

ПРИКАЗ

№281

ст. Незлобная

31 августа 2023 года

Об утверждении Положения об электронной  
информационно-образовательной среде

В соответствии с Конституцией Российской Федерации, Федеральным Законом № 273-ФЗ от 29.12.2012 г «Об образовании в Российской Федерации», Федеральным Законом № 115-ФЗ от 25.07.2002г «О правовом положении иностранных граждан в Российской Федерации» с изменениями на 14 июля 2022 года, 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»; Постановлением Правительства Российской Федерации от 13.07.2022г. № 1241 «О федеральной государственной информационной системе «Моя школа» и внесении изменений в подпункт «а» пункта 2 Положения об инфраструктуре, обеспечивающей информационно-технологическое взаимодействие информационных систем, используемых для предоставления государственных и муниципальных услуг и исполнения государственных и муниципальных услуг в электронном виде», 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, Распоряжением Правительства РФ от 02.12.2021 № 3427-р «Об утверждении стратегического направления в области цифровой трансформации образования, относящейся к сфере деятельности Министерства Российской Федерации по науке и образованию» приказом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки РФ от 14.08.2020 № 831 «Об утверждении Требований к структуре официального сайта образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и формату представления информации о создании федеральной государственной информационной системы Минпросвещения России «Моя школа», приказом Министерства Российской Федерации от 15.01.2021 № 14 «Об определении состава платформы цифровой образовательной среды», приказом Минпросвещения Российской Федерации от 02.12.2019 № 649 «Об утверждении Целевой модели цифровой образовательной среды»; Федеральными государственными стандартами НОО, ООО, СОО, Уставом школы

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить об электронной информационно-образовательной среде (Приложение 1).

2. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Директор МБОУ СОШ № 12 муниципального образования «Средняя общеобразовательная школа № 12 станции Невзоровской» (МБОУ СОШ № 12 станции Невзоровской) И.И. Акашева



## ПОЛОЖЕНИЕ

об электронной информационно-образовательной среде

### 1. Общие положения

1.1 Положение об электронной информационно-образовательной среде МБОУ СОШ №12 станицы Незлобной (далее — Положение) устанавливает назначение и составные элементы электронной информационно-образовательной среды (далее - ЭИОС) школы, устанавливает 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 ЭИОС - информационно-образовательное пространство, системно-организованная совокупность информационного, технического и учебно-методического обеспечения, представляющего в электронной форме и включающего в себя электронные информационные ресурсы, электронные образовательные ресурсы, совокупность информационных технологий, телекоммуникационных технологий, соответствующих технологическим средствам и обеспечивающего освоение обучающимися образовательных программ в полном объеме независимо от места нахождения обучающихся, а также использование сервисов, в том числе с применением единого портала Государственных услуг Российской Федерации.

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

### 2. Цель и задачи

2.1 Целью формирования ЭИОС 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;

обеспечение доступа обучающихся из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», как на территории школы, так и вне ее к 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 предусмотрена с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий;

формирование электронного портфолио обучающихся, в том числе сохранение работ обучающихся, рецензий и оценок на эти работы со стороны любых участников образовательного процесса;

создание условий для организации взаимодействия между участниками образовательного процесса, в том числе синхронного и (или) асинхронного посредством сети «Интернет».

### 2.3. Основные принципы функционирования:

доступность и открытость;  
комплексность построения;  
ориентированность на пользователя;  
системность;  
интегрированность и многофункциональность

## 3. Формирование и функционирование

3.1 ЭИОС и отдельные ее элементы соответствуют действующему законодательству Российской Федерации.

3.2 Функционирование электронно-образовательной среды обеспечивается соответствующими информационно-коммуникационных технологий и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих (далее - пользователи):  
обучающиеся: наличие базовых навыков работы с компьютером, ознакомление с порядком доступа к отдельным элементам ЭИОС;

работники (педагогические работники, административно-управленческий и учебно-вспомогательный персонал): наличие базовых навыков работы с компьютером, прохождение курсов повышения квалификации и обучающих

семинаров соответствующей направленности с целью приобретения развития компетенций, необходимых для работы с модулями ЭИОС. соответствующими локальными актами.

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

3.5 Информационное наполнение ЭИОС определяется потребностями пользователей и осуществляется в порядке, установленном соответствующими локальными нормативными актами.

3.6 ЭИОС обеспечивает возможность хранения, передачи и передачи информации любого вида (визуальной и звуковой, статичной и динамичной, текстовой и графической), а также возможность доступа к различным источникам информации и информации и возможность организации удаленного взаимодействия пользователей.

3.7 ЭИОС обеспечивает доступ (удаленный доступ), в том числе в случае применения электронного обучения, дистанционных образовательных

технологий, к современным профессиональным базам данных и информационных справочным системам, состав которых определяется в рабочих программах дисциплин (модулей) и подлежит ежегодному обновлению в соответствии с утверждёнными регламентами.

#### 4. Структура ЭИОС

Основными компонентами ЭИОС Школы являются:

-Официальный сайт МБОУ СОШ №12 станции Незлобной в сети «Интернет»  
 -Федеральная государственная информационная система (ФГИС) «Моя школа», является федеральной государственной информационной системой, которая предоставляет пользователям (педагогам, обучающимся и их родителям) (законным представителям) единый доступ к образовательным сервисам и цифровым учебным материалам (верифицированному образовательному контенту), а также к сведениям в электронных дневниках обучающихся (расписание уроков, домашние задания, оценки). ФГИС «Моя школа» объединены с ИКОП «Сферум» и РИС «Электронная школа». С помощью ГИС РС «Континент» на региональном уровне реализуется

«Концепция создания единой федеральной межведомственной системы учета континента обучающихся по основным образовательным программам и дополнительным образовательным программам». Данная система является основой для создания различных модулей (региональных информационных систем), направленных на автоматизацию основных направлений деятельности образовательных организаций.

РИС «Электронная школа» обеспечивает учащимся и родителям доступ к электронному дневнику и расписанию уроков, к результатам тестов и экзаменов, информации о родительских собраниях и других школьных мероприятиях. Информационная система обеспечивает формирование портфолио обучающегося и педагога, ведение электронного классного журнала и поурочного планирования, формирование реестров классов, сотрудников и учеников, создание базы ЕГЭ и ГИА и др.

РИС «Питание» позволяет цифровизировать процесс питания учащихся в общеобразовательных организациях: организовать питание с преварительным заказом меню, осуществлять переход на безалкогольную оплату школьного питания, контролировать движение денежных средств, выделенных на оплату школьного питания.

РИС «Навигатор дополнительного образования» предоставляет доступ к информации об образовательных программах дополнительного образования, позволяет оформить и активировать сертификат персонального образования, финансирование дополнительного образования (ПДО), с помощью системы реализуется возможность подачи электронной заявки на программу. Региональная система электронного и дистанционного обучения обеспечивает методическую поддержку образовательного процесса на базе

программного обеспечения доступ к содержанию учебных дисциплин, размещению новых материалов и курсов, организацию интерактивного взаимодействия и системы обмена информацией между участниками взаимодействия (синхронное и (или) асинхронное взаимодействие), формирование электронных образовательных ресурсов.

Информационно-коммуникационная образовательная платформа «Сферум» <https://sferum.ru> обеспечивает дистанционное взаимодействие всех участников образовательного процесса (обучающихся, их родителей (законных представителей) педагогических работников, органов управления в сфере образования) посредством осуществления в нем видеозвонков и трансляции, а также общения в чатах ВК Мессенджера.

Иные компоненты, необходимые для организации учебного процесса взаимодействия элементов ЭИОС, в том числе: технические средства, электронные информационные ресурсы, электронные образовательные ресурсы.

## 5. Требования к функционированию ЭИОС

5.1 В целях надежного, безотказного и эффективного функционирования информационных систем и веб-сервисов ЭИОС, соблюдение конфиденциальности информации, ограничения доступа и реализации права на доступ к информации настоящим Положением устанавливаются следующие требования.

5.2 Требования по разграничению доступа учитывают:

Права доступа пользователя к тому или иному элементу (его части) ЭИОС 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.

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

5.3 Элементы ЭИОС могут иметь отдельного администратора, который определяет уровень доступа, устанавливает привилегии и осуществляет подтверждение регистрации пользователей через формирование каждому индивидуального логина и пароля.

5.4 Привилегии пользователя назначаются администратором элемента ЭИОС. Администратор системы несет ответственность за конфиденциальность регистрационных данных пользователя, целостность и доступность элемента (его части) ЭИОС.

5.5 Требования по защите персональных данных пользователей. Требования по защите персональных данных пользователей устанавливаются в соответствии с действующими законодательством о защите информации и персональных данных, а также определены локальными актами МБОУ СОШ № 12 станции Незлобной.

5.6 Требования к локальной сети школы. Все компьютеры МБОУ СОШ № 12 станицы Незлобной должны быть объединены локальную вычислительную сеть и иметь выход в сеть «Интернет» и доступ к электронным библиотечным системам, ЭИР и ЭОР.

5.7. Технические требования по обеспечению доступа пользователям. Подключение к сети «Интернет» должно обеспечивать доступ к работе в ЭИОС всем пользователям. Скорость передачи данных должна быть не менее 100 Мбит/с.

Подключение по технологии Wi-Fi с перспективной зоной покрытия подключения должно быть не менее 80%.

5.8. Возможность подключения мобильных компьютеров к элементам ЭИОС.

5.9. Требования по обеспечению подключения веб-сервисов. Подключение веб-сервисов в состав ЭИОС должно иметь модульную структуру.

5.10 Требования к пользователям ЭИОС. Пользователи ЭИОС должны иметь соответствующую подготовку по работе с элементами ЭИОС;

-обучающиеся: наличие базовых навыков работы с компьютером и Интернет-технологиями, прохождение курсов повышения квалификации обучающихся соответствующей направленности с целью приобретения и развития профессиональных компетенций, необходимых для работы в ЭИОС

сотрудники, обеспечивающие функционирование ЭИОС, должны удовлетворять требованиям к кадровому обеспечению учебного процесса согласно ФГОС.

5.11. Обеспечение соответствия вышеуказанных требований к информационному и технологическому обеспечению функционирования ЭИОС осуществляется инженером по ИКТ.

## 6. Порядок и формы доступа к элементам ЭИОС

6.1 ЭИОС обеспечивает доступ пользователям к учебным планам, календарному графику, рабочим программам учебных предметов, курсов, кружков дополнительного образования и внеурочной деятельности, дисциплин (модулей), практик, к изданным электронным библиотечным систем, ЭОР, указанным в рабочих программах.

6.2. Доступ к персонализированной части ЭИОС предоставляется всем пользователям школы через процесс авторизации в личном кабинете с использованием личных учетных данных. Кроме того, как приступить к работе в ЭИОС пользователь обязан ознакомиться и принять условия соглашения. Регистрация и/или удаление обучающихся в базе ЭИОС осуществляется на основании данных приказов о зачислении и отчислении из школы,

Регистрация и/или удаление пользователей системы МБОУ СОШ №12 станицы Незлобной осуществляется ведущим инженером по ИКТ. Личная учетная запись пользователя МБОУ СОШ №12 станицы Незлобной, которая используется в части компонентов ЭИОС МБОУ СОШ Незлобной (локальная сеть, информационные системы и веб-сервисы, вход в которые осуществляются с использованием логина и пароля), поддерживает логин и/или адрес электронной почты; пароль (генерируется автоматически с учетом требований, изложенных в настоящем Положении).

Личная учетная запись: обеспечивает пользователю беспрепятственный доступ к личной почте и к персонализированной части ЭИОС школы;

Обеспечивает восстановление пароля через адрес электронной почты; не поддежит хранению и учету, т.к. по обращению пользователя МБОУ СОШ №12 станицы может быть изменена, заблокирована и/или восстановлена. Доступ пользователей к части компонентов ЭИОС МБОУ СОШ №12 станицы (ФГИС «Моя школа», модуль ГИС РС «Контингент»), осуществляется с использованием единой системы идентификации и аутентификации (ЕСИА).

7.1 Использование материалов, извлеченных из ЭИОС, способом, предполагающим получение к ним доступа неограниченного круга лиц, должно сопровождаться указанием на ЭИОС, из которой эти материалы извлечены.

7.2 Пользователи, получившие учетные данные для авторизованного доступа в ЭИОС, обязаны хранить их в тайне, не разглашать, не передавать их иным лицам; уведомить ведущего инженера по ИКТ о невозможности авторизованного входа с первичным или измененным паролем

7.3 Пользователи ЭИОС несут ответственность за:

целью временного блокирования доступа в систему от своего имени. Ответственность за использование и сохранность информационных ресурсов в ЭИОС

7.4. Доступ пользователей к части компонентов ЭИОС МБОУ СОШ №12 станицы «Моя школа», модуль ГИС РС «Контингент»), осуществляется с использованием единой системы идентификации и аутентификации (ЕСИА).

7.5 Пользователи ЭИОС несут ответственность за:

целью временного блокирования доступа в систему от своего имени. Ответственность за использование и сохранность информационных ресурсов в ЭИОС

7.6 Пользователи, получившие учетные данные для авторизованного доступа в ЭИОС, обязаны хранить их в тайне, не разглашать, не передавать их иным лицам; уведомить ведущего инженера по ИКТ о невозможности авторизованного входа с первичным или измененным паролем

7.7 Пользователи ЭИОС несут ответственность за:

целью временного блокирования доступа в систему от своего имени.



Согласовано с Советом родителей.  
Протокол №1 от 27.08.2023 г.

Принято на заседании Управляющего совета.  
Протокол №1 от 26 августа 2023 года.

- 8. Заключительные положения
- 8.1 Настоящее Положение вступает в силу после его утверждения.
- 8.2. Изменения и дополнения в настоящее Положение вносятся приказом директора.