

Комитет по делам образования города Челябинска
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Лицей № 88 г. Челябинска» (МБОУ «Лицей № 88 г. Челябинска»)

ПРИНЯТО

Педагогическим советом
МБОУ «Лицей № 88 г. Челябинска»
протокол № __ от _____ 20__ г.

УТВЕРЖДЕНО

приказом директора МБОУ
«Лицей № 88 г. Челябинска»
№ ____ от «__» _____ 20__ г.

ПОЛОЖЕНИЕ

об электронной информационно-образовательной среде Муниципального бюджетного
общеобразовательного учреждения
«Лицей № 88 г. Челябинска»

1. Общие положения

1.1. Положение об электронной информационно-образовательной среде МБОУ «Лицей № 88 г. Челябинска» (далее Положение) устанавливает назначение и составные элементы электронной информационно-образовательной среды (далее - ЭИОС) Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Лицей № 88 г. Челябинска» (далее – лицей); устанавливает требования к функционированию ЭИОС лицея; регулирует порядок и формы доступа к ресурсам, системам и веб-сервисам ЭИОС; определяет права и ответственность пользователей ЭИОС.

1.2. 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 23.08.2017 № 816 «Об утверждении порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»;
- Уставом лицея»;
- иными локальными нормативными актами, регламентирующими организацию и обеспечение образовательной деятельности.

1.3. Электронная информационно-образовательная среда лицея (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.

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

2. Цель и задачи

2.1. Целью формирования ЭИОС лица является информационное и методическое обеспечение образовательной деятельности в соответствии с требованиями федеральных образовательных стандартов к условиям реализации и содержательному наполнению 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 лица, так и вне его места расположения 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 образовательной деятельности;
- создание условий для организации взаимодействия между участниками образовательной деятельности, в том числе синхронного и (или) асинхронного, посредством сети «Интернет».

2.3. Основные принципы функционирования:

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

3. Формирование и функционирование

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

3.2. 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.

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

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

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

3.6. 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.

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.

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

4. Структура ЭИОС

4.1. Основными компонентами ЭИОС лицея являются:

- 1) официальный сайт <https://lyceum88.ru/>
- 2) Государственная информационная система «Образование в Челябинской области» (ГИС «Образование») <https://edu-74.ru/>
 - Модуль «Е-услуги. Образование» <http://192.168.164.6>
 - Модуль «Контингент» <http://192.168.164.3>
 - Модуль «Сетевой Город. Образование» <https://sgo.edu-74.ru>
 - Модуль ДПО <https://dpo.edu-74.ru/>
 - Модуль «Е-услуги. Образование» <http://192.168.164.6>
- 3) Информационные системы, сопровождаемые ГБУ ДПО ЧИРО
 - ИС АПР <https://apr.rcokio.ru>
 - ИС МСБ <https://books.rcokio.ru>
 - ИС УКОО <https://ukoo.rcokio.ru>
 - АИС «Оценка эффективности МОУО» <https://effmouo.rcokio.ru>
 - Закрытая часть РИС ГИА <http://192.168.74.6>
 - ИС «Мониторинг ФГОС» <https://fgos.rcokio.ru/>
 - АИС МУЗС <http://192.168.74.9/>
 - Региональный Навигатор <https://ndo.edu-74.ru/>
 - ИС «Мониторинг ИК-инфраструктуры» <https://ik-inf.rcokio.ru/>
 - ИС «Оценка эффективности деятельности руководителя» <https://monitoring74.rcokio.ru/>
 - ИС «Мониторинг профориентационной работы» <https://proforient.rcokio.ru/>
 - ИС «Мониторинг воспитания» <https://vospitanie.rcokio.ru/>
- 4) Федеральные информационные системы:
 - ФИС ОКО <https://lk-fisoko.obrnadzor.gov.ru/>
 - ФГИС «Моя школа» <https://myschool.edu.ru>
 - ФИС ФРДО <https://clck.ru/au7G5>
- 5) Цифровые образовательные платформы:
 - «СФЕРУМ» <https://sferum.ru>
 - «Учи.ру» <https://uchi.ru/>
 - Образовательная среда «МЭО» <https://mob-edu.ru/>
 - Олимпийский портал <http://olymp74.ru/>
 - Единое содержание общего образования <https://edsoo.ru/>,
- 7) Проект «Школа Минпросвещения России» <https://smp.edu.ru/>,
- 8) Каталог цифрового образовательного контента ЦОК <https://educont.ru/>,
- 9) РДДМ «Движение первых» <https://рддм.рф/>,
- 10) Билет в будущее <https://bvbinform.ru/>,
- 11) Разговоры о важном <https://razgovor.edsoo.ru/>,
- 12) корпоративная почта лицея lisei88_chel@mail.ru,
- 13) Программа электронного документооборота СБИС <https://sbis.ru/>,
- 14) Программа «1С». Бухгалтерия в государственном учреждении.
- 15) Программа «1С». Зарплата и кадры.
- 15) иные компоненты, необходимые для организации учебного процесса взаимодействия элементов ЭИОС.

5. Требования к функционированию ЭИОС

5.1. 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 лица;
- технические требования по обеспечению доступа пользователям лица;
- требования по обеспечению подключения веб-сервисов;
- требования к пользователям ЭИОС лица.

5.2. Требования по разграничению доступа учитывают:

5.3. Права доступа пользователю к тому или иному элементу (его части) ЭИОС лица 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 политикой безопасности лица, а уровень доступа пользователя устанавливается привилегией (права пользователя) исходя из статуса пользователя и занимаемой должности (директор, заместитель директора, руководитель МО, учитель, обучающийся и т.п.).

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

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

8. Требования по защите информации, находящейся на серверах:

- обработка, хранение учебно-методической, отчетной и прочей информации, введенной в базу и системы ЭИОС лица, производится на серверах, обеспечивающих одновременную работу не менее 50% от общего числа пользователей.

9. Требования к локальной сети:

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

10. Технические требования по обеспечению доступа пользователям:

- подключение к сети «Интернет» должно обеспечивать доступ к работе в ЭИОС всем пользователям;
- возможность подключения мобильных компьютеров к элементам ЭИОС.

11. Требования по обеспечению подключения веб-сервисов:

- подключение веб-сервисов в состав ЭИОС лица должно иметь модульную структуру.

12. 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 (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.

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

6. Порядок и формы доступа к элементам ЭИОС

6.1. ЭИОС лица обеспечивает доступ пользователям к учебным планам, рабочим программам дисциплин(модулей), практик, к изданиям электронных библиотечных систем, ЭОР, указанным в рабочих программах.

6.2. Учебные планы размещаются в открытом доступе на официальном сайте Образовательной организации в разделе «Сведения об образовательной организации» подразделе «Образование» в пункте «Информация о реализуемых образовательных программах, учебных предметах, предусмотренных соответствующей образовательной программой МБОУ «Лицей № 88 г. Челябинска».

6.3. 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.

7. Ответственность за использование и сохранность информационных ресурсов в ЭИОС

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

7.2. 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.

7.3. 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.

8. Заключительные положения

8.1. Настоящее Положение вступает в силу с момента его утверждения директором. Изменения, вносимые в

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

8.3. После утверждения Положения или изменений, внесенных в него, текст Положения или изменений размещается на официальном сайте лица (<https://lyceum88.ru/>).