



Министерство образования и молодежной политики
Свердловской области
ГАПОУ СО «Красноуфимский многопрофильный техникум»

РАССМОТРЕНО:
на заседании
Методического совета
«14» сентября 2023 г.
 /С.А. Калнина/
Протокол № 2
от «14» сентября 2023 г.



ТВЕРЖДЕНО:
Директор ГАПОУ СО
«Красноуфимский
многопрофильный
техникум»
/В.Л. Сычев/
«28» сентября 2023 г.
Прим. № от «28» сентября 2023 г. № 165-д

ПОЛОЖЕНИЕ
об электронной информационно-образовательной среде
государственного автономного профессионального образовательного
учреждения Свердловской области
«Красноуфимский многопрофильный техникум»

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Положение об электронной информационно-образовательной среде государственного автономного профессионального образовательного учреждения Свердловской области «Красноуфимский многопрофильный техникум» (далее - Положение) разработано в соответствии с:

- Федеральным законом от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- 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»;
- Постановлением Правительства РФ от 20 октября 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»;
- федеральными государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования;

локальными актами ГАПОУ СО «Красноуфимский многопрофильный техникум»:

- Положением «О порядке организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования в ГАПОУ СО «Красноуфимский многопрофильный техникум»;
- Положением «О применении электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ в ГАПОУ СО «Красноуфимский многопрофильный техникум».

1.2. Электронная информационно-образовательная среда (далее - ЭИОС) включает в себя электронные информационные ресурсы, электронные образовательные ресурсы, совокупность информационных технологий, телекоммуникационных технологий, соответствующих технологических средств, обеспечивающих освоение обучающимися основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования (далее - ОПОП СПО) в полном объеме независимо от их места нахождения.

1.3. Назначение ЭИОС заключается в обеспечении информационной открытости ГАПОУ СО «Красноуфимский многопрофильный техникум» (далее – Техникум) в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации в сфере образования, организации образовательной

деятельности Техникума и в обеспечении доступа обучающихся и педагогических работников к электронным информационно-образовательным ресурсам.

1.4 Пользователями ЭИОС являются руководящие и педагогические работники, специалисты, обучающиеся, родители, абитуриенты Техникума.

1.5. Основные принципы создания и функционирования ЭИОС: доступность, открытость, системность, интегративность, полифункциональность, ориентированность на пользователя.

2. НАЗНАЧЕНИЕ, ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ЭЛЕКТРОННОЙ ИНФОРМАЦИОННО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДЫ

2.1. Назначение ЭИОС - создание и развитие условий для реализации образовательных программ с использованием ресурсов ЭИОС, обеспечение доступа пользователей к информационно-образовательным ресурсам ЭИОС.

2.2. Целями использования ЭИОС являются:

- создание в Техникуме единого образовательного пространства на основе применения современных информационных технологий;
- информационное обеспечение образовательного процесса в соответствии с требованиями к реализации ОПОП СПО, реализуемых в Техникуме;
- создание на основе современных информационных технологий площадки для коммуникации между администрацией, руководителями структурных подразделений, педагогическими работниками, обучающимися, родителями, абитуриентами.

2.3. Основные задачи ЭИОС:

- организация доступа к учебным планам, образовательным программам, рабочим программам учебных предметов, учебных дисциплин, междисциплинарных курсов, 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 образовательных отношений посредством сети «Интернет»;
- обеспечение обучающихся индивидуальным неограниченным доступом к одной или нескольким электронным библиотечным системам (далее - ЭБС), содержащим издания учебной, учебно-методической и иной литературы, используемой в образовательном процессе;
- обеспечение доступа обучающихся к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам, состав которых

определяется в рабочих программах учебных предметов, учебных дисциплин, междисциплинарных курсов, модулей, практик;

- обеспечение обучающихся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья.

3. СТРУКТУРА ЭЛЕКТРОННОЙ ИНФОРМАЦИОННО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДЫ

3.1. Компонентами ЭИОС Техникума являются:

- официальный сайт Техникума (режим доступа <https://kmt66.ru/>)
- официальное сообщество Техникума в социальных сетях (режим доступа <https://vk.com/kmt66.ru>);
- единое цифровое пространство ТАНДЕМ;
- цифровой образовательный контент (ЦОК) (режим доступа <https://educont.ru>);
- образовательный портал «Сферум» (режим доступа <https://prof-sferum.ru/>);
- справочно-правовая система «Гарант» (режим доступа <https://internet.garant.ru>);
- Издательский центр «Академия» (режим доступа <https://academia-moscow.ru/>);
- иные компоненты ЭИОС, необходимые для организации образовательного процесса и взаимодействия компонентов.

4. ФОРМИРОВАНИЕ И ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ ЭЛЕКТРОННОЙ ИНФОРМАЦИОННО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДЫ

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 и отдельные ее элементы должны соответствовать нормативным правовым актам Российской Федерации в области образования, защиты авторских прав, защиты информации, защиты персональных данных.

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. Серверное оборудование должно иметь:

- средства отказоустойчивого хранения и восстановления данных;
- сертифицированные аппаратные и программные средства обеспечения информационной безопасности.

4.1.5. ЭИОС формируется на основе отдельных модулей, входящих в ее состав.

4.1.6. Пользователи должны иметь соответствующую подготовку по работе с элементами ЭИОС:

- наличие базовых навыков работы с компьютером;
- ознакомление с порядком доступа к компонентам ЭИОС;
- ознакомление с инструкцией по технике безопасности.

4.2. Функционирование ЭИОС обеспечивает технический специалист; информационное наполнение определяется потребностями пользователей и осуществляется следующими лицами: ответственным за сайт, заместителями директора, ответственным за официальную группу Техникума в ВКонтакте, методистом, библиотекарем.

5. ПОРЯДОК ДОСТУПА ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ В ЭЛЕКТРОННУЮ ИНФОРМАЦИОННО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНУЮ СРЕДУ

5.1. По уровню доступа к размещенной информации пользователи ЭИОС делятся на две основные группы: авторизованные и неавторизованные пользователи:

- неавторизованные пользователи имеют доступ к элементам ЭИОС в объеме представления информации об открытых ресурсах с возможностью перехода на страницу авторизации;
- авторизованные пользователи имеют доступ, в том числе, к закрытым компонентам ЭИОС, в соответствии с определенной им в этих разделах ролью (ЦОК, Сферум).

5.2. Доступ ко всем элементам ЭИОС, кроме тех, которые содержат общедоступную информацию, осуществляется через идентификацию с помощью логина и пароля.

5.3 Для каждого компонента ЭИОС устанавливаются пользовательские роли с кругом прав, определенных функциями данной группы пользователей. Пользовательский интерфейс формируется в соответствии с выданными пользователю правами. Контроль за распределением прав осуществляют администраторы данного компонента ЭИОС.

5.4. Обучающиеся, педагогические работники получают учетные данные (пароль, логин, адрес) для авторизации в ЭИОС, обратившись к техническому специалисту, осуществляющему доступ к компонентам ЭИОС.

6. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОМУ ОБЕСПЕЧЕНИЮ ЭЛЕКТРОННОЙ ИНФОРМАЦИОННО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДЫ

6.1. ЭИОС обеспечивает надежное, безотказное и производительное выполнение следующих технических, технологических и телекоммуникационных требований:

- технические характеристики серверного оборудования обеспечивают одновременную работу не менее 25 % от общего числа обучающихся, использующих сервисы ЭОИС;
- -все серверное оборудование имеет средства отказоустойчивого хранения и восстановления данных;
- все серверное оборудование имеет аппаратные программные средства обеспечения информационной безопасности;
- обеспечивается восстановление информации в ретроспективе не менее 2-х недель;
- компьютеры объединены в единую локальную сеть; создана подсеть для взаимодействия преподавателей и студентов;
- для всех обучающихся и работников обеспечен доступ к работе в ЭИОС из любой точки, имеющей подключение к сети Интернет, как с территории Техникума, так и вне его пределов (кроме Тандем);
- обеспечивается модульное подключение сервисов в состав ЭИОС.

7. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА ИСПОЛЬЗОВАНИЕ И СОХРАННОСТЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ РЕСУРСОВ В ЭЛЕКТРОННОЙ ИНФОРМАЦИОННО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДЕ

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

7.2. Обучающийся и педагогический работник, получившие учетные данные для авторизованного доступа в ЭИОС Техникума, обязуются:

- хранить их в тайне, не разглашать, не передавать их иным лицам;
- немедленно уведомить технического специалиста о невозможности авторизованного входа с первичным или измененным пользователем паролем с целью временного блокирования доступа в систему от своего имени.

7.3. Обучающийся и педагогический работник несут ответственность за:

- несанкционированное использование регистрационной информации других обучающихся или педагогических 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.

7.4. Доступ обучающегося и педагогического работника к ЭИОС может быть заблокирован в связи с невыполнением обучающимся/педагогическим работником условий использования ЭИОС.

8. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

8.1 Настоящее Положение вступает в силу с момента его принятия и утверждения и действует до официальной отмены или до принятия нового локального нормативного акта.

8.2. Внесение изменений и дополнений в настоящее Положение утверждается директором на основании решения, принятого Методическим советом.