

Администрация города Дзержинска Нижегородской области  
Департамент образования Администрации города Дзержинска  
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение  
«Школа № 29»

П Р И К А З

30.06.2023

№ 151-п

Г

Г

**Об утверждении  
Положения об электронной  
информационно-образовательной среде  
МБОУ «Школа № 29»**

В целях формирования электронной информационно-образовательной среды в Учреждении в соответствии с требованиями к реализации образовательных программ на основании решения Общего собрания работников от 30.06.2023г. протокол № 5

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить Положение об электронной информационно-образовательной среде МБОУ «Школа № 29» (Приложение).
2. Настоящий приказ вступает в силу с момента подписания.
3. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Директор

Нестерова Т.А.

**Положение  
об электронной  
информационно –образовательной среде  
МБОУ «Школа № 29»**

**1. Общие положения**

Настоящее Положение об электронной информационно-образовательной среде (далее - Положение) МБОУ «Школа № 29» (далее – Учреждение):

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

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 Учреждения;
- локальными нормативными актами Учреждения.

1.2. Электронная информационно-образовательная среда Учреждения (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 Учреждения в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации в сфере образования, организация образовательной деятельности Учреждения и обеспечение доступа обучающихся и педагогических работников к информационно-образовательным ресурсам.

## **2. Цель и задачи**

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

2.2. 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 Учреждения, так и вне ее, к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), к электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах;
- фиксация хода образовательной деятельности, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения основной образовательной программы;
- проведение всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением 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 образовательных отношений посредством сети «Интернет».

2.3. Основные принципы функционирования:

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

## **3. 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 Учреждения обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих.

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

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.

## **4. Структура ЭИОС**

4.1. Основными компонентами ЭИОС Учреждения являются:

- официальный сайт Учреждения;

- РГИС Нижегородская образовательная платформа (Электронный журнал, Электронный дневник);
- АИС «Учет контингента обучающихся»;
- система дистанционного обучения на основе учебного профиля «Сферум» в VK мессенджере;
- локальная сеть Учреждения;
- электронная почта Учреждения;
- система электронного документооборота (СЭДО);
- ИС "Навигатор дополнительного образования детей";
- ПО VipNetClient;
- официальное сообщество Учреждения в социальной сети «Вконтакте».

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

РГИС Нижегородская образовательная платформа (Электронный журнал, Электронный дневник) обеспечивают автоматизированное ведение школьной документации, включая классные журналы, учебные планы, рабочие программы с календарно-тематическим планированием, базу данных обучающихся, базу данных педагогических работников, сведения о родителях, отчетные формы, электронное портфолио обучающихся и учителей.

АИС «Учет контингента обучающихся» предназначена для автоматизации процесса комплектования Учреждения.

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 Учреждения к образовательной территории;
- привязка адресов граждан к образовательной территории;
- работа с заявлениями, поступившими в Учреждение;
- 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 Учреждения;
- ведение данных об Учреждении.

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 Учреждения обеспечивает оперативную передачу и сбор информации между сотрудниками Учреждения.

Навигатор дополнительного образования детей позволяет записывать обучающихся в объединения дополнительного образования Учреждения.

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

ПО VipNet client является программной частью виртуальной защищенной сети Учреждения и отвечает за программное шифрование сетевых пакетов до координатора.

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

## **5. Требования к функционированию ЭИОС Учреждения**

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

5.2. Требования по разграничению доступа учитывают:

5.2.1. Права доступа пользователю к тому или иному элементу (его части) ЭИОС Учреждения 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 Учреждения (посредством индивидуального логина и пароля).

5.2.2. Уровень закрытости информации определяется политикой безопасности Учреждения, а уровень доступа пользователя устанавливается привилегией (права пользователя) исходя из статуса пользователя и занимаемой должности (директор, заместитель директора, учитель, обучающийся и т.п.).

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

5.4. Требования к пользователям ЭИОС Учреждения.

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

- обучающиеся: наличие базовых навыков работы с компьютером и Интернет-технологиями, ознакомление с порядком доступа к отдельным элементам ЭИОС Учреждения;
- 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 Учреждения 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).

## **6. 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 Учреждения, 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 Учреждения 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.