

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Рябиченко Сергей Николаевич

Должность: Директор

Дата подписания: 19.09.2025 17:15:02

Уникальный программный ключ

3143b550cd4cbc5e335fc548df581d670cbc4f9

ПРИНЯТО
решением Управляющего совета

ГБПОУ КК «КМТ»

Протокол « 23 » августа 2023 г. № 9

УТВЕРЖДЕНО

приказом директора

техникума

от « 23 » августа 2023 г. № 698

ПОЛОЖЕНИЕ

об электронной информационно-образовательной среде в государственном бюджетном профессиональном образовательном учреждении Краснодарского края «Краснодарский монтажный техникум»

1. Общие положения

1.1 Настоящее Положение определяет основные аспекты создания и функционирования электронной информационно-образовательной среды (далее - ЭИОС) в государственном бюджетном профессиональном образовательном учреждении Краснодарского края «Краснодарский монтажный техникум» (далее - ГБПОУ КК «КМТ», техникум).

1.2 Использование электронной информационно-образовательной среды, при реализации основных образовательных программ осуществляется в следующих целях:

1.2.1 повышение эффективности образовательной и управленческой деятельности техникума;

1.2.2 повышение качества обучения и совершенствование содержания образовательных программ за счет использования современных информационно - коммуникационных образовательных технологий;

1.2.3 повышение доступности образования и расширение образовательных возможностей техникума за счет использования дистанционной формы обучения;

1.2.4 повышение вариативности содержания образования и степени удовлетворения личных образовательных потребностей обучающихся;

1.2.5 повышение уровня мотивации обучающихся к самообразованию;

1.2.6 расширение практики применения независимого контроля уровня подготовки обучающихся;

1.2.7 обеспечение ритмичности обучения, вовлеченности в учебный процесс обучающихся в течение всего периода изучения учебного курса; обеспечение «прозрачности» образовательного процесса.

2. Настоящее положение разработано в соответствии с:

- Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» ;

- Федеральными государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования;

- Федеральным законом от 27.07.2006 № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации»;

- Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных»;

- Приказом Министерства образования и науки РФ от 23 августа 2017 г. № 816 "Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ";

- Приказом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки РФ от 14 августа 2020 г. № 831 "Об утверждении Требований к структуре официального сайта образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и формату представления информации”;

- Постановлением Правительства РФ от 20.10.2021 г. № 1802 "Об утверждении Правил размещения на официальном сайте образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и обновления информации об образовательной организации, а также о признании утратившими силу некоторых актов и отдельных положений некоторых актов Правительства Российской Федерации"

- Приказом Минпросвещения РФ от 24 августа 2022 г. № 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;

- методическими рекомендациями по разработке примерной основной образовательной программы по новым и актуализированным ФГОС СПО учитывающих требования профессиональных стандартов;

- другими локально-нормативными актами ГБПОУ КК «КМТ»

2. Цели и задачи ЭИОС

2.1. Целями использования ЭИОС в техникуме являются:

- создание на основе современных информационных технологий единого образовательного пространства;

- информационное обеспечение образовательного процесса в соответствии с требованиями к реализации образовательных программ колледжа;

- создание на основе современных информационных технологий площадки для коммуникации между работниками и обучающимися.

2.2. Основные задачи ЭИОС техникума:

- организация доступа к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик, к изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах;

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

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

2.3. Основные принципы создания и функционирования ЭИОС:

- доступность и открытость;
- системность, интегративность и полифункциональность;
- ориентированность на пользователя.

3. Структура ЭИОС

3.1. ЭИОС формируется на основе отдельных элементов, входящих в ее состав.

3.2. Составными элементами ЭИОС техникума являются:

- официальный сайт техникума;
- платформа для командной работы и система видеоконференцсвязи;
- система дистанционного обучения Moodle;
- корпоративная электронная почта;
- внешние электронные библиотечные системы (далее - ЭБС);
- официальные сообщества техникума в социальных сетях;
- иные компоненты, необходимые для организации учебного процесса и взаимодействия компонентов ЭИОС: мессенджеров - Сферум, ВКонтакте, ICQ, Там-Там.

3.3. Официальный сайт техникума - <https://крмт.рф>. На сайте техникума размещены документы, регламентирующие различные стороны образовательного процесса. Официальный сайт позволяет выполнить требования федерального законодательства об обеспечении открытости образовательной организации в публичном пространстве.

3.4. Система дистанционного обучения Moodle, предназначена для дистанционного обучения, удаленного доступа к учебным файлам посредством сети Интернет обучающимся. Условия доступа: авторизация по логину и паролю, которая позволяет пользоваться авторским учебным материалом из любой точки, имеющей доступ к сети Интернет.

3.5. Электронно-библиотечная система (электронная библиотека) и электронная информационно-образовательная среда обеспечивают возможность доступа обучающегося из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее - сеть «Интернет») как на территории техникума, так и вне ее. Каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к электронно-библиотечным системам и электронным библиотекам, содержащим издания по основным изучаемым. Условия доступа: авторизация по логину и паролю, которая позволяет пользоваться полнотекстовой базой данных из любой точки, имеющей доступ к сети Интернет.

4. Формирование и функционирование ЭИОС

4.1. В целях обеспечения защиты информации, соблюдения конфиденциальности информации ограниченного доступа и реализации права на доступ к информации для надежного, безотказного и производительного функционирования ЭИОС устанавливаются следующие требования:

4.1.1. ЭИОС техникума и отдельные ее элементы должны соответствовать действующему законодательству РФ в области образования, защиты авторских прав, защиты информации;

4.1.2. порядок доступа к элементам ЭИОС регулируется соответствующими регламентами или другими локальными актами техникума;

4.1.3. функционирование ЭИОС обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих;

4.1.4. пользователи должны иметь соответствующую подготовку по работе с элементами ЭИОС:

- обучающиеся: наличие базовых навыков работы с компьютером, ознакомление с порядком доступа к отдельным элементам ЭИОС;

- работники: наличие базовых навыков работы с компьютером, прохождение курсов повышения квалификации, обучающих семинаров и вебинаров, соответствующей направленности, с целью приобретения и развития компетенций, необходимых для работы в ЭИОС (если необходимо).

4.2. Информационное наполнение ЭИОС определяется потребностями пользователей и осуществляется объединенными усилиями работников техникума, отдела информационного обеспечения, методической службы, и других структурных служб и отделов техникума.

5. Ответственность за использование и сохранность информационных ресурсов в ЭИОС

5.1. Использование материалов, извлеченных из ЭИОС, способом, предполагающим получение к ним доступа неограниченного круга лиц, должно сопровождаться указанием на ЭИОС, из которой, эти учебные электронные материалы извлечены.

5.2. Обучающийся и работник, получившие учетные данные для авторизованного доступа в ЭИОС техникума, обязуются:

- хранить их в тайне, не разглашать, не передавать их иным лицам;

- немедленно уведомить администратора (техника) о невозможности авторизованного входа с первичным или измененным пользователем паролем с целью временного блокирования доступа в систему от своего имени.

5.3. Обучающийся и работник несут ответственность за:

- несанкционированное использование регистрационной информации других обучающихся и/или работников, в частности, использование другого логина и пароля для входа в ЭИОС техникума и осуществление различных операций от имени, другого обучающегося и/или работника;

- умышленное использование программных средств (вирусов, и/или самовоспроизводящегося кода), позволяющих осуществлять несанкционированное проникновение в ЭИОС техникума с целью модификации информации, кражи паролей, угадывания паролей и других несанкционированных действий.

6. Заключительные положения

6.1. Настоящее Положение вступает в силу после утверждения его директором техникума.

6.2. Изменения и дополнения в настоящее Положение вносятся и утверждаются директором техникума.