

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение  
«Большезетымская основная общеобразовательная школа»

ПРИНЯТО  
Педагогическим  
советом протокол №3  
от «02» октября 2023 г.



УТВЕРЖДЕНО  
Приказом директора  
О. А. Евтушенко  
№166 от «04» октября 2023 г.

## Положение об электронной информационно-образовательной среде

### 1. Общие положения

Настоящее положение об электронной информационно-образовательной среде (далее – Положение) МБОУ «Большезетымская ООШ» (далее – Школа):

- устанавливает назначение и составные элементы электронной информационно-образовательной среды (далее - ЭИОС) Школы;
- определяет порядок функционирования ЭИОС Школы ;
- регулирует порядок и формы доступа к ресурсам и системам ЭИОС Школы; -
- определяет права и ответственность пользователей ЭИОС Школы.

1.1. Положение разработано в соответствии с:

- Федеральным законом от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральным законом от 27.07.2006 №149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации»;
- Федеральным законом «О персональных данных» от 27.07.2006г. №152-ФЗ;
- Федеральным законом «О внесении изменений в Федеральный закон «О персональных данных» от 25.07.2011г. № 261-ФЗ;
- Постановлением 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 августа 2017г. № 816 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения,

дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»;

-Федеральными государственными образовательными стандартами;

-Уставом МБОУ «Большезетымская ООШ»;

-локальными нормативными актами Школы.

1.2. Электронная информационно-образовательная среда Школы (ЭИОС) – информационно-образовательное пространство, системно-организованная совокупность информационных и телекоммуникационных технологий, соответствующих технологических средств, электронных информационных и образовательных ресурсов, необходимых и достаточных для организации опосредованного взаимодействия всех участников образовательных отношений, а также предоставления доступа к ресурсам Школы участникам образовательных отношений.

1.3. Назначение ЭИОС - обеспечение информационной открытости Школы в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации в сфере образования, организация образовательной деятельности Школы и обеспечение доступа учащихся и педагогических работников к информационно-образовательным ресурсам.

## **1. Цель и задачи**

2.1. Целью формирования ЭИОС в Школе является информационное и методическое обеспечение образовательной деятельности в соответствии с требованиями к реализации образовательных программ.

2.2. Основные задачи:

- ЭИОС организации обеспечивает доступ к учебным планам, рабочим программам учебных предметов, учебных курсов (в том числе внеурочной деятельности), учебных модулей, электронным учебным изданиям и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах учебных предметов, учебных курсов (в том числе внеурочной деятельности), учебных модулей посредством сети Интернет;

- формирование и хранение электронного портфолио обучающегося, в том числе выполненных им работ и результатов выполнения работ;

- фиксацию и хранение информации о ходе образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения программы основного общего образования;

- проведение учебных занятий, процедуры оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий;

- взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе посредством сети Интернет.

Функционирование электронной информационно-образовательной среды обеспечивается соответствующими средствами ИКТ и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих. Функционирование электронной информационно-образовательной среды должно соответствовать законодательству Российской Федерации.

### 2.3. Основные принципы функционирования:

- доступность и открытость;
- ориентированность на пользователя;
- системность;
- интегративность и многофункциональность.

## **2. Формирование и функционирование**

3.1. ЭИОС и отдельные ее элементы соответствуют действующему законодательству Российской Федерации в области образования, защиты информации, персональных данных.

3.2. Функционирование ЭИОС Школы обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих.

3.3. Порядок доступа к элементам ЭИОС регулируется соответствующими локальными актами Школы.

3.4. ЭИОС формируется на основе отдельных модулей (элементов), входящих в ее состав.

3.5. Информационное наполнение ЭИОС определяется потребностями пользователей.

3.6. ЭИОС обеспечивает возможность хранения, переработки и передачи информации любого вида, а также возможность доступа к различным источникам информации и возможность организации удалённого взаимодействия пользователей.

3.7. 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.

### 3. Структура ЭИОС

4.1. Основными компонентами ЭИОС Школы являются:

- официальный сайт Школы;
- Региональный портал государственных и муниципальных услуг Удмуртской Республики, РПГУ (Электронный дневник);
- АИС «Образование» (Электронный журнал);
- система дистанционного обучения на основе учебного профиля «Сферум» в VK мессенджере;
- локальная сеть Школы;
- электронная почта Школы;
- система электронного документооборота (СЭДО) СБИС, диадок;
- ИС "Навигатор дополнительного образования детей";
- официальное сообщество Школы в социальной сети «В контакте»;
- ФГИС «Моя школа».

На сайте Школы размещены информационные блоки, раскрывающие различные направления деятельности Школы. Официальный сайт позволяет выполнить требования федерального законодательства об обеспечении открытости Школы.

Региональный портал государственных и муниципальных услуг Удмуртской Республики, РПГУ (Электронный дневник) предоставляет в электронной форме государственных и муниципальных услуг в соответствии с перечнями, утвержденными Правительством Российской Федерации и Правительством Удмуртской Республики АИС «Образование» (Электронный журнал) обеспечивает автоматизированное ведение школьной документации, включая классные журналы, учебные планы, рабочие программы с календарно-тематическим планированием, базу данных учащихся, базу данных педагогических работников, сведения о родителях, отчетные формы, электронное портфолио учащихся и учителей.

Система дистанционного обучения на основе учебного профиля «Сферум» в VK мессенджере обеспечивает:

- методическую поддержку образовательной деятельности на базе программного обеспечения Сферум;
- формирование электронных образовательных ресурсов.

Локальная сеть Школы обеспечивает оперативную передачу и сбор информации между сотрудниками Школы.

Навигатор дополнительного образования детей позволяет записывать учащихся в объединения дополнительного образования Школы.

Система электронного документооборота обеспечивает обмен документами между Школой и другими учреждениями, согласование, утверждение и подписание документов.

ПО VipNet, vr htc являются программной частью виртуальной защищенной сети Школы и отвечают за программное шифрование сетевых пакетов до координатора.

Официальное сообщество Школы в социальной сети «В контакте» используется для публикации информации и фотоотчетов о событиях в Школе.

ФГИС «Моя школа» обеспечивает единый доступ к образовательным сервисам и цифровым учебным материалам для учеников, родителей и учителей.

#### **4. Требования к функционированию ЭИОС Школы**

5.1. В целях надежного, безотказного и эффективного функционирования информационных систем и 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 пользователям ЭИОС Школы;
- требования к локальной сети Школы.

5.2. Требования по разграничению доступа учитывают:

5.2.1. 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 и элемента (его части) на этапе разработки и/или подключения пользователя и/или элемента к ЭИОС Школы (посредством индивидуального логина и пароля).

5.2.2. 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, учащийся и т.п.).

5.3. Требования по защите конфиденциальности информации и персональных данных пользователей реализуются в ЭИОС Школы в соответствии с законодательством РФ.

#### 5.4. Требования к пользователям ЭИОС Школы.

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

-учащиеся: наличие базовых навыков работы с компьютером и Интернет технологиями, ознакомление 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.

5.5. Все компьютеры Школы должны быть объединены в высокоскоростную локальную сеть (не менее 100 Мбит/с), все пользователи должны иметь неограниченный выход в сеть «Интернет», должна действовать Единая сеть передачи данных (ЕСПД).

### **5. 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. 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.

6.3. Пользователи несут ответственность за:

-несанкционированное использование регистрационной информации других пользователей, в частности - использование логина и пароля другого лица для входа в ЭИОС гимназии и осуществление различных операций от имени другого пользователя;

-умышленное использование программных средств (вирусов, и/или самовоспроизводящегося кода), позволяющих осуществлять несанкционированное проникновение в ЭИОС с целью модификации информации, кражи паролей, угадывания паролей и других несанкционированных действий.

## **7. Заключительные положения**

7.1. Настоящее Положение вступает в силу после его утверждения.

7.2. Изменения и дополнения в настоящее Положение утверждаются приказом директора.

