Утверждены

Приказом директора МКОУ СОШ с УИОП №10 от «05» октября 2023г. № _67/2

Положение

об электронной информационно-образовательной среде МКОУ СОШ с УИОП № 10 города Кирово-Чепецка Кировской области

1. Общие положения

- 1.1. Настоящее положение об электронной информационно-образовательной среде МКОУ СОШ с УИОП № 10 (далее – 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», приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 № 286 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования», приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 № 287 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования», приказом Минобрнауки России от 17.05.2012 № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования», уставом Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа с углубленным изучением отдельных предметов №10 города Кирово-Чепецка Кировской области (далее – школа).
- 1.2. Положение определяет назначение, структуру и правила функционирования электронной информационно-образовательной среды школы (далее ЭИОС), регулирует порядок доступа к ЭИОС, права и ответственность пользователей.
- 1.3. Требования настоящего Положения являются обязательными для участников образовательных отношений, а также работников школы и сторонних организаций, обеспечивающих функционирование ЭИОС школы или ее элемента (его части).

2. Назначение и структура ЭИОС

2.1. Целью создания условий для функционирования ЭИОС школы является обеспечение возможности удаленного доступа к совокупности информационных технологий, технических средств, электронных информационных и образовательных ресурсов, которые содержат электронные учебно-методические материалы, а также включающей в себя государственные информационные системы, и обеспечение освоения обучающимися образовательных программ в полном объеме независимо от места нахождения обучающихся.

2.2. Задачи ЭИОС:

- доступ к учебным планам, рабочим программам учебных предметов, учебных курсов (в том числе внеурочной деятельности), учебных модулей, электронным учебным изданиям и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах учебных предметов, учебных курсов (в том числе внеурочной деятельности), учебных модулей посредством сети Интернет;
- формирование и хранение электронного портфолио обучающегося, в том числе выполненных им работ и результатов выполнения работ;
- фиксацию и хранение информации о ходе образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения образовательных программ;
- проведение учебных занятий, процедуры оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий;
- взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе посредством сети Интернет.
- 2.3. Структура ЭИОС школы состоит из основных и вариативных составных элементов.
- 2.4. Основными составными элементами ЭИОС школы являются:
- 2.4.1. Официальный сайт МКОУ СОШ с УИОП № 10 https://shkola10kirovochepeczk-r43.gosweb.gosuslugi.ru который обеспечивает доступ пользователей к информационным блокам, документам и материалам, предусмотренным для размещения законодательством Российской Федерации, нормативными документами региональных и муниципальных органов власти, а также локальными актами школы; 2.4.2. ЕРИСО КО Подсистема «Открытая школа: Мониторинг образования». http://wp2.43edu.ru дающая возможность обеспечивать автоматизированное ведение школьной документации, включая классные журналы, базу данных обучающихся, базу данных педагогических работников, сведения о родителях, отчетные формы, электронное портфолио обучающихся и педагогов.
- 2.4.3. Модуль «Электронный журнал», «Электронный дневник» https://one.43edu.ru многофункциональный автоматизированный информационный комплекс, созданный в соответствии с требованиями Государственной программы развития образования, который сопровождает большинство школьных процессов, связанных с учебной деятельностью, а также позволяет формировать общее коммуникационное пространство всех участников образовательной деятельности от администрации школы до учеников и родителей.
- 2.4.4. Информационно-образовательный интернет-портал Кировской области «Электронные сервисы. Электронная отчётность» https://reports.43edu.ru/ обеспечивает организацию сдачи и проверку отчетности по деятельности школы в электронной среде по всем направлениям деятельности.
- 2.4.5. Система дистанционного обучения основе информационнокоммуникационной «Сферум» обеспечивает платформе https://sferum.ru методическую поддержку образовательного процесса, доступ к содержанию учебных дисциплин, размещению новых материалов и курсов, организацию интерактивного взаимодействия обмена информацией между участниками системы образовательного процесса (синхронное и (или) 4 асинхронное взаимодействие). формирование электронных образовательных ресурсов.
- 2.4.6. ФИС ОКО https://lk-sod.fioco.ru / основной организационно-технологический механизм реализации мероприятий, направленных на проведение процедур оценки качества образования, обеспечивающий обмен рабочими материалами между

- организаторами на федеральном, региональном и муниципальном уровнях и уровне образовательной организации; мониторинг реализации мероприятий по обмену данными со стороны федеральных, региональных и муниципальных координаторов; интеграция результатов различных процедур оценки качества образования в единую аналитическую базу.
- 2.4.7. Образовательная платформа EдCOO https://edsoo.ru/ предоставляет широкий выбор возможностей для организации учебного процесса. Платформа позволяет проводить онлайн-уроки, создавать интерактивные задания, проводить тестирование и анализировать успеваемость школьников. Это также способствует развитию цифровых компетенций, учащихся и осознанному использованию информационно-коммуникационных технологий в образовательном процессе. Единая цифровая образовательная среда является не только педагогическим инструментом, но и платформой для обмена опытом и знаниями между учителями, учебными заведениями и образовательными организациями.
- 2.4.8. Билет в будущее https://bvbinfo.ru Всероссийский проект ранней профессиональной ориентации школьников, который реализуется при поддержке государства в рамках национального проекта «Образование».
- 2.4.9. Орлята России https://orlyatarussia.ru программа развития активности учеников начальных классов, разработанная в рамках национального проекта «Образование» и направленная на развитие социальной активности школьников младших классов.
- 2.4.10. Образовательная онлайн-платформа «Учи.ру» (http://uchi.ru), позволяющая в интерактивной форме выполнять задания, участвовать в олимпиадах, готовиться к ВПР, проводить уроки с интерактивными элементами по различным учебным предметам на всех уровнях образования.
- 2.4.11 Официальная страница школы в социальной сети Вконтакте https://vk.com/public174747962 обеспечивает информирование участников образовательных отношений о деятельности образовательного учреждения.
- 2. 5. Вариативные элементы ЭИОС школы создаться по желанию. В вариативные элементы ЭИОС входят:
 - блоги, формы школы и педагогических работников;
 - электронная поста школы;
 - родительские чаты в мессенджерах.
- 2.6. В структуру ЭИОС школы могут вноситься изменения (добавление и/или исключение элемента из состава ЭИОС). Любые изменения в структуре ЭИОС действуют с момента вступления в силу изменений в настоящее Положение.
- 2.7. Сведения о структуре ЭИОС, порядок доступа к ее элементам размещаются на официальном сайте и информационных стендах школы.

3. Функционирование и информационное наполнение ЭИОС

3.1. Функционирование ЭИОС обеспечивается соответствующими средствами ИКТ и квалификационными должностными лицами школы. Условия для функционирования ЭИОС школы могут быть обеспечены ресурсами сторонних организаций полностью или частично.

- 3.3. Информационное наполнение ЭИОС определяется потребностями пользователей и осуществляется объединенными усилиями педагогических работников, работников библиотеки, администрации и иных ответственных должностных лиц, структурных подразделений школы и организаций, привлеченных к осуществлению функционированию ЭИОС школы.
- 3.4. В случаях временного прекращения работы структурного элемента ЭИОС в связи с проведением технических работ ответственные за функционирование ЭИОС должностные лица заблаговременно оповещают об этом пользователей через открытые информационные источники.

4. Порядок доступа к ЭИОС, права и ответственность пользователей

- 4.1. По правам доступа пользователи ЭИОС школы делятся на две основные группы:
 - авторизованные пользователи;
 - неавторизованные пользователи.
- 4.2. Права доступа пользователя к тому или иному элементу (его части) ЭИОС школы 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 школы.
- 4.3. Уровень закрытости информации и уровень доступа пользователя устанавливается исходя из статуса пользователя и занимаемой должности (директор, заместитель директора, учитель, обучающийся и т. п.). Обучающиеся обеспечиваются в течение всего периода обучения индивидуальным авторизированным доступом ко всем элементам ЭИОС, которые обеспечивают освоение обучающимися образовательных программ в полном объеме независимо от их мест нахождения, в которой имеется доступ к сети Интернет, как на территории школы, так и за ее пределами.
- 4.4. Элементы ЭИОС школы могут иметь отдельного администратора, который определяет уровень доступа. Администратор:
 - осуществляет подтверждение регистрации пользователей через формирование индивидуального авторизированного доступа (логина и пароля);
 - несет ответственность за конфиденциальность регистрационных данных пользователя, целостность и доступность элемента (его части) ЭИОС школы;
 - знакомит пользователей с правилами допуска к работе в ЭИОС;
 - обеспечивает подписание пользователем согласия на обработку персональных данных;
 - обеспечивает подписание работниками школы соглашения о неразглашении персональных данных и наделении их полномочиями по работе в ЭИОС;
 - доводит до сведения пользователей ЭИОС информацию об изменениях ЭИОС, ее элемента (его части);
- 4.5. Каждый пользователь имеет право на получение информации о порядке получения доступа к ЭИОС школы, а также учебно-методической, технической поддержки при работе с ЭИОС.

- 4.6. Пользователи обязаны использовать ресурсы ЭИОС школы с соблюдением авторских прав, не воспроизводить полностью или частично информацию ограниченного доступа, а также информацию, запрещенную к распространению в Российской Федерации.
- 4.7. Пользователи несут ответственность за умышленное использование элементов ЭИОС в противоправных целях:
 - модификации и кражи информации;
 - распространения материалов, оскорбляющих человеческое достоинство и общественную нравственность, а также запрещенных в Российской Федерации;
 - пропаганды насилия, разжигания расовой или национальной вражды;
 - осуществления рассылки обманных, беспокоящих или угрожающих сообщений;
 - любого рода коммерческой деятельности и других несанкционированных действий.
- 4.8. С целью обеспечения безопасности ЭИОС и персональных данных участников ЭИОС пользователи ЭИОС, получившие учетные данные для авторизованного доступа в ЭИОС, обязаны хранить их в тайне, не разглашать, не передавать их иным лицам.
- 4.9. Пользователи ЭИОС обязаны немедленно уведомить администратора ЭИОС или администрацию школы об утрате личного логина и пароля к ЭИОС, любом случае несанкционированного доступа и/или о любом нарушении безопасности ЭИОС или ее отдельных элементов.
- 4.10. Школа и администратор вправе в случае несоблюдения пользователем требований Положения ограничить доступ данного пользователя к ЭИОС или ее отдельным элементам.
- 4.11. За нарушение Положения в части действия пунктов 4.6—4.9 пользователи ЭИОС могут быть привлечены к дисциплинарной и иным видам ответственности в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.
- 4.12. Индивидуальный авторизированный доступ пользователя блокируется в течение трех рабочих дней, в случае завершения обучения, отчисления обучающегося до истечения срока обучения или увольнения сотрудника.

5. Заключительные положения

5.1. Вопросы, не урегулированные настоящим Положением, регулируются в соответствии с действующим законодательством РФ, уставом и локальными актами школы.