

ПРИНЯТО:  
Педагогический совет  
Протокол № 1  
от 28.08.2023

СОГЛАСОВАНО:  
Совет школы  
Протокол № 1  
от 28.08.2023

УТВЕРЖДАЮ:  
Директор МБОУ «СОШ  
№ 68 г. Челябинска»  
Л.Р. Уторова  
Приказ от 29.08.2023г.  
№ 01-04/125-04



**Положение**  
**Об электронной информационно-образовательной среде**  
**Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения**  
**«Средняя общеобразовательная школа № 68**  
**г. Челябинска имени Родионова Е.Н.»**

**I. Общие положения**

1. Положение об электронной информационно-образовательной среде МБОУ «СОШ № 68 г. Челябинска» (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.

2. 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 от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных»;

- 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 Российской Федерации от 23.08.2017г. №816 «Об утверждении порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»;

- Уставом МБОУ «СОШ № 68 г. Челябинска»;

- локальными нормативными актами, регламентирующими организацию и обеспечение образовательного процесса.

Электронная информационно-образовательная среда гимназии (ЭИОС) – информационно-образовательное пространство, системно организованная совокупность информационного, технического и учебно-методического обеспечения, представленного в электронной форме и включающего в себя электронные информационные ресурсы, электронные образовательные ресурсы, совокупность информационных технологий, телекоммуникационных технологий, соответствующих технологических средств и обеспечивающего освоение обучающимися образовательных программ в полном объеме независимо от места нахождения обучающихся.

Назначение ЭИОС – обеспечение информационной открытости гимназии в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации в сфере образования, организация образовательной деятельности МБОУ «СОШ № 68 г. Челябинска» и обеспечение доступа обучающихся и педагогических работников к информационно-образовательным ресурсам ЭИОС.

## **II. Цель и задачи**

3. Целью формирования ЭИОС МБОУ «СОШ № 68 г. Челябинска» является информационное и методическое обеспечение образовательного процесса в соответствии с требованиями к реализации образовательных программ.

4. 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 образовательной организации, так и вне его к электронным образовательным ресурсам, указанным 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 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 синхронного и (или) асинхронного посредством сети «Интернет».

5. Основные принципы функционирования:

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

## **III. Формирование и функционирование**

6. ЭИОС и отдельные ее элементы соответствуют действующему законодательству Российской Федерации;

7. Функционирование электронной информационно-образовательной среды обеспечивается соответствующими средствами 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 и развития компетенций, необходимых для работы с модулями ЭИОС.

8. Порядок доступа к элементам ЭИОС регулируется соответствующими локальными актами Образовательной организации;

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

10. Информационное наполнение ЭИОС определяется потребностями пользователей в порядке, установленном соответствующими локальными нормативными актами.

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

12. 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.

13. ЭИОС обеспечивает одновременный доступ не менее 60% обучающихся в школе.

#### IV. Структура ЭИОС

14. Основными компонентами ЭИОС МБОУ «СОШ № 68 г. Челябинска» являются:

- 1) официальный сайт <https://school68chel.ru/>
- 2) ГИС «Образование» <https://edu-74.ru/>
  - Модуль «Сетевой Город. Образование» <https://sgo.edu-74.ru>
  - Модуль «Е-услуги. Образование» <http://192.168.164.6>
  - Модуль «Контингент» <http://192.168.164.3>
  - Модуль ДПО <https://dpo.edu-74.ru/>
  - ИС АПР <https://apr.rcokio.ru>
  - ИС МСБ <https://books.rcokio.ru>
  - ИС УКОО <https://ukoo.rcokio.ru>
  - ИС «Мониторинг ФГОС» <https://fgos.rcokio.ru/>
  - ИС «Мониторинг ИК-инфраструктуры» <https://ik-inf.rcokio.ru/>
  - ИС «Оценка эффективности деятельности руководителя» <https://monitoring74.rcokio.ru/>
  - Региональный Навигатор <https://ndo.edu-74.ru/>
  - ИС «Мониторинг профориентационной работы» <https://proforient.rcokio.ru/>
  - ИС «Мониторинг воспитания» <https://vosпитание.rcokio.ru/>
- 3) Е-услуги. Образование. <https://eservices.asurso.ru/>
- 4) ФГИС «Моя школа» <https://myschool.edu.ru>
- 5) ФИС ОКО <https://spo-fisoko>
- 6) ФИС ФРДО <https://clck.ru/au7G5>
- 7) СФЕРУМ <https://sferum.ru>
- 8) Единое содержание общего образования <https://edsoo.ru/>;
- 9) Школа Минпросвещения России (<https://smp.edu.ru/>)
- 10) Каталог цифрового образовательного контента ЦОК (educont.ru)
- 11) РДДМ «Движение первых» <https://рдм.пф/>;
- 12) Билет в будущее <https://bvbinfo.ru/>;
- 13) Разговоры о важном <https://razgovor.edsoo.ru/>
- 14) локальная МБОУ «СОШ № 68 г. Челябинска»;
- 15) иные компоненты, необходимые для организации учебного процесса взаимодействия элементов ЭИОС.

#### V. Требования к функционированию ЭИОС

15. В целях надежного, безотказного и эффективного функционирования информационных систем, 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;
- требования к локальной сети МБОУ «СОШ № 68 г. Челябинска»;
- технические требования по обеспечению доступа пользователям гимназии;
- требования по обеспечению подключения веб-сервисов;
- требования к пользователям ЭИОС МБОУ «СОШ № 68 г. Челябинска».

16. Требования по разграничению доступа учитывают:

17. Права доступа пользователю к тому или иному элементу (его части) ЭИОС МБОУ «СОШ № 68 г. Челябинска» 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.

18. Уровень закрытости информации определяется политикой безопасности МБОУ «СОШ № 68 г. Челябинска», а уровень доступа пользователя устанавливается привилегией (права пользователя) исходя из статуса пользователя и занимаемой должности (директор, заместитель директора, руководителя методического объединения, учитель, обучающийся и т.п.).

19. Элементы ЭИОС МБОУ «СОШ № 68 г. Челябинска» могут иметь отдельного администратора, который определяет уровень доступа, устанавливает привилегии и осуществляет подтверждение регистрации пользователей через формирование каждому индивидуального логина и пароля.

20. Привилегии пользователю назначаются администратором элемента ЭИОС. Администратор системы несет ответственность за конфиденциальность регистрационных данных пользователя, целостность и доступность элемента (его части) ЭИОС МБОУ «СОШ № 68 г. Челябинска».

21. Требования по защите информации, находящейся на серверах.

21.1. Обработка, хранение учебно-методической, отчетной и прочей информации, введенной в базу и системы ЭИОС МБОУ «СОШ № 68 г. Челябинска», производится на серверах, обеспечивающих одновременную работу не менее 50% от общего числа пользователей.

22. Требования к локальной сети.

22.1. Все компьютеры должны быть объединены локальную вычислительную сеть и иметь неограниченный выход в сеть «Интернет» и доступ к электронным библиотечным системам, ЭИР и ЭОР.

23. Технические требования по обеспечению доступа пользователям.

23.1. Подключение к сети «Интернет» должно обеспечивать доступ к работе в ЭИОС всем пользователям.

23.2. Подключение по технологии Wi-Fi с перспективной зоной покрытия подключения должно быть не менее 50%.

23.3. Возможность подключения мобильных компьютеров к элементам ЭИОС.

24. Требования по обеспечению подключения веб-сервисов. Подключение веб-сервисов в состав ЭИОС МБОУ «СОШ № 68 г. Челябинска» должно иметь модульную структуру.

25. Требования к пользователям ЭИОС.

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

- обучающиеся: наличие базовых навыков работы с компьютером и интернет технологиями (электронная почта), ознакомлены с порядком доступа к отдельным элементам ЭИОС;

- 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.

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

26. Обеспечение соответствия требований к информационному и технологическому обеспечению функционирования ЭИОС, указанных в пунктах 5.2-5.3, 5.6, осуществляется системным администратором.

#### **VI. Порядок и формы доступа к элементам ЭИОС**

27. ЭИОС МБОУ «СОШ № 68 г. Челябинска» обеспечивает доступ пользователям к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик, к изданиям электронных библиотечных систем, ЭОР, указанным в рабочих программах.

28. Учебные планы размещаются в открытом доступе на официальном сайте Образовательной организации в разделе «Сведения об образовательной организации» подразделе «Образование» в пункте «Информация об учебных планах реализуемых образовательных программ».

29. Доступ к персонализированной части ЭИОС, включающей веб-сервисы и портал электронного сопровождения образовательных программ, предоставляется всем пользователям Образовательной организации через процесс авторизации в

личном кабинете с использованием личных учетных данных.

## **VII. Ответственность за использование и сохранность информационных ресурсов в ЭИОС**

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

31. Пользователи, получившие учетные данные для авторизованного доступа в ЭИОС, 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.

Пользователи несут ответственность за:

- несанкционированное использование регистрационной информации других пользователей, в частности - использование логина и пароля другого лица для входа в ЭИОС 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.

## **VIII. Заключительные положения**

32. Настоящее Положение вступает в силу с момента его утверждения директором.

33. Положение, вступают в силу в том же порядке.

34. После утверждения Положения или изменений, внесенных в него, текст Положения или изменений размещается на официальном сайте МБОУ «СОШ № 68 г. Челябинска» (<https://school68chel.ru/>)