# городской округ Первоуральск Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Начальная школа – детский сад № 17»

(МБОУ НШ – ДС № 17)

623143, Свердловская область, г. Первоуральск, д.Крылосово, ул.КИЗ,13, тел.(3439) 22-73-17, krilosovo.nsh-ds17@yandex.ru

Утверждено приказом директора МБОУ НШ-ДС№17 от 26 марта 2020 года №78/1

Положение об использовании электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ в Муниципальном бюджетном общеобразовательном учреждении «Начальная школа-детский сад №17»

Принято Педагогическим советом протокол № 7 от 25.03.2020г

#### 1. Общие положения

- 1.1. Положение об использовании электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ (далее Положение) в Муниципальном бюджетном общеобразовательном учреждении «Начальная школа детский сад № 17» (далее Организация) устанавливает цели, порядок применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, условия использования электронного обучения и дистанционных образовательных технологий в образовательной деятельности, регулирует отношения участников образовательной деятельности.
- 1.2. Настоящее Положение разработано в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ (ред. от 21.07.2014) «Об образовании в Российской Федерации», 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», Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 30.08.2013 № 1015 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования», Уставом и другими локальными актами Организации.
- 1.3. Основные термины, определения и сокращения, используемые в настоящем Положении:
- 1.3.1. Электронное обучение организация образовательной деятельности с применением содержащейся в базах данных и используемой при реализации образовательных программ информации И обеспечивающих технологий, технических средств, а также информационноинформационных телекоммуникационных сетей, обеспечивающих передачу по линиям связи указанной информации, взаимодействие обучающихся и педагогических работников, фактически организация образовательной деятельности с использованием средств ИКТ и электронного контента образовательной организации (технологий доставки материала: размещение на сайтах; электронная почта; использование контента, уже размещенного кем-то в сети Интернет и т.п.; организации взаимодействия между участниками учебной деятельности: e-mail, skype, icq, социальные сети, форумы и т.п.).
- 1.3.2. Дистанционные образовательные технологии (ДОТ) образовательные технологии, реализуемые в основном с применением информационнотелекоммуникационных сетей при опосредованном (на расстоянии) взаимодействии обучающихся и педагогических работников.
- 1.3.3. Дистанционное обучение взаимодействие преподавателя и обучающихся между собой на расстоянии, отражающее все присущие учебной деятельности компоненты (цели, содержание, методы, организационные формы, средства обучения) и реализуемое специфичными средствами Интернет-технологий или другими средствами, предусматривающими интерактивность.
- 1.3.4. Система дистанционного обучения (далее СДО) это используемое лицензионное программное обеспечение, доступное через интернет, позволяющее осуществлять обучение с использованием дистанционных образовательных технологий.
- 1.3.5. Контент или электронный контент (от англ. content содержание) это абсолютно любое информационно значимое содержательное наполнение информационного ресурса или веб-сайта. Контентом называются тексты, мультимедиа, графика. Учебный контент это контент, ориентированный на решение образовательных задач.
- 1.3.6. Электронные образовательные ресурсы (ЭОР) это учебно методические материалы, содержащие систему обязательных для усвоения слушателями базовых знаний по образовательной программе и удовлетворяющие требованиям соответствующих учебных планов.

- 1.3.7. Электронный курс дистанционного обучения (ЭКДО) это размещенный в СДО систематизированный (и, по возможности, интерактивный) учебный контент, предусматривающий взаимодействие между всеми участниками учебной деятельности, ориентированное на достижение диагностичных целей обучения.
- 1.3.8. Электронная информационно-образовательная среда (далее ЭИОС) совокупность электронных информационных ресурсов, электронных образовательных ресурсов, информационных технологий, соответствующих технических средств, обеспечивающая освоение обучающимися образовательных программ.

## 2. Цели и задачи применения электронного обучения и дистанционных образовательных технологий в образовательной деятельности

- 2.1. Основной целью применения современных технических средств, электронного обучения и дистанционных образовательных технологий в образовательной деятельности Организации является предоставление возможности повышения качества образования обучающихся, независимо от места их проживания, возраста, состояния здоровья и социального положения с учетом индивидуальных образовательных потребностей и на основе персонализации образовательной деятельности.
- 2.2. Задачи применения электронного обучения и дистанционных образовательных технологий в образовательной деятельности Организации:
- повышение конкурентоспособности образовательных программ за счет совершенствования содержания, обеспечения его вариативности и создания возможности построения индивидуальных траекторий обучения;
- расширение доступа обучающихся к современным образовательным технологиям и средствам обучения;
- повышение эффективности учебной деятельности учащихся;
- повышение эффективности организации образовательной деятельности;
- стимулирование развития потребности у обучающихся в получении дополнительных знаний и интереса к учебе, способности к личностному самоопределению и самореализации;
- развитие интереса к познанию и творческих способностей обучающегося;
- формирование навыков самостоятельной учебной деятельности на основе дифференциации обучения;
- разработка учебных образовательных программ с учетом интеллектуальных особенностей контингента обучающихся, оказание информационно-методической поддержки педагогам, принимающим участие в подготовке одаренных детей к этапам Всероссийской олимпиады школьников.

# 3. Требования к применению электронного обучения и дистанционных образовательных технологий при реализации общеобразовательных программ

- 3.1. Условия применения электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.
- 3.1.1. Электронное обучение и дистанционные образовательные технологии реализуются посредством создания электронной информационно-образовательной среды при условии наличия соответствующего учебно-методического, кадрового и технического обеспечения образовательной деятельности.
- 3.1.2. Составными элементами ЭИОС Организации являются:
- 3.1.2.1. Электронные информационные ресурсы Организации:
- 3.1.2.1.1. официальный сайт организации (http://school-garden17pv.ru/)
- 3.1.2.1.2. Сетевой Город. Образование <a href="http://94.190.51.157/">http://94.190.51.157/</a>
- 3.1.2.1.3. базы учебных планов по всем образовательным программам;
- 3.1.2.1.4. персональное цифровое портфолио обучающегося;
- 3.1.2.1.5. базы творческих работ обучающихся;
- 3.1.2.1.6. база описания учебных продуктов;
- 3.1.2.1.7. база индивидуальных учебных планов;
- 3.1.2.2. Электронные образовательные ресурсы:

- 3.1.2.2.1. система дистанционного обучения (www.elearn.irro.ru)
- 3.1.2.2.2. ресурсы интегральной учебной библиотеки структурных подразделений гимназии;
- 3.1.2.2.3. электронные учебно-методические комплексы (УМК);
- 3.1.2.2.4. программные и учебно-методические материалы в электронном виде и (или) на бумажных носителях;
- 3.1.2.2.5. электронные учебники;
- 3.1.2.2.6. вводные и модульные лекции, выполненные в виде теле лекций, слайд-лекций и аудио-лекций педагогов;
- 3.1.2.2.7. информационные и методические материалы по коллективным тренингам;
- 3.1.2.2.8. обучающие компьютерные программы;
- 3.1.2.2.9. профессиональные лабораторные работы;
- 3.1.2.2.10. тестовые базы для оперативного тестирования и тренинга;
- 3.1.2.2.11. базы вопросов промежуточной аттестации;
- 3.1.2.2.12. методические материалы по подготовке теле-эссе с применением цифровых или аналоговых видео комплексов;
- 3.1.2.2.13. тексты по спискам основной и дополнительной научной и учебной литературы и информационно-справочные материалы
- 3.1.2.2.14. справочники, словари и т.д. (тексты в телекоммуникационной двухуровневой библиотеке);
- 3.1.2.2.15. методические материалы для организации самостоятельной работы обучающихся.
- 3.1.2.3. Система дистанционного обучения
- 3.1.2.3.1. Система дистанционного обучения, расположена по адресу http://94.190.51.157/
- 3.1.2.3.2. Система дистанционного обучения включает в себя:
  - Электронные курсы дистанционного обучения по всем программам
  - Информационные материалы по всем программам
- 3.1.3. Учебно-методическая помощь при реализации электронного обучения и обучения с использованием дистанционных образовательных технологий.
- 3.1.3.1. Для организации выполнения современных требований, развития ИК-компетенций, используемыми при электронном или дистанционном обучении, Организация организовывает обучающие мероприятия (образовательные семинары, курсы повышения квалификации), а также методическое сопровождение педагогических работников (снабжение информацией, посещение специализированных конференций и выставок и другое) с использование собственных и сторонних ресурсов.
- 3.1.3.2. Для родителей (законных представителей), обучающихся Организации проводятся индивидуальные консультации, размещаются информационные материалы на сайте, где раздаются памятки по работе с электронным контентом.

Для обучающихся, которые не имеют возможности работать с электронным контентом (отсутствие технических возможностей, отсутствие Интернета, другие объективные обстоятельства) организована работа кабинета мобильного класса, согласно графику, утвержденного приказом директора.

- 3.1.4. Дистанционное обучение предполагает наличие ЭКДО, обеспечивающего системное обучение, а также полную или частичную автоматизацию обучения и контроля его качества. В случае использования элементов дистанционных образовательных технологий необходимо наличие соответствующего контента для его осуществления.
- 3.2. Виды и формы реализации образовательных программ с использованием электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.
- 3.2.1. Организация реализует обучение или его часть с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий в предусмотренных Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» формах получения образования и формах обучения или при их сочетании, при проведении учебных занятий, практик, текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации обучающихся.

- 3.2.2. Педагог самостоятельно определяет объем аудиторной нагрузки и соотношение объема занятий, проводимых путем непосредственного взаимодействия преподавателя с обучающимся, и учебных занятий с применением дистанционных образовательных технологий.
- 3.3. Инфраструктура, обеспечивающая функционирование СДО:
- 3.3.1. Основной задачей формирования инфраструктуры является обеспечение непрерывного надежного доступа в СДО слушателей, преподавателей, учебновспомогательного и административного персонала.
- 3.3.2. Доступ в СДО обеспечивается непрерывно (в круглосуточном режиме семь дней в неделю с коэффициентом доступности всех компонентов не ниже 99,5% в месяц) и из любой точки подключения к сети Интернет с заданными характеристиками канала связи.
- 3.3.3. Обучающимся предоставляются рабочие места для самостоятельной работы с ЭОР и специальным программным обеспечением.
- 3.3.4. Доступ ко всем сервисам СДО персонализированный (под единой учетной записью) и имеет единую точку входа (при наличии электронного курса все ссылки размещаются внутри курса).
- 3.3.5. Занятия, предполагающие применение электронного обучения, ДОТ, проводятся с использованием рабочих мест, обеспечивающих полноценную работу применяемых телекоммуникационных технологий, и информационных сервисов, обеспечивающих опосредованное (через сеть Интернет) взаимодействие преподавателя и слушателей.
- 3.3.6. Расписание занятий, проводимых с применением электронного обучения и ДОТ, утверждается руководителем с учетом соответствия технических возможностей аудиторий.
- 3.4. Учебно-методическое обеспечение.
- 3.4.1. Основу учебно-методического обеспечения учебной деятельности с применением ДОТ составляет ЭКДО, размещенные в СДО, разработанные в соответствии с соответствующими учебными планами образовательных программ.
- 3.4.2. Требования, порядок разработки ЭКДО регламентируется локальным актом.
- 3.4.3. ЭОР, используемые в ЭКДО, описание ЭКДО, необходимые учебно-методические материалы хранятся (в бумажном и/или электронном виде).
- 3.4.4. Все ЭКДО обновляются по мере необходимости.
- 3.5. Кадровое обеспечение.
- 3.5.1. Для реализации дистанционного обучения привлекается педагоги, которые регулярно (не реже 1 раз в три года) повышают квалификацию в области технологий дистанционного обучения и (или) информационно-коммуникационных технологий.
- 3.5.2. Администратор/технический специалист/заместитель директора по ИТ поддерживает работу компьютерной техники, средств связи и других технических средств обучения.
- 3.5.3. Учебно-вспомогательный персонал обеспечивает организационно-методическую поддержку учебной деятельности с применением ДОТ.
- 3.6. Техническое обеспечение: мобильный класс учетом количества слушателей;
- лицензионное клиентское программное обеспечение для работы с программными продуктами и в СДО и доступа к локальным и/или удаленным серверам с учебной информацией и рабочими материалами;
- телекоммуникационный канал с пропускной способностью, достаточной для организации образовательной деятельности и обеспечения оперативного доступа к учебно-методическим ресурсам (обязателен при использовании ДОТ);
- проектор, экран, web-камера (при необходимости), колонки и/или наушники (при необходимости);
- рабочее место педагога, оснащенное персональным компьютером (ноутбуком), колонками и микрофоном (наушниками), web-камерой, соответствующим программным обеспечением для осуществления обучения;
- рабочее место обучающегося (воспитанника), оснащенное персональным компьютером (ноутбуком, мобильное устройство), колонками и микрофоном

(наушниками), web-камерой, соответствующим программным обеспечением для осуществления обучения.

- 4. Порядок организации образовательной деятельности при реализации электронного обучения, дистанционных образовательных технологий
- 4.1. Учебная деятельность на основе электронного обучения, дистанционных образовательных технологий в Организации наряду с документами, указанными в п. 1.2. настоящего Положения, регламентируется локальными нормативно-правовыми актами, инструкциями и иными документами, не противоречащими законодательству Российской Федерации и Уставу Организации.
- 4.2. Особенности учебной деятельности с применением дистанционных образовательных технологий.
- 4.2.1. Внедрение ДОТ предусматривает применение ЭОР для проведения лекций, практических занятий и других видов занятий путем опосредованного (удаленного) контакта преподавателя и слушателей, а также проверки самостоятельных и контрольных работ, курсовых работ и проектов, проведения консультаций, зачетов и экзаменов и т.д.
- 4.2.2. Применение ДОТ предполагает сохранение объемов аудиторной работы с частичной или полной заменой непосредственного контакта с преподавателем и/или с лабораторной ресурсной базой на опосредованное взаимодействие через сеть Интернет. Применение ДОТ может сочетаться с проведением аудиторных занятий в реальных аудиториях.
- 4.3. Виды и формы учебной работы с использованием электронного обучения и ДОТ:
- самостоятельная работа, включающая работу с содержимым ЭКДО, в том числе с сетевыми или автономными мультимедийными электронными учебниками и практикумами, выполнение индивидуальных домашних заданий, проектов,
- лекция, вебинар, в том числе лекция в сетевом классе в режиме потокового видео;
- практическое и лабораторное занятие, в том числе компьютерный или виртуальный лабораторный практикум;
- консультация индивидуальная и групповая;
- контроль знаний (тестирование) и т.д.
- 4.4. Предоставление результатов самостоятельной работы (выполнение лабораторных, практических работ, проверка контрольных работ, руководство проектированием, индивидуальное и групповое консультирование, различные виды текущих аттестаций) осуществляются посредством СДО, с помощью средств телекоммуникаций, либо в очном режиме. Формат предоставления и критерии оценки этих результатов определяется преподавателем с учетом специфики курса и доводится до сведения обучающихся перед началом изучения.
- 4.5. Информирование слушателей о результатах текущего контроля, промежуточной аттестации может осуществляться следующими способами:
  - через СДО;
  - через форум, электронную почту, skype и т.п.;
  - на очных, групповых и индивидуальных консультациях/занятиях.
- 4.6. Контроль качества освоения образовательных программ, реализуемых при помощи электронного обучения и/или ДОТ включает в себя текущий контроль успеваемости, промежуточную аттестацию, проводимых в соответствии с учебно-тематическим планом.
- 4.7. Сопровождение образовательной деятельности на основе дистанционных образовательных технологий осуществляется следующим образом:
- 4.7.1. Технологическое сопровождение: администрирование серверной части включает в себя настройку, обеспечение работы, корректировку серверной части.
- 4.7.2. Организационно-техническое сопровождение включает в себя регистрацию, удаление, восстановление логина и пароля пользователей, редактирование учетной записи.

4.7.3. Техническое сопровождение ЭКДО включает в себя создание курса и/или копии: распределение ролей, подключение к курсу слушателей и преподавателей; консультации по возникающим вопросам у пользователей.

#### 5. Заключительные положения

- 5.1. Изменения и дополнения, вносимые в настоящее Положение, утверждаются приказом руководителя Организации.
- 5.2. Во всех случаях, не предусмотренных настоящим Положением, следует руководствоваться действующим законодательством Российской Федерации и локальными нормативными актами Организации.

### ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

### СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 244255665850809741289056438463350536643496426850

Владелец Гудырева Ираида Николаевна

Действителен С 12.10.2023 по 11.10.2024