

Министерство образования, науки и молодёжи Республики Крым
Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Республики Крым
«Крымский многопрофильный колледж»

УТВЕРЖДЕНО
приказом ГАПОУ РК «КМК»
от «29» августа 2025 № 222

ПОЛОЖЕНИЕ № 76
о проведении лабораторных и практических занятий

Версия: 2.1

ПРИНЯТО
Педагогическим советом
Протокол № 1
от «28» августа 2025 г.

Симферополь, 2025

	<i>Должность</i>	<i>Фамилия/ Подпись</i>	<i>Дата</i>
<i>Разработал</i>	Методист	<i>Николова Е.Е./</i>	<i>26.08.2025</i>
<i>Согласовано</i>	Зам. директора по УР	<i>Романова Н.Л./</i>	<i>26.08.2025</i>
			<i>1 из 8</i>

Положение о проведении лабораторных и практических занятий

СОДЕРЖАНИЕ

№ п/п	Наименование раздела	Стр.
1.	Назначение и область применения	3
2.	Нормативное обеспечение	3
3.	Определения и сокращения	3
4.	Общие положения	3
5.	Планирование лабораторных и практических занятий	4
6.	Организация и проведение лабораторных и практических занятий	5
7.	Оформление лабораторных и практических занятий	6
8.	Заключительные положения	6
9.	Информационный лист	7
10.	Лист регистрации изменений	8

Положение о проведении лабораторных и практических занятий**1. Назначение и область применения**

Настоящее Положение о проведении лабораторных и практических занятий (далее – Положение) Государственного автономного профессионального образовательного учреждения Республики Крым «Крымский многопрофильный колледж» (далее – Колледж) определяет правила планирования, организации и проведения лабораторных и практических занятий.

2. Нормативное обеспечение

- Федеральный закон Российской Федерации от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями);
- Приказ Министерства Просвещения Российской Федерации от 24.08.2022 № 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования по специальностям и профессиям;
- Приказ Министерства науки и высшего образования РФ и Министерства просвещения РФ от 5.08.2020 № 885/390 «О практической подготовке обучающихся» (с изменениями и дополнениями);
- Устав Государственного автономного профессионального образовательного учреждения Республики Крым «Крымский многопрофильный колледж».

3. Определения и сокращения

- **ГАПОУ РК «КМК»** - Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Республики Крым «Крымский многопрофильный колледж».
- **ОПОП** - основная профессиональная образовательная программа.
- **ФГОС** – федеральный государственный образовательный стандарт.
- **СПО** - среднее профессиональное образование.
- **РП**-рабочая программа.
- **УД** – учебная дисциплина.
- **ПМ**- профессиональный модуль.
- **МДК** – междисциплинарный курс.

4. Общие положения

4.1. Лабораторные и практические занятия составляют важную часть теоретической и профессиональной подготовки обучающихся. Они направлены на экспериментальное подтверждение теоретических положений и формирование учебных и профессиональных умений.

4.2. Выполнение обучающимися лабораторных и практических занятий направлено на:

- обобщение, систематизацию, закрепление полученных теоретических знаний по конкретным темам учебных дисциплин и МДК;
- приобретение обучающимися умений и навыков использования современных теоретических положений и научно-технических приемов, методов в решении конкретных практических задач;
- развитие интеллектуальных умений у будущих специалистов и квалифицированных рабочих: аналитических, проектировочных, коммуникативных, организационных;
- выработку при решении поставленных задач профессионально значимых качеств: развитие творческого профессионального мышления, профессиональной и познавательной мотивации.

Положение о проведении лабораторных и практических занятий

4.3. Методика ведения лабораторных и практических занятий основана на реализации компетентного подхода.

4.4. Дисциплины, по которым планируются лабораторные и практические занятия и их объемы, определяются рабочими учебными планами специальностей/профессий.

5. Планирование лабораторных и практических занятий

5.1. При планировании состава и содержания лабораторных и практических занятий следует исходить из того, что лабораторные и практические занятия имеют разные ведущие дидактические цели.

5.2. Ведущей дидактической целью *лабораторных занятий* является экспериментальное подтверждение и проверка существенных теоретических положений (законов, закономерностей).

5.3. Содержанием лабораторных занятий является экспериментальная проверка формул, методик расчета, установление и подтверждение закономерностей, ознакомление с методиками проведения экспериментов, установление свойств веществ, их качественных и количественных характеристик, наблюдение и развитие явлений, процессов и др.

5.4. При выборе содержания и объема лабораторных занятий необходимо исходить из:

- сложности учебного материала для усвоения,
- какое место занимает конкретная работа в совокупности лабораторных занятий и их значимости для формирования целостного представления о содержании учебной дисциплины/МДК.

5.5. При планировании лабораторных занятий учитывается, что в ходе выполнения заданий у обучающихся формируются:

- практические умения и навыки обращения с различными приборами, установками, лабораторным оборудованием, аппаратурой, которые составляют часть профессиональной практической подготовки,

- исследовательские умения (наблюдать, сравнивать, анализировать, устанавливать зависимости, делать выводы и обобщения, самостоятельно вести исследование, оформлять результаты).

5.6. Ведущей дидактической целью *практических занятий* является формирование практических умений - профессиональных (выполнять определенные действия, операции, необходимые в последующем в профессиональной деятельности) или учебных, необходимых в последующей учебной деятельности для освоения дисциплин и МДК.

Состав и содержание практических занятий направлены на реализацию требований федеральных государственных образовательных стандартов.

5.7. Содержанием практических занятий является:

- решение разного рода задач, в том числе профессиональных (анализ производственных ситуаций, решение ситуационных производственных задач, выполнение профессиональных функций в деловых играх и т.п.);

- выполнение вычислений, расчетов;

- работа с измерительными приборами, оборудованием, аппаратурой;

- работа с нормативными документами, инструктивными материалами, справочниками;

- составление технологической последовательности, проектной, плановой и другой технической и специальной документации.

5.8. При разработке содержания практических занятий учитывается, чтобы в совокупности по учебной дисциплине или МДК они охватывали весь круг профессиональных умений, общих и профессиональных компетенций, на подготовку к которым ориентирована данная дисциплина или

Положение о проведении лабораторных и практических занятий

междисциплинарный курс, а в совокупности по всем учебным дисциплинам охватывали профессиональную деятельность, к которой готовятся обучающиеся.

5.9. В целях реализации компетентного подхода при проведении практических занятий необходимо использовать в образовательном процессе активные и интерактивные формы их проведения (элементы контекстного обучения, компетентно-ориентированные задания: аналитического и диагностического характера, направленное на анализ профессиональной ситуации, связанный с выполнением основных профессиональных функций (выполнение конкретных действий в рамках ВПД), оформление соответствующей технологической документации, в том числе с применением информационно-компьютерных технологий, изготовление готового продукта) в сочетании с внеаудиторной работой для формирования практического опыта и развития общих и профессиональных компетенций обучающихся.

5.10. Содержание лабораторных и практических занятий фиксируется в рабочих программах дисциплин/ПМ в разделе «Содержание учебной дисциплины».

5.11. Состав заданий для лабораторного или практического занятия должен быть спланирован с расчетом, чтобы за отведенное время они могли быть качественно выполнены большинством обучающихся.

6. Организация и проведение лабораторных и практических занятий

6.1. Практическое занятие должно проводиться в учебных кабинетах или специально оборудованных помещениях (спортивных залах, лингафонных кабинетах и т.п.). Продолжительность - не менее 2-х академических часов, а выполнение одного лабораторного занятия – не менее 4-х академических часов. В некоторых случаях могут быть предусмотрены 4-х и 6-часовые практические и лабораторные занятия, что соответственно должно быть отражено в РП по УД, МДК, ПМ. Необходимыми структурными элементами практического занятия, помимо самостоятельной деятельности обучающихся, являются инструктаж, проводимый преподавателем, а также анализ и оценка выполненных заданий.

6.2. Выполнению лабораторных и практических занятий предшествует проверка знаний обучающихся – их теоретической готовности к выполнению задания.

6.3. По каждому лабораторному или практическому занятию должны быть разработаны и утверждены задания для их проведения.

6.4. Расчет оптимального использования химических реактивов, посуды, оборудования и приборов для выполнения практических и лабораторных занятий проводится в соответствии с технологическими картами учебного процесса по соответствующим дисциплинам/МДК.

6.5. Формы организации работы обучающихся на лабораторных и практических занятиях: фронтальная, групповая и индивидуальная.

При фронтальной форме организации занятий все обучающиеся выполняют одновременно одну и ту же работу. При групповой форме организации занятий одна и та же работа выполняется группами по 2-5 человек. При индивидуальной форме организации занятий каждый обучающийся выполняет индивидуальное задание.

6.6. Для повышения эффективности проведения лабораторных и практических занятий рекомендуется:

- разработка заданий для тестового контроля подготовленности обучающихся к лабораторным или практическим занятиям;
- подчинение методики проведения лабораторных и практических занятий ведущим дидактическим целям, с соответствующими установками для обучающихся;

Положение о проведении лабораторных и практических занятий

- использование в практике преподавания поисковых лабораторных занятий, построенных на проблемной основе;
- применение коллективных и групповых форм работы, максимальное использование индивидуальных форм с целью повышения ответственности каждого обучающегося за самостоятельное выполнение полного объема работ;
- проведение лабораторных и практических занятий на повышенном уровне трудности с включением в них заданий, связанных с выбором обучающимися условий выполнения работы, конкретизацией целей, самостоятельным отбором необходимого оборудования;
- эффективное использование времени, отводимого на лабораторные и практические занятия подбором дополнительных задач и заданий для обучающихся, работающих в более быстром темпе.

7. Оформление лабораторных и практических занятий

7.1. Структура оформления лабораторных и практических занятий по дисциплине/ПМ определена Положением об учебно-методическом комплексе по учебной дисциплине и профессиональному модулю.

7.2. Оценки по результатам выполнения лабораторных и практических занятий выставляются по пятибалльной шкале и учитываются как показатели текущей успеваемости обучающихся.

8. Заключительные положения

8.1. Настоящее Положение утверждается приказом Колледжа.

8.2. Все вопросы, связанные с применением настоящего Положения, решаются руководством Колледжа.

8.3. Положение вступает в силу с момента утверждения его приказом и действует до внесения соответствующих изменений и дополнений или замены новым.

8.4. Изменения и дополнения в настоящее Положение вносятся в порядке его принятия.

ГАПОУ РК «КМК»
ОРГАНИЗАЦИОННАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Положение о проведении лабораторных и практических занятий

Информационный лист

1. РАЗРАБОТАНО

Должность	ФИО	Подпись	Дата
Методист	Николова Елена Евгеньевна		26.08.2025

2. КОНСУЛЬТАНТЫ

Должность	ФИО	Подпись	Дата
-	-		-

3. СОГЛАСОВАНО

Должность	ФИО	Подпись	Дата
Зам директора по УР	Романова Наталья Леонидовна		26.08.2025
Начальник ОПиКО	Алексеева Людмила Александровна		26.08.2025

4. ВВЕДЕНО В ДЕЙСТВИЕ со дня утверждения приказом Колледжа от «29» августа 2025 г.
(Основание: протокол заседания Педагогического совета № 1 от «28» августа 2025 г.)

5. СПИСОК РАССЫЛКИ

Контрольные экземпляры:

- Отдел документооборота

Учетные копии документов:

1. Учебная часть
2. Заведующие отделениями
3. Цикловые комиссии

Положение о проведении лабораторных и практических занятий

Лист регистрации изменений

№ п/п	Дата внесения изменения	Основание для внесения изменений	Раздел, п.р. (абзац), п., п.п., изменения (дополнения)

ГАПОУ РК «КМК»

ОРГАНИЗАЦИОННАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Положение о проведении лабораторных и практических занятий