Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 46» 623732, Свердловская область, Режевской район, п. Озёрный, ул. Клубная, 5а.

ОТЯНИЯП

на заседании педагогического совета

протокол №

OT

30 » abrycra 2023 г.

УТВЕРЖДАЮ Директор МБОУ СОШ №46 С.Н. Молоткурова Приказ № 220 / 20 / 3 г.

### положение

об электронной информационно-образовательной среде Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №46»

### 1. Общие положения

- 1.1.Положение об электронной информационно-образовательной среде Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа №46» (далее Положение) устанавливает:
- назначение и составные элементы электронной информационно образовательной среды (далее ЭИОС) Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «средняя общеобразовательная школа №46» (далее по тексту школа);
- требования к функционированию ЭИОС школы;

#### регулирует:

- порядок и формы доступа к ресурсам, системам и веб-сервисам ЭИОС школы;

#### определяет:

- права и ответственность пользователей ЭИОС школы.
- 1.2.Положение разработано в соответствии с:
- -Федеральным законом от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской 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 информационнотелекоммуникационной 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 реализации образовательных 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.
- 1.4. Назначение ЭИОС обеспечение информационной открытости школы в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации в сфере образования, организация образовательной деятельности Школы и обеспечение доступа 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 технологий единого образовательного и коммуникативного пространства;
- фиксация хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения основной образовательной программы.
- 2.3. Основные принципы функционирования:
  - доступность и открытость;
  - комплексность построения;
  - ориентированность на пользователя;
  - системность;
  - интерактивность 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;
- -работники (педагогические работники, административно управленческий): 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.

# 4.Структура ЭИОС

- 4.1.Структура ЭИОС школы состоит из основных и вариативных составных элементов.
- 4.2. Основными компонентами ЭИОС Школы являются:
- 4.2.1. Официальный сайт школы (<a href="http://46rezh.uralschool.ru">http://46rezh.uralschool.ru</a>), который обеспечивает доступ пользователей к информационным блокам, документам и материалам, предусмотренным для размещения законодательством Российской Федерации, нормативными документами региональных и муниципальных органов власти, а также локальными актами школы.
- 4.2.2.Федеральная государственная информационная система «Моя школа» (<a href="https://myschool.edu.ru/">https://myschool.edu.ru/</a>), обеспечивающая работу с сервисом электронных журналов, с библиотекой цифрового образовательного контента, с презентациями, текстовыми документами, документами, дающая возможность создания посредством иных информационных систем персональных и групповых онлайн-коммуникаций пользователей, включая чаты и видеоконференции, а также обеспечивающая реализацию иных функций, установленных Правительством РФ.
- 4.2.3.АИС «Образование» (https://dnevnik.egov/6.ru/). автоматизированная информационная система «Образование» позволяет автоматизировать ряд задач, которые возникают в ходе учебного процесса, как в средних, так и высших учебных заведениях: возможность ведения электронного дневника учащегося; учет успеваемости; автоматизация учета в сфере питания в образовательных учреждениях; контроль и фиксация посещаемости; фиксация перехода учеников из одного образовательного учреждения в другое. Базы данных всех образовательных учреждений синхронизированы, из-за чего информация о конкретном лице остается доступной и не теряется в архивах в случае смены места обучения.
- 4.2.4. Литрес: Школа (<a href="https://www.litres-school/">https://www.litres-school/</a>), представляет собой уникальную электронную библиотеку, разработанную специально для школьных библиотек. Она предлагает широкий выбор книг для детей и подростков всех возрастов, включая учебную и художественную литературу, научно-популярные издания, классику и современные бестселлеры. Благодаря этой платформе, школьники смогут получить доступ к целой библиотеке книг с помощью своих компьютеров, планшетов или смартфонов.
- Возможность читать книги в любом удобном формате электронном или аудио. Это особенно важно для детей с нарушениями зрения или для тех, кто предпочитает слушать книги, а не читать. Платформа также будет предоставлять возможность для педагогов использовать дополнительные материалы для обучения, такие как образовательные игры, уроки, тесты и др. Это поможет учителям сделать учебный процесс более интерактивным и увлекательным для своих учеников. Также платформа "Литрес: школа" позволит отслеживать прогресс чтения школьников и педагогам и библиотекарям оценивать время, которое ученик проводит за чтением, а также анализировать, какие книги больше всего пользуются популярностью среди учеников.
- 4.2.5. «Сферум» (https://sferum.ru/) это защищенная платформа для организации учебного процесса, дающая возможность коммуницировать всем его участникам. Сферум сочетает в себе все необходимые для учебы функции: видеоуроки, звонки, чаты, трансляции, возможность обмениваться образовательный контентом. Информационно-коммуникационная образовательная платформа «Сферум» это часть цифровой образовательной среды, которая создается Минпросвещения России и Минцифры России в соответствии с постановлением Правительства РФ в целях реализации нацпроекта «Образование».
- 4.2.6. Конструктор рабочих программ (https://edsoo.ru/constructor/); Е-услуги. Образование (https://es-s.edu71.ru/Web); Разговоры о Важном (https://razgovor.edsoo.ru); Билет в будущее(https://bybinfo.ru/); Работа в России (https://trudysem.ru/).
- 4.2.7. Программные продукты для автоматизации деятельности школы:
- 1С: Бухгалтерия предназначена для автоматизации ведения бухгалтерского учета;
- -Диадок это система электронного документооборота. Пользователи сервиса подписывают документы квалифицированной электронной подписью и обмениваются ими с контрагентами без дублирования на бумаге;

- Контур. Экстерн это система предназначенная для формирования и представления отчётности, организации документооборота и других целей. Оператор электронного документооборотафункции Оператора по отправке отчётности в различные контролирующие органы, установленные законодательством и иными нормативно-правовыми актами РФ.
- 4.3. Вариативные элементы ЭИОС школы создаются по желанию. В вариативные элементы ЭИОС входят:
- 4.3.1.Официальное сообщество школы в социальных сетях «ВКонтакте» создана с целью информирования участников образовательных отношений о новостях, предстоящих событиях, итогов мероприятий;
- 4.3.2. Локально-вычислительная сеть школы объединяет ПК, находящиеся на рабочих местах педагогических работников.
- 4.3.3.Электронное портфолио обучающихся. Основные задачи формирования портфолио обучающегося:
- обеспечить накопление, централизованное хранение и учет документальных подтверждений собственных достижений обучающегося по освоению предметных компетенций, УУД, продемонстрировать его наиболее сильные стороны, максимально раскрыть его личностный потенциал;
- привить обучающемуся навыки анализа собственной деятельности, адекватной самооценки достигнутых результатов и понимания их динамики на различных этапах обучения, самоорганизации, самоконтроля, самообразования, позитивного и конструктивного отношения к сторонней критике, а также мотивировать обучающегося к дальнейшему развитию;
- предоставить возможность остальным участникам образовательного процесса (педагогическим работникам) получать более полную информацию о результатах обучения на различных этапах освоения образовательной программы, выявления проблем подготовки обучающегося, формирования перспективных образовательных траекторий развития в соответствии с его достижениями.
- 4.3.4. Блоги, форумы школы и педагогических работников; электронная почта школы; родительские чаты в мессенджерах, а также иные компоненты, необходимые для организации учебного процесса взаимодействия элементов ЭИОСИ.

# 5. Требования к функционированию ЭИОС

- 5.1. ЭИОС школы администрирует заместитель директора по учебной воспитательной работе, системный администратор.
- 5.2. Функционирование ЭИОС обеспечивается соответствующими средствами информационнотелекоммуникационных технологий и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих (далее - пользователи):
- обучающиеся: обладающие базовыми цифровыми компетенциями и навыками работы, ознакомленные с порядком доступа к отдельным элементам ЭИОС;
- работники (педагогические работники, административно-управленческий, учебновепомогательный персонал): обладающие базовыми цифровыми компетенциями и навыками работы, прохождение курсов повышения квалификации и обучающих семинаров, соответствующей направленности с целью приобретения и развития компетенций, необходимых для работы с модулями ЭИОС.
- 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.ЭИОС обеспечивает доступ (удаленный доступ), в том числе в случае применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, к электронным

библиотечным системам, профессиональным базам данных и информационным справочным системам, состав которых определяется в рабочих программах дисциплин (модулей) и подлежит ежегодному обновлению.

- 5.5. Для обеспечения защиты информации устанавливаются следующие требования:
- ЭИОС школы и отдельные ее элементы должны соответствовать действующему законодательству Российской Федерации в области образования, защиты авторских прав, защиты информации;
- функционирования ЭИОС школы обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих;
- оборудование для функционирования ЭИОС должно представлять собой совокупность программно-аппаратных средств обеспечения взаимодействия участников образовательного процесса (серверы, компьютеры, системы передачи данных, лицензионное программное обеспечение и пр.);
- оборудование должно иметь средства отказоустойчивого хранения и восстановления данных;
- -оборудование должно иметь аппаратные и/или программные средства обеспечения информационной безопасности;
- -обеспечение обучающихся и работников школы постоянным высокоскоростным неограниченным выходом в сеть «Интернет» на территории школы;
- -выход в локальную сеть школы должен осуществляться на территории школы из учебных кабинетов, оснащенных мультимедийным оборудованием, компьютерного класса, административных кабинетов;
- -для обучающихся и педагогических работников должен быть обеспечен доступ к работе в ЭИОС с любого устройства, имеющего подключение к сети «Интернет».

В случае временного прекращения работы ресурса ЭИОС в связи с проведением технических работ ответственные лица должны заблаговременно оповещать об этом пользователей.

### 6. Пользователи ЭИОС

- 6.1.Пользователи ЭИОС: работники школы, обучающиеся, родители (законные представители) обучающихся.
- 6.2.Пользователи ЭИОС:
- получают от администрации школы инструкции по работе с ЭИОС;
- подписывают согласия на обработку персональных данных (при необходимости);
- сотрудники, ответственные за реализацию учебного процесса и имеющие доступ к персональным данным, подписывают соглашения о неразглашении персональных данных и наделения их полномочиями по работе в ЭИОС.
- 6.3.Пользователи ЭИОС несут ответственность за несанкционированное использование регистрационной информации других пользователей, в частности использование другого логина и пароля для входа в ЭИОС и осуществление различных операций от имени других пользователей.
- 6.4.Пользователи ЭИОС несут ответственность за умышленное использование программных средств (вирусов и (или) самовоспроизводящегося кода), позволяющих осуществлять несанкционированное проникновение в ЭИОС с целью различных противоправных или несанкционированных действий.
- 6.5.Пользователи ЭИОС обязаны немедленно уведомить администратора ЭИОС о любом случае несанкционированного доступа и о любом нарушении безопасности ЭИОС или ее основных элементов.

6.6.В случае невозможности авторизированного входа с первичным или измененным пользователем паролем, с целью временного блокирования доступа в систему от своего имени обучающиеся и сотрудники обязаны немедленно уведомить администратора ЭИОС.

# 7. Способы и порядок поддержки пользователей ЭИОС

- 7.1.Информация об ЭИОС, порядок доступа к ее отдельным элементам размещаются на официальном сайте школы.
- 7.2. Каждый пользователь системы имеет право получения учебно-методической, технической поддержки при работе с ЭИОС.
- 7.3.Учебно-методическую поддержку, разъяснения и консультации по вопросам использования электронных информационных и электронных образовательных ресурсов, информационных и телекоммуникационных технологий, входящих в состав ЭИОС оказывают заместитель директора по УВР, системный администратор школы, отвечающие за сопровождение элементов ЭИОС.

#### 8.Заключительные положения

8.	ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ	ложение вступает в силу с момента его утверждения.
8.	СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП сертификат 327766045235508045123579633876966067016845890598	дополнения в настоящее Положение вносятся по инициативе участников
	зладелец Молоткурова Светлана Николаевна Цействителен С 29.09.2023 по 28.09.2024	отношений и утверждаются приказом директора.