

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Иркутской области «Боханский аграрный техникум»
(ГБПОУ «Боханский аграрный техникум»)



Положение № 141

Об электронной информационно-образовательной среде

Бохан
2022

1. Общее положения

1.1. Положение об электронной информационно-образовательной среде (далее - положение) определяет назначение, цели, структуру, порядок формирования и функционирования электронной информационно-образовательной среды ГБПОУ «Боханский аграрный техникум» (далее - Техникум).

1.2. Настоящее положение разработано в соответствии с:

- Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изм. и доп.)
- Федеральным законом от 27.07.2006 N 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации» (с изм. и доп.);
- Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных» (с изм. и доп.);
- Федеральными государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования;
- Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 23 августа 2017 года N 816 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»;
- Уставом ГБПОУ «Боханский аграрный техникум»
- другими локальными нормативными актами Техникума.

1.3 Основные понятия, используемые в Положении:

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.

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

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

1.4 Пользователями ЭИОС являются абитуриенты, 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 РФ в сфере образования, 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;

- 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.

2.3 Основные задачи ЭИОС Техникума:

- организация доступа к основным профессиональным образовательным программам, учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик, программ итоговой аттестации, к изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам, указанных в рабочих программах;
- фиксация хода образовательного процесса, результатов текущей, промежуточной аттестации и результатов освоения основной профессиональной образовательной программы;
- создание условия для организации взаимодействия между участниками образовательно процесса, в том числе синхронного и (или) асинхронного посредством сети «Интернет»;
- проведение всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения, реализации которых предусматривает применение электронного обучения, дистанционных образовательных технологий.

2.4 основные принципы создания и функционирования ЭИОС:

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

2.5 Доступ к ЭИОС обеспечивается с любой точки, в которой имеется доступ к ИК сети 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;
- единая электронная образовательная среда Дневник.ру
- внешние электронные библиотечные системы (далее – ЭБС);
- официальные сообщества Техникума в социальных сетях;
- справочно-правовые системы;
- иные компоненты, необходимые для учебного процесса и взаимодействия компонентов ЭИОС.

3.2 Официальный сайт Техникума является доступным для всех пользователей открытым электронным информационным ресурсом. На сайте размещены документы, регламентирующие различные стороны учебного процесса.

Официальный сайт позволяет выполнить требования федерального законодательства об обеспечении открытости образовательной организации.

3.3 Единая электронная образовательная среда «Дневник.ру» – цифровая образовательная платформа для образовательных организаций. Система «Дневник.ру» предоставляет пользователям круглосуточный доступ к оценкам, расписанию и домашним заданиям. С ее помощью легко планировать учебную деятельность и обмениваться школьными новостями, общаться в чатах по учебе, проводить дистанционные уроки, закреплять полученные знания с помощью онлайн-тренажеров, использовать другие удобные в обучении сервисы и приложения.

Основные функции платформы:

- составление расписания
- электронный журнал и дневник
- публикация домашнего задания
- проверка домашних заданий в электронном формате
- хранение домашних заданий, контрольных и других работ на облачном хранилище платформы
- проведение собраний с обучающимися и родителями
- взаимодействие с коллегами
- публикация дополнительной информации на различные темы.

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 надёжного, безотказного и производительного функционирования ЭИОС устанавливаются следующие требования:

4.1.1 ЭИОС и отдельные ее элементы должны соответствовать нормативно правовым актам 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 обеспечивает соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих;

4.1.4 Сервисное 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 инструкцией по технике безопасности;
- порядком доступа к отдельным элементам ЭИОС.

4.2 Информационное наполнение ЭИОС определяется потребностями пользователей и осуществляется объединенными усилиями работников структурных подразделений Техникума.

5. Ответственность за исполнение 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 материалы извлечены.

5.2 Обучающийся и работник, получивший учетные данные для авторизованного доступа в ЭИОС Техникума, обязуется: хранить в тайне, не разглашать, не передавать иным лицам, немедленно уведомить администратора информационных систем о невозможности авторизованного входа с первичным или изменённым пользователем паролем с целью временного блокирования доступа в систему от своего имени.

5.3. Обучающийся и работник несут ответственность за:

- несанкционированное использование регистрационных информации других обучающихся и /или работников, в частности – использование другого логина или 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), позволяющий осуществлять несанкционированное проникновение в ЭИОС Техникума с целью модификации информации, кражи паролей, угадывания паролей и других несанкционированных действий.