Утверждаю Директор школы
\_\_\_\_\_/ Миронова В.И./
Приказ № 53
от 22.08.2023 г. Рассмотрено на заседании педсовета Протокол № 1 от 22.08.2023 г.

Согласовано: Совет школы Протокол № 1 от 30.08.2023 г.

#### положение

# об электронной информационно-образовательной среде МОУ Самарской СОШ

#### 1. Общие положения

- 1.1. Положение об электронной информационно-образовательной среде (далее Положение) определяет порядок формирования и функционирования электронной информационно-образовательной средыМОУ Самарской СОШ(далее Школа).
  - 1.2. Настоящее положение разработано в соответствии с:
- Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральными государственными образовательными стандартами начального общего, основного общего и среднего общего образования;
- 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 РФ от 23.08.2017 № 816 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»;
  - Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных»;
- Федеральным законом от 27.07.2006 № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации»;
  - Уставом ОО;
  - Положением об официальном сайте МОУ Самарской СОШ;
  - другими локальными нормативными актами Школы.
- 1.3. Электронная информационно-образовательная среда (далее ЭИОС) включает в себя электронные информационные ресурсы, электронные образовательные ресурсы, совокупность информационных технологий, телекоммуникационных технологий, соответствующих технологических средств и обеспечивающей освоение обучающимися образовательных программ в полном объеме 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 обучающихся и научно-педагогических работников к информационно- образовательным ресурсам ЭИОС.

### 2. Цели и задачи ЭИОС

- 2.1. Целями использования ЭИОС в Школе являются:
- создание на основе современных информационных технологий единого образовательного пространства;
- информационное обеспечение образовательного процесса в соответствии с требованиями к реализации образовательных программ Школы;
- создание на основе современных информационных технологий площадки для коммуникации между работниками и обучающимися.
- 2.2.Основные задачи ЭИОС Школы: организация доступа к учебным планам, рабочим программам, к изданиям электронных библиотечных систем и 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 предусматривает применение электронного обучения, дистанционных образовательных технологий;
- формирование электронного портфолио обучающегося, в том числе сохранение работ обучающегося, рецензий и оценок на эти работы со стороны любых участников образовательного процесса;
- создание условий для организации взаимодействия между участниками образовательного процесса, в том числе синхронно и (или) асинхронно посредством локальной сети школы и сети Интернет.
  - 2.3. Основные принципы создания и функционирования ЭИОС:
  - доступность и открытость;
  - системность, интегративность и полифункциональность;
  - ориентированность на пользователя.

## 3. Структура ЭИОС

- 3.1. Составными элементами ЭИОС Школы являются: внешние электронные библиотечные системы;
  - электронная почта;
  - официальный сайт Школы;
- официальные сообщества Школы в социальных сетях «ВКонтакте», «Одноклассники»; «Сферум»;
  - АИС «Сетевой город. Образование»;
  - авторские ресурсы (сайты) педагогов;
- иные компоненты, необходимые для организации учебного процесса и взаимодействия компонентов ЭИОС.
- 3.2. Электронная информационно- образовательная среда обеспечивает возможность доступа обучающегося из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети Интернет, как на территории Школы, так и вне ее.
- 3.3. Электронная почта создают условия для функционирования электронной информационно-образовательной среды.

- 3.4. Официальный сайт <a href="https://shkolasamarskaya-r71.gosweb.gosuslugi.ru/">https://shkolasamarskaya-r71.gosweb.gosuslugi.ru/</a> На сайте Школы размещены документы, регламентирующие различные стороны учебного процесса. Сайтпозволяет выполнить требования федерального законодательства об обеспечении открытости образовательной организации.
- 3.5. Официальные сообщества Школы в социальных сетях предназначены для создания открытости и информированности действующих и потенциальных участников ЭИОС Школы.

## 4. Формирование и функционирование ЭИОС

- 4.1. В целях обеспечения защиты информации, соблюдения конфиденциальности информации ограниченного доступа и реализации права на доступ к информации для надежного, безотказного и производительного функционирования ЭИОС устанавливаются следующие требования:
- 4.1.1. ЭИОС Школы и отдельные ее элементы должны соответствовать действующему законодательству РФ в области образования, защиты авторских прав, защиты информации;
- 4.1.2. Порядок доступа к элементам ЭИОС регулируется соответствующими регламентами или другими локальными актами Школы;
- 4.1.3. Функционирование ЭИОС обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих;
  - 4.1.4. Все серверное оборудование должно иметь:
  - средства отказоустойчивого хранения и восстановления данных;
- сертифицированные аппаратные и программные средства обеспечения информационной безопасности;
- 4.1.5. ЭИОС формируется на основе отдельных модулей, входящих в ее состав;
- 4.1.6. Пользователи должны иметь соответствующую подготовку по работе с элементами ЭИОС Школы: обучающиеся: наличие базовых навыков работы с компьютером, ознакомление с инструкцией по технике безопасности, порядком доступа к отдельным элементам ЭИОС;
- работники: наличие базовых навыков работы компьютером, квалификации обучающих прохождение курсов повышения семинаров соответствующей направленности c целью приобретения развития компетенций, необходимых для работы в ЭИОС Школы.
- 4.2. Информационное наполнение ЭИОС определяется потребностями пользователей и осуществляется объединенными усилиями сотрудников и структурных подразделений Школы.
- **5.** Ответственность за исполнение и сохранность информационных ресурсов в ЭИОС
- 5.1. Использование материалов, извлеченных из ЭИОС, способом, предполагающим получение к ним доступа неограниченного круга лиц, должно сопровождатьсяуказанием на ЭИОС, из которой эти материалы извлечены.
- 5.2. Обучающийся и работник, получившие учетные данные для авторизованного доступа в ЭИОС Школы, обязуются:
  - хранить их в тайне, не разглашать, не передавать их иным лицам;
- немедленно уведомить администратора информационных систем о невозможности авторизованного входа с первичным или измененным пользователем паролем с целью временного блокирования доступа в систему от своего имени.

- 5.3. Обучающийся и работник несут ответственность за: несанкционированное использование регистрационной информации других обучающихся и/или работников, в частности использование другого логина и пароля для входа в ЭИОС Школы и осуществление различных операций от имени другого обучающегося и/или работника;
- умышленное использование программных средств (вирусов, и/или самовоспроизводящегося кода), позволяющих осуществлять несанкционированное проникновение в ЭИОС Школы с целью модификации информации, кражи паролей, угадывания паролей и других несанкционированных действий.