|  |  |
| --- | --- |
| Рассмотренона педагогическом совете№1 от 30.08.2023г. | УТВЕРЖДАЮДиректор ГКОУ РД «Акаринская ООШ Хунзахского района»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Магомедалиев Х.К Приказ № 67 от 30.08.2023г. |

**Положение**

Об электронной информационно-образовательной среде

# ГКОУ РД «Акаринская ООШ Хунзахского района»

# Общие положения

# Положение об электронной информационно-образовательной среде

# ГКОУ РД «Акаринская ООШ Хунзахского района» (далее—Положение)

* Устанавливает назначение и составные элементы электронной информационно-образовательной среды (далее - ЭИОС) школы;
* Устанавливает требования к функционированию ЭИОС школы;
* регулируетпорядокиформыдоступакресурсам,системамивеб-сервисамЭИОСшколы;
* определяет права и ответственность пользователей ЭИОС школы.
	1. Положение разработано в соответствии с:
* Федеральным законом от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
* Федеральным законом от 27.07.2006№149ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации»;
* Федеральнымзакономот27.07.2006 №152-ФЗ «О персональных данных»;
* Постановление ПравительстваРФот20.10.2021№1802 «Об утверждении Правил размещения на официальном сайте образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сет «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 реализации образовательных программ»;
* Уставом ГКОУ РД «Акаринская ООШ Хунзахского района» (далее Школы);
* локальными нормативными актами, регламентирующими организацию и обеспечение образовательного процесса.
	1. Электроннаяинформационно-образовательнаясредашколы(ЭИОС)-информационно-образовательноепространство,системно-организованнаясовокупностьинформационного,техническогоиучебно-методическогообеспечения,представленноговэлектронной 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 объеме независимо от места нахождения обучающихся.
	2. 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.

# Цель и задачи

* 1. Целью формирования ЭИОС Ш колы является информационное и методическое обеспечение образовательного процесса в соответствии с требованиями к реализации образовательных программ.
	2. Основные задачи:
* создание на основе современных информационных технологий единого образовательного и коммуникативного пространства;
* обеспечение доступа обучающегося из любой точки ,в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», как на территории Школы, так и вне его к электронным образовательным ресурсам, указанным рабочих программах;
* фиксация хода образовательного процесса результатов промежуточной аттестации и результатов освоения основной образовательной программы;
* проведение всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которыхпредусмотренасприменениемэлектронногообучения,дистанционныхобразовательныхтехнологий;
* формированиеэлектронногопортфолиообучающегося,втомчислесохранениеработобучающегося,рецензийиоценокнаэтиработысосторонылюбыхучастниковобразовательногопроцесса;
* созданиеусловийдляорганизациивзаимодействиямеждуучастникамиобразовательногопроцесса,втомчисле синхронного и (или) асинхронного посредством сети «Интернет».
	1. Основные принципы функционирования:
* Доступность и открытость;
* Комплексность построения;
* Ориентированность на пользователя;
* системность;
* интегративность и многофункциональность.

# Формирование и функционирование

* 1. ЭИОС и отдельные ее элементы соответствуют действующему законодательству Российской Федерации;
	2. Функционированиеэлектроннойинформационно-образовательнойсредыШколыобеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих (далее - пользователи):
* Обучающиеся :наличие базовых навыков работы с компьютером, ознакомлении порядком доступа к отдельным элементам ЭИОС;
* работники (педагогические работники, административно управленческий и учебно-вспомогательный 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.
	1. Порядок доступа к элементам ЭИОС регулируется соответствующими локальными актами Школы;
	2. ЭИОС формируется на основе отдельных модулей (элементов), входящих в ее состав.
	3. Информационное наполнение ЭИОС определяется потребностями пользователей и осуществляется структурными подразделениями Школы в порядке, установленном соответствующими локальными нормативными актами.
	4. 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 организацииудалѐнноговзаимодействия 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, состав которых определяется в рабочих программах дисциплин (модулей) и подлежит ежегодному обновлению в соответствии с утверждёнными регламентами.

* 1. ЭИОСобеспечиваетодновременныйдоступнеменее80%обучающихсявШколе.

# Структура ЭИОС

* 1. Основными компонентами ЭИОС Школы являются:
* Официальный сайт Школы (sh-akarinskaya-82.gosweb.gosuslugi.ru
* АИС «Зачисление в ОО»
* АИС «Дневник.ру» модули Электронный журнал, Электронный дневник;
* Локальная сеть Школы;
* справочно-правовые системы, используемые в соответствии с заключенными лицензионными соглашениями;
* иные компоненты, необходимые для организации учебного процесса взаимодействия элементов ЭИОС.
	1. Информационно-правовые системы обеспечивают доступ к нормативным документам в соответствие с российским законодательством:
		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.
		2. АИС «АСУ РСО» обеспечивает автоматизированное ведение школьной документации, включая классные журналы, рабочие программы с календарно-тематическимпланированием,базуданныхобучающихся,базуданныхпедагогическихработников, сведения о родителях, отчетные формы, электронное портфолио обучающихся и педагогов.
		3. АИС «Зачисление в ОО». Система предназначена для автоматизации процесса комплектования образовательной организации.

Автоматизируются следующие функции:

* первичная работа с заявлениями;
* автоматический поиск данных ребёнка в Системе, заполнение соответствующих разделов
* заявления, если такие данные были найдены;
* автоматический поиск дубликатов заявления;
* автоматическое уведомление заявителей при изменении статуса поданного заявления;
* формирование отчётов по ходу приёма заявлений;
* привязка организаций к образовательной территории;
* привязка адресов граждан к образовательной территории;
* работа с заявлениями, поступившими в образовательную организацию
* автоматическое уведомление заявителей о мероприятиях и результатах принятия решения о зачислении / отказ в приеме документов;
* автоматическое формирование личных дел обучающихся при выпуске приказа о зачислении;
* работа с контингентом организации;
* ведение данных об организации.
	+ 1. Корпоративная почта Школы обеспечивает оперативную передачу и сбор информации между сотрудниками Школы .Иные компоненты, необходимые для организации учебного процесса и взаимодействия в ЭИОС определяются структурными подразделениями Школы.

# Требования к функционированию ЭИОС Школы

* 1. В целях надежного, 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.
	1. Требования по разграничению доступа учитывают:
		1. Права доступа пользователю к тому или иному элементу (его части) ЭИОС Школы определяются уровнем закрытости информации уровнем доступа пользователя, которые задаются для каждого пользователя и элемента (его части) на этапе разработки и /или подключения пользователя и/или элементу ЭИОС Школы.
		2. Уровень закрытости информации определяется политикой безопасности Школы а уровень доступа пользователя устанавливается привилегией (права пользователя) исходя из статуса пользователя и занимаемой должности (директор, заместитель директора, учитель, обучающийся и т.п.).
		3. Элементы ЭИОС Школы могут иметь отдельного администратора, который определяет уровень доступа, устанавливает привилегии и осуществляет подтверждение регистрации пользователей через формирование каждому индивидуального логина и пароля.
		4. Привилегии пользователю назначаются администратором элемента ЭИОС. Администратор системы несет ответственность за конфиденциальность регистрационных данных пользователя, целостность и доступность элемента (его части) ЭИОС Школы.
	2. Требования по защите информации, находящейся на серверах.

5.4.1.Обработка, хранение учебно-методической, отчетной и прочей информации, введенной в базу и системы ЭИОС Школы, производится на серверах, обеспечивающих одновременную работу не менее 50%отобщего числа пользователей.

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

* 1. Требования к локальной сети Школы.
		1. Все компьютеры Школы должны быть объединены в высокоскоростную корпоративную (локальную) вычислительную сеть (неменее100 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.
	2. Технические требования по обеспечению доступа пользователям Школы.
		1. Подключение к сети«Интернет» должно обеспечивать доступ к работе в ЭИОС Школы всем пользователям Школы.
		2. Подключение по технологии Wi-Fi с перспективной зоной покрытия подключениядолжнобытьнеменее75%.
		3. Возможность о подключения мобильных компьютеров к элементам ЭИОС.
	3. Требования по обеспечению подключения веб-сервисов. Подключение веб-сервисов в состав ЭИОС Школы должно иметь модульную структуру.
	4. Требования к пользователям ЭИОС Школы.
		1. 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 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.
	1. Обеспечение соответствия требований к информационному и технологическому обеспечению функционирования ЭИОС Школы, указанных в пунктах 5.2-5.3,5.6,осуществляется системным администратором.

# Порядок и формы доступа к элементам ЭИОС Школы

* 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.

6.1.1 Учебные планы размещаются в открытом доступе на официальном сайте Школы вразделе«Сведенияобобразовательнойорганизации»подразделе«Образование».

Для регистрации в АИС «Дневник.ру» необходимо выполнить следующие шаги:

* получить в образовательной организации логин и пароль для регистрации;

За получением логина и пароля для регистрации родителям и обучающимся следует обратиться к сотруднику, который является ответственным лицом по заполнению данных в образовательной организации, т.е. администратору образовательной организации. Если информации об администраторе нет, то можно обратиться к классному руководителю.

За получением логина и пароля для регистрации сотрудникам необходимо обращаться к администратору образовательной организации. Информацию об администраторах образовательной организации можно получить у директора.

* Логин –адрес корпоративной электронной почты;
* пароль-генерируетсяавтоматическисучетомтребований,изложенныхвп.3.1.2настоящегоПоложения.

Единая личная учетная запись:

* отправляется в форме сообщения-уведомления автоматически на созданный адрес корпоративной электронной почты пользователя Школы;
* обеспечивает пользователю Школы бесперебойный доступ к личной корпоративной почте и к персонализированной части ЭИОС Школы;
* обеспечиваетвосстановлениепаролячерезадрескорпоративнойэлектроннойпочты-неподлежит хранению и учету, т.к. по обращению пользователя Школы может быть изменена, заблокирована и/ или восстановлена. Регистрация и /или удаление сотрудников Школы осуществляется системным администратором.

# Ответственность за использование и сохранность информационных ресурсов в ЭИОС

* 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.
	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 целью временного блокирования доступа в систему от своего имени.
	1. Пользователи несут ответственность за:
* несанкционированноеиспользованиерегистрационнойинформациидругихпользователей, 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/или самовоспроизводящегося кода), позволяющих осуществлять не санкционированное проникновение в ЭИОС Школы с целью модификации информации, кражи паролей, угадывания паролей и других несанкционированных действий.

# Заключительные положения

* 1. Настоящее Положение вступает в силу после его утверждения.
	2. Изменения и дополнения в настоящее Положение вносятся по инициативе структурных подразделений Школы и утверждаются приказом директора.