

Государственное автономное профессиональное образовательное
учреждение Иркутской области
«Байкальский техникум отраслевых технологий и сервиса»
(ГАПОУ БТОТиС)



Утверждаю
Директор ГАПОУ БТОТиС
М.Н.Каурцев
Приказ № 210-ОД от 15.09.2023 г.

ПОЛОЖЕНИЕ

об электронной информационно-образовательной среде
в Государственном автономном профессиональном образовательном
учреждении Иркутской области
«Байкальский техникум отраслевых технологий и сервиса»
(ГАПОУ БТОТиС)

Рассмотрено

на заседании Педагогического Совета
ГАПОУ БТОТиС
Протокол № 1 от «31» августа 2023 г.

1. Общие положения

1.1. Положение об электронной информационно-образовательной среде (далее по тексту - Положение) определяет порядок формирования и функционирования электронной информационно-образовательной среды в Государственном автономном профессиональном образовательном учреждении Иркутской области «Байкальский техникум отраслевых технологий и сервиса» (далее – техникум).

1.2. Настоящее Положение разработано в соответствии с:

- Федеральным Законом Российской Федерации от 29.12.2012 №27Э-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями);
- Федеральными государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования;
- Приказом Министерства образования и науки РФ от 23.08.2017 г. № 2816 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими

- образовательную деятельности, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»;
- Федеральным законом от 27.07.2006 г №2 152-ФЗ «О персональных данных» (с изменениями и дополнениями);
 - Федеральным законом от 27.07.2006 г. № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации» (с изменениями и дополнениями);
 - Федеральным законом от 06.04.2011 г №263-ФЗ «Об электронной подписи» (с изменениями и дополнениями);
 - Федеральным законом от 26.07.2017 г №2 187-ФЗ «О безопасности критической информационной инфраструктуры Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями);
 - Приказом Министерства образования и науки РФ от 14.06.2013г. № 464 (с изменениями и дополнениями) «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
 - Приказом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 14 августа 2020 г. № 831 «Об утверждении Требований к структуре официального сайта образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и формату представления на нем информации»;
 - Концепции преподавания общеобразовательных дисциплин с учетом профессиональной направленности программ среднего профессионального образования, реализуемых на базе основного общего образования от 30.04.2021г. № Р-98;
 - Уставом техникума;
 - Другими локальными нормативными актами техникума.

1.3. 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.

1.4. Назначение электронной информационно-образовательной среды: обеспечение информационной открытости техникума в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации в сфере образования, организация образовательной деятельности техникума и обеспечение доступа обучающихся, их родителей и (или) законных представителей, администрации и педагогических работников к информационно-образовательным ресурсам электронной информационно-образовательной среды.

2. Цели и задачи

2.1. Целями использования электронной информационно-образовательной среды в техникуме являются:

- 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, обучающимися и их родителями и (или) законными представителями.

2.2. Основные задачи электронной информационно-образовательной среды техникума:

- организация доступа к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик, к изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам;
- фиксация хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения образовательных программ;
- проведение всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусматривает при необходимости применение электронного обучения, дистанционных образовательных технологий;
- формирование электронного портфолио обучающегося, в том числе, сохранение работ обучающегося, рецензий, оценок на работы со стороны любых участников образовательного процесса;
- формирование электронного портфолио педагогического работника;
- 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 электронной информационно-образовательной среды:

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

3. Структура электронной информационно-образовательной среды

3.1. Составными элементами электронной информационно - образовательной среды техникума являются:

- информационная телекоммуникационная сеть «Интернет»;
- продукты «1С: Бухгалтерия государственного учреждения 8 ПРОФ», «1С: Зарплата и кадры государственного учреждения 8 ПРОФ» (сервер министерства образования Иркутской области);
- Электронный журнал;
- официальный сайт техникума: www.btotis.ru;
- электронно-библиотечная система ibooks.ru;

- «Дневник.ru» цифровая образовательная платформа <https://dnevnik.ru>;
- официальные группы ВКонтакте, Телеграмм для обучающихся и работников техникума.
- иные компоненты, необходимые для организации учебного процесса и взаимодействия компонентов электронной информационно-образовательной среды.

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 электронной информационно-образовательной среды устанавливаются следующие требования:

4.1.1 Электронная информационно-образовательная среда должна соответствовать действующему законодательству РФ.

4.1.2. Функционирование ЭИОС среды техникума обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и квалификацией работников, ее использующей и поддерживающей.

4.1.3. Пользователи должны иметь соответствующую подготовку по работе с элементами ЭИОС техникума.

5. Ответственность за использование и сохранность информационных ресурсов в ЭИОС

5.1. Использование материалов, извлеченных из электронной информационно-образовательной среды, способом, предполагающим получение к ним доступа неограниченного круга лиц, должно сопровождаться указанием на электронную информационно-образовательную среду, из которой эти материалы получены.

5.2. Обучающийся, родитель и (или) законный представитель, работник техникума получившие учетные данные для авторизованного доступа к электронной информационно-образовательной среде, обязуются:

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

5.3. Обучающийся, родитель и (или) законный представитель, работник техникума несут ответственность за:

- несанкционированное использование регистрационной информации других обучающихся, родителей и (или) законных представителей и/или работников, в частности – использование другого логина и пароля для входа в электронную

информационно-образовательную среду техникума и осуществление различных операций от имени другого обучающегося, родителя и (или) законного представителя и (или) работников;

- умышленно использование программных средств (вирусов, и/или самовоспроизводящего кода), позволяющих осуществлять несанкционированное проникновение в ЭИОС техникума с целью модификации информации, краж паролей, персональных данных и других несанкционированных действий.

6. Требования к техническому, технологическому и телекоммуникационному обеспечению функционированию ЭИОС

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

6.1.1. Технические характеристики серверного оборудования должны удовлетворять текущим требованиям для одновременной работы всех пользователей, включая всех обучающихся и работников, использующих ЭИОС техникума.

6.1.2. Все серверное оборудование должно иметь средства отказоустойчивого хранения и восстановления данных.

6.1.3. Все серверное оборудование должно иметь сертифицированные аппаратные и программные средства обеспечения информационной безопасности.

6.1.4. Должно обеспечиваться восстановление информации в ретроспективе не менее одной недели.

6.1.5. Все компьютеры должны быть объединены в высокоскоростную корпоративную вычислительную сеть;

6.1.6. Для всех педагогических работников и обучающихся в учебное время должен быть обеспечен постоянный выход из корпоративной вычислительной сети в информационно-телекоммуникационную сеть Интернет;

6.1.7. Для всех педагогических работников и обучающихся должен быть обеспечен доступ к работе в ЭИОС техникума из любого рабочего места, имеющего подключение к информационно-телекоммуникационной сети Интернет;

6.1.8. Должен обеспечиваться доступ к альтернативным форматам представления содержания электронных курсов (видео-аудио материалы, виртуальные практикумы, конспекты лекций и др.).

6.2. Устанавливается следующий порядок и формы доступа к рабочему месту, подключенному к корпоративной сети техникума:

6.2.1. Право доступа к рабочему месту, подключенному к корпоративной сети техникума, имеют все работники из числа педагогического и административного персонала.

6.2.2. Форма предоставления доступа - персональный компьютер корпоративной сети.

6.2.3. Предоставление доступа к рабочему месту, подключенному к корпоративной сети техникума, осуществляется системным администратором.

6.2.4. В случае увольнения работника руководитель соответствующего структурного подразделения в течение одного рабочего дня обязан сообщить об этом системному администратору.

7. ПОРЯДОК И ФОРМЫ ДОСТУПА К ЭЛЕКТРОННОЙ БИБЛИОТЕЧНОЙ СИСТЕМЕ «ibooks.ru»

7.1. Право доступа к электронной библиотечной системе ibooks.ru» имеют все пользователи ЭОИС техникума.

7.2. Форма предоставления доступа - web-интерфейс.

7.3. Обучающиеся и работники получают коды доступа для входа в электронную библиотечную систему ibooks.ru, размещенную на сайте в разделе Образовательная деятельность_Библиотека.

8. Способы и порядок поддержки обучающихся и педагогических работников при использовании ЭИОС

8.1. Каждый обучающийся и работник имеет право получения учебно-методической, технической поддержки при работе с ЭИОС техникума.

8.2. Учебно-методическую поддержку, разъяснения и консультации по вопросам использования ЭИР и ЭОР, информационных и телекоммуникационных технологий, входящих в состав ЭИОС, оказывают методист учебно - методического отдела и специалисты ИКТ техникума.

8.3. Техническую поддержку, решение вопросов установки и настройки технических устройств и программных средств, обеспечивающих комфортную и эффективную работу с сервисами ЭИОС, оказывают специалисты ИКТ – сопровождения образовательного процесса техникума.