

Муниципальное общеобразовательное учреждение  
«Школа № 5 г. Черемхово»

РАССМОТРЕНО И ПРИНЯТО  
на заседании педагогического совета  
Протокол от 03.05.2023 года № 11

УТВЕРЖДАЮ  
Директор МОУ Школа № 5 г. Черемхово

Пирожкова Е.Г.  
Приказ от 04.05.2023 года № 171

**Положение об электронной информационно-образовательной среде  
в муниципальном общеобразовательном учреждении  
«Школа № 5 г. Черемхово»**

**1. Общие положения**

1.1. Положение об электронной информационно-образовательной среде определяет назначение, структуру и содержание электронной информационно-образовательной среды муниципального общеобразовательного учреждения «Школа № 5 г. Черемхово» (далее – Школа).

1.2. Настоящее положение разработано в соответствии с:

- федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» - федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ (ст.29);
- федеральными государственными образовательными стандартами начального общего, основного общего и среднего общего образования;
- приказом Минобрнауки России от 09.01.2021 № 2 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ».

1.3. Положение устанавливает:

- назначение и структуру ЭИОС;
- права и обязанности пользователей ЭИОС;
- информационные ресурсы ЭИОС;
- структуру ЭИОС.

**2. Основные понятия, используемые в положении**

В настоящем положении используются следующие понятия:

2.1. Электронная информационно-образовательная среда (ЭИОС) – системно организованная совокупность информационных и образовательных ресурсов, средств вычислительной техники, информационных и телекоммуникационных технологий, аппаратно-программного и организационно-методического обеспечения, ориентированная на

удовлетворение потребностей пользователей в информационных услугах и ресурсах образовательного характера.

2.2. Компонент ЭИОС – электронный образовательный ресурс.

2.3. Электронное обучение – организация образовательной деятельности с применением электронных информационных ресурсов, доступ к которым осуществляется с помощью информационных и телекоммуникационных технологий, обеспечивающих также взаимодействие обучающихся и педагогических работников.

2.4. Дистанционные образовательные технологии – образовательные технологии, реализуемые в основном с применением информационно-телекоммуникационных технологий при опосредованном (на расстоянии) взаимодействии обучающихся и педагогических работников.

### **3. Цель и задачи ЭИОС**

3.1. ЭИОС предназначена для:

- обеспечения информационной открытости муниципального общеобразовательного учреждения «Школа № 5 г. Черемхово» в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации в сфере образования;

- информационного обеспечения и повышения эффективности образовательной деятельности в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов (далее – ФГОС) к реализации образовательных программ.

3.2. Каждый обучающийся и его родители (законные представители) в течение всего периода обучения имеют неограниченный доступ к ЭИОС Школы.

3.3. ЭИОС Школы обеспечивает:

- доступ к учебным планам, рабочим программам учебных предметов, учебных курсов (в том числе внеурочной деятельности), учебных модулей;

- доступ к цифровой (электронной) библиотеке и/или иным электронным образовательным ресурсам;

- доступ к электронной системе учёта обучающихся, учёта и хранения их образовательных результатов (электронный журнал, электронный дневник);

- доступ к электронным портфолио обучающихся;

- взаимодействие между участниками образовательных отношений посредством сети Интернет.

### **4. Структура ЭИОС**

4.1. Структура информационной среды образовательного учреждения включает следующие компоненты:

4.1.1. организационно-управленческие компоненты: законодательные, нормативно-методические и распорядительные документы, должностные обязанности, инструкции и регламенты деятельности и управления образовательной организацией;

4.1.2. программные компоненты: операционные системы; прикладные программные средства; программно-методические комплексы, цифровые образовательные ресурсы (ЦОР) и учебно-методические материалы (УММ, УМК);

4.1.3. технические компоненты: компьютерный класс (2 шт.); мультимедийные проекторы, МФУ, сетевое оборудование, интерактивные доски, принтеры.

## **5. Права и обязанности пользователей ЭИОС**

5.1. Пользователями ИОС образовательной организации являются: обучающиеся, педагогические работники образовательного учреждения, административно-управленческий персонал, родители или законные представители.

5.2 Права пользователей ЭИОС образовательной организации разграничиваются в соответствии со спецификой статуса, должностных обязанностей и содержанием информационных запросов.

5.3. Обучающиеся имеют право:

5.3.1. свободного доступа к необходимым образовательным информационным ресурсам;

5.3.2. выполнять индивидуальную работу, участвовать в групповой, коллективной работе класса и размещать результаты своих достижений в ЭИОС (разработки, публикации);

5.3.3. формировать портфолио;

5.3.4. запрашивать информационные ресурсы;

5.3.5. на научно-методическую и консультационную поддержку в освоении новейших информационных технологий.

5.4. Обучающиеся обязаны:

5.4.1. соблюдать правила пользования информационными ресурсами.

5.5. Учитель имеет право:

5.5.1. готовить учебные материалы (материалы для выступлений, задания учащимся, индивидуальные рекомендации) и делать их доступными в ЭИОС;

5.5.2. получать и использовать материалы и результаты внешней экспертизы, направляемые органами управления образования, методическими службами, структурами независимого контроля;

5.5.3. делать поурочное планирование с использованием ИКТ;

5.5.4. подбирать программное обеспечение для учебных целей;

5.5.5. подбирать материал в сети Интернет;

5.5.6. эффективно использовать ИКТ для объяснения нового материала;

5.5.7. на научно-методическую и консультационную поддержку в освоении новейших информационных технологий.

5.5.8. получать консультационную помощь по вопросам поиска и выбора источников информации.

5.6. Учитель обязан:

5.6.1. использовать возможности ИКТ в урочной и воспитательной деятельности;

5.6.2. соблюдать правила пользования ЭИОС;

5.6.3. планировать и повышать профессиональную компетентность, включающую ИКТ-компетентность различных форм.

5.7. Администрация образовательного учреждения имеет право:

5.7.1. на общение посредством инструментов ИКТ с участниками образовательного процесса;

5.7.2. на размещение, обновление и удаление информации о деятельности образовательного учреждения;

5.7.3. на ввод, хранение, обработку и анализ персональных данных работников и учащихся в пределах объема должностных обязанностей;

5.7.4. на осуществление телекоммуникационного обмена в сети Интернет.

5.8. Администрация образовательной организации обязана:

5.8.1. организовывать взаимодействие всех участников образовательного процесса в рамках ЭИОС;

5.8.2. разрабатывать и организовывать принятие локальных актов школы, регламентирующих сферу ЭИОС;

5.8.3. осуществлять контроль над деятельностью пользователей ЭИОС образовательной организации;

5.8.4. организовывать восстановление работоспособности программных и технических компонентов после аварийной ситуации в короткие сроки;

5.8.5. организовывать непрерывное повышение ИКТ-компетентности всех работников школы;

5.8.6. обеспечивать информационную безопасность.

5.9. Родители обучающихся (или законные представители) имеют право:

5.9.1. получать информацию о важных и типичных моментах школьной жизни в ЭИОС (школьный сайт, региональный образовательный портал);

5.9.2. знакомиться и обсуждать аналитические материалы по работе школы, в частности, публичный отчет школы.

5.10. Родители обучающихся (или законные представители) обязаны:

5.10.1. подписывать договор о сотрудничестве со школой;

5.10.2. размещать информацию о причинах отсутствия учащегося на занятии (информационное письмо на адрес электронной почты образовательного учреждения);

5.10.3. получать направляемую школой информацию;

5.10.4. содействовать эффективному использованию ИКТ учащимися школы.

## **6. Информационные ресурсы ЭИОС образовательной организации**

6.1 К информационным ресурсам ЭИОС образовательной организации относятся:

- программные компоненты различного назначения, необходимые для обеспечения функционирования образовательной организации и удовлетворения информационных запросов и потребностей участников образовательной деятельности: педагогические ресурсы,

- персональные данные работников и учащихся, информационные ресурсы структурных подразделений, служб и объектов инфраструктуры.

6.2 Педагогические ресурсы ЭИОС образовательной организации создаются и используются в соответствии с реализуемыми образовательными программами.

6.3 Обработка электронных ресурсов, содержащих персональные данные работников и учащихся, проводится строго в соответствии с нормами законодательства Российской Федерации на основании личного согласия работников и родителей учащихся.

6.4 К информационным ресурсам структурных подразделений, служб и объектов инфраструктуры относятся: лицензионные операционные системы, прикладные программные средства, программные компоненты информационных сред; файлы баз данных.

6.5 Несанкционированное использование и копирование информационных ресурсов структурных подразделений, служб и объектов инфраструктуры не допускается.

## **7. Сопровождение программных компонентов ЭИОС**

7.1 Сопровождению подлежат программные компоненты ЭИОС, находящиеся на балансе образовательной организации.

7.2 Формами сопровождения программных компонентов ЭИОС являются:

- гарантийное обслуживание, осуществляемое поставщиком или производителем;
- обновление и замена версий;
- выполнение мероприятий антивирусной защиты;
- резервное копирование и восстановление файлов;
- аварийные и другие неотложные работы по восстановлению функций программного обеспечения;
- техническое консультирование.

7.3 Субъектами сопровождения являются:

- должностные лица образовательной организации;
- работники организаций, осуществляющих гарантийное и постгарантийное обслуживание на основании договоров.

7.4 Регламент профилактического обслуживания включает следующие виды работ:

- обновление антивирусного программного обеспечения, проверка устройств постоянного хранения информации;
- инсталляция программного обеспечения (кроме продуктов, инсталлируемых специалистами производителя или поставщика) по мере поступления программных продуктов;
- проверка и установка критических обновлений безопасности операционной системы;
- установка обновлений программного обеспечения;
- проверка и дефрагментация жестких дисков;
- приведение в стандартное состояние профиля пользователей;
- администрирование сети (регистрация и редактирование пользовательских учетных записей, сетевых прав и ограничений доступа);
- структурирование и оптимизация данных.

## **8. Организация безопасной эксплуатации ЭИОС**

8.1 Безопасная эксплуатация компонентов ЭИОС включает следующие компоненты:

- информационная безопасность: обеспечение сохранности,

целостности и работоспособности информационных ресурсов, профилактика несанкционированного доступа, использования, копирования или удаления информации, а также изменения структуры информационных ресурсов;

- технологическая безопасность: обеспечение стабильности функционирования технических компонентов ЭИОС, предупреждение нецелесообразного использования, нарушения работоспособности, преждевременного износа, повреждения или уничтожения оборудования;

- техническая безопасность: предупреждение или минимизация неблагоприятного воздействия оборудования на организм пользователя, нарушения правил техники безопасности при использовании оборудования, профилактика поражения пользователей электрическим током;

- организационная безопасность: предупреждение использования оборудования лицами, не владеющими необходимыми пользовательскими компетентностями,

- профилактика использования оборудования в целях, не соответствующих целям деятельности образовательного учреждения.

8.2 Безопасная эксплуатация компонентов ЭИОС обеспечивается организационными, программными и аппаратными средствами, человеческими ресурсами (материально ответственными лицами).

8.3 Организационными средствами обеспечения безопасности ЭИОС являются:

- разработка нормативных документов, регламентирующих вопросы безопасной эксплуатации ЭИОС;

- проведение инструктажей работников и учащихся по безопасному использованию компонентов ЭИОС;

- упорядочивание форм использования компонентов ЭИОС;

- нормативно-правовыми документами, регламентирующими условия размещения оборудования согласно требований СанПин.

8.4 Программными средствами обеспечения безопасности ИОС являются:

- организация антивирусного мониторинга и защиты;

- администрирование доступа к информационным ресурсам сети Интернет.

8.5.В целях обеспечения безопасной эксплуатации ЭИОС всем категориям пользователей без получения соответствующего разрешения запрещается:

- использование, копирование и удаление информационных ресурсов или их компонентов;

- обновление или изменение версии программного обеспечения;

- изменение имен и паролей для доступа к сетевым ресурсам;

- изменение системных настроек компьютеров и серверов;

- изменение политик безопасности.

## **9. Ответственность пользователей ЭИОС образовательной организации**

9.1 Ответственность пользователей ЭИОС за совершение противоправных деяний наступает в соответствии с административным и уголовным кодексом РФ.

9.2 Возмещение вреда, причиненного имущественным и смежным правам, совершенное с использованием компонентов ИОС наступает в соответствии с гражданским кодексом РФ.

9.3 Дисциплинарная и материальная ответственность пользователей ЭИОС – работников образовательной организации, наступает в соответствии с трудовым кодексом, Законом Российской Федерации «Об образовании», коллективным договором, правилами внутреннего трудового распорядка, Уставом образовательной организации и настоящим Положением.

9.4. Основаниями для привлечения пользователей ЭИОС – работников образовательного учреждения к дисциплинарной ответственности являются нарушения эксплуатации компонентов ЭИОС, правил внутреннего трудового распорядка, должностных обязанностей и настоящего Положения.

9.5. Основаниями для привлечения пользователей ЭИОС – работников образовательной организации к материальной ответственности является причинение вреда программным или техническим компонентам ЭИОС.

9.6 Дисциплинарная ответственность пользователей ИОС – учащихся образовательной организации наступает в соответствии с Законом Российской Федерации «Об образовании», Уставом образовательной организации, Правилами внутреннего распорядка для учащихся и настоящим Положением.

9.7. Основаниями для привлечения пользователей ЭИОС– учащихся образовательной организации к дисциплинарной ответственности являются нарушения работоспособности объектов ЭИОС, повреждение или несанкционированное использование информационных внутренних и внешних ресурсов ЭИОС, создание и (или) размещение информационных ресурсов, противоречащих общечеловеческим ценностям, призывающих к насилию, национализму, расизму и аморальному поведению.