Об электронных образовательных ресурсах, к которым обеспечивается доступ обучающихся

В КГБПОУ «Каменский медицинский колледж» создано единое информационное пространство, обеспечивающее эффективную социализацию обучающихся в условиях информационного общества.

Доступ к сети Интернет обеспечивается в соответствии с договором оказания телематических услуг оператором связи ПАО Ростелеком (Договор №622000065356 от 09.02.2024г)

информационно-образовательная Электронная (ЭИОС) среда информационно-образовательное пространство, системно организованная совокупность информационного, технического и учебно-методического обеспечения, представленного в электронной форме и включающего в себя электронные информационные ресурсы, совокупность информационных телекоммуникационных технологий, технологий, соответствующих средств, обеспечивающих возможность технологических обучающимися образовательных программ частично или в полном объеме независимо от места нахождения обучающихся.

Назначение ЭИОС - обеспечение информационной открытости Учреждения в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации в сфере образования, организация образовательной деятельности и обеспечение доступа обучающихся и научно-педагогических работников к информационно-образовательным ресурсам ЭИОС.

Электронный информационный ресурс (ЭИР) - источник информации, пользование которым возможно только при помощи компьютера или подключенного к нему периферийного устройства.

Электронный образовательный ресурс (ЭОР) - образовательный ресурс, представленный в электронно-цифровой форме и включающий в себя данные, информацию, программное обеспечение, необходимые для его использования в процессе обучения и преподавания.

Целью формирования ЭИОС Учреждения является информационное и методическое обеспечение образовательного процесса в соответствии с требованиями к реализации образовательных программ.

Задачи ЭИОС:

- -создание на основе современных информационных технологий единого образовательного пространства;
- -информационное обеспечение образовательного процесса в соответствии ее требованиями к реализации образовательных программ;
- -обеспечение доступа к внешним удаленным ресурсам, базам данных и ЭБС;

-организация доступа из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», как на территории Учреждения, так и вне его к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик, к изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах;

-обеспечение фиксации хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения программы подготовки специалистов среднего звена;

-проведение всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусматривает применение электронного обучения, дистанционных образовательных технологий;

-формирование электронного портфолио обучающегося;

-создание условий для организации взаимодействия между участниками образовательного процесса, в том числе синхронного и (или) асинхронного посредством сети «Интернет»;

-обеспечения доступа обучающихся и работников, в зависимости от места их нахождения, к ЭИР и ЭОР посредством использования информационнотелекоммуникационных технологий и сервисов.

Основные принципы функционирования ЭИОС:

- -доступность и открытость;
- -комплексность построения;
- -ориентированность на пользователя;
- -системность;
- -интегративность и многофункциональность.

Электронная информационно-образовательная среда Учреждения включает в себя:

- Федеральные общедоступные ресурсы:
- Российская электронная школа.

Режим доступа https://resh.edu.ru

- Якласс - цифровой образовательный ресурс.

Режим доступа https://www.yaklass.ru/

- Учи.ру - интерактивная образовательная онлайн-платформа.

Режим доступа https://uchi.ru/

- Московская электронная школа.

Режим доступа https://mes.mosedu.ru/

- Маркетплейс образовательных услуг.

Режим доступа https://elducation.ru/

- Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов. Режим доступа http://fcior.edu.ru/;
- Единое окно доступа к информационным ресурсам.

Режим доступа http://window.edu.ru/

- Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов. Режим доступа http://school- collection.edu.ru/
- Онлайн-платформа «Мои достижения».

Режим доступа https://myskills.ru

- «Олимпус»

Режим доступа https://olimpium.ru

- Электронные библиотеки:
 - Национальная электронная библиотека РФ.

Режим доступа https://rusneb.ru/

- Библиотека «Мир энциклопедий».

Режим доступа http://www.encyclopedia.ru/

- Библиотека книг серии «Жизнь замечательных людей».

Режим доступа http://zzl.lib.ru/

- Классика. ру

Режим доступа https://klassika.ru/

- ЛитРес.

Режим доступа https://www.litres.ru/

- Научная педагогическая библиотека им. К.Д. Ушинского.

Режим доступа http://www.gnpbu.ru/

- Педагогическая библиотека.

Режим доступа http://pedlib.ru/

- Президентская библиотека им. Б.Н.Ельцина

Режим доступа https://www.prlib.ru/

• АИС «Сетевой регион «Образование». Модуль ПОО

Режим доступа https://netspo.edu22.info/security/

• Электронные библиотечные системы:

ЭБС «Лань»

Режим доступа https://e.lanbook.com/books/5856?publisher=905

• Система электронного обучения на платформе

LMS MOODLE Каменский медицинский колледж

Режим доступа http://harisma-kam.myjino.ru/

• Электронная почта

Режим доступа harisma.kam@mail.ru

- Программно-реализованные системы для проведения видеоконференцсвязи Zoom, Skype;
- Мессенджеры, работающие на разных операционных системах в мобильной версии, связь между пользователями осуществляется через интернет Viber, WhatsApp;
- Интернет- ресурс социальная сеть:

Вконтакте

Режим доступа https://vk.com/id422036828

Телеграмм

Режим доступа https://web.telegram.org/k/#@kamenskymedkolledg

Youtube

Режим доступа

https://www.youtube.com/channel/UCcStAeFpvElhljBFrMDXJmw/videos

• Google Формы

- Облачный сервис, Google Диск, Яндекс. Облако Mail.ru
- Единая многофункциональная информационная система общего и профессионального образования «Информио»

Режим доступа https://www.informio.ru/

- Общая папка Учреждения информационный ресурс общего пользования на отдельно выделенном сервере, используемый для хранения мультимедийной информации.
- Официальный сайт КГБПОУ «Каменский медицинский колледж» Режим доступа https://kam-med-kol.my1.ru/

В целях повышения доступности электронной среды для инвалидов и лиц с ограниченными физическими возможностями разработана версия официального сайта для слабовидящих.

- Автоматизированные системы «АРМ Поликлиника», «АРМ Кадры»
- Консультант

Режим доступа https://www.consultant.ru/

- 1С: Колледж ПРОФ
- Сферум образовательная платформа, информационнокоммуникационная среда, которая выбирает функции мессенджера и видеосервиса, обеспечивающие доступ к образовательным ресурсам и коммуникации между участниками текущего процесса.

Режим доступа https://sferum.ru/?p=dashboard&schoolId=220172178

Внутренняя библиотечная система и каталог информационно-библиотечного центра Учреждения предназначены для обеспечения доступа к учебной, научной, справочно-библиографической и периодической литературе.

Доступ к ЭБС осуществляется с компьютеров Учреждения, имеющих выход в Интернет, и с домашних компьютеров по личным логинам и паролям, полученным после регистрации в ЭБС в установленном порядке.

Внутреннаяя почта Учреждения предназначена для организации официальной переписки между участниками ЭИОС.

Официальный сайт и официальные сообщества Учреждения в социальных сетях предназначены для создания открытости и информированности действующих и потенциальных участников ЭИОС Учреждения

В целях надежного, безотказного и производительного функционирования ЭИОС устанавливаются следующие технические, технологические и телекоммуникационные требования:

- технические характеристики серверного оборудования удовлетворяют текущим требованиям для одновременной работы всех пользователей, включая обучающихся и работников, использующих ЭИОС;

- все серверное оборудование имеет средства отказоустойчивого хранения и восстановления данных;
- все серверное оборудование имеет сертифицированные аппаратные и программные средства обеспечения информационной безопасности;
- -восстановление информации обеспечиваться в ретроспективе не менее одной недели;

Все компьютеры объединены в высокоскоростную вычислительную сеть;

Для всех педагогических работников и обучающихся обеспечен доступ к работе в ЭИОС Учреждения из любого рабочего места имеющего подключение к информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

Обеспечиваться доступ к альтернативным формам представления содержания электронных курсов (видео-аудио материалы, виртуальные практикумы, конспекты лекций)

Порядок и формы доступа к электронным образовательным ресурсам в системе MOOD

Право доступа к электронным образовательным ресурсам в системе Moodle имеют все педагогические работники и обучающиеся Учреждения.

Форма предоставления доступа — web-интерфейс. Предоставление доступа осуществляется администратором, который назначается приказом директора Учреждения.

Работа педагогических работников и обучающихся в системе Moodle осуществляется по авторизированному доступу с использованием личных учетных данных (логин и пароль).

Присвоение обучающемуся Учреждения учетных данных осуществляется администратором, путем создания учетных данных обучающихся в системе Moodle.

Подготовку необходимого набора регистрационных данных для выдачи обучающемуся осуществляется администратором, путем создания учетных данных обучающихся в системе Moodle.

Подготовку необходимого набора регистрационных данных для выдачи обучающемуся осуществляет администратор сайта.

Основанием для получения обучающимся учетных данных для авторизированного доступа в систему Moodle является приказ о зачислении в Учреждение.

В случае повторной регистрации (утрата регистрационных данных, раскрытие регистрационных данных) в системе Moodle обучающийся обязан обратиться к админисратору.

Учетные данные для доступа педагогических работников, участвующих в обеспечении образовательного процесса в ЭИОС, присваивает администратор.

Порядок и формы доступа к электронной библиотечной системе, к информационной системе «Информио»

Право доступа к электронной библиотечной системе (далее – ЭБС) и к информационной системе «Информио» имеют все пользователи ЭОИС Учреждения.

Форма доступа web-интерфейс.

Обучающиеся и работники получают коды доступа для входа в ЭБС и в информационную систему «Информио» в библиотеке Учреждения.

Для получения доступа к ЭБС пользователи проходят процедуру персональной регистрации на странице ЭБС.

Порядок прохождения персональной регистрации размещен на сайте ЭБС. Доступ предоставляется с момента получения учетных данных пользователем и авторизации пользователя в ЭБС.

Порядок и формы доступа к электронной базе Учреждения АИС «Сетевой регион «Образование». Модуль ПОО.

АИС «Сетевой регион. Образование» обеспечивает:

- ведение электронных личных дел сотрудников, обучающихся и сведений о родителях;
- планирование образовательного процесса (учебный план, ведение журналов успеваемости, контроль текущей успеваемости, промежуточной и итоговой аттестации, посещаемости занятий);
- учёт и контроль движения обучающихся;
- контроль и мониторинг качества образования на уровне образовательной организации;
- реализация элементов электронного документооборота, в том числе формирование базы данных документов образовательной организации о реализации образовательного процесса (учебный план, годовой календарный учебный график, образовательные программы, рабочие программы учебных курсов, предметов, дисциплин (модулей);
- оказание в электронной форме государственных, муниципальных услуг (предоставление информации об образовательных программах и учебных планах, рабочих программах учебных курсов, предметов, дисциплин (модулей), годовых календарных учебных графиках, предоставление информации о текущей успеваемости обучающегося, ведение журнала успеваемости).

Право доступа к АИС «Сетевой регион «Образование» имеют:

- администратор;
- преподаватели;
- обучающиеся;
- родители (законные представители) обучающихся.

Форма предоставления доступа – web-интерфейс.

Обучающиеся и преподаватели получают персональные коды доступа для входа на соответствующую страницу сайта у администратора.

Для получения доступа преподаватели проходят процедуру персональной регистрации на странице сайта.

Порядок получения логинов и паролей родителей обучающихся определяется заведующими отделениями. Доступ предоставляется с момента получения приказа о зачислении обучающихся на 1 курс обучения и до окончания обучения в Учреждении.

В случае повторной регистрации (утрата регистрационных данных, раскрытие регистрационных данных), обучающийся обязан обратиться к администратору сайта.

Порядок и формы доступа к образовательной платформе «Сферум».

Создание аккаунта: Если у вас еще нет VK ID, его необходимо создать. Это можно сделать через приложение ВК Мессенджер или на сайте, где нужно указать номер телефона и заполнить необходимые данные (имя, фамилия, дата рождения)

Подтверждение номера: После ввода номера телефона на него будет отправлен код подтверждения, который необходимо ввести для завершения регистрации.

Вход на платформу Сферум.

Открытие платформы: Перейдите на сайт Сферум или приложение ВКонтакте Мессенджер

Выбор варианта входа: Нажмите на кнопку «Войти в профиль Сферума»

Ввод данных: Введите номер телефона и пароль от вашего VK ID. Если вы забыли пароль, его можно восстановить

Заполнение учебного профиля

Создание профиля: После входа в систему вам будет предложено заполнить учебный профиль, указав свои открытые имя, фамилию и даты рождения.

Выбор ролей: Ученик должен выбрать свою роль (например, «Ученик») и указать класс для присоединения к соответствующей организации.

Присоединение организации к образовательной

Выбор организации: В процессе регистрации вам будет предложено выбрать образовательную организацию из доступного списка.

Отправка заявки: После выбора отправьте заявку на подтверждение администратору учебного заведения. Если ваши данные внесены в реестр, доступ будет предоставлен.

Подтверждение доступа

Подтверждение родителей: если ученику младше 14 лет, требуется внимание родителей. Родитель должен пройти по QR-коду и надежно использовать платформу для своего ребенка.

VK ID: доступ к Сферуму осуществляется через VK ID, что обеспечивает безопасность и удобный вход без необходимости создания учетной записи в социальной сети ВКонтакте.

Мобильное приложение: Доступно также через мобильное приложение ВК Мессенджер, которое позволяет пользователям взаимодействовать с платформой на ходу.

Ресурсы ЭИОС Учреждения являются собственностью Учреждения.

Обучающиеся и работники обязаны использовать ресурсы ЭИОС Учреждения с соблюдением авторских прав, не воспроизводить полностью или частично информацию под своим либо иным логином и паролем, не распространять, не переделывать или иным способом модифицировать информацию.

Базы данных ЭИОС Учреждения являются интеллектуальной собственностью Учреждения.

Каждый обучающийся и работник имеет право получения учебнометодической, технической поддержки при работе с ЭИОС Учреждения.

Учебно-методическую поддержку, разъяснения и консультации по вопросам использования ЭИР и ЭОР, информационных и телекоммуникационных технологий, входящих в состав ЭИОС, оказывает методист Учреждения.

Техническую поддержку, решение вопросов установки и настройки технических устройств и программных средств, обеспечивающих комфортную и эффективную работу с сервисами ЭИОС, оказывает программист Учреждения.

Ответственность за обновление информации в электронное информационно-образовательной среде несут соответствующие структурные подразделения Учреждения.