	ГБПОУ «Чеченский государственный колледж»	Положение об организации и проведении лабораторных и практических занятий в ГБПОУ ЧГК (в новой редакции)	Страница 1 из 8
-----------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------

ПРИНЯТО  
 Педагогическим советом  
 Протокол № 4  
 « 26 » 04 2023 г.




УТВЕРЖДАЮ  
 Директор ГБПОУ ЧГК  
 И.С. Гуноев  
 « 29 » 04 2023 г.

СОГЛАСОВАНО  
 Советом родителей  
 Протокол № 2  
 « 28 » 04 2023 г.

СОГЛАСОВАНО  
 Советом студентов  
 Протокол № 2  
 « 28 » 04 2023 г.

**Положение**  
**об организации и проведении лабораторных и практических занятий**  
**в ГБПОУ ЧГК**  
**(в новой редакции)**

г. Грозный  
 2023

	ГБПОУ «Чеченский государственный колледж»	Положение об организации и проведении лабораторных и практических занятий в ГБПОУ ЧГК (в новой редакции)	Страница 2 из 8
-----------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------

## 1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения лабораторных и практических занятий в государственном бюджетном образовательном учреждении «Чеченский государственный колледж» (далее - Колледж).

1.2. Лабораторное занятие – это вид учебного занятия, проводимого в специально оборудованных учебных лабораториях, направленного на усвоение и углубление изучаемых теоретических основ и получение практических навыков путем использования различных средств (наблюдения, измерения, контроля, вычислительной техники и пр.). Лабораторная работа – конкретное учебное задание, выполняемое на лабораторном занятии.

Практическое занятие - это форма организации учебного процесса, предполагающая выполнение студентами ряда практических работ под руководством преподавателя.

1.3. Действие настоящего положения регламентируется следующими документами и нормативными актами:

- Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказом Минобрнауки России от 24.08.2022 № 762 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» (далее – СПО);
- Федеральными государственными стандартами профессионального образования;
- Уставом Колледжа.

1.4. Настоящее Положение может дополняться и изменяться в соответствии с изменениями действующего законодательства РФ, нормативными актами Колледжа.

1.5. Настоящее Положение утверждается директором Колледжа.

	ГБПОУ «Чеченский государственный колледж»	Положение об организации и проведении лабораторных и практических занятий в ГБПОУ ЧГК (в новой редакции)	Страница 3 из 8
--	-------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------

## 2. Цели, задачи, виды лабораторных и практических занятий

2.1. Целью лабораторных и практических занятий является: приобретение опыта решения учебно-исследовательских и реальных практических задач на основе изученного теоретического материала; экспериментальное подтверждение и проверка теоретических положений, умение решать практические задачи путем приобретения навыков исследовательской работы; формирование и отработка практических умений и навыков, необходимых в последующей профессиональной деятельности.

2.2. Основными задачами лабораторных и практических занятий являются:

- обобщение, систематизация, углубление, закрепление полученных теоретических знаний по конкретным темам;
- формирование умений применять полученные знания на практике, реализация единства интеллектуальной и практической деятельности;
- развитие интеллектуальных умений у будущих специалистов: аналитических, проектировочных, конструктивных и др.;
- выработка при решении поставленных задач профессионально значимых качеств (самостоятельность, ответственность, точность, творческая инициатива);
- приобретение студентами умений и навыков использования современных теоретических знаний в решении конкретных практических задач;
- развитие профессионального мышления, профессиональной и познавательной мотивации;
- приближение учебного процесса к реальным условиям работы того или иного специалиста.

2.3. По характеру выполняемых студентами заданий лабораторные и практические занятия подразделяются:

- на ознакомительные, проводимые с целью закрепления и конкретизации изученного теоретического материала;
- аналитические, ставящие своей целью получение новой информации на основе формализованных методов;
- творческие, связанные с получением новой информации путем самостоятельно выбранных подходов к решению задач.

	ГБПОУ «Чеченский государственный колледж»	Положение об организации и проведении лабораторных и практических занятий в ГБПОУ ЧГК (в новой редакции)	Страница 4 из 8
--	-------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------

2.4. Формы организации лабораторных занятий определяются в соответствии целями обучения и могут представлять собой:

- решение типовых и ситуационных задач;
- проведение эксперимента;
- игровое проектирование;
- выездные занятия (на производство, в организации сферы услуг, учреждения и др.);
- занятия-конкурсы и пр.

2.5. Формы организации практических занятий определяются в соответствии целями обучения и могут представлять собой:

- фронтальную форму организации занятий - все обучающиеся выполняют одновременно одну и ту же работу.
- групповую форму организации занятий - одна и та же работа выполняется бригадами (подгруппами) по 2 - 5 человек.
- индивидуальную форму организации занятий - каждый обучающийся выполняет индивидуальное задание.

В соответствии с целями и дидактическими задачами различают:

а) демонстрационные практические занятия – вид практического занятия, в рамках которого, представляется возможность пронаблюдать наиболее эффективную, идеальную, действенную модель какого-либо процесса, показываемую на практике (реальный процесс, трудовое действие и т.п.).

б) самостоятельные практические занятия могут быть:

- работами по образцу, цель которых решение типовых задач в строгом соответствии с содержанием методических указаний и рекомендациями преподавателя;
- реконструктивными работами, при которых студент получает методические указания лишь в схематическом виде, а для выполнения работы требуется элемент творчества на основе ранее приобретенных умений и навыков;
- вариантными работами, в ходе которых изыскиваются новые варианты выполнения работы, не предусмотренные указаниями преподавателя и методическими рекомендациями;
- творческими работами, цель которых поиск решения новой задачи.

	ГБПОУ «Чеченский государственный колледж»	Положение об организации и проведении лабораторных и практических занятий в ГБПОУ ЧГК (в новой редакции)	Страница 6 из 8
--	-------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------

4.2. Лабораторное занятие и практическое занятие состоит из следующих элементов: вводная часть, основная и заключительная.

Вводная часть обеспечивает подготовку студентов к выполнению заданий работы и включает в себя:

- формулировку темы, цели занятия, обоснование его значимости в профессиональной подготовке студентов;
- изложение теоретических основ работы;
- объяснение методов (способов, приемов) выполнения заданий;
- характеристику требований к результату работы;
- инструктаж по технике безопасности при эксплуатации технических средств;
- проверку готовности студентов выполнения задания;
- указания по самоконтролю результатов выполнения заданий студентами.

Основная часть включает процесс выполнения лабораторной и практической работы, оформление отчета и его защиту. Она может сопровождаться дополнительными разъяснениями по ходу работы, устранением трудностей при ее выполнении, текущим контролем и оценкой результатов отдельных студентов, ответами на вопросы студентов. Возможно пробное выполнение задания(ий) под руководством преподавателя. При демонстрационном практическом занятии студенты могут наблюдать реальный процесс, а затем его анализировать.

Заключительная часть содержит:

- подведение общих итогов занятия;
- оценку результатов работы отдельных студентов;
- ответы на вопросы студентов;
- выдачу рекомендаций по устранению пробелов в системе знаний и умений студентов, по улучшению результатов работы.

4.3. За лабораторное и практическое занятие студенту может быть выставлена отметка (по усмотрению преподавателя).

	ГБПОУ «Чеченский государственный колледж»	Положение об организации и проведении лабораторных и практических занятий в ГБПОУ ЧГК (в новой редакции)	Страница 7 из 8
--	-------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------

## 5. Разработка учебно-методической документации по организации и проведению лабораторных и практических занятий

5.1. Темы лабораторных и практических занятий разрабатываются преподавателем соответствующей дисциплины, МДК самостоятельно, в соответствии с содержанием образования по соответствующему разделу, теме.

5.2. Для проведения занятий преподавателям Колледжа рекомендуется разрабатывать методические рекомендации по их выполнению.

5.3. Методические рекомендации к лабораторному и практическому занятию имеют следующую структуру:


- номер занятия;
- наименование темы занятия;
- цель занятия (в т.ч. требования к знаниям и умениям обучающихся);
- перечень необходимых средств обучения;
- содержание заданий;
- рекомендации, инструкции (порядок) по выполнению каждого задания;
- критерии оценки и формы контроля;
- список рекомендуемой литературы;
- контрольные вопросы.

5.4. На основании методических рекомендаций по всем лабораторным и практическим занятиям, предусмотренным рабочей программой, может быть сформировано учебно-методическое пособие для студентов.

5.5. Учебно-методическое пособие должно включать в себя:

- титульный лист;
- пояснительную записку (в т.ч. числе указать объем учебного времени, отведенный на лабораторные и практические занятия);
- содержание (последовательно перечисляются темы лабораторных и практических работ с указанием номеров листов);
- основная часть (методические рекомендации выполнения по каждому занятию, предусмотренному рабочей программой дисциплины, МДК);
- заключение.

5.6. Методические рекомендации по выполнению лабораторных работ должны быть доступны обучающимся.

	ГБПОУ «Чеченский государственный колледж»	Положение об организации и проведении лабораторных и практических занятий в ГБПОУ ЧГК (в новой редакции)	Страница 8 из 8
-----------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------

## 6. Права и обязанности преподавателей и студентов

6.1. Преподаватель несет ответственность за своевременную подачу заявок на материальное обеспечение занятий, а также за организацию указанных занятий в соответствии с требованиями действующих нормативных документов, относящихся к содержанию занятий и методике их проведения.

6.2. Преподаватель имеет право определять содержание лабораторных и практических работ, выбирать методы и средства проведения лабораторных и практических занятий, наиболее полно отвечающие их особенностям и обеспечивающие высокое качество учебного процесса.

6.3. На лабораторном и практическом занятии студент имеет право задавать преподавателю и (или) лаборанту вопросы по содержанию и методике выполнения работы.

6.4. Студент обязан выполнить лабораторную и практическую работу, пропущенную по уважительной причине, в часы, согласованные с преподавателем.

6.5. Студент обязан быть на лабораторном и практическом занятии во время, установленное расписанием, и с необходимой предварительной подготовкой.

6.6. В ходе лабораторных и практических занятий студенты имеют право вести необходимые записи, составлять итоговый письменный отчет.

6.7. По окончании лабораторной и практической работы студенты могут представить отчет преподавателю для проверки с последующей защитой. По согласованию с преподавателем допускается представление отчета к защите в индивидуальные сроки, оговоренные с преподавателем. Допускается представлять отчет в электронном виде.

6.8. В конце занятия преподаватель оценивает работу студента путем проверки отчета и (или) его защиты (собеседования).

6.9. Студент несет ответственность:

- за пропуск занятия по неуважительной причине;
- неподготовленность к работе;
- несвоевременную сдачу отчетов о работе и их защиту;
- порчу имущества и нанесение материального ущерба учебного помещения, в котором проводится лабораторное или практическое занятие.