Муниципальное общеобразовательное учреждение «Кыйлудская средняя общеобразовательная школа» Муниципальное образование

«Муниципальный округ Увинский район Удмуртской Республики»

Принято решением педагогического совета Протокол N_{2} от «30» августа 2013 г.

Утверждаю В.В. Левченко Пиректор В.В. Левченко Приказ № 1 В.В. Девченко 2025г.

ПОЛОЖЕНИЕ

об электронной информационно-образовательной среде муниципального общеобразовательного учреждения «Кыйлудская средняя общеобразовательная школа»

1. Общие положения

1.1. Положение об электронной информационно-образовательной среде МОУ «Кыйлудская СОШ» (далее по тексту - Положение)

устанавливает:

- -назначение и составные элементы электронной информационно- образовательной среды (далее ЭИОС) МОУ «Кыйлудская СОШ» (далее по тексту школа);
- -требования к функционированию ЭИОС школы;

регулирует:

- -порядок и формы доступа к ресурсам, системам и веб-сервисам ЭИОСшколы; **определяет:**
- -права и ответственность пользователей ЭИОС школы.
- 1.2. Положение разработано в соответствии с:
- -Федеральным законом от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании вРоссийской 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»;
- -постановление Правительства РФ от 20.10.2021 №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»;
- -приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 23.08.2017г. №816 «Об утверждении порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализацииобразовательных программ»;
- -Уставом школы;
- -локальными нормативными актами, регламентирующими организацию и обеспечение образовательного процесса.
- 1.3. Электронная информационно-образовательная среда школы (ЭИОС) информационно-образовательное пространство, системно-организованная совокупность информационного, технического и учебно методического обеспечения, представленного в электронной форме и включающего в себя электронные информационные ресурсы, электронные образовательные ресурсы, совокупность информационных технологий, телекоммуникационных технологий, соответствующих технологических средств и обеспечивающего освоение обучающимися образовательных программ в полном объёме независимо от места нахождения обучающихся. Назначение ЭИОС обеспечение информационной открытости школы в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации в сфере образования, организация образовательной деятельности Школы и обеспечение доступа обучающихся и педагогических работников к информационно-образовательным ресурсам ЭИОС.

2. Цель и задачи

- 2.1. Целью формирования ЭИОС школы является информационное и методическое обеспечение образовательного процесса в соответствии с требованиями к реализации образовательных программ.
- 2.2. Основные задачи:
- -создание на основе современных информационных технологийединого образовательного и коммуникативного пространства;
- -обеспечение доступа обучающегося из любой точки, в которой имеетсядоступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», как на территории школы, так и за её пределами к электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах; -фиксация хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения основной образовательной программы;
- -проведение всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий;
- -формирование электронного портфолио обучающегося, в том числе сохранение работ обучающегося, рецензий и оценок на эти работы со сторонылюбых участников образовательного процесса;
- -создание условий для организации взаимодействия между участниками образовательного процесса, в том числе синхронного и (или) асинхронного посредством сети «Интернет».
- 2.3. Основные принципы функционирования:
- -доступность и открытость;
- -комплексность построения;
- -ориентированность на пользователя;
- -системность;
- -интегративность и многофункциональность.

3. Формирование и функционирование

- 3.1. ЭИОС и отдельные её элементы соответствуют действующему законодательству Российской Федерации;
- 3.2. Функционирование электронной информационно-образовательной среды школы обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и квалификацией работников, её использующих и поддерживающих (далее пользователи):
- -обучающиеся: наличие базовых навыков работы с компьютером, ознакомление с порядком доступа к отдельным элементам ЭИОС;
- -работники (педагогические работники, административно управленческий и учебновспомогательный персонал): наличие базовых навыков работы с компьютером, прохождение курсов повышения квалификации и обучающих семинаров соответствующей направленности с целью приобретения и развития компетенций, необходимых для работы с модулями ЭИОС.
- 3.3. Порядок доступа к элементам ЭИОС регулируется соответствующими локальными актами школы.
- 3.4. ЭИОС формируется на основе отдельных модулей (элементов), входящих в её состав.
- 3.5. Информационное наполнение ЭИОС определяется потребностями пользователей.
- 3.6. 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 удалённого взаимодействия пользователей.
- ЭИОС обеспечивает доступ (удалённый доступ), в том числе в случае применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам.

ЭИОС обеспечивает одновременный доступ не менее 80% обучающихся в школе.

4. Структура ЭИОС

Основными компонентами ЭИОС Школы являются:

- -официальный сайт школы https://shkolakyjludskaya-r18.gosweb.gosuslugi.ru/
- -электронная почта школы kyiludshkola@uva-obr.udmr.ru
- -АИС «БАРС. Web Образование» (модули «Электронный журнал», «Электронный

дневник») https://es.ciur.ru/auth/login-page.

- -ФГИС «Моя школа» https://myschool.edu.ru.
- -ФИС ОКО https://spo-fisoko.obrnadzor.gov.ru/auth-service/.
- -СФЕРУМ https://sferum.ru.
- -Конструктор рабочих программ https://edsoo.ru/constructor/.
- -Разговоры о важном https://razgovor.edsoo.ru.
- -Билет в будущее https://bvbinfo.ru/.
- -АИС «Мониторинг образования» https://m.udmr.ru/svody/Login
- -локальная сеть школы;
- 4.2. Информационно-правовые системы обеспечивают доступ к нормативным документам в соответствие с российским законодательством:
- 4.2.1. Сайт школы обеспечивает единый доступ пользователей к модулям ЭИОС школы. На Сайте размещены информационные блоки, раскрывающие различные направления деятельности школы. Официальный сайт позволяет выполнить требования федерального законодательства об обеспечении открытости образовательной организации.
- 4.2.2. АИС «БАРС. Web Образование» обеспечивает автоматизированное ведение школьной документации, включая классные журналы, рабочие программы с календарно-тематическим планированием, базу данных обучающихся, базу данных педагогических работников, сведения о родителях, отчётные формы, электронное портфолио обучающихся и педагогов. Электронная почта школы обеспечивает оперативную передачу и сбор информации между школой и управлением образования района.

5. Требования к функционированию ЭИОС школы

- 5.1. В целях надёжного, безотказного и эффективного функционирования информационных систем и веб-сервисов ЭИОС школы, соблюдения конфиденциальности информации, ограниченного доступа и реализации права на доступ к информации настоящим Положением устанавливаются следующие требования:
- -требования по разграничению доступа;
- -требования по защите персональных данных пользователей;
- -требования по защите информации, находящейся на серверах;
- -требования к локальной сети школы;
- -технические требования по обеспечению доступа пользователям школы;
- -требования по обеспечению подключения веб-сервисов;
- -требования к пользователям ЭИОС Школы.
- 5.2. Требования по разграничению доступа учитывают:

Права доступа пользователю к тому или иному элементу (его части) ЭИОС школы определяются уровнем закрытости информации и уровнем доступа пользователя, которые задаются для каждого пользователя иэлемента (его части) на этапе разработки и/или подключения пользователя и/или элемента к ЭИОС Школы.

Уровень закрытости информации определяется политикой безопасности школы, а уровень доступа пользователя устанавливаетсяпривилегией (права пользователя) исходя из статуса пользователя и занимаемой должности (директор, заместитель директора, учитель, обучающийся и т.п.).

Элементы ЭИОС школы могут иметь отдельного администратора, который определяет уровень доступа, устанавливает привилегии и осуществляет подтверждение регистрации пользователей через формированиекаждому индивидуального логина и пароля.

Привилегии пользователю назначаются администратором элемента ЭИОС. Администратор системы несёт ответственность законфиденциальность регистрационных данных пользователя, целостность и доступность элемента (его части) ЭИОС школы.

- 5.3. Требования по защите информации, находящейся на серверах.
- 5.3.1. Обработка, хранение учебно-методической, отчётной и прочейинформации, введённой в базу и системы ЭИОС школы, производится на серверах, обеспечивающих одновременную работу не менее 50% от общего числа пользователей.
- 5.3.2. Все серверное оборудование школы должно иметь средства отказоустойчивого хранения и восстановления данных.
- 5.4. Требования к локальной сети школы.

Все компьютеры школы должны быть объединены в высокоскоростную корпоративную

(локальную) вычислительную сеть (не менее 100 Мбит/с), для всех пользователей должен быть обеспечен из корпоративной вычислительной сети постоянный (365/24/7) высокоскоростной (не менее 50 Мбит/с) неограниченный выход в сеть «Интернет», доступ к электронным библиотечным системам, ЭИР и ЭОР.

5.5. Технические требования по обеспечению доступа пользователямшколы.

Подключение к сети «Интернет» должно обеспечивать доступ кработе в ЭИОС школы всем пользователям школы.

Подключение по технологии Wi-Fi с перспективной зонойпокрытия подключения должно быть не менее 75%.

Возможность подключения мобильных компьютеров к элементамЭИОС.

- 5.5. Требования по обеспечению подключения веб-сервисов. Подключение веб-сервисов в состав ЭИОС Школы должно иметь модульную структуру.
- 5.6. Требования к пользователям ЭИОС школы.

Пользователи ЭИОС школы должны иметь соответствующую подготовку по работе с элементами ЭИОС школы:

обучающиеся: наличие базовых навыков работы с компьютером и Интернет технологиями (электронная почта), ознакомлены с порядком доступа к отдельным элементам ЭИОС школы;

сотрудники: наличие базовых навыков работы с компьютером и интернет-технологиями, прохождение курсов повышения квалификации и обучающих семинаров соответствующей направленности с целью приобретения и развития профессиональных компетенций, необходимых для работы в ЭИОС школы;

сотрудники, обеспечивающие функционирование ЭИОС школы, должны удовлетворять требованиям к кадровому обеспечению учебного процесса согласно ФГОС.

5.7. Обеспечение соответствия требований к информационному и технологическому обеспечению функционирования ЭИОС школы, указанных в пунктах 5.1-5.3, 5.6, осуществляется системным администратором.

6. Порядок и формы доступа к элементам ЭИОС школы

- 6.1. ЭИОС школы обеспечивает доступ пользователям к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик, к изданиям электронных библиотечных систем, ЭОР, указанным в рабочих программах школы.
- 6.2. Учебные планы размещаются в открытом доступе на официальном сайте школы в разделе «Сведения об образовательной организации» подразделе «Образование».

Для регистрации в АИС «БАРС. Web - Образование» необходимо выполнить следующие шаги:

- -зарегистрироваться на портале государственных услуг Российской Федерации (Госуслуги);
- -передать номер телефона или СНИЛС в школу.
- 6.3. Регистрация и/или удаление сотрудников школы осуществляется системным администратором.

7. Ответственность за использование и сохранность информационных ресурсов в ЭИОС

- 7.1. Использование материалов, извлечённых из ЭИОС, способом, предполагающим получение к ним доступа неограниченного круга лиц, должно сопровождаться указанием на ЭИОС, из которой эти материалы извлечены.
- 7.2. Пользователи, получившие учетные данные для авторизованного доступа в ЭИОС школы, обязуются:
- -хранить их в тайне, не разглашать, не передавать их иным лицам;
- -немедленно уведомить администратора о невозможности авторизованного входа с первичным или измененным пользователем паролем с целью временного блокирования доступа в систему от своего имени.
- 7.3. Пользователи несут ответственность за:
- -несанкционированное использование регистрационной информации других пользователей, в частности, использование логина и пароля другого лица для входа в ЭИОС школы и осуществление различных операций от имени другого пользователя;
- -умышленное использование программных средств (вирусов, и/илисамовоспроизводящегося кода), позволяющих осуществлять несанкционированное проникновение в ЭИОС школы с

целью модификации информации, кражи паролей, угадывания паролей и других несанкционированных действий.

8. Заключительные положения

- 8.1. Настоящее Положение вступает в силу после его утверждения.
- 8.2. Изменения и дополнения в настоящее Положение вносятся по инициативе педагогов школы и утверждаются приказом директора.