



« 10 » января 20 24 г.

ПРИКАЗ

№ 01-03-003

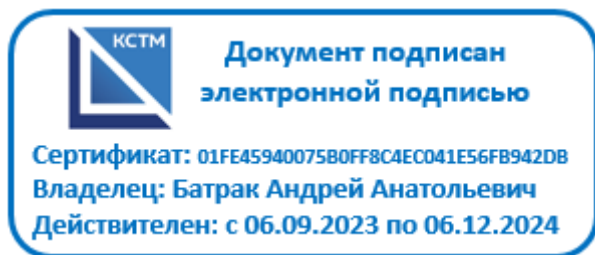
г. Москва

**Об утверждении Положения
об электронной информационно-
образовательной среде**

В соответствии с Федеральным Законом от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» и в целях установления порядка формирования и функционирования электронной информационно-образовательной среды, и на основании решения педагогического совета колледжа протокол № 4 от 10 января 2024 г.,

П Р И К А З Ы В А Ю:

1. Утвердить прилагаемое Положение об электронной информационно-образовательной среде в Частном профессиональном образовательном учреждении «Колледж современных технологий и медицины» (Приложение № 1) и ввести в действие с 10 января 2024 г.
2. Отменить действие Положения об электронной информационно-образовательной среде, утверждённое приказом № 2-ОД/36-16 от 09.09.2020 г., в связи с изменением законодательства.
3. Разместить Положение об электронной информационно-образовательной среде в Частном профессиональном образовательном учреждении «Колледж современных технологий и медицины» на официальном сайте колледжа в срок до 10 января 2024 г.
4. Ответственная Майорова Т.А., заместитель директора по УМР.
5. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.



Директор

А.А. Батрак



Частное профессиональное образовательное учреждение
«КОЛЛЕДЖ СОВРЕМЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И МЕДИЦИНЫ»

СОГЛАСОВАНО

на заседании
Студенческого Совета
Председатель


Е.В. Олейник

«10» января 2024 г.

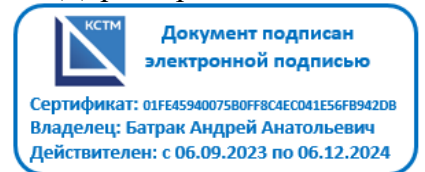
СОГЛАСОВАНО

на заседании
Педагогического Совета
Протокол № 4

от «10» января 2024 г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор ЧПОУ «КСТМ»



А.А. Батрак

«10» января 2024 г.

**ПОЛОЖЕНИЕ
ОБ ЭЛЕКТРОННОЙ ИНФОРМАЦИОННО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДЕ
В ЧАСТНОМ ПРОФЕССИОНАЛЬНОМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ УЧРЕЖДЕНИИ
«КОЛЛЕДЖ СОВРЕМЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И МЕДИЦИНЫ»**

Оглавление

1. Общие положения	3
2. Основные понятия и сокращения	4
2.1. Обучающийся – физическое лицо, осваивающее образовательную программу.	4
3. Цели, задачи и функции ЭИОС	5
4. Структура ЭИОС	5
5. Требования к функционированию ЭИОС	7
6. Порядок доступа пользователей в ЭИОС ЧПОУ «КСТМ»	7
7. Ответственность пользователей ЭИОС	8
8. Способы и порядок поддержки пользователей ЭИОС	9
9. Фиксации хода образовательного процесса в ЭИОС ЧПОУ «КСТМ»	9
10. Электронное портфолио обучающихся	9
11. Взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и (или) асинхронное взаимодействия посредством сети «Интернет»	9
12. Организация безопасной эксплуатации ЭИОС колледжа	10
13. Заключительные положения	10
Приложение 1 - Правила допуска обучающихся и педагогических работников, иных участников образовательного процесса к работе в электронной информационно-образовательной среде Колледжа и наделения их необходимыми полномочиями по доступу к ресурсам системы	11
Приложение 2 - Правила размещения материалов учебно-образовательного характера и требования к таким материалам в электронной информационно-образовательной среде Колледжа	12
Приложение 3 - Обязанности ответственного за работу с электронной информационно - образовательной средой Колледжа (с компонентом электронной образовательной среды Колледжа)	13
Приложение 4 - Структура ЭИОС Колледжа	14

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение об электронной информационно-образовательной среде (далее Положение) определяет структуру, содержание и порядок использования для целей организации образовательного процесса программ среднего профессионального образования электронной информационно-образовательной среды (далее – ЭИОС) в Частном профессиональном образовательном учреждении «Колледж современных технологий и медицины» (далее – ЧПОУ «КСТМ», колледж).

1.2. Настоящее Положение разработано на основе и в соответствии со следующими нормативно-правовыми документами:

- Федеральным законом от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями);
- Федеральным закон от 27 июля 2006 г. № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и защите информации» (с изменениями и дополнениями);
- Федеральным закон РФ от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных» (с изменениями и дополнениями);
- Приказом Рособнадзора от 14.08.2020 № 831 «Об утверждении Требований к структуре официального сайта образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и формату представления информации" (с изменениями и дополнениями);
- Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 24 августа 2022 г. N 762 (с изменениями и дополнениями);
- Постановлением Правительства РФ от 11.10.2023 N 1678 "Об утверждении Правил применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ";
- Федеральными государственными образовательными стандартами СПО;
- Уставом ЧПОУ «КСТМ» и другими локальными нормативными актами.

1.3. Настоящее положение устанавливает:

- назначение и составные элементы ЭИОС ЧПОУ «КСТМ»;
- требования к формированию и функционированию ЭИОС ЧПОУ «КСТМ»;
- структуру ЭИОС;
- требования к аутентификации пользователей в ЭИОС;
- порядок и формы доступа пользователей в ЭИОС;
- ответственность пользователей ЭИОС;
- способы и порядок поддержки пользователей ЭИОС;
- порядок формирования и содержание электронного портфолио обучающихся;
- порядок взаимодействия между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и (или) асинхронное взаимодействия посредством сети «Интернет».

1.4. Назначение электронной информационно-образовательной среды:

- обеспечение информационной открытости в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации в сфере образования;
- организация образовательной деятельности, обеспечивающей освоение обучающимися образовательных программ или их частей в полном объеме независимо от места нахождения обучающихся и контроль соблюдения условий проведения мероприятий, в рамках которых осуществляется оценка результатов обучения;
- обеспечение доступа обучающихся и педагогических работников к информационно-образовательным ресурсам электронной информационно-образовательной среды;
- повышение эффективности и качества образовательного процесса, исследовательской и других видов деятельности ЧПОУ «КСТМ».

1.5. Информационное наполнение ЭИОС определяется потребностями пользователей и осуществляется объединенными усилиями работников ЧПОУ «КСТМ», отвечающих за формирование и ведение электронных информационных и образовательных ресурсов в

соответствии с образовательными программами специальностей (профессий).

1.6. Каждый обучающийся в течение всего периода обучения имеет индивидуальный неограниченный доступ к электронной информационно-образовательной среде колледжа.

1.7. Колледж реализовывает образовательные программы или их части с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий в предусмотренных Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» формах обучения или при их сочетании, при проведении учебных занятий, практик и т.д.

2. Основные понятия и сокращения

2.1. **Обучающийся** – физическое лицо, осваивающее образовательную программу.

2.2. **Электронная информационно-образовательная среда (ЭИОС)** - включает в себя электронные информационные ресурсы, электронные образовательные ресурсы, совокупность информационных технологий, телекоммуникационных технологий, соответствующих технологических средств и обеспечивающей освоение обучающимися образовательных программ в полном объеме независимо от места нахождения обучающихся».

2.3. **Электронный информационный ресурс (ЭИР)** – источник информация, представленный в электронно-цифровой форме и используемый в процессе обучения.

2.4. **Электронный образовательный ресурс (ЭОР)** – образовательный ресурс, представленный в электронно-цифровой форме, включающий в себя структуру, предметное содержание и метаданные о них. Основой электронного образовательного ресурса является образовательный контент.

2.5. **Электронная зачетная книжка** – это электронный документ обучающегося, в котором содержатся записи о результатах освоения им образовательной программы специальности (профессии), на которую обучающийся зачислен и это один из этапов формирования в ЧПОУ «КСТМ» открытой среды, позволяющей сделать обучение максимально удобным и эффективным, а процесс выставления оценок — прозрачным».

2.6. **Индивидуальный неограниченный доступ к электронной информационно-образовательной среде** - возможность доступа к электронному информационному ресурсу электронной информационно-образовательной среды в любое время из любой точки с доступом к сети Интернет с использованием открытого и авторизованного доступа на основании индивидуальных учетных данных.

2.7. **Электронное портфолио** – часть ЭИОС, которая обеспечивает фиксацию и отображение хода образовательного процесса, результатов обучения, учебных и вне учебных достижений обучающегося.

2.8. **Электронное обучение (ЭО)**- организация образовательной деятельности с применением используемых при реализации образовательных программ информационно-образовательной среды и электронной информационно-образовательной среды, доступ к которым осуществляется с помощью информационных и телекоммуникационных технологий, обеспечивающих также взаимодействие обучающихся, сотрудников и преподавателей.

2.9. **Электронный журнал** – это комплекс программных средств, включающий базу данных и средства доступа к ней через сервис, позволяющий участникам образовательного процесса получать информацию о текущих и итоговых оценках в режиме онлайн.

2.10. **Дистанционные образовательные технологии (ДОТ)** – образовательные технологии, реализуемые в основном с применением информационно-телекоммуникационных технологий при опосредованном (на расстоянии) взаимодействии обучающихся и педагогических работников.

2.11. **Образовательная программа (ОП)** - это комплекс основных характеристик образования (объем, содержание, планируемые результаты) и организационно-педагогических условий, который представлен в виде учебного плана, календарного учебного графика, рабочих программ учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), иных компонентов, оценочных и методических материалов, а также в предусмотренных настоящим Федеральным законом случаях в виде рабочей программы воспитания, календарного плана

воспитательной работы, форм аттестации.

2.12. Пользователи ЭИОС:

- абитуриенты колледжа;
- обучающиеся всех форм обучения по всем образовательным программам среднего профессионального образования;
- педагогические работники, работающие по основному месту работы и по совместительству;
- административно-управленческие работники колледжа;
- лица, заключившие гражданско-правовые договоры на выполнение конкретных работ.

3. Цели, задачи и функции ЭИОС

3.1. Целью работы ЭИОС колледжа является обеспечение условий для полноценной цифровой поддержки учебного процесса по образовательным программам среднего профессионального образования, а также создание условий для реализации современных образовательных технологий и методов обучения.

3.2. ЭИОС решает следующие задачи:

- комплексного учебно-методического обеспечения реализуемых ОП;
- ЭО при реализации ОП;
- применение ДОТ при реализации ОП;
- педагогическое сопровождение и поддержка познавательной деятельности обучающихся посредством различных средств связи;
- обеспечение открытого информирования обучающихся о содержании и результатах освоения ОП;
- индивидуальный учет результатов освоения обучающимися образовательных программ и поощрений обучающихся, а также хранение в архивах информации об этих результатах и поощрениях на электронных носителях;
- обеспечение надежности используемых в ЭО и в обучении с применением ДОТ.

3.3. ЭИОС ЧПОУ «КСТМ» обеспечивает выполнение следующих требований ФГОС:

- доступ к учебным планам, календарным учебным графикам, изданиям электронных библиотечных систем, электронным информационным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах дисциплин (модулей);
- доступ ко всем электронно-информационным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах, из любой точки, в которой имеется доступ к сети Интернет;
- фиксацию хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения ОП;
- проведение видов занятий, процедур оценки качества подготовки обучающихся, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий;
- формирование электронного портфолио обучающегося, в том числе сохранение видов работ обучающегося (контрольные, курсовые, индивидуальные проекты, отчетные документы по практической подготовке обучающихся, выпускные квалификационные работы), отзывов, рецензий и оценок на эти работы со стороны участников образовательного процесса;
- взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и/или асинхронное взаимодействие посредством сети Интернет;
- сопровождение процессов управления учебным процессом;
- обеспечение условий для мониторинга учебного процесса и оценки его качества.

4. Структура ЭИОС

4.1 ЭИОС представляет собой отдельные элементы, связанные между собой посредством совокупности технических и программных средств, обеспечивающих функционирование ЭИОС.

4.1.1. ЭИР:

- электронная образовательная система (платформа) «Юрайт» (<https://urait.ru/>) - электронная библиотека (курсы и учебники для СПО по различным дисциплинам) для обучающихся и преподавателей (в доступе на основании заключенных лицензионных договоров);

- электронные образовательные ресурсы и/или профессиональные базы данных (подборки информационных ресурсов по тематикам) в соответствии с содержанием реализуемой образовательной программы

(<https://cmp2014.ru/svedeniya-ob-obrazovatelnoj-organizacii/materialno-tehnicheskoe-obespechenie-i-osnashennost-obrazovatel'nogo-procnessa/>);

- официальные группы и страницы колледжа в социальной сети;

- электронное расписание (сервис, с помощью которого каждый студент может узнать своё актуальное расписание занятий и промежуточной аттестации)

(<https://eedu.studio/main/nav/student/login.php>; <https://cmp2014.ru/informatsiya/>)

- система электронного документооборота и управления учебным процессом 1 С Колледж Проф;

- корпоративная информационная сеть (КИС) колледжа – это технический комплекс активного и пассивного сетевого оборудования, и серверов, используемых для объединения отдельных локальных вычислительных сетей всех подразделений с организацией всем пользователям свободного безлимитного доступа в Интернет на основе приоритетов, в т.ч. по технологиям беспроводного доступа Wi-Fi. Доступ к КИС предоставляется работникам и обучающимся колледжа на базе защищённых протоколов аутентификации с разграничением прав доступа на составляющие её элементы;

- ФИС ГИА и приёма;

- ФИС ФРДО (по программам среднего профессионального образования / СПО);

- ФИС ФРДО (по программам профессионального обучения / ПО);

- иные компоненты, необходимые для организации образовательного процесса в электронной информационно-образовательной среде.

4.1.2. Федеральная информационная система «ФИС ГИА и приёма» предназначена для регистрации абитуриентов и мониторинга приёмной компании.

4.1.3. Федеральная информационная система «ФИС ФРДО СПО», предназначена для внесения сведений о документах об образовании по программам среднего профессионального образования (СПО).

4.1.4. Иные компоненты, необходимые для организации учебного процесса и взаимодействия в ЭИОС определяются структурными подразделениями колледжа.

4.1.5. Автоматизированные средства доступа к ЭИР:

- официальный сайт ЧПОУ «КСТМ» (<https://cmp2014.ru>)

- электронный кабинет обучающегося колледжа

(<https://eedu.studio/main/nav/student/login.php>);

- электронный кабинет сотрудника (преподавателя) колледжа

(<https://eedu.studio/main/nav/login.php>)

4.1.6. Средства вычислительной техники:

- серверное оборудование колледжа;

- компьютеры и др. автоматизированные рабочие места, организованные в колледже;

- ноутбуки, планшеты;

- средства множительной техники;

- мультимедийное оборудование.

4.1.7. Компоненты телекоммуникационной среды, обеспечивающие работоспособность ЭИОС:

- локальная компьютерная сеть колледжа;

- беспроводная сеть Wi-Fi;

- доступ в Интернет.

4.2. Технологический компонент ЭИОС колледжа реализуется через следующие сервисы:

- система 1 С Колледж Проф;

- система планирования учебного процесса (1 С Колледж Проф);

- файловые хранилища корпоративной сети;
- корпоративная электронная почта;
- система ЛКО (личный кабинет обучающегося), позволяющая создавать электронное портфолио, где сохраняются работы обучающегося, отзывы и оценки на эти работы со стороны любых участников образовательного процесса (система электронного документооборота и управления учебным процессом 1 С Колледж Проф).

4.3. Компоненты ЭИОС имеют инструкции для обучающихся, преподавателей и сотрудников по работе с ними:

Приложение 1 - **Правила допуска обучающихся и педагогических работников, иных участников образовательного процесса к работе в электронной информационно-образовательной среде Колледжа и наделения их необходимыми полномочиями по доступу к ресурсам системы.**

Приложение 2 - **Правила размещения материалов учебно-образовательного характера и требования к таким материалам в электронной информационно-образовательной среде Колледжа.**

Приложение 3 - **Обязанности ответственного за работу с электронной информационно-образовательной средой Колледжа (с компонентом электронной образовательной среды Колледжа).**

5. Требования к функционированию ЭИОС

5.1. ЭИОС ЧПОУ «КСТМ» и ее отдельные элементы должны соответствовать действующему законодательству Российской Федерации в области образования, защиты авторских прав, защиты информации.

5.2. Порядок доступа к элементам ЭИОС ЧПОУ «КСТМ» определяется локальными нормативными актами ЧПОУ «КСТМ».

5.3. Функционирование ЭИОС ЧПОУ «КСТМ» обеспечивается соответствующими специалистами ЧПОУ «КСТМ» с использованием современных информационно-коммуникационных технологий.

5.4. Требования к техническому, технологическому и телекоммуникационному обеспечению ЭИОС ЧПОУ «КСТМ»:

- оборудование для функционирования ЭИОС должно представлять собой совокупность программно-аппаратных средств обеспечения взаимодействия участников образовательного процесса (серверы, компьютеры, системы передачи данных, лицензионное программное обеспечение и пр.), обеспечивающее ее устойчивую бесперебойную работу;
- оборудование должно иметь средства отказоустойчивого хранения и восстановления данных;
- в случае необходимости, оборудование должно иметь аппаратные и программные средства обеспечения информационной безопасности;
- для всех обучающихся и работников ЧПОУ «КСТМ» в рамках реализации образовательного процесса должен быть обеспечен постоянный высокоскоростной доступ к сети Интернет из корпоративной сети ЧПОУ «КСТМ»;
- для обучающихся и педагогических работников должен быть обеспечен доступ к ЭИОС из корпоративной сети ЧПОУ «КСТМ» и сети Интернет, в соответствии с установленным порядком;

6. Порядок доступа пользователей в ЭИОС ЧПОУ «КСТМ»

6.1. По уровню доступа к размещённой информации в ЭИОС пользователи делятся на авторизованных и неавторизованных. Неавторизованные пользователи имеют доступ только к официальному сайту ЧПОУ «КСТМ» и главным страницам ресурсов, где представлена общая и открытая информация.

6.2. Для аутентификации авторизованных пользователей (обучающихся и педагогических работников ЧПОУ «КСТМ») в ЭИОС используется разграничительная политика доступа,

парольная аутентификация и другие меры, предусмотренные в соответствии с локальными нормативными актами ЧПОУ «КСТМ».

6.3. Доступ обучающихся и работников ко всем компонентам ЭИОС, кроме тех, которые содержат общедоступную информацию, осуществляется через идентификацию с помощью логина и пароля (учетные данные).

6.4. Учётные данные работника колледжа создаются на основании приказа о приёме на работу. Пользователи имеют возможность доступа к персонализированной части ЭИОС. Уровень доступа в ЭИОС колледжа определяется должностными функциями работника.

6.5. Учётные данные обучающегося создаются на основании приказа о зачислении. Регистрация новых обучающихся колледжа в качестве пользователей ЭИОС осуществляется автоматически через электронный информационно-образовательный сайт -Электронный кабинет обучающегося. Для каждого обучающегося в момент зачисления на образовательную программу среднего профессионального образования создается учетная запись и соответствующие ей уникальный логин (имя пользователя) и пароль, которые в дальнейшем сохраняются в электронном каталоге «Редактор списка студентов»;

6.6. Смена паролей доступны пользователям в личных электронных кабинетах.

6.7. Каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечивается индивидуальным неограниченным доступом к структурным элементам ЭИОС в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов.

6.8. Учётные данные обучающихся и работников блокируются на основании соответствующих приказов об отчислении и увольнении.

7. Ответственность пользователей ЭИОС

7.1. Базы данных ЭИОС ЧПОУ «КСТМ» являются интеллектуальной собственностью ЧПОУ «КСТМ».

7.2. Пользователи ЭИОС ЧПОУ «КСТМ» обязаны использовать ресурсы с соблюдением авторских прав, не воспроизводить полностью или частично информацию ограниченного доступа.

7.3. Пользователи ЭИОС, получившие учетные данные для авторизованного доступа в ЭИОС, обязаны хранить их в тайне, не разглашать, не передавать их иным лицам.

7.4. Пользователи ЭИОС несут ответственность за несанкционированное использование регистрационной информации других пользователей, в частности – использование другого логина и пароля для входа в ЭИОС и осуществление различных действий от имени других пользователей.

7.5. Пользователи ЭИОС несут ответственность за умышленное использование программных средств (вирусов и/или самовоспроизводящегося кода), позволяющих осуществлять несанкционированное проникновение в ЭИОС с целью различных противоправных или несанкционированных действий.

7.6. Пользователи ЭИОС обязаны немедленно уведомить администратора ЭИОС о любом случае несанкционированного доступа и/или о любом нарушении безопасности ЭИОС или ее отдельных элементов.

7.7. В случае невозможности авторизованного входа с первичным или измененным пользователем паролем, с целью временного блокирования доступа в систему от своего имени обучающиеся и сотрудники обязаны немедленно уведомить администратора ЭИОС.

7.8. В случае несоблюдения пользователем требований настоящего Положения администратор ЭИОС имеет право ограничить доступ данного пользователя к отдельным элементам ЭИОС ЧПОУ «КСТМ».

7.9. В случае увольнения работника, имеющего доступ к рабочему месту, подключенному к корпоративной сети, или отчисления обучающегося соответствующая учетная запись блокируется.

7.10. За нарушение настоящего Положения пользователи ЭИОС могут быть привлечены к дисциплинарной и гражданско-правовой ответственности в рамках, предусмотренных действующим законодательством.

8. Способы и порядок поддержки пользователей ЭИОС

8.1. Информация об ЭИОС ЧПОУ «КСТМ», порядок доступа к ее отдельным элементам размещаются на официальном сайте ЧПОУ «КСТМ».

8.2. Учебно-методическую поддержку, разъяснения и консультации по вопросам использования ЭИР и ЭОР, информационных и телекоммуникационных технологий, входящих в состав ЭИОС, оказывают сотрудники ЧПОУ «КСТМ», отвечающие за сопровождение элементов ЭИОС в соответствии с действующими локальными нормативными актами.

9. Фиксация хода образовательного процесса в ЭОИС ЧПОУ «КСТМ»

9.1. Фиксация хода образовательного процесса заключается в организации учета результатов текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся, осуществляется в соответствии с Положением об организации текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования в Частном профессиональном образовательном учреждении «Колледж современных технологий и медицины».

9.2. Фиксирование хода образовательного процесса осуществляется в электронном виде в: электронном журнале; ведомостях; сводных ведомостях; планируемых электронных зачётах; Портфолио обучающегося.

9.3. Результаты текущей и промежуточной аттестации размещаются в Портфолио обучающегося.

10. Электронное портфолио обучающихся

10.1. Электронное портфолио является частью ЭИОС и обеспечивает фиксацию хода образовательного процесса (в виде результатов текущей аттестации), результатов промежуточной и итоговой аттестации, а также сохранение работ обучающихся.

10.2. Обучающиеся имеют доступ к своим электронным портфолио с возможностью загрузки дополнительной информации о своих учебных и внеучебных достижениях, кроме результатов, фиксирующихся в электронном портфолио автоматически.

10.3. Обучающиеся имеют возможность предоставить или запретить доступ для просмотра своего электронного портфолио

11. Взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и (или) асинхронное взаимодействия посредством сети «Интернет»

11.1. ЭИОС обеспечивает синхронное и (или) асинхронное взаимодействия между участниками образовательного процесса посредством сети «Интернет».

11.2. Асинхронное взаимодействие участников образовательного процесса обеспечивается посредством: системы личных кабинетов, в рамках которой можно отправить сообщение любому зарегистрированному пользователю.

11.3. Для организации синхронного взаимодействия участников образовательного процесса используется система проведения вебинаров.

11.4. Информирование участников образовательного процесса о наиболее важных событиях осуществляется через систему новостей, размещаемых на официальном сайте в открытой и закрытых областях, в личных кабинетах.

11.5. ЭИОС обеспечивает возможность обучающимся, педагогическим работникам и сотрудникам ЧПОУ «КСТМ» участвовать в мониторинге реализации образовательных программ, организации учебного процесса в ЧПОУ «КСТМ» путём ответов на вопросы анкет, размещаемых в личных кабинетах пользователей.

12. Организация безопасной эксплуатации ЭИОС колледжа

12.1. Безопасная эксплуатация компонентов ЭИОС включает следующие компоненты:

12.1.1. информационная безопасность: обеспечение сохранности, целостности и работоспособности информационных ресурсов, предотвращение несанкционированного доступа, использования, копирования или удаления информации, а также изменения структуры информационных ресурсов;

12.1.2. техническая безопасность: обеспечение стабильности функционирования технических компонентов ЭИОС, предупреждение нецелевого использования, нарушения работоспособности, преждевременного износа, повреждения и уничтожения оборудования;

12.1.3. организационная безопасность: предупреждение использования оборудования лицами, не владеющими необходимыми пользовательскими компетентностями, профилактика использования оборудования в целях деятельности колледжа.

12.2. Организационными средствами обеспечения безопасности ЭИОС являются:

- разработка нормативных документов, регламентирующих вопросы безопасности эксплуатации ЭИОС;
- проведение инструктажей пользователей по безопасному использованию компонентов ЭИОС;
- упорядочивание форм использования компонентов ЭИОС;
- регламентация учетной и контрольной деятельности.

12.3. В целях обеспечения безопасной эксплуатации ЭИОС всем пользователям предоставляется в рамках предоставленного доступа возможность:

- размещения информационных ресурсов в ЭИОС колледжа;
- использование информационных ресурсов или их компонентов;
- обновление или изменения версии программного обеспечения;
- изменение политик безопасности.

12.4. Для обеспечения безопасности информационных ресурсов и персональных данных участников ЭИОС колледжа учетные данные пользователей не разглашаются и не передаются третьим лицам.

13. Заключительные положения

13.1. Положение введено в действие взамен Положения об электронной информационно-образовательной среде в Частном профессиональном образовательном учреждении «Колледж современных технологий и медицины», утверждённое приказом № 2-ОД/36-16 от 09.09.2021 г. и изменённое приказом № 01-03-057 от 16.05.2022 г.

13.2. В Положение могут вноситься изменения и дополнения, обусловленные внесением изменений и дополнений в нормативные документы, которые являются основой для его разработки.

13.3. Настоящее Положение размещается на официальном сайте колледжа в сети Интернет и доводится до сведения обучающихся и педагогических работников.

13.4. Положение действует с 10 января 2024 г. до принятия нового Положения.

Правила допуска обучающихся и педагогических работников, иных участников образовательного процесса к работе в электронной информационно-образовательной среде Колледжа и наделения их необходимыми полномочиями по доступу к ресурсам системы

Обучающийся, педагогический работник Колледжа, иной участник образовательного процесса (далее – пользователь), имеют возможность доступа к персонализированной части электронной информационно-образовательной среде Колледжа (далее - ЭИОС).

Пользователь, получивший авторизованный доступ (логин и первичный пароль) к ЭИОС, в полной мере ответственен за сохранность регистрационных данных и обязуется в дальнейшем:

1. Нести ответственность за неумышленное разглашение регистрационной информации в результате собственной некомпетентности при работе с информационными образовательными ресурсами.
2. Нести ответственность за умышленное разглашение регистрационной информации, в частности - передачу своего логина и пароля другому лицу.
3. Нести ответственность за умышленное использование регистрационной информации других обучающихся, в частности - использование другого логина и пароля для входа в ЭИОС и осуществление различных операций от имени другого обучающегося.
4. Нести ответственность за умышленное использование программных средств (вирусов и/или самовоспроизводящегося кода), позволяющих осуществлять несанкционированное проникновение с целью модификации информации, кражи паролей, подбора паролей и других несанкционированных действий.

5. Соблюдать правила электронной этики внутри коммуникационной сети Колледжа:

- компетентно отвечать в форумах, обсуждениях, опросах и других формах сетевого общения;
- соблюдать авторские соглашения и всегда указывать ссылки на источники при использовании цитат в сообщениях;
- проявлять корректность в общении с другими участниками сетевого общения.

Пользователь ЭИОС обязан немедленно уведомить ответственного сотрудника в случае невозможности авторизованного входа с первичным или измененным им паролем с целью временного блокирования доступа в систему от имени этого пользователя.

Пользователь ЭИОС обязан немедленно уведомить ответственного сотрудника о любом случае неавторизованного (не разрешенного) доступа и/или о любом нарушении безопасности.

Ответственный сотрудник оставляет за собой право в случае несоблюдения пунктов настоящих правил запретить использование определенных логинов и/или заблокировать/изъять их из обращения.

Пользователь ЭИОС обязан ознакомиться и соблюдать правовые основы информатики, регулируемые ст.ст. 1225-1551 Гражданского Кодекса РФ, положениями статей действующего законодательства РФ в области образования, защиты информации, защиты персональных данных, защиты авторских прав (Федеральный закон РФ от 29.12.2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; Федеральный закон РФ от 27.07.2006 г. № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации», Федеральный закона РФ от 27.06.2006 г. №152-ФЗ «О персональных данных», Федеральный закон РФ от 09.07.1993 г. №5351 -1 «Об авторском праве и смежных правах»).

**Правила размещения материалов учебно-образовательного характера
и требования к таким материалам в электронной информационно-образовательной
среде Колледжа**

Материалы участников образовательного процесса размещаются в электронной информационно-образовательной среде Колледжа и должны соответствовать следующим требованиям:

1. Размещение ресурсов не должно ущемлять права и достоинства участников образовательного процесса, работающих в ЭИОС Колледжа.
2. Для размещения электронного материала выбирается раздел в соответствии с укрупнённой группой профессий, специальностей и направлений подготовки, а также формой обучения обучающихся, для которых предназначен данный электронный образовательный ресурс.

**Обязанности ответственного
за работу с электронной информационно -образовательной средой Колледжа
(с компонентом электронной образовательной среды Колледжа)**

Ответственный за работу с электронной информационно-образовательной средой (далее - ЭИОС) обязан:

1. Осуществлять организацию регистрации новых пользователей в информационных системах Колледжа, полученные от уполномоченного сотрудника.
2. Своевременно формировать списки зарегистрированных пользователей с учетными данными для доступа к информационным системам ЭИОС Колледжа с соответствующей отметкой в журнале регистрации передачи логинов и паролей.
3. Знакомить пользователей с правилами допуска обучающихся и педагогических работников к работе в ЭИОС Колледжа. Доводить до сведения пользователей ЭИОС информацию об изменениях в правилах допуска.
4. Принимать обращения пользователей ЭИОС на восстановление доступа к информационным системам ЭИОС с последующим уведомлением о возникшей проблеме уполномоченного сотрудника.
5. Осуществлять поддержку при размещении материалов в ЭИОС участниками образовательного процесса, в том числе в портфолио обучающегося.

Структура ЭИОС Колледжа

Вид ресурса	Описание возможности доступа	Гиперссылка
<i>Доступ обучающихся к учебным планам, рабочим программам дисциплин, практик, к изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах, обеспечивается:</i>		
Описание образовательных программ	Общий открытый доступ к описаниям всех образовательных программ, реализуемых в Колледже, обеспечивается со страницы официального сайта	https://cmp2014.ru/obuchenie/poneadaptirovannym-obrazovatelny-programmamatelnoj-programmy/
Учебные планы	Общий открытый доступ обеспечивается со страницы официального сайта	https://cmp2014.ru/obuchenie/poneadaptirovannym-obrazovatelny-programmamatelnoj-programmy/
Рабочие программы учебных дисциплин (профессиональных модулей)	Общий открытый доступ обеспечивается со страницы официального сайта	https://cmp2014.ru/obuchenie/poneadaptirovannym-obrazovatelny-programmamatelnoj-programmy/
Рабочие программы практик	Общий открытый доступ обеспечивается со страницы официального сайта	https://cmp2014.ru/obuchenie/poneadaptirovannym-obrazovatelny-programmamatelnoj-programmy/
<i>Электронные образовательные ресурсы, указанные в рабочих программах:</i>		
Электронные образовательные ресурсы, не имеющие печатного аналога; электронные курсы лекций, прикладные программы, мультимедийные ресурсы, разработанные работниками Колледжа	Индивидуальный авторизованный доступ	Электронно- библиотечная система «Юрайт» https://urait.ru/
Электронные образовательные ресурсы и/или профессиональные базы данных (подборки информационных ресурсов по тематикам) в соответствии с содержанием реализуемой образовательной программы	Общий открытый доступ обеспечивается со страницы официального сайта Общий открытый доступ обеспечивается со страницы официального сайта	https://cmp2014.ru/svedeniya-ob-obrazovatelnoj-organizaczii/materialno-tehnicheskoe-obespechenie-i-osnashhennost-obrazovatelno-go-processa/
<i>Фиксация хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения основной образовательной программы, обеспечивается:</i>		

Учебные планы	Общий открытый доступ обеспечивается со страницы официального сайта	https://cmp2014.ru/obuchenie/poneadaptirovannym-obrazovatelny-programmamatelnoj-programmy/
Календарный учебный график	Общий открытый доступ обеспечивается со страницы официального сайта	https://cmp2014.ru/obuchenie/poneadaptirovannym-obrazovatelny-programmamatelnoj-programmy/
Расписание учебных занятий	Общий открытый доступ со страницы официального сайта	https://cmp2014.ru/obuchenie/
Результаты текущего контроля, промежуточной аттестации, результаты освоения образовательной программы	Индивидуальный авторизованный доступ через личный кабинет обучающегося	https://eedu.studio/main/nav/student/login.php
<i>Проведение всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, а также взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и/или асинхронное взаимодействие посредством сети Интернет</i>		
Электронные курсы в системе АСУ ProCollege	Индивидуальный авторизованный доступ	https://eedu.studio/main/nav/student/login.php
Корпоративная электронная почта	Индивидуальный авторизованный доступ с любого компьютера, подключенного к сети Интернет	https://cmp2014.ru/
Социальная сеть	Индивидуальный авторизованный доступ с любого компьютера, подключенного к сети Интернет	ВК https://vk.com/public206589373 Telegram https://t.me/kstm2014
Системы видео-конференц-связи	Индивидуальный авторизованный доступ с любого компьютера, подключенного к сети Интернет	https://zoom.us/ru
Личный кабинет обучающегося	Индивидуальный авторизованный доступ с любого компьютера, подключенного к сети Интернет	https://eedu.studio/main/nav/student/login.php
<i>Взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и (или) асинхронное взаимодействие, посредством сети «Интернет»</i>		
Асинхронное взаимодействие между участниками образовательного процесса (обучающимися и	Индивидуальный авторизованный доступ в Корпоративную почту Обмен сообщениями в личном кабинете АСУ в ProCollege Опросы в АСУ ProCollege	https://cmp2014.ru https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfkemFz8tvl7PQIqtJd2pKbcmUqwVA6b-_Wk2yR76ZAf86Meg/closedform

преподавателем)	Форум в АСУ ProCollege Официальные социальные сети	https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLScLNgMFaglExhGe6LS7eCiVlnHM1U3Nha2RBHkXb3K8vSZFJA/closedform https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSeO9eq9CIzq5XD UYSJ_Dk1AGgHlfqT1lzyA9fX M-qVeTuQAOW/closedform https://cmp2014.ru/o-kolledzhe/akkreditatsionnyj-monitoring/ https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfh8OhTdivPGvgzl18tVtLb-AN-tLhaZNo_Iaxw-HOtSJ7IPA/closedform https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfYty3bF09yZ9EXNVEzwmrtlzOCpcP1foekqJKWz4PUXJoiA/closedform https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSdgPrXrPvhE4DpAcubCeRUd8YGdgAP6hPXICO DhgZWfcD8NJw/closedform
Синхронное взаимодействие между участниками образовательного процесса обучающимися и преподавателем	Индивидуальный авторизованный доступ в чаты в системе АСУ ProCollege Системы видео-конференц-связи	https://cmp2014.ru

Состав современных профессиональных баз данных (СПБД) и информационных справочных систем (ИСС):

Название	Тип доступа
http://rusgram.narod.ru Грамматика русского языка–ресурс, содержащий электронную версию Академической грамматики русского языка, составленной Академией наук СССР (Институт русского языка)	Доступ свободный
http://www.feb-web.ru/ Фундаментальная электронная библиотека «Русская литература и фольклор»	Доступ свободный
https://www.britishcouncil.ru/teach/resources/online Отдел культуры и образования Посольства Великобритании в Москве. Преподавателям английского языка	Доступ свободный
История. РФ: главный исторический портал страны: сайт. URL: https://histrf.ru Достоверная информация о фактах и событиях прошлого изложена здесь доступным языком	Доступ свободный
Федеральный историко-документальный просветительский портал: [сайт] – URL: https://portal.historyrussia.org/ Ресурс Российского исторического общества и Фонда «История	Доступ свободный

Отечества». Представлены документы, базы данных, виртуальные выставки и многое другое	
КЛЯКС@NET: информационно-образовательный портал для учителя информатики и ИКТ: сайт. URL: http://www.klyaksa.net Информационно-образовательный сайт, созданный с целью помочь учителю информатики	Доступ свободный
Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов http://school-collection.edu.ru/	Доступ свободный
Веб-сайт о безопасности жизнедеятельности http://www.obzh.ru	Доступ свободный
Культура письменной речи: сайт. URL: http://gramma.ru/RUS/ Сайт будет полезен специалистам технического и гуманитарного профиля, бизнесменам, учителям, школьникам, студентам, абитуриентам и всем, кто интересуется русским языком.	Доступ свободный
Русский язык – правила, орфография, пунктуация, лексика: сайт. URL : https://russkiiyazyk.ru/ Сайт создан в помощь учащимся образовательных учреждений, их родителям и всем, кто любит русский язык и интересуется словом, овладеть орфографическими, акцентологическими (ударение в словах), морфологическими, лексическими, синтаксическими нормами русского литературного языка, который считается эталоном, вершиной речевой культуры народа	Доступ свободный
Портал Math.ru: библиотека, медиатека, олимпиады, задачи, научные школы, учительская, история математики http://www.math.ru	Доступ свободный
Мир информатики: сайт. URL: http://jgk.ucoz.ru/dir Ресурс для учителей информатики	Доступ свободный
Флогистон: Психология из первых рук http://flogiston.ru/library	Доступ свободный
Научная педагогическая библиотека имени К. Д. Ушинского: сайт. URL: http://www.gnpbu.ru Сайт Информационного центра «Библиотека имени К. Д. Ушинского» РАО	Доступ свободный
Научная электронная библиотека: сайт. URL: https://www.elibrary.ru /Крупнейшая в России электронная библиотека научных публикаций, обладающая богатыми возможностями поиска и анализа научной информации. Библиотека интегрирована с Российским индексом научного цитирования (РИНЦ)	Доступ свободный после регистрации
Педагогическая библиотека: сайт. URL: http://www.pedlib.ru Методическая литература для учителей	Доступ свободный
Российская государственная библиотека: сайт. URL: https://www.rsl.ru/ Электронная библиотека РГБ представляет собой собрание электронных копий ценных и наиболее спрашиваемых изданий из фондов РГБ, из внешних источников, а также	Доступ свободный

документы, изначально созданные в электронной форме.	
Российская национальная библиотека: сайт. URL: http://nlr.ru/ Официальный сайт Российской национальной библиотеки (Санкт-Петербург)	Доступ свободный
Российское образование: Федеральный портал: сайт. URL: https://www.edu.ru/ один из наиболее авторитетных информационных ресурсов в образовательном сегменте российского интернета. Целевая аудитория портала –работники системы образования всех уровней, руководители органов управления образованием, школьники, студенты педвузов и колледжей, представители родительской общественности.	Доступ свободный
Финансовая культура: сайт. URL: https://fincult.info/Fincult.info информационно-просветительский ресурс, созданный Центральным банком Российской Федерации. Его цель — формирование финансовой культуры граждан	Доступ свободный