

Согласовано
на заседании совета
родителей
Протокол 2
от 08.03.2023г

Принято на заседании
педагогического Совета
Протокол № 4 от
12.03.2023г

Утверждаю
и. о. директора
МКОУ «ООШ им.
И. Радченко с.

Ново-
Полтавского»
Свирина И. Д.
Приказ № 13
от 12.03.2023г



Свирина

Положение об электронной информационно-образовательной среде МКОУ «ООШ им. И. Радченко с. Ново- Полтавского»

Общие положения

1. Положение об электронной информационной образовательной среде МКОУ «ООШ им. И. Радченко с. Ново-Полтавского» (далее - Положение) определяет порядок формирования электронной информационно-образовательной среды (далее - ЭИОС) МКОУ «ООШ им. И. Радченко с. Ново-Полтавского».
2. Положение разработано в соответствии со следующими нормативно-правовыми актами:
 - Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
 - ст. 18 ФЗ 273. Печатные и электронные образовательные и информационные ресурсы,
 - ст. 35.2 ФГОС ООО Условия для участников образовательных отношений,
 - ст. 35.3 ФГОС ООО Информационно-образовательная среда организации,
 - ст. 35.4 ФГОС ООО Реализация программы с использованием электронного обучения и ДОТ;
 - ст. 36 ФГОС ООО. Требования к материально-техническому обеспечению,
 - ст. 37.1 ВГОС ООО. Учебно-методические условия ИОС,
 - ст. 40.1 ФГОС ООО. Финансовые условия;
 - Федеральным законом РФ от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных»;
 - постановление Правительства Российской Федерации от 07.12.2020 № 2040 «О проведении эксперимента по внедрению цифровой образовательной среды» (вместе с «Положением о проведении на территории отдельных субъектов Российской Федерации эксперимента по внедрению цифровой образовательной среды»);
 - Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 2 декабря 2019 г. № 649 «Об утверждении Целевой модели цифровой образовательной среды»;
 - Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 31.05.2021 № 287 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»,
 - Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 22 марта 2021 г. № 115 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования»;

- приказом Минобрнауки России от 23.08.2017 № 816 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»;
 - СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно - эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных организациях»,
 - Примерных основных образовательных программ начального общего, основного общего и среднего общего образования;
 - распоряжением Правительства КБР от 16.10.2020г. № 467-рп «О реализации мероприятий национального проекта «Образование» на 2021-2023 годы»;
 - уставом и другими локальными нормативными актами МКОУ «ООШ им. И. Радченко с. Ново-Полтавского».
3. ЭИОС МКОУ «ООШ им. И. Радченко с. Ново-Полтавского открытая педагогическая система, включающая в себя электронные информационные ресурсы, электронные образовательные ресурсы, современные информационно-телекоммуникационные средства и технологии и обеспечивающая освоение обучающимися общеобразовательных организаций образовательных программ в полном объеме независимо от места нахождения обучающихся.
4. ЭИОС МКОУ «ООШ им. И. Радченко с. Ново-Полтавского» строится в соответствии со следующей иерархией:
- единая информационно-образовательная среда страны;
 - единая информационно-образовательная среда региона;
 - электронная информационно-образовательная среда общеобразовательной организации;
 - предметная информационно-образовательная среда;
 - информационно-образовательная среда учебно-методического комплекса (далее - УМК);
 - информационно-образовательная среда компонентов УМК;
 - информационно-образовательная среда элементов УМК.
5. ЭИОС должна отвечать современным требованиям и обеспечивать использование информационно-коммуникационных технологий:
- в учебной деятельности;
 - во внеурочной деятельности;
 - в исследовательской и проектной деятельности;
 - в контроле и оценке результатов образования;
 - в административной деятельности, включая дистанционное взаимодействие всех участников образовательных отношений, в том числе в рамках обучения с применением дистанционных образовательных технологий, а также взаимодействие общеобразовательной организации с другими образовательными организациями, организациями социальной сферы и органами управления.
6. ЭИОС обеспечивает информационную открытость МКОУ «ООШ им. И.Радченко с. Ново-Полтавского» в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации в сфере образования, обеспечивает доступ обучающихся и работников МКОУ «ООШ им. И. Радченко с. Ново-Полтавского» к информационно-образовательным ресурсам, представляет результаты учебной деятельности в этой сфере, формирует педагогический мониторинг.
7. В случае реализации программы основного общего образования, в том числе адаптированной, с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий каждый обучающийся в течение всего периода обучения должен быть обеспечен индивидуальным авторизованным доступом к совокупности информационных и электронных образовательных ресурсов, информационных технологий, соответствующих технологических средств, обеспечивающих освоение обучающимся образовательных программ основного общего образования в полном объеме независимо от их мест нахождения, в которой имеется доступ к сети Интернет как на территории МКОУ «ООШ им. И. Радченко с. Ново-Полтавского», так и за ее пределами.
8. Под электронным обучением (далее - ЭО) понимается организация образовательной деятельности с применением содержащейся в базах данных и используемой при реализации образовательных программ информации и обеспечивающих ее обработку информационных технологий, технических средств, а также информационно-телекоммуникационных сетей, обеспечивающих передачу по линиям связи указанной информации, взаимодействие обучающихся и педагогических работников.

9. Под дистанционными образовательными технологиями (далее - ДОТ) понимаются образовательные технологии, реализуемые в основном с применением информационно-телекоммуникационных сетей при опосредованном (на расстоянии) взаимодействии обучающихся и педагогических работников.
10. Под электронными образовательными ресурсами (далее - ЭОР) понимаются образовательные ресурсы, представленные в электронно-цифровой форме и включающие структуру, предметное содержание и метаданные о них.
11. Под современными ИКТ имеются в виду LMS, электронные библиотеки, системы тестирования, ВКС, системы коллективной работы в учебных целях (вики), менеджеры проектов и другие системы, используемые педагогами в своей практике.
12. ЭИОС вводится для обучения с применением электронного обучения и ДОТ.
13. Реализация программы основного общего образования с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий осуществляется в соответствии с Гигиеническими нормативами и Санитарно-эпидемиологическими требованиями.
14. При реализации адаптированных программ основного общего образования информационно-образовательная среда МКОУ «ООШ им. И. Радченко с. Ново-Полтавского» должна учитывать состояние здоровья обучающихся с ОВЗ, их особые образовательные потребности.
15. Эффективное использование информационно-образовательной среды предполагает компетентность работников МКОУ «ООШ им. И. Радченко с. Ново-Полтавского» в решении профессиональных задач применением ИКТ, наличие служб поддержки ИКТ. Обеспечение поддержки применения ИКТ организуются учредителем МКОУ «ООШ им. И. Радченко с. Ново-Полтавского».
16. Учебно-методическое и информационное обеспечение реализации программы основного общего образования, в том числе адаптированной, включает характеристики оснащения информационно-библиотечного центра, читального зала, учебных кабинетов и лабораторий, административных помещений и официального сайта МКОУ «ООШ им. И. Радченко с. Ново-Полтавского», внутренней (локальной) сети, внешней (в том числе глобальной) сети и направлено на обеспечение широкого, постоянного и устойчивого доступа для всех участников образовательных отношений к любой информации, связанной с реализацией программы основного общего образования, достижением планируемых результатов, организацией образовательной деятельности и условиям ее осуществления.
17. МКОУ «ООШ им. И. Радченко с. Ново-Полтавского» должна предоставлять не менее одного учебника из федерального перечня учебников.
18. Дополнительно МКОУ «ООШ им. И. Радченко с. Ново-Полтавского» может предоставлять учебные пособия в электронной форме, выпущенные организациями, входящими в перечень организаций, осуществляющих выпуск учебных пособий, которые допускаются к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, необходимого для освоения программы основного общего на каждого обучающегося по каждому учебному предмету, учебному курсу (в том числе внеурочной деятельности), учебному модулю, входящему как в обязательную часть указанной программы, так и в часть программы, формируемой участниками образовательных отношений.
19. Обучающимся должен быть обеспечен доступ к печатным и электронным образовательным ресурсам (далее - ЭОР), в том числе к ЭОР, размещенным в федеральных и региональных базах данных ЭОР.
20. Библиотека МКОУ «ООШ им. И. Радченко с. Ново-Полтавского» должна быть укомплектована печатными образовательными ресурсами и ЭОР по всем учебным предметам учебного плана и иметь фонд дополнительной литературы. Фонд дополнительной литературы должен включать детскую художественную и научно-популярную литературу, справочно-библиографические и периодические издания, сопровождающие реализацию программы основного общего образования.
21. Финансовые условия реализации программы основного общего образования, в том числе адаптированной, должны обеспечивать:
 - соблюдение в полном объеме государственных гарантий по получению гражданами общедоступного и бесплатного основного общего образования;
 - возможность реализации всех требований и условий, предусмотренных ФГОС;
 - покрытие затрат на реализацию всех частей программы основного общего образования.

2. Цели и задачи ЭИОС МКОУ «ООШ им. И. Радченко с. Ново-Полтавского»

22. Главная цель ЭИОС - создание на основе современных информационных технологий единого образовательного пространства общеобразовательной организации для повышения качества и эффективности образования, обеспечения информационной открытости. ЭИОС направлена на формирование творческой, интеллектуальной и социально развитой компетентной личности, способной к самостоятельной познавательной деятельности.
23. При реализации программы основного общего образования, в том числе адаптированной, каждому обучающемуся, родителям (законным представителям) несовершеннолетнего обучающегося в течении всего периода обучения должен быть обеспечен доступ к информационно-образовательной среде организации.
24. Информационно-образовательная среда МКОУ «ООШ им. И. Радченко с. Ново-Полтавского» должна обеспечивать:
 - доступ к учебным планам, рабочим программам учебных предметов, учебных курсов (в том числе внеурочной деятельности), учебных модулей, учебным изданиям и образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах учебных предметов, учебных курсов (в том числе внеурочной деятельности), учебных модулей, получение информации о ходе образовательного процесса, результатах промежуточной и государственной итоговой аттестации обучающихся;
 - обеспечивать доступ только к тем учебным ресурсам (цифровым ресурсам, лабораторным и т.д.), которые указаны в рабочих программах.
25. Доступ к информационным ресурсам информационно-образовательной среды МКОУ «ООШ им. И. Радченко с. Ново-Полтавского» обеспечивается, в том числе посредством сети Интернет.
26. Условия информационного обеспечения реализации программы основного общего образования, в том числе адаптированной, должны обеспечиваться также современной информационно-образовательной средой.
27. Функционирование электронной информационно-образовательной среды обеспечивается соответствующими средствами ИКТ и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих. Функционирование электронной информационно-образовательной среды должно соответствовать законодательству Российской Федерации.
28. Условия использования электронной информационно-образовательной среды должны обеспечивать безопасность хранения информации об участниках образовательных отношений, безопасность цифровых образовательных ресурсов, используемых МКОУ «ООШ им. И. Радченко с. Ново-Полтавского» при реализации программ основного общего образования, безопасность организации образовательной деятельности в соответствии с Гигиеническими нормативами и Санитарно-эпидемиологическими требованиями.
29. Информационно-образовательная среда МКОУ «ООШ им. И. Радченко с. Ново-Полтавского» включает комплекс информационных образовательных ресурсов, в том числе цифровые образовательные ресурсы, совокупность технологических средств ИКТ: компьютеры, иное ИКТ-оборудование, коммуникационные каналы, систему современных педагогических технологий, обеспечивающих обучение в современной информационно-образовательной среде.
30. Задачи ЭИОС МКОУ «ООШ им. И. Радченко с. Ново-Полтавского»:
 - улучшение организации управления и деятельности и взаимодействия участников образовательных отношений;
 - безопасный доступ к верифицированным образовательным ресурсам цифровой образовательной среды;
 - обеспечение информационного обмена и документооборота внутри школы, с другими образовательными организациями и МКУ «Управление образования местной администрации Прохладненского муниципального района КБР»;
 - дистанционное взаимодействие всех участников образовательной деятельности (педагогических работников, родителей обучающихся (законных представителей), в том числе, в рамках обучения с применением ДОТ, органов управления в сфере образования, общественности;
 - дистанционное взаимодействие МКОУ «ООШ им. И. Радченко с. Ново-Полтавского с другими организациями социальной сферы: учреждением дополнительного образования детей – МБУ ДО РЦДТ, местной администрации сельского поселения Ново-Полтавского, Культура досуговой центр с. п. Ново-Полтавское, ГБУЗ «Центральная районная больница г. о. Прохладный и Прохладненского муниципального района», МКУ ДО СШ "КОЛОС", досуга, службой занятости населения г. Прохладного и Прохладненского района, обеспечения безопасности жизнедеятельности – МО МВД России

- информационно-методическая поддержка образовательной деятельности;
- планирование образовательной деятельности и ее ресурсного обеспечения;
- мониторинг, фиксация хода и результатов образовательной деятельности, мониторинг здоровья обучающихся;
- реализация современных технологических и методических подходов представления информации в сочетании с традиционными методами обучения;
- обеспечение доступности учебно-методических материалов и защиты информационно-образовательных ресурсов ЭИОС;
- обеспечение открытости деятельности МКОУ «ООШ им. И. Радченко с. Ново-Полтавского» освещение ее деятельности в сети Интернет;
- использование современных информационно-коммуникационных технологий непосредственно в образовательном процессе;
- создание условий для получения необходимой информации о государственных и муниципальных услугах в сфере образования, порядке их предоставления и получения, в том числе в электронном виде;
- оказание государственных и муниципальных услуг в сфере образования в электронном виде согласно действующему законодательству;
- обеспечение доступа к общедоступной информации, находящейся в ведении органов государственной власти, осуществляющих управление в сфере образования, статистическим данным;
- повышение ИКТ-компетентности участников образовательного процесса.

3. Структура (основные элементы) ЕИОС МКОУ «ООШ им. И. Радченко с. Ново-Полтавского»

31. Информационно-обучающая составляющая:

- официальный сайт МКОУ «ООШ им. И. Радченко с. Ново-Полтавского» в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по адресу: school-blagov.ru;
- государственная информационная система «Моя школа» - school.07.edu.o7;
- автоматизированная информационная система в сфере образования в КБР «07.Образование». «07.Образование», дающая возможность использования современных ИКТ в реализации программы основного общего образования, в том числе использование имеющихся средств обучения и воспитания в электронном виде, электронных образовательных и информационных ресурсов, средств определения уровня знаний и оценки компетенций, а также иных объектов, необходимых для организации образовательной деятельности с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, объективного оценивания знаний, умений, навыков и достижений обучающихся, к формированию и хранению 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 программы основного общего образования; проведение учебных занятий, процедуры оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий;
- цифровая (электронная) библиотека «СК-Библиотека» (оператор регионального проекта «СК-Библиотека» ГБУ ДПО "Центр непрерывного повышения профессионального мастерства педагогических работников" Минпросвещения КБР), обеспечивающая доступ к профессиональным базам данных, информационным справочным и поисковым системам, а также иным информационным ресурсам. Библиотечный фонд должен быть укомплектован печатными и (или) электронными учебными изданиями (включая учебники и учебные пособия), методическими и периодическими изданиями по всем входящим в реализуемые основные образовательные программы учебным предметам, курсам, дисциплинам (модулям).
- система обучения с применением ДОТ;
- система видеоконференцсвязи для проведения видеоконференций, интернет-семинаров (вебинаров), трансляции учебных занятий и научных мероприятий образовательных организаций посредством сети Интернет обучающимся и участникам мероприятий;
- открытые справочно-правовые системы;

- информационно-образовательные ресурсы на сменных носителях и в сети Интернет;
- виртуальные лаборатории, тренажеры, виртуальные экскурсии и приложения по виртуализации культурного наследия;
- цифровой трехмерный, визуальный, интерактивный, мобильный образовательный контент и методики его применения;
- иные компоненты, необходимые для организации учебного процесса и взаимодействия компонентов ЭИОС.

Программно-техническая составляющая:

- предметные кабинеты, компьютерные классы, лингафонные кабинеты;
 - библиотека, медиатека;
 - актовый зал;
 - вычислительная и информационно-телекоммуникационная инфраструктура;
 - лаборатории, издательский центр, видеостудия, студия робототехники, web-студия;
 - автоматизированные рабочие места администрации, педагогов, методической службы, медицинского работника, психолога, библиотекаря, службы охраны и других работников МКОУ «ООШ им. И. Радченко с. Ново-Полтавского»;
 - системное и прикладное программное обеспечение, в том числе и сетевое;
 - мультимедийные образовательные программы;
 - прикладные программы, в том числе поддерживающие администрирование и финансово-хозяйственную деятельность общеобразовательной организации (делопроизводство, кадры и т. д.).
32. ЭОИС МКОУ «ООШ им. И. Радченко с. Ново-Полтавского» обеспечивает образовательный процесс учебно- методическими и информационными возможностями:
- реализация индивидуальных образовательных планов обучающихся, осуществления их самостоятельной образовательной деятельности;
 - ввода русского и иноязычного текста, распознавания сканированного текста; создания текста на основе расшифровки аудиозаписи; использования средств орфографического и синтаксического контроля русского текста и текста на иностранном языке; редактирования и структурирования текста средствами текстового редактора;
 - записи и обработки изображения (включая микроскопические, телескопические и спутниковые изображения) и звука при фиксации явлений в природе и обществе, хода образовательного процесса; переноса информации с нецифровых носителей (включая трехмерные объекты) в цифровую среду (оцифровка, сканирование);
 - создания и использования диаграмм различных видов (алгоритмических, концептуальных, классификационных, организационных, хронологических, родства и др.), специализированных географических (в Географических информационных системах - ГИС) и исторических карт; создания виртуальных геометрических объектов, графических сообщений с проведением рукой произвольных линий;
 - организации сообщений в виде линейного или включающего ссылки сопровождения выступления, сообщения для самостоятельного просмотра, в том числе видеомонтажа и озвучивания видеосообщений;
 - выступления с аудио-, видео - и графическим экранным сопровождением;
 - вывода информации на бумагу и т. п. и в трехмерную материальную среду (печать);
 - информационного подключения к локальной сети и сети Интернет, входа в информационную среду организации, в том числе через сеть Интернет, размещения гипермедиа сообщений в ЭИОС общеобразовательной организации;
 - поиска и получения информации;
 - использования источников информации на бумажных и цифровых носителях (в том числе в справочниках, словарях, поисковых системах);
 - использования носимых аудиовидеоустройств для учебной деятельности на уроке и вне урока;
 - общения в сети Интернет, взаимодействия в социальных группах и сетях, участия в форумах, групповой работы над сообщениями (вики);
 - создания, заполнения и анализа баз данных, в том числе определителей; их наглядного представления;

– включения обучающихся в проектную и учебно-исследовательскую деятельность, проведения наблюдений и экспериментов, в том числе с использованием: учебного лабораторного оборудования, цифрового (электронного) и традиционного измерения, включая определение местонахождения; виртуальных лабораторий, вещественных и виртуально-наглядных моделей и коллекций основных математических и естественнонаучных объектов и явлений;

– исполнения, сочинения и аранжировки музыкальных произведений с применением традиционных народных и современных инструментов и цифровых технологий, использования звуковых и музыкальных редакторов, клавишных и кинестетических синтезаторов;

– художественного творчества с использованием ручных, электрических и ИКТ-инструментов, реализации художественно-оформительских и издательских проектов, натурной и рисованной мультипликации;

– проектирования и конструирования, в том числе моделей с цифровым управлением и обратной связью, с использованием конструкторов управления объектами программирования;

– занятий по изучению правил дорожного движения с использованием игр, оборудования, а также компьютерных тренажеров;

– размещения продуктов познавательной, учебно-исследовательской и проектной деятельности обучающихся в ЭИОС общеобразовательной организации;

– проектирования и организации индивидуальной и групповой деятельности, организации своего времени с использованием ИКТ; планирования учебного процесса, фиксирования его реализации в целом и отдельных этапов (выступлений, дискуссий, экспериментов);

– обеспечения доступа в школьной библиотеке к информационным ресурсам сети Интернет, учебной и художественной литературе, коллекциям медиа ресурсов на электронных носителях, множительной технике для тиражирования учебных и методических тексто - графических и аудиовидеоматериалов, результатов творческой, научно-исследовательской и проектной деятельности обучающихся;

– проведения массовых мероприятий, собраний, представлений; досуга и общения обучающихся с возможностью для массового просмотра кино- и видеоматериалов, организации сценической работы, театрализованных представлений, обеспеченных озвучиванием, освещением и мультимедиа сопровождением;

– выпуска школьных печатных изданий.

33. Официальный сайт МКОУ «ООШ им. И. Радченко с. Ново-Полтавское»:

– обеспечивает размещение информации в соответствии с «Требованиями к структуре официального сайта образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и формату представления информации» (Утв. приказом Рособнадзора от 14.08.2020 № 831);

– предоставляет доступ к учебным планам, к аннотациям к рабочим программам дисциплин (по каждому учебному предмету, курсу, дисциплине (модулю), в составе образовательной программы) с приложением рабочих программ в виде электронного документа;

– к календарному учебному графику с приложением его в виде электронного документа;

– к методическим и иным документам, разработанных образовательной организацией для обеспечения образовательного процесса, а также рабочей программы воспитания и календарного плана воспитательной работы, включаемых в основные образовательные программы в соответствии с частью 1 статьи 12.1 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации", в виде электронного документа;

– к информации о "Материально-техническом обеспечении и оснащенности образовательного процесса", включающей сведения:

об оборудованных учебных кабинетах;

об объектах для проведения практических занятий;

о библиотеке;

об объектах спорта;

- о средствах обучения и воспитания;
об условиях питания обучающихся;
об условиях охраны здоровья обучающихся;
о доступе к информационным системам и информационно-телекоммуникационным сетям;
об электронных образовательных ресурсах, к которым обеспечивается доступ обучающихся,
- в том числе:
- о собственных электронных образовательных и информационных ресурсах (при наличии);
 - о сторонних электронных образовательных и информационных ресурсах (при наличии),
 - агрегирует доступ к изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах дисциплины.
34. Сайт имеет версию для слабовидящих (для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по зрению).
Формирование и функционирование ЭИОС МКОУ «ООШ им. И. Радченко с. Ново-Полтавского»
35. В целях обеспечения защиты информации, соблюдения конфиденциальности информации ограниченного доступа и реализации права на доступ к информации для надежного, безотказного и производительного функционирования ЭИОС устанавливаются следующие требования:
- ЭИОС и отдельные ее элементы должны соответствовать действующему законодательству Российской Федерации в области образования, защиты авторских прав, защиты персональных данных, защиты информации, охраны государственной, служебной или иной охраняемой законом тайны;
 - Порядок доступа к элементам ЭИОС МКОУ «ООШ им. И. Радченко с. Ново-Полтавского» регулируется соответствующими локальными актами общеобразовательной организации;
 - Условия для функционирования электронной информационно-образовательной среды могут быть обеспечены ресурсами других организаций.
36. Функционирование ЭИОС обеспечивается соответствующими средствами ИКТ и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих.
37. МКОУ «ООШ им. И. Радченко с. Ново-Полтавского» должна располагать на праве собственности или ином законном основании материально-техническим обеспечением образовательной деятельности (помещениями и оборудованием) для реализации программы основного общего образования, в том числе адаптированной, в соответствии с учебным планом.
38. Техническое функционирование ЭИОС МКОУ «ООШ им. И. Радченко с. Ново-Полтавского», в части ее касающейся обеспечивает общеобразовательная организация, ПАО «Ростелеком» согласно подписанному с общеобразовательной организацией акта выполненных работ по обеспечению работоспособности ЕСПД в учебном заведении. Администрирование подсистем ЭИОС обеспечивают технические работники МКОУ «ООШ им. И. Радченко с. Ново-Полтавского».
- Права и обязанности пользователей ИОС
39. Пользователями ИОС МКОУ «ООШ им. И. Радченко с. Ново-Полтавского» являются: обучающиеся, педагогические работники образовательного учреждения, административно-управленческий аппарат, родители или законные представители.
40. Права пользователей ИОС МКОУ «ООШ им. И. Радченко с. Ново-Полтавского» разграничиваются в соответствии со спецификой статуса, должностных обязанностей и содержанием информационных запросов.
41. Обучающиеся МКОУ «ООШ им. И. Радченко с. Ново-Полтавского» имеют право:
- свободного доступа к необходимым образовательным информационным ресурсам;
 - выполнять индивидуальную работу, участвовать в групповой, коллективной работе класса и размещать результаты своих достижений в ИОС (регистрация разработок, публикация на сайте);
 - формировать портфолио;
 - запрашивать информационные ресурсы;
 - на научно-методическую и консультационную поддержку в освоении новейших информационных технологий.
42. Обучающиеся обязаны соблюдать правила пользования информационными ресурсами.
43. Учитель имеет право:
- готовить учебные материалы (материалы для выступлений, задания учащимся,

индивидуальные рекомендации) и делать их доступными в ИОС;

- получать и использовать материалы и результаты внешней экспертизы, направляемые органами управления образования, методическими службами, структурами независимого контроля;
 - делать поурочное планирование с использованием ИКТ;
 - подбирать программное обеспечение для учебных целей;
 - подбирать материал в региональной библиотеке информационных образовательных ресурсов, в сети Интернет;
 - эффективно использовать ИКТ для объяснения нового материала;
 - на научно-методическую и консультационную поддержку в освоении новейших информационных технологий.
 - получать консультационную помощь по вопросам поиска и выбора источников информации.
44. Учитель обязан:
- использовать возможности ИКТ в урочной и воспитательной деятельности;
 - соблюдать правила пользования ИОС;
 - планировать и повышать профессиональную компетентность, включающую ИКТ-компетентность различных форм.
45. Администрация МКОУ «ООШ им. И. Радченко с. Ново-Полтавского» имеет право:
- на общение посредством инструментов ИКТ с участниками образовательного процесса;
 - на размещение, обновление и удаление информации о деятельности образовательного учреждения;
 - на ввод, хранение, обработку и анализ персональных данных работников и учащихся в пределах объема должностных обязанностей;
 - на осуществление телекоммуникационного обмена в сети Интернет с использованием официальных адресов общеобразовательного учреждения.
46. Администрация МКОУ «ООШ им. И. Радченко с. Ново-Полтавского» обязана:
- организовывать взаимодействие всех участников образовательного процесса в рамках ИОС;
 - разрабатывать и организовывать принятие локальных актов школы, регламентирующих сферу ИОС;
 - осуществлять контроль над деятельностью пользователей ИОС образовательного учреждения;
 - организовывать восстановление работоспособности программных и технических компонентов после аварийной ситуации в короткие сроки;
 - организовывать непрерывное повышение ИКТ - компетентности всех работников школы;
 - обеспечивать информационную безопасность.
47. Родители обучающихся (или законные представители) имеют право:
- получать информацию о важных и типичных моментах школьной жизни в ИОС (школьный сайт, региональный образовательный портал);
 - знакомиться и обсуждать аналитические материалы по работе школы, в частности, публичного отчета школы.
48. Родители обучающихся (или законные представители) обязаны:
- подписывать договор о сотрудничестве со школой;
 - размещать информацию о причинах отсутствия учащегося на занятии (информационное письмо на адрес электронной почты образовательного учреждения);
 - получать направляемую школой информацию;
 - содействовать эффективному использованию ИКТ учащимися школы.

Сопровождение программных компонентов информационно-образовательной среды образовательного учреждения

49. Сопровождению подлежат программные компоненты ИОС, находящиеся на балансе МКОУ «ООШ им. И. Радченко с. Ново-Полтавского».
50. Формами сопровождения программных компонентов ИОС являются:

- гарантийное обслуживание, осуществляемое поставщиком или производителем;
- обновление и замена версий;
- выполнение мероприятий антивирусной защиты;
- резервное копирование и восстановление файлов;
- аварийные и другие неотложные работы по восстановлению функций программного обеспечения;
- техническое консультирование.

51. Субъектами сопровождения являются:

- работники организаций, осуществляющих гарантийное и постгарантийное обслуживание на основании договоров.

52. Регламент профилактического обслуживания включает следующие виды работ:

- обновление антивирусного программного обеспечения, проверка устройств постоянного хранения информации;
- установка программного обеспечения (кроме продуктов, устанавливаемых специалистами производителя или поставщика) по мере поступления программных продуктов;
- проверка и установка критических обновлений безопасности операционной системы;
- установка обновлений программного обеспечения;
- проверка и дефрагментация жестких дисков;
- приведение в стандартное состояние профиля пользователей;
- администрирование сети (регистрация и редактирование пользовательских учетных записей, сетевых прав и ограничений доступа);
- структурирование и оптимизация данных.

Организация безопасной эксплуатации информационно - образовательной среды
МКОУ «ООШ им. И.Радченко с. Ново-Полтавского»

53. Безопасная эксплуатация компонентов ИОС включает следующие компоненты:

- информационная безопасность: обеспечение сохранности, целостности и работоспособности информационных ресурсов, профилактика несанкционированного доступа, использования, копирования или удаления информации, а также изменения структуры информационных ресурсов;
- технологическая безопасность: обеспечение стабильности функционирования технических компонентов ИОС, предупреждение нецелесообразного использования, нарушения работоспособности, преждевременного износа, повреждения или уничтожения оборудования;
- техническая безопасность: предупреждение или минимизация неблагоприятного воздействия оборудования на организм пользователя, нарушения правил техники безопасности при использовании оборудования, профилактика поражения пользователей электрическим током;
- организационная безопасность: предупреждение использования оборудования лицами, не владеющими необходимыми пользовательскими компетентностями, профилактика использования оборудования в целях, не соответствующих целям деятельности образовательного учреждения.

54. Безопасная эксплуатация компонентов ИОС обеспечивается организационными, программными и аппаратными средствами, человеческими ресурсами (материально ответственными лицами).

55. Организационными средствами обеспечения безопасности ИОС являются:

- разработка нормативных документов, регламентирующих вопросы безопасной эксплуатации ИОС;
- проведение инструктажей работников и учащихся по безопасному использованию компонентов ИОС;
- упорядочивание форм использования компонентов ИОС;
- регламентация учетной и контрольной деятельности;

- нормативно-правовыми документами, регламентирующими условия размещения оборудования согласно требованиям СанПин.
- 56. Программными средствами обеспечения безопасности ИОС являются:
 - организация антивирусного мониторинга и защиты;
 - обеспечение контроля входящего и исходящего трафика;
 - администрирование доступа к информационным ресурсам интранета и Интернет.
- 57. Аппаратными средствами обеспечения безопасности ИОС являются:
 - применение аппаратных средств маршрутизации;
 - применение устройств бесперебойного питания;
 - применение резервного копирования и создание копий информационных ресурсов;
- 58. В целях обеспечения безопасной эксплуатации ИОС всем категориям пользователей без получения соответствующего разрешения запрещается:
 - размещение информационных ресурсов в Интернет;
 - использование, копирование и удаление информационных ресурсов или их компонентов;
 - обновление или изменение версии программного обеспечения;
 - изменение имен и паролей для доступа к сетевым ресурсам;
 - изменение системных настроек компьютеров и серверов;
 - изменение политик безопасности

Ответственность пользователей информационно-образовательной среды
МКОУ «ООШ им. И.Радченко с. Ново-
Полтавского»

- 59. Ответственность пользователей ИОС за совершение противоправных деяний наступает в соответствии с административным и уголовным кодексом РФ.
- 60. Возмещение вреда, причиненного имущественным и смежным правам, совершенное с использованием компонентов ИОС наступает в соответствии с гражданским кодексом Российской Федерации.
- 61. Дисциплинарная и материальная ответственность пользователей ИОС – работников МКОУ «ООШ им. И. Радченко с. Ново-Полтавского», наступает в соответствии с трудовым кодексом, Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации", Типовым положением об образовательном учреждении, коллективным договором, правилами внутреннего трудового распорядка, Уставом МКОУ «ООШ им. И. Радченко с. Ново-Полтавского» и настоящим Положением.
- 62. Основаниями для привлечения пользователей ИОС – работников МКОУ «ООШ им. И. Радченко с. Ново-Полтавского» к дисциплинарной ответственности являются нарушения эксплуатации компонентов ИОС, правил внутреннего трудового распорядка, должностных обязанностей и настоящего Положения.
- 63. Основаниями для привлечения пользователей ИОС – работников МКОУ «ООШ им. И.м Радченко с. Ново-Полтавского» к материальной ответственности является причинение вреда программным или техническим компонентам ИОС ОУ.
- 64. Дисциплинарная ответственность пользователей ИОС – учащихся МКОУ «ООШ им. И.мРадченко с. Ново-Полтавского» наступает в соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации", Типовым положением об образовательном учреждении, Уставом МКОУ «ООШ им. И.Радченко с. Ново-Полтавского», Правилами внутреннего распорядка для учащихся и настоящим Положением.
- 65. Основаниями для привлечения пользователей ИОС МКОУ «ООШ им. И.Радченко с. Ново-Полтавского» – учащихся в образовательном учреждении к дисциплинарной ответственности являются нарушения работоспособности объектов ИОС, повреждение или несанкционированное использование информационных внутренних и внешних ресурсов ИОС, создание и (или) размещение информационных ресурсов, противоречащих общечеловеческим ценностям, призывающих к насилию, национализму, расизму и аморальному поведению.

Заключительные положения

- 66. Настоящее Положение вступает в силу после утверждения его директором МКОУ «ООШ им. И. Радченко с. Ново-Полтавского» на основании решения Педагогического совета общеобразовательной организации.

67. Изменения и дополнения в настоящее Положение вносятся и утверждаются директором на основании решения Педагогического совета.