

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Республики Хакасия «Хакасский многопрофильный техникум»

УТВЕРЖДЕНО
приказом ГБПОУ РХ ХМТ
№43 от «22» февраля 2022

ПОЛОЖЕНИЕ
об электронной информационно-образовательной среде
в ГБПОУ РХ ХМТ

г. Черногорск, 2022

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящее Положение об электронной информационно-образовательной среде (далее – Положение) определяет назначение, принципы организации, составные части и порядок функционирования электронной информационно-образовательной среды (далее – ЭИОС) в Государственном бюджетном профессиональном образовательном учреждении Республики Хакасия «Хакасский многопрофильный техникум» (далее – Техникум).

1.2. Настоящее Положение разработано в соответствии со следующими нормативными документами:

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

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

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

– Постановлением Правительства РФ от 20 октября 2021 № 1802 «Об утверждении Правил размещения на официальном сайте образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и обновления информации»;

– Приказом Минпросвещения России от 24.08.2022 № 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;

– 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»;

– Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 23.08.2017 № 816 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»;

– Федеральными государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования;

– Уставом и другими локальными актами Техникума.

1.3. Основные понятия, используемые в Положении:

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

Информационные и телекоммуникационные технологии – это совокупность методов, устройств и производственных процессов, используемых для сбора, хранения, обработки и распространения информации.

Электронная информационно-образовательная среда (далее ЭИОС) – совокупность информационных, телекоммуникационных технологий, соответствующих технологических средств, электронных информационных и образовательных ресурсов, обеспечивающих условия освоения обучающимися образовательных программ в полном объеме независимо от места нахождения обучающихся.

Электронно-библиотечная система (ЭБС) - совокупность используемых в образовательном процессе электронных документов, объединённых по тематическим и целевым признакам, снабженная дополнительными сервисами, облегчающими поиск документов и работу с ними, и соответствующая всем требованиям федеральных государственных образовательных стандартов и иным нормативным-правовым актам.

Электронный информационный ресурс – источник информации, представленный в электронно-цифровой форме.

Электронный образовательный ресурс – образовательный ресурс, представленный в электронно-цифровой форме и включающий в себя структуру, предметное содержание и метаданные о них.

Электронный учебно-методический комплекс (ЭУМК) - структурированная совокупность электронной учебно-методической документации, электронных образовательных ресурсов, средств обучения и контроля знаний, содержащих взаимосвязанный контент и предназначенных для совместного применения в целях эффективного изучения обучающимися учебных предметов, курсов, дисциплин и их компонентов.

ФГОС СПО – это нормативный документ в области среднего профессионального образования, определяющий совокупность требований, обязательных для реализации основных профессиональных образовательных программ по той или иной специальности или профессии.

Moodle (Modular Object-Oriented Dynamic Learning Environment, модульная объектно-ориентированная динамическая среда обучения) – система управления дистанционным обучением.

1.4. Пользователями ЭИОС являются обучающиеся, педагогические работники и работники структурных подразделений Техникума.

2. НАЗНАЧЕНИЕ, ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ФОРМИРОВАНИЯ ЭИОС

2.1. Назначение ЭИОС – обеспечение информационной открытости Техникума в соответствии с требованиями нормативных правовых актов Российской Федерации в сфере образования и здравоохранения, организация

образовательной деятельности Техникума и обеспечение доступа пользователей к информационно-образовательным ресурсам ЭИОС.

2.2. Цели использования ЭИОС в Техникуме:

- создание на основе современных информационных технологий единого образовательного пространства Техникума;
- информационное обеспечение образовательного процесса в соответствии с требованиями к реализации образовательных программ Техникума;
- создание на основе современных информационных технологий площадки для коммуникации между педагогическими работниками и обучающимися Техникума.

2.3. 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;
- фиксация хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения основной профессиональной образовательной программы;
- создание условий для организации активного взаимодействия между участниками образовательного процесса, в том числе синхронного и (или) асинхронного посредством сети «Интернет»;
- обеспечение механизмов и процедур мониторинга качества образовательного процесса;
- разработка, хранение, обновление и систематизация электронных информационных и образовательных ресурсов.

2.4. Основные принципы создания и функционирования ЭИОС:

- доступность и открытость;
- разграничение доступа к информации, содержащейся в ЭИОС;
- системность и многофункциональность;
- интеграция всех компонентов ЭИОС Техникума в единое образовательное пространство;
- ориентированность на пользователя;
- выполнение требований нормативных правовых актов в области информационной безопасности.

2.5. Доступ к ЭИОС обеспечивается из любой точки, в которой имеется доступ к информационно - коммуникационной сети Интернет (далее – сеть «Интернет») как на территории Техникума, так и вне ее, в соответствии с настоящим Положением.

3. СТРУКТУРА ЭИОС

3.1. Составными элементами ЭИОС Техникума являются:

- официальный сайт Техникума;
- официальное сообщество Техникума в социальной сети «ВКонтакте»;
- внешние электронные библиотечные системы (далее – ЭБС) и базы данных;
- портал дистанционного обучения;
- иные компоненты, необходимые для организации учебного процесса и взаимодействия компонентов ЭИОС.

3.2. Официальный сайт Техникума пу-10.рф, через который обеспечивается доступ учебным планам, аннотациям рабочих программ дисциплин (модулей), практик, к изданиям ЭБС и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах, является доступным для всех пользователей открытым электронным информационным ресурсом. Официальный сайт позволяет выполнить требования федерального законодательства об обеспечении открытости образовательной организации. На официальном сайте Техникума размещается напрямую или через ссылки на другие ресурсы открытая информация (ресурсы) и информация (ресурсы) ограниченного доступа. Доступ к информации (ресурсам) ограниченного доступа персонифицирован и осуществляется через личный кабинет пользователя.

3.3. Официальное сообщество Техникума в социальной сети «ВКонтакте» <https://vk.com/public217345483> предназначено для создания открытости и информированности действующих и потенциальных участников ЭИОС Техникума.

3.4. ЭБС являются частью информационного ресурса Техникума, объединяющего новейшие информационные технологии и учебную литературу, предназначенного для качественной организации образовательного процесса. Каждому обучающемуся и педагогическому работнику Техникума предоставлена возможность свободно работать в полнотекстовом режиме с лицензионной литературой, представленной в ЭБС. ЭБС обеспечивает возможность индивидуального авторизованного доступа пользователей к изданиям без ограничения какой-либо отдельной предметной областью. ЭБС формируется на основании прямых лицензионных соглашений с внешними держателями электронных документов на их использование.

3.5. Портал дистанционного обучения Техникума расположен по адресу <http://www.e.do.org.ru/>. На портале размещаются дисциплины, включенные в состав основных профессиональных образовательных программ, реализуемых в Техникуме, а также конкурсы и олимпиады, проводимые Техникумом в соответствии с планом работы Техникума.

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 и отдельные ее элементы должны соответствовать нормативным правовым актам Российской Федерации 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. 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.

5. ОРГАНИЗАЦИЯ РАБОТЫ В ЭИОС

5.1. Формирование паролей и аутентификации пользователей в ЭИОС осуществляет программистом Техникума.

5.2. Для аутентификации в электронных библиотечных ресурсах и ЭБС, входящих в состав ЭИОС, ответственным за формирование паролей, аутентификацию и контроль списков зарегистрированных пользователей назначается методист Техникума.

5.3. Порядок доступа к ЭИОС:

5.3.1. Для аутентификации обучающихся и педагогических работников в ЭИОС используется разграничительная политика доступа и парольная аутентификация.

Учетные записи обучающихся и педагогических работников формируются с соблюдением следующих требований надежности:

- организация парольной защиты;
- обучение пользователей ЭИОС;

– ознакомление обучающихся и педагогических работников с порядком доступа и работы с ресурсами ЭИОС Техникума и наделения их необходимыми полномочиями по доступу к ресурсам системы.

5.3.2. Обучающимся и педагогическим работникам Техникума доступ к ЭБС, входящим в состав ЭИОС, предоставляется на основании договоров, заключенных с электронными библиотечными системами, и по правилам, установленным электронными библиотечными системами.

5.3.3. В случае утраты учетных данных или их компрометации

пользователь ЭИОС должен воспользоваться средством восстановления доступа, предоставляемым каждым из ресурсов, входящих в состав ЭИОС. Если доступ к ресурсу восстановить не удастся, пользователь должен обратиться к программисту Техникума.

5.3.4. Учетные записи студентов, завершивших обучение, блокируются, а затем удаляются программистом Техникума в срок не более 30 дней после издания приказа об отчислении обучающихся из Техникума.

5.3.5. В случае увольнения работника Техникума, имеющего авторизованный доступ к информационным ресурсам ЭИОС, его доступ блокируется программистом Техникума.

6. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА ИСПОЛЬЗОВАНИЕ И СОХРАННОСТЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ РЕСУРСОВ В ЭИОС

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

6.2. Обучающийся и работник, получившие учетные данные для авторизованного доступа, предоставляемым каждым из ресурсов, входящих в состав ЭИОС Техникума, обязуются:

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

6.3. Обучающийся и работники несут ответственность за:

- несанкционированное использование регистрационной информации других обучающихся и/или работников, в частности использование другого логина и пароля для входа предоставляемым каждым из ресурсов, входящих в состав 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. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНАЯ ЧАСТЬ

7.1. Техникум имеет право дополнять и изменять отдельные статьи данного Положения, не противоречащие действующему законодательству.

7.2. Все изменения и дополнения к настоящему Положению утверждаются директором Техникума.

7.3. Настоящее Положение вступает в силу с момента его утверждения и действует до необходимости его пересмотра.



Суреттің көшірмесі