

РАССМОТРЕНО:

на заседании педагогического совета
протокол № 1
от «31» 08 2023 г

Согласовано

с Советом студентов
протокол № 1


от «31» 08 2023 г

Согласовано

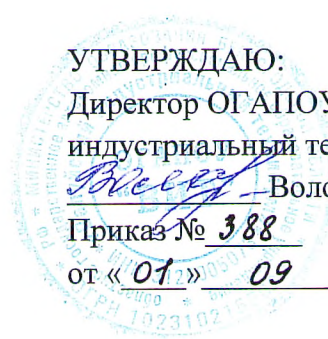
с Советом родителей
протокол № 1

от «31» 08 2023 г

УТВЕРЖДАЮ:

Директор ОГАПОУ «Валуйский
индустриальный техникум»
 Волохова В.В.

Приказ № 388
от «01» 09 2023 г



ПОЛОЖЕНИЕ

об электронной информационно-образовательной среде в ОГАПОУ «Валуйский индустриальный техникум»

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Положение об электронной информационно-образовательной среде в ОГАПОУ «Валуйский индустриальный техникум» (далее - Положение) определяет назначение, цели и задачи, структуру, порядок формирования и функционирования электронной информационно-образовательной среды ОГАПОУ «Валуйский индустриальный техникум» (далее - Техникум).

1.2. Назначение электронной информационно-образовательной среды – обеспечение информационной открытости Техникума в соответствии с требованиями нормативных правовых актов Российской Федерации в сфере образования, организация образовательной деятельности Техникума и обеспечение доступа пользователей к информационно-образовательным ресурсам ЭИОС.

1.3. Настоящее положение разработано в соответствии с:

- Федеральным законом от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (последняя редакция);
- Федеральным законом от 27.07.2006 №149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации» (с изменениями и дополнениями);
- Федеральным законом от 27.07.2006 №152-ФЗ «О персональных данных» (с изменениями и дополнениями);
- Приказом Министерства просвещения РФ от 24.08.2022 №762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;

- Федеральными государственными образовательными стандартами;
- Уставом Техникума и локальными нормативными актами Техникума.

1.4. Настоящее положение является обязательным для регламентации деятельности всех участников образовательного процесса.

2. ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ

Дистанционные образовательные технологии (ДОТ) - 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.

Электронное обучение - организация образовательной деятельности с применением содержащейся в базах данных и используемой при реализации образовательных программ информации и обеспечивающих ее обработку информационных технологий, технических средств, а также информационно-телекоммуникационных сетей, обеспечивающих передачу по линиям связи указанной информации, взаимодействие обучающихся и педагогических работников.

Электронная информационно-образовательная среда (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, представленный в электронно-цифровой форме и включающий в себя структуру, предметное содержание и метаданные о них.

3. ЦЕЛИ, ЗАДАЧИ, ПРИНЦИПЫ ЭИОС

3.1. Пользователями ЭИОС являются абитуриенты, студенты, педагогические работники и работники структурных подразделений Техникума.

3.2. Цели использования ЭИОС в Техникуме:

обеспечение соответствия условий реализации основных образовательных программ среднего профессионального образования федеральным государственным образовательным стандартам;

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 студентами.

3.3. Основные задачи ЭИОС Техникума:

- организация доступа к основным профессиональным образовательным программам, учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик, программам итоговой аттестации, к изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах;
- фиксация хода образовательного процесса, результатов текущей, промежуточной аттестации и результатов освоения основной профессиональной образовательной программы;
- создание условий для организации взаимодействия между участниками образовательного процесса, в том числе синхронного и (или) асинхронного посредством сети «Интернет»;
- формирование электронного портфолио студента, в том числе сохранение работ студента, рецензий и оценок на эти работы со стороны любых участников образовательного процесса;
- создание на основе современных информационных технологий единого образовательного пространства Техникума;
- разработка, хранение, обновление и систематизация электронных информационных и образовательных ресурсов;
- организация доступа к информационно-образовательным ресурсам Техникума;
- обеспечение механизмов и процедур мониторинга качества образовательного процесса;
- предоставление технических, технологических и информационных ресурсов для индивидуализации образовательной траектории студента;
- проведение всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения, реализации которых предусматривает применение электронного обучения, дистанционных образовательных технологий.

3.4. 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.

3.5. Доступ к ЭИОС обеспечивается из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-коммуникационной сети Интернет как на территории Техникума, так и вне ее, в соответствии с настоящим Положением.

4. СТРУКТУРА ЭИОС

4.1. Составными элементами ЭИОС Техникума являются:

- официальный сайт Техникума;
- портал дистанционного обучения (на основе платформы Moodle);
- электронная библиотечная система (Юрайт);
- сведения по расписанию учебных занятий;
- автоматизированная информационная система на базе 1С (электронный журнал);
- информационно-коммуникационная образовательная платформа для учителей и учеников (Сферум);
- платформы для проведения вебинаров и видеоконференций (Сферум);
- корпоративная служебная сеть;
- официальные сообщества Техникума в социальных сетях (ВКонтакте, Сферум);
- справочно-правовые системы (КонсультантПлюс);

иные компоненты, необходимые для организации учебного процесса и взаимодействия компонентов ЭИОС.

4.2. Официальный сайт Техникума является доступным для всех пользователей открытым электронным информационным ресурсом. На сайте Техникума размещены документы, регламентирующие различные стороны учебного процесса. Официальный сайт позволяет выполнить требования федерального законодательства об обеспечении открытости образовательной организации.

4.3. На портале дистанционного обучения осуществлен закрытый доступ для студентов, педагогических работников и иных работников Техникума. На нем размещаются дисциплины и все необходимые материалы для освоения дисциплины: лекции, вопросы по лекциям, практические задания, задания для самостоятельной работы, тестовые задания, промежуточная аттестация. Основное функциональное назначение портала дистанционного обучения в Moodle:

- обеспечение доступа к электронным образовательным ресурсам всех субъектов образовательного процесса Техникума;
- организация учебной деятельности с использованием ЭО и ДОТ.

4.4. Портал дистанционного обучения обеспечивает фиксацию хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения, проведение некоторых видов занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых осуществляется с применением ЭО и ДОТ.

4.5. Электронная библиотечная система (далее - ЭБС) является частью единого информационного ресурса Техникума, объединяющего новейшие информационные технологии и учебную лицензионную литературу, предназначенную для качественной организации образовательного процесса. Каждому студенту и педагогическому работнику Техникума предоставлена возможность свободно работать в полнотекстовом режиме с лицензионной литературой, представленной в ЭБС. ЭБС обеспечивает возможность осуществления индивидуального авторизованного доступа пользователей к изданиям по дисциплинам (без ограничения какой-либо отдельной предметной областью или несколькими специализированными областями).

4.6. Автоматизированная информационная система управления учебным процессом на базе 1С. Колледж в режиме управляемого приложения. Система направлена на решение следующих задач:

- организация учебной деятельности с использованием базы 1С;
- обеспечивает фиксацию хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения, проведение некоторых видов занятий, процедур оценки результатов обучения.

4.7. Информационно-коммуникационная образовательная платформа для учителей и учеников Сферум позволяет осуществлять взаимодействие педагогических работников и обучающихся.

4.8. Корпоративная служебная сеть предназначена для коммуникации и обмена информацией между сотрудниками Техникума, студентами.

4.9. Платформы для проведения вебинаров и видеоконференций предназначены для проведения учебных занятий и других мероприятий Техникума посредством сети Интернет для студентов и иных участников мероприятий.

4.10. Официальные группы и страницы Техникума в социальных сетях, через которые организовано взаимодействие между участниками образовательного процесса позволяют создать условия для популяризации Техникума на рынке образовательных услуг с использованием социальных сетей как одного из эффективных инструментов привлечения абитуриентов и информирования целевой аудитории о предлагаемых образовательных услугах и их качестве, повысить узнаваемость бренда, обеспечить открытость деятельности Техникума, оперативно и объективно информировать целевую аудиторию о происходящих в Техникуме процессах, перенаправлять потоки целевой аудитории на официальный сайт ОГАПОУ «Валуйский индустриальный техникум», управлять имиджем Техникума на официальных страницах в социальных сетях путем анализа полученной обратной связи от целевой аудитории.

4.11. Справочно-правовые системы содержат информацию о нормативных правовых актах РФ, законодательстве, основных международных правовых актах, проектах законов и другой справочно-правовой информации.

4.12. Студенты, при наличии индивидуальной учетной записи, получают доступ к личному кабинету на электронных информационных ресурсах Техникума.

5. ФОРМИРОВАНИЕ И ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ ЭИОС

5.1. Информационное наполнение ЭИОС Техникума определяется потребностями образовательной организации и осуществляется ответственными работниками Техникума.

5.2. Функционирование электронной информационно-образовательной среды обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих.

5.3. ЭИОС обеспечивает возможность хранения, переработки и передачи информации любого вида (визуальной и звуковой, статичной и динамичной, текстовой и графической), а также возможность доступа к различным источникам информации и возможность организации удаленного взаимодействия пользователей.

5.4. Техникум обеспечивает функционирование электронной информационно-образовательной среды требованиям законодательства Российской Федерации в области образования, защиты авторских прав, защиты информации посредством:

- наделения пользователей необходимыми полномочиями для доступа к ресурсам ЭИОС;
- получения согласия на обработку персональных данных.

5.5. Эффективное функционирование ЭИОС обеспечивается надежным, безотказным и производительным выполнением следующих технических, технологических и телекоммуникационных требований:

- серверная инфраструктура обеспечена средствами отказоустойчивого хранения и восстановления данных, аппаратными и программными средствами обеспечения информационной безопасности данных, средствами энергонезависимого регламентированного функционирования;
- в рамках корпоративной служебной сети для всех сотрудников на оборудованных рабочих местах обеспечен постоянный высокоскоростной неограниченный выход в сеть Интернет.

5.6. Порядок доступа к элементам ЭИОС Техникума регулируется соответствующими локальными нормативными актами Техникума.

5.7. Функционирование ЭИОС Техникума обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и работниками Техникума, ее использующими и поддерживающими.

5.8. Аутентификация студентов и работников в ЭИОС Техникума обеспечивается использованием индивидуальных учетных записей (логин и пароль).

5.9. Учетные записи студентов, завершивших обучение, отчисленных, а также уволившихся работников - блокируются.

5.10. Доступ участников образовательного процесса к ЭИОС Техникума обеспечивается

круглосуточно из любой точки, с которой имеется доступ к информационно телекоммуникационной сети «Интернет».

5.11. Права участников образовательного процесса в ЭИОС разграничиваются в соответствии с их должностных обязанностями и содержанием информационных запросов.

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. Студент и сотрудник, получившие учетные данные для авторизованного доступа в ЭИОС Техникума, обязуются:

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

6.3. Студент и работник несут ответственность за:

- несанкционированное использование регистрационной информации других студентов и/или работников, в частности использование другого логина и пароля для входа в ЭИОС Техникума и осуществление различных операций от имени другого студента 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.

6.4. ОГАПОУ «Валуйский индустриальный техникум» имеет право в случае несоблюдения требований настоящего положения ограничить доступ к ЭИОС.

7. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

7.1. Настоящее Положение утверждается приказом директора ОГАПОУ «Валуйский индустриальный техникум».

7.2. В данное Положение могут быть внесены изменения и дополнения.