана Игоревна	5 место

РАЗДЕЛ 6. АНАЛИЗ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

На основании представленных документов, комиссией по самообследованию сделаны следующие выводы:

- образовательная деятельность ведется в соответствии с Уставом и лицензией на право осуществления образовательной деятельности.
- при определении структуры подготовки специалистов и квалифицированных рабочих Техникум ориентируется на потребность рынка труда в рабочих и специалистах. Формирование структуры подготовки по профессиональным образовательным программам среднего профессионального образования осуществляется с учетом перспективности развития техникума и реализуемых направлений подготовки. Содержание профессиональных образовательных программ подготовки специалистов среднего звена и программ подготовки квалифицированных рабочих, служащих соответствует требованиям Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования;

- имеющиеся в Техникуме условия реализации образовательных программ (материально-техническое оснащение, информационное обеспечение, кадровое обеспечение) достаточны.
- качество подготовки квалифицированных рабочих, служащих и специалистов среднего звена в области освоения общих и профессиональных компетенций отвечает требованиям к результатам освоения основных профессиональных образовательных программ, определенным Федеральными государственными образовательными стандартами;
- в период проведения самообследования каких-либо нарушений законодательства в области образования, недостоверной информации, несоответствия образовательных программ требованиям ФГОС и другим нормативным требованиям не выявлено.