## Муниципальное общеобразовательное учреждение «Уразовская средняя общеобразовательная школа №2» Валуйского района Белгородской области

согласовано:

протокол заседания педагогического совета МОУ «Уразовская СОШ №2» Валуйского района Белгородской области

от «30 » авиуба 2024 года № 01

УТВЕРЖДЕНО:

приказ директора

МОУ «Уразовская СОШ №2»

Валуйского района Белгородской области от «50 » авщега 2024 года № 151-09

Шевченко О.А.

Правила

применения МОУ «Уразовская СОШ №2» Валуйского района Белгородской области, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ

#### Общие положения 1.

1.1. Настоящие Правила применения МОУ «Уразовская СОШ №2» Валуйского района Белгородской области, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ (далее – Правила) разработаны в соответствии с:

- Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской

Федерации», с изменениями и дополнениями;

- Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных» (в ред. ФЗ

от 08.08.2024 № 233-ФЗ);

 Постановлением Правительства Российской Федерации от 11 октября 2023 года № осуществляющими утверждении Правил применения организациями, образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»;

- ФГОС начального общего образования утверждённого приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 06 октября 2009 года № 373 (в ред. Приказов Минобрнауки РФ от 26.11.2010 № 1241, от 22.09.2011 № 2357, от 18.12.2012 № 1060, от 29.12.2014 № 1643, от 18.05.2015 № 507, от 31.12.2015 № 1576, Приказов Минпросвещения

PΦ ot 11.12.2020 № 712, ot 22.01.2024 № 31);

- ФГОС начального общего образования утверждённого приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 31 мая 2021 года № 286 (в ред. Приказов Минпросвещения РФ от 18.07.2022 № 569, от 08.11.2022 № 955, от 22.01.2024 № 31);

- ФГОС основного общего образования утверждённого приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 декабря 2010 года № 1897 (в ред. Приказов Минобрнауки РФ от 29.12.2014 № 1644, от 31.12.2015 № 1577, Минпросвещения PΦ or 11.12.2020 № 712, or 08.11.2022 № 955, or 27.12.2023 № 1028, or 22.01.2024 № 31);

- ФГОС основного общего образования утверждённого приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 31 мая 2021 года № 287 (в ред. Приказов Минпросвещения РФ от 18.07.2022 № 568, от 08.11.2022 № 955, от 27.12.2023 № 1028, от

- Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 12 августа 2022 года № 732 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования»;
- Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 18 мая 2023 года №372 «Об утверждении Федеральной образовательной программы начального общего образования»;
- Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 18 мая 2023 года №370 «Об утверждении Федеральной образовательной программы основного общего образования»;
- Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 18 мая 2023 года №371 «Об утверждении Федеральной образовательной программы среднего общего образования»;
- Приказом Министерства просвещения РФ от 24 ноября 2022 г. № 1023 «Об утверждении федеральной адаптированной образовательной программы начального общего образования для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья»;
- Приказом Министерства просвещения РФ от 24 ноября 2022 г. № 1025 «Об утверждении федеральной адаптированной образовательной программы основного общего образования для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья»;
- Приказом Министерства просвещения РФ от 24 ноября 2022 г. № 1026 «Об утверждении федеральной адаптированной основной общеобразовательной программы обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями)»;
- Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 22 марта 2021 года № 115 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования» с изменениями и дополнениями от 11.02.2022 г., 07.10.2022г., 05.12.2022г., 03.08.2023г., 29.09.2023г.;
- Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 04 апреля 2023 года № 232/551 «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования»;
- Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 04 апреля 2023 года № 233/552 «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования»;
- Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 04 октября 2023 года № 738 «Об утверждении федерального перечня электронных образовательных ресурсов, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования».
- Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 28 февраля 2022 года № 96 «Об утверждении перечня организаций, осуществляющих научно-методическое и методическое обеспечение образовательной деятельности по реализации основных общеобразовательных программ в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами общего образования»;
- Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 21. 09.2022 № 858 "Об утверждении федерального перечня учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность и установления предельного срока использования исключённых учебников";
  - СанПиН 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования

К

организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодёжи»;

- СП 3.1/2.4.3598-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы образовательных организаций и других объектов социальной инфраструктуры для детей и молодёжи в условиях распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19)»;
- СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» и другими нормативными правовыми актами, регламентирующими деятельность образовательных организаций, основными образовательными программами, адаптированными основными общеобразовательными программами, локальными нормативными актами Школы, расписанием занятий.
- Уставом и локальными нормативными актами муниципального общеобразовательного учреждения «Уразовская средняя общеобразовательная школа №2 Валуйского района Белгородской области (далее Школа) регламентирующими деятельность школы.
- 1.2. Данное Положение определяет участников образовательных отношений с использованием электронного обучения и дистанционных образовательных технологий, их права и обязанности, организацию процесса использования дистанционных образовательных технологий в школе, организацию процесса дистанционного обучения детей-инвалидов, а также порядок ознакомления педагогических работников, родителей (законных представителей), обучающихся с настоящим Положением.

Электронное обучение и дистанционные образовательные технологии применяются в целях:

- предоставления обучающимся возможности осваивать образовательные программы независимо от местонахождения и времени;
- повышения качества обучения путём сочетания традиционных технологий обучения и электронного обучения и дистанционных образовательных технологий;
- увеличения контингента обучающихся по образовательным программам, реализуемым с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.
  - 1.3. В настоящем Положении используются термины:

Электронное обучение (далее ЭО) – организация образовательной деятельности с применением содержащейся в базах данных и используемой при реализации образовательных программ информации обеспечивающих ee обработку информационных технологий, технических средств, а также информационнотелекоммуникационных сетей, обеспечивающих передачу по линиям связи указанной информации, взаимодействие учащихся и педагогических работников.

образовательные технологии Дистанционные ДОТ) \_ Под дистанционными образовательными технологиями (ДОТ) понимаются образовательные реализуемые основном применением информационнотехнологии, В c телекоммуникационных сетей при опосредованном (на расстоянии) взаимодействии обучающихся и педагогических работников (ст. 16 п.1 ФЗ от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании Российской Федерации»).

**Информационные системы** – государственные информационные системы, региональные информационные системы и информационные системы образовательной организации, используемые при реализации образовательных программ или их частей с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий.

**Онлайн – курс –** учебный курс, реализуемый с применением исключительно электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, размещаемый на официальном сайте ОУ и образовательных платформах, доступ к которому предоставляется через информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет» и

направленный на обеспечение достижения обучающимися определённых результатов обучения.

**Цифровой образовательный контент** — материалы и средства обучения и воспитания, представленные в цифровом виде, включая информационные услуги, а также средства, способствующие определению уровня знаний, умений, навыков, компетенций и достижений обучающихся;

**Цифровые образовательные сервисы** — цифровые решения, предоставляющие возможность приобретения знаний, умений и навыков, в том числе дистанционно, и обеспечивающие автоматизацию образовательной деятельности.

**Цифровое индивидуальное портфолио учащегося** — структурированный набор данных обучающегося о его персональных достижениях.

- 1.4. Местом осуществления образовательной деятельности при реализации образовательных программ с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий является место нахождения Школы независимо от места нахождения учащихся.
- 1.5. Участниками образовательных отношений при реализации обучения с использованием дистанционных технологий являются следующие субъекты:
- сотрудники школы (административные, педагогические, инженерно технические работники);
  - обучающиеся;
  - родители обучающихся (законные представители).
- 1.6. При применении электронного обучения организуется как отложенное в реальном времени, так и в режиме реального времени взаимодействие обучающегося с педагогическим работником посредством использования баз данных, цифровых образовательных сервисов, информационных технологий, технических средств и информационно-коммуникационных сетей, при котором обучающийся самостоятельно выполняет задания в порядке, определённом педагогическим работником в том числе для осуществления контроля усвоения материала, в целях освоения обучающимися учебных предметов, курсов и дисциплин (модулей), предусмотренной образовательной программой.
- 1.7. Одним из условий реализации электронного обучения, дистанционных образовательных технологий является получения доступа в течение всего периода обучения для участников образовательных отношений к информационно-коммуникационной среде МОУ «Уразовская СОШ №2» Валуйского района Белгородской области, обеспечивающей независимо от места нахождения обучающихся:
- доступ к учебным планам, рабочим программам учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей) и практик, к изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам
- 1.8. Главными целями электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, как важной составляющей в системе беспрерывного образования являются:
- предоставление обучающимся возможности освоения образовательных программ непосредственно по месту жительства обучающегося или его временного пребывания (нахождения);
- повышение качества образования обучающихся в соответствии с их интересами, способностями и потребностями;
- развитие профильного образования в рамках организации, осуществляющей образовательную деятельность, на основе использования информационных технологий как комплекса социально-педагогических преобразований;
- предоставление детям-инвалидам возможности получения образования по индивидуальной программе на дому;
- повышение качества образования обучающихся в соответствии с их интересами, способностями и потребностями;

- создание условий для более полного удовлетворения потребностей обучающихся в области образования без отрыва от основной учёбы.
- 1.9. Использование электронного обучения, дистанционных образовательных технологий способствует решению следующих задач:
  - повышение эффективности учебной деятельности обучающихся;
  - повышение эффективности организации учебной деятельности;
  - повышение эффективности использования учебных помещений;
- повышение доступа к качественному образованию, обеспечение возможности изучать выбранные обучающимися общеобразовательные дисциплины;
- повышение доступности образования, более широкое и полное удовлетворение образовательных запросов участников образовательных отношений.
- 1.10. При реализации образовательных программ с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий в МОУ «Уразовская СОШ №2» Валуйского района Белгородской области (далее Школа), должны быть созданы условия для функционирования электронной информационно-образовательной среды, включающей в себя информационные технологии, технические средства, электронные информационные ресурсы, электронные образовательные ресурсы, которые содержат электронные учебно-методические материалы, а также включающей в себя государственные информационные системы.
- 1.11. При реализации образовательных программ с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий МОУ «Уразовская СОШ №2» Валуйского района Белгородской области обеспечивает защиту сведений, составляющих государственную или иную охраняемую законом тайну, персональных данных участников образовательных отношений.
- 1.12. Ответственность субъектов образовательных отношений в процессе обучения с использованием дистанционных технологий распространяется в пределах своей компетенции.
  - 1.13. Ответственность школы»:
  - за создание условий, соответствующих требованиям настоящего Положения;
  - за обеспечение обучающихся информационными ресурсами;
  - за обеспечение образовательного процесса квалифицированными кадрами;
- за соответствие реализуемых учебных программ государственным образовательным стандартам;
- за выполнение образовательных программ и соблюдение педагогами графика (расписания) учебных занятий;
- за организацию сопровождения обучающихся и их родителей (законных представителей) в процессе обучения с использованием дистанционных технологий.
  - 1.14. Ответственность родителей (законных представителей):
  - за обеспечение детей возможностями электронного обучения;
  - за обеспечение контроля выполнения валеологических рекомендаций;
  - за обеспечение контроля выполнения ребенком учебного графика и заданий.
  - 1.15. Ответственность обучающихся:
  - за выполнение учебных требований;
  - за выполнение валеологических требований.
- 2. Компетенция Школы при применении электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ
- 2.1. Школа применяет электронное обучение и дистанционные образовательные технологии при реализации образовательных программ в предусмотренных Федеральным законом № 273-ФЗ «Об образовании в РФ» формах получения образования

и формах обучения или при их сочетании, при проведении учебных занятий, практик, текущего контроля успеваемости, промежуточной и итоговой аттестации обучающихся.

- 2.2. Школа доводит до участников образовательных отношений информацию о реализации образовательных программ или их частей с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, обеспечивающую возможность их правильного выбора.
- 2.3. При реализации образовательных программ или их частей с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий Школа:
- обеспечивает соответствующий применяемым технологиям уровень подготовки педагогических, учебно-вспомогательных, административно-хозяйственных работников;
- оказывает учебно-методическую помощь обучающимся, родителям (законным представителям), в том числе в форме индивидуальных консультаций, оказываемых дистанционно с использованием информационных и телекоммуникационных технологий;
- самостоятельно определяет соотношение объема занятий, проводимых путем непосредственного взаимодействия педагогического работника с обучающимся, и учебных занятий с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий;
- ведет учет и осуществляет хранение результатов образовательного процесса и внутренний документооборот на бумажном носителе и/или в электронно-цифровой форме в соответствии с требованиями Федерального закона от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных», Федерального закона от 22.10.2004 25-ФЗ «Об архивном деле в Российской Федерации».
- 2.4. При реализации образовательных программ или их частей с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий Школа вправе не предусматривать учебные занятия, проводимые путем непосредственного взаимодействия педагогического работника с обучающимся в аудитории (Федеральный закон «Об образовании в РФ» ст.17 «Обучение в организациях, осуществляющих образовательную деятельность, с учетом потребностей, возможностей личности и в зависимости от объема обязательных занятий педагогического работника с обучающимися может осуществляться в очной, очно –заочной или заочной форме, допускается сочетание различных форм получения образования и форм обучения»).
- 2.5. При реализации образовательных программ или их частей с применением исключительно электронного обучения, дистанционных образовательных технологий Школа самостоятельно и (или) с использованием ресурсов иных организаций:
- создает условия для функционирования электронной информационнообразовательной среды, обеспечивающей освоение обучающимися образовательных программ или их частей в полном объеме независимо от места нахождения обучающихся;
- обеспечивает идентификацию личности обучающегося, выбор способа которой осуществляется организацией самостоятельно, и контроль соблюдения условий проведения мероприятий, в рамках которых осуществляется оценка результатов обучения.
- 2.6. Школа вправе осуществлять реализацию образовательных программ или их частей с применением исключительно электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, организуя учебные занятия в виде онлайн-курсов, обеспечивающих для обучающихся независимо от их места нахождения и организации, в которой они осваивают образовательную программу, достижение и оценку результатов обучения путем организации образовательной деятельности в электронной информационно-образовательной среде «Сферум» с использованием российского мессенджера «VK Мессенджер», к которой предоставляется открытый доступ через информационно-телекоммуникационную сеть Интернет.
- 2.7. Освоение обучающимся образовательных программ или их частей в виде онлайн-курсов подтверждается документом об образовании, выданным школой,

реализующей образовательные программы в электронном режиме с использованием дистанционных образовательных технологий.

# 3. Участники образовательных отношений с использованием электронного обучения, дистанционных образовательных технологий

- 3.1. Участниками образовательных отношений с использованием ЭО и ДОТ являются: обучающиеся, педагогические, административные и учебно-вспомогательные работники школы, родители (законные представители) обучающихся.
- 3.2. Права и обязанности обучающихся, осваивающие общеобразовательные программы с использованием ЭО и ДОТ, определяются законодательством Российской Федерации.
- 3.3. Обучение с использованием ЭО и ДОТ осуществляется как по отдельным предметам и курсам, включенным в учебный план школы, так и по всему комплексу предметов учебного плана. Выбор предметов изучения осуществляется совершеннолетними обучающимися или родителями (лицами, их заменяющими) несовершеннолетних обучающихся по согласованию со школой.
- 3.4. Обучающиеся с использованием ЭО и ДОТ имеют все права и несут все обязанности, предусмотренные законом «Об образовании в РФ» и Уставом школы, наравне с обучающимися других форм обучения, могут принимать участие во всех проводимых школой учебных, познавательных, развивающих, культурных и, спортивных мероприятиях: уроках, консультациях, семинарах, в т.ч. выездных зачетах, экзаменах, в т.ч конференциях, экспедициях, походах, викторинах, чемпионатах и других мероприятиях, организуемых и (или) проводимых школой.
- 3.5. Отчисление ученика обучающегося с использованием ЭО и ДОТ производится приказом директора школы после расторжения договора о получении образования с использованием ЭО и ДОТ или истечения срока его действия.
- 3.6. Образовательная деятельность с использованием ЭО и ДОТ организуется для обучающихся по основным направлениям учебной деятельности.
- 3.7. Образовательную деятельность с использованием ЭО и ДОТ осуществляют педагогические работники, прошедшие соответствующую подготовку.
- 3.8. Педагогическим работникам, обучающимся, осуществляющим обучение с использованием ЭО и ДОТ, предоставляется авторизованный доступ к специализированным образовательным ресурсам.
- 3.9. Педагогические работники, осуществляющие обучение с использованием ЭО и ДОТ, вправе применять имеющиеся электронные средства обучения или создавать собственные. Разработанные курсы должны соответствовать содержанию ФГОС.
- 3.10. Обучающийся должен владеть базовыми навыками работы с компьютерной техникой и программным обеспечением, базовыми навыками работы со средствами телекоммуникаций (системами навигации в сети Интернет, навыками поиска информации в сети Интернет, электронной почтой и т.п.).
- 3.11. Обучающийся должен иметь навыки и опыт обучения и самообучения с использованием цифровых образовательных ресурсов.
- 3.12. В качестве участников, реализующих основные и (или) дополнительные образовательные программы общего образования посредством ДОТ, могут выступать образовательные организации, созданные муниципальные В установленном законодательством порядке, имеющие объективную потребность в использовании ДОТ, необходимое материально-техническое И кадровое обеспечение, позволяющее участвовать в осуществлении ДОТ.
- 3.13. Школа для обеспечения использования ДОТ при реализации образовательных программ организует повышение квалификации руководящих, педагогических работников и учебно-вспомогательного персонала. При использовании ДОТ организация, осуществляющая образовательную деятельность, организует учебнометодическую помощь обучающимся, в том числе, в форме консультаций с использованием информационных и телекоммуникационных технологий.

3.14. В качестве услуг Школой могут быть определены: онлайновая поддержка обучения; тестирование online; конкурсы, консультации on-line; предоставление методических материалов; сопровождение off-line (проверка тестов, контрольных, различные виды аттестации).

### 4. Учебно-методическое обеспечение

Учебно-методическое обеспечение учебного процесса с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий включает электронные информационные образовательные ресурсы (ЭИОР), размещенные на электронных носителях и/или в электронной среде поддержки обучения, разработанные в соответствии с требованиями ФГОС, локальными документами Школы.

- 4.1. В состав учебно-методического обеспечения учебного процесса с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий могут входить:
  - рабочая программа;
  - учебные материалы по предмету;
- карта урока с указанием видов работ, сроков выполнения и информационных ресурсов поддержки обучения (Приложение №1);
- методические указания для обучающихся, включающие график выполнения работ и контрольных мероприятий, теоретические сведения, примеры решений;
  - практикум или практическое пособие;
  - тестовые материалы для контроля качества усвоения материала;
- учебные (дидактические) материалы; справочные издания, словари, научная литература, хрестоматии, справочные системы, электронные словари и сетевые ресурсы;
  - электронные копии печатных учебных пособий;
  - вопросы и задания для самоконтроля усвоения учебного материала;
  - мультимедийные презентации учебного материала;
  - системы компьютерного тестирования;
  - виртуальные лабораторные практикумы;
  - имитационные компьютерные модели, изучаемых объектов;
- видео видеозапись теоретической части, демонстрационный анимационный ролик;
  - запись онлайн-урока: видеозаписи уроков, семинаров, практических работ;
  - программный продукт, в том числе мобильные приложения;
- комплексное образовательное приложение: образовательные игры, лаборатории, практикумы, демонстрации, интерактивные задания и иные комплексные материалы, процесс использования которых включает формирование достижений, уровней, реализованные в виде web-приложений.
- электронный интерактивный мультимедийный комплекс, включающий иллюстративную, справочную, тренажерную и контролирующие части.
- 4.2. Формы ДОТ, используемые в образовательном процессе, отражаются в картах уроков педагогических работников. В обучении с применением ДОТ могут использоваться следующие организационные формы учебной деятельности: лекция, консультация, семинар, практическое занятие, лабораторная работа, контрольная работа, самостоятельная работа, работа с электронным учебником, просмотр видеолекций, прослушивание аудиозаписей, компьютерное тестирование, изучение печатных и других учебных методических материалов, научно исследовательская работа.
- 4.3. Учебно-методическое обеспечение должно обеспечивать организацию самостоятельной работы обучающегося, включая обучение и контроль знаний обучающегося (самоконтроль, текущий контроль), тренинг путём предоставления обучающемуся необходимых (основных) учебных материалов, специально разработанных для реализации электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

Самостоятельная работа обучающихся может включать следующие организационные формы (элементы) электронного и дистанционного обучения: работа с электронным учебником; просмотр видеолекций; прослушивание аудиокасет; компьютерное тестирование; изучение печатных и других учебных методических материалов.

- 4.4. Электронная информационно-образовательная среда Школы обеспечивает возможность педагогических работников, участвующих в реализации образовательных программ с использованием дистанционных образовательных технологий:
- 4.4.1. организовать обучение с использованием имеющихся в наличии электронных образовательных материалов, электронных учебников, учебных пособий и иного образовательного контента;
- 4.4.2. загружать новые электронные образовательные материалы, электронные сценарии урока, электронные учебные пособия, разработанные индивидуальные задания, и иной образовательный контент;
- 4.4.3. учитывать и отслеживать активность учащегося по образовательной программе в целом и по отдельным учебным предметам, курсам, дисциплинам (модулям), иным компонентам образовательной программы;
- 4.4.4. обеспечивать коммуникацию с учащимися, родителями (законными представителями) учащихся по электронной почте, в форумах, чатах учебных классов (групп), электронном журнале и дневнике учащегося.

### 5. Техническое и программное обеспечение

- 5.1. Техническое обеспечение применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий включает:
- телекоммуникационные каналы с пропускной способностью, достаточной для организации учебного процесса по всем видам учебной деятельности;
- серверы для обеспечения хранения и функционирования программного и информационного обеспечения;
- средства вычислительной техники и другое оборудование, необходимое для обеспечения эксплуатации, развития, хранения программного и информационного обеспечения, а также доступа к ЭИОР преподавателей и учащихся Школы;
- 5.2. Программное обеспечение применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий включает:
- систему дистанционного обучения с учетом актуальных обновлений и программных дополнений, обеспечивающих разработку и комплексное использование электронных ресурсов (например, цифровой образовательный портал «Виртуальная школа», ФГИС «Моя школа», электронный ресурс «Российская Электронная Школа», «Учи.ру» и другие);
- региональную информационную автоматизированную систему управления образованием для получения оперативной информации об успеваемости обучающихся.

# 6. Порядок организации электронного обучения и применения дистанционных образовательных технологий

6.1. Обучение с использованием ЭО и ДОТ осуществляется по отдельным темам учебных предметов, включённых в учебный план школы при необходимости организации такого обучения (карантин, временная нетрудоспособность и т.п.), так и по всему комплексу предметов учебного плана. Выбор предметов изучения осуществляется совершеннолетними учащимися или родителями (лицами, их заменяющими) несовершеннолетних учащихся по согласованию со Школой.

- 6.2. Ответственный за организацию и ведение электронного обучения дистанционных образовательных технологий:
- контролирует процесс электронного обучения и применения дистанционных образовательных технологий, следит за своевременным заполнением необходимых документов, в том числе электронных журналов;
- обеспечивает сохранность и пополнение базы индивидуальных учетных данных пользователей, оказывает методическую помощь педагогам в организации работы с применением электронного обучения и дистанционных технологий, готовит и проводит для педагогов семинары по использованию электронного обучения и дистанционных технологий;
- проводит индивидуальные консультации педагогам, обучающимся и их родителям (законным представителям);
- вносят предложения об улучшении форм и методов использования ЭО, ДОТ в образовательной деятельности;
- выявляют потребности (в том числе технические) обучающихся 1-11 классов в обучении с использованием ЭО, ДОТ.
- 6.3. При дистанционном обучении обучающийся и учитель взаимодействует в учебном процессе в следующих режимах:
- синхронно, используя средства коммуникации и одновременно взаимодействую друг с другом (online);
- асинхронно, когда обучающийся выполняет какую либо самостоятельную работу
- (offline), а учитель оценивает правильность ее выполнения и дает рекомендации по результатам учебной деятельности.

Допускается сочетание различных форм получения образования и форм обучения (ст.17 п.4 ФЗ от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»)

- 6.4. Зачисление желающих получить образование с использованием электронного обучения, дистанционных образовательных технологий производится приказом директора школы на основании заявления совершеннолетнего лица или родителей (лиц, их заменяющих) несовершеннолетнего лица после заключения ими договора со школой о получении образования в дистанционной форме, определяющего класс (год) обучения, перечень выбранных для изучения предметов учебного плана, периодичность и формы представляемых обучающимся в школу самостоятельных работ, а также периодичность и формы промежуточного и итогового контроля знаний.
- 6.5. При успешном изучении всех предметов учебного плана и прохождении государственной итоговой аттестации обучающиеся получают документ об образовании государственного образца. Государственная итоговая аттестация (знаний) обучающихся, получивших образование с использованием электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, проводится в соответствии с «Положением об итоговой аттестации», утверждаемым органами управления образованием Российской Федерации и субъекта Российской Федерации.

#### 6.6. Основными принципами применения ЭО, ДОТ являются:

- принцип интерактивности, выражающийся в возможности постоянных контактов всех участников образовательных отношений с помощью специализированной информационно-образовательной среды (в том числе, форумы, электронная почта, Интернет-конференции, on-line уроки, on-line олимпиады и др.);
- принцип адаптивности, позволяющий легко использовать учебные материалы нового поколения, содержащие цифровые образовательные ресурсы, в конкретных условиях учебной деятельности, что способствует сочетанию разных дидактических моделей проведения уроков с применением дистанционных образовательных технологий

и сетевых средств обучения: интерактивных тестов, тренажеров, лабораторных практикумов удалённого доступа и др.;

- принцип гибкости, дающий возможность участникам учебной деятельности работать в необходимом для них темпе и в удобное для себя время, а также в дни возможности непосещения занятий обучающимися по неблагоприятным погодным условиям и дни, пропущенные по болезни или в период карантина;
- принцип модульности, позволяющий использовать обучающимся и преподавателю необходимые им сетевые учебные курсы (или отдельные составляющие учебного курса) для реализации индивидуальных учебных планов;
- принцип оперативности и объективности оценивания учебных достижений обучающихся.
- 6.7. В период длительной болезни обучающихся или карантина в классе (школе) обучающийся имеет возможность получать консультации преподавателя по соответствующей дисциплине через информационно-образовательную платформу «Сферум», с использованием российского мессенджера «VK Мессенджер».
- 6.8. На заседаниях МО учителя предметники делятся опытом использования ЭО, ДОТ в образовательной деятельности.
- 6.9. Организация обучения с использованием ЭО и ДОТ в Школе осуществляется по 2 моделям:
- модель непосредственного осуществления взаимодействия педагога с обучающимися;
- модель опосредованного осуществления взаимодействия педагога обучающимися.
- 6.10. Модель непосредственного осуществления взаимодействия педагога с обучающимися реализуется с использованием технологии смешанного обучения.

Смешанное обучение — современная образовательная технология, в основе которой лежит концепция объединения технологий «классно-урочной системы» и технологий ЭО, ДОТ, базирующегося на новых дидактических возможностях, предоставляемых ИКТ и современными учебными средствами.

- 6.11. Модель опосредованного осуществления взаимодействия педагога с обучающимися может быть организована с разными категориями обучающихся:
- обучающиеся, проходящие подготовку к участию в олимпиадах, конкурсах на заключительных этапах;
  - обучающиеся с высокой степенью успешности в освоении программ;
- обучающиеся, пропускающие учебные занятия по уважительной причине (болезнь, участие в соревнованиях, конкурсах, карантин);
  - обучающиеся по очно-заочной форме обучения.
- 6.12. Изменение формы получения образования обучающихся, проходивших обучение с использованием дистанционных технологий, осуществляется по заявлению родителей (законных представителей) в соответствии с Порядком оформления возникновения, приостановления и прекращения отношений между школой и обучающимися и (или) родителями (законными представителями) несовершеннолетних обучающихся.
- 6.13. В соответствии с п. 2.10.2 СанПиН 2.4.3648-20 при использовании ЭСО с демонстрацией обучающих фильмов, программ или иной информации, предусматривающей её фиксацию в тетрадях, продолжительность непрерывного использования экрана не должна превышать для детей 5-7 лет 5-7 минут, для учащихся 1-4-х классов 10 минут, для 5-9 классов 15 минут. Общая продолжительность использования ЭОР на уроке не должна превышать для интерактивной доски для детей до 10 лет 20 минут, старше 10 лет 30 минут; компьютера для детей 1-2 классов 20 мин, 3-4 классов 25 минут, 5-9 классов 30 мин, 10-11 классов 35 мин.

6.14. При работе на ПЭВМ для профилактики развития утомления необходимо осуществлять комплекс профилактических мероприятий в соответствии с СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 (с изменениями и дополнениями). Во время перемен следует проводить сквозное проветривание с обязательным выходом учащихся из помещения.

### 6. Организация процесса дистанционного обучения детей-инвалидов

- 7.1. Применение электронного обучения, дистанционных образовательных технологий осуществляется на принципе добровольного участия детей с ОВЗ и детей-инвалидов на основании заявления родителей (законных представителей) при наличии рекомендаций, содержащихся в индивидуальной программе реабилитации ребенка-инвалида, выдаваемой федеральными государственными учреждениями медикосоциальной экспертизы, заключении ТПМПК (далее рекомендации специалистов).
- 7.2. Для организации дистанционного обучения детей-инвалидов и детей с OB3 школа осуществляет следующие функции:
- проводит мероприятия по обеспечению информационно-методической поддержки дистанционного обучения детей с ОВЗ и детей-инвалидов;
- создает и поддерживает на сайте школы пространство для дистанционного обучения детей с ОВЗ и детей-инвалидов, в котором, в том числе, размещает информацию о порядке и условиях дистанционного обучения детей с ОВЗ и детей-инвалидов, форму заявления о дистанционном обучении детей с ОВЗ и детей-инвалидов;
- осуществляет организацию учебно-методической помощи обучающимся детям с ОВЗ и детям-инвалидам, родителям (законным представителям) обучающихся детейинвалидов;
- информирует родителей (законных представителей) о порядке и условиях дистанционного обучения детей с ОВЗ и детей-инвалидов.
- 7.3. Родители (законные представители) детей с OB3 и детей-инвалидов, желающие обучать детей с использованием дистанционных образовательных технологий, представляют в школу следующие документы:
  - заявление на обучение;
  - копию документа об образовании (при его наличии);
  - копию документа об установлении инвалидности;
  - справку о рекомендованном обучении ребенка-инвалида на дому.

Заявление и необходимые документы (далее - документы) представляются в школу лично.

- 7.4. Причинами отказа в дистанционном обучении являются:
- предоставление недостоверных сведений о ребенке-инвалиде;
- отсутствие технических возможностей по организации рабочего места ребенкаинвалида и (или) педагогического работника.
- 7.5. С учетом технических возможностей, при наличии согласия образовательной организации и педагогического работника рабочее место педагогического работника оснащается аппаратно-программным комплексом и обеспечивается доступом к сети Интернет в образовательной организации или непосредственно по месту проживания педагогического работника.
- 7.6. Аппаратно-программный комплекс передается участникам образовательных отношений на договорной основе во временное безвозмездное пользование:
- в отношении аппаратно-программного комплекса для рабочего места педагогического работника соответствующий договор заключается с образовательной организацией;
- в отношении аппаратно-программного комплекса для рабочего места ребенка с OB3 и ребенка-инвалида соответствующий договор заключается с его родителями (законными представителями).

- 7.7. Для обеспечения процесса дистанционного обучения детей с ОВЗ и детейинвалидов используются следующие дистанционного обучения: средства специализированные учебники с мультимедийными сопровождениями, электронные учебно-методические комплексы, включающие электронные учебники, учебные пособия, тренинговые компьютерные программы, компьютерные лабораторные практикумы, контрольно-тестирующие комплекты, учебные видеофильмы, аудиозаписи, иные материалы (далее - учебно-методический комплекс), предназначенные для передачи по телекоммуникационным и иным каналам связи посредством комплектов компьютерной техники, цифрового учебного оборудования, оргтехники и программного обеспечения, адаптированными с учетом специфики нарушений развития детей с ОВЗ и детейинвалидов (далее - аппаратно-программный комплекс).
- 7.8. Формы обучения и объем учебной нагрузки обучающихся могут варьироваться в зависимости от особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья детей с ОВЗ и детей-инвалидов. При наличии соответствующих рекомендаций специалистов количество часов по классам может быть увеличено в пределах максимально допустимой учебной нагрузки, предусмотренной санитарно-гигиеническими требованиями.
- 7.9. Организация дистанционного обучения детей с ОВЗ и детей-инвалидов предполагает выбор индивидуальной образовательной траектории с уточнением индивидуального учебного плана, реализуемого за счет часов, предусмотренных в учебных планах образовательных организаций, в которых дети-инвалиды обучаются (желают обучаться).
- 7.10. Содержание учебно-методического комплекса, позволяющего обеспечить освоение и реализацию образовательной программы при организации дистанционного обучения детей с ОВЗ, должно соответствовать федеральным государственным образовательным стандартам.
- 7.11. Для детей с ОВЗ и детей-инвалидов, состояние здоровья которых допускает возможность периодического посещения ими образовательной организации, с учетом согласия их родителей (законных представителей) наряду с дистанционным обучением и занятиями на дому организуются занятия в помещениях образовательной организации (индивидуально или в малых группах).
- 7.12. При организации дистанционного обучения детей с OB3 и детей-инвалидов учет результатов образовательной деятельности и внутренний документооборот ведется в электронно-цифровой форме.
- 7.13. Текущий контроль и промежуточная аттестация обучающихся осуществляются образовательной организацией традиционными методами или с использованием дистанционных образовательных технологий.
- 7.14. Государственная итоговая аттестация осуществляется в соответствии с нормативными документами, определяющими формы и порядок проведения государственной итоговой аттестации обучающихся, освоивших основные общеобразовательные программы начального общего, основного общего, среднего общего образования.

# 7. Организация текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся

8.1. Текущий контроль знаний обучающихся в процессе освоения ими учебного материала в дистанционной форме проводится по разделам учебной программы (изученным темам) в соответствие с рабочей программой каждого учебного предмета (курса). Форма текущего контроля знаний, определяется непосредственно рабочей программой. Данные текущего контроля заносятся в электронный журнал.

- 8.2. Промежуточная аттестация учащихся в дистанционном режиме проводится при обучении по любой образовательной программе (четвертной/полугодовой/годовой контроль). Ответственность за организацию и проведение промежуточной аттестации возлагается на ответственного за ведение дистанционного обучения и учителей, ведущих занятия.
- 8.3. Промежуточная аттестация учащихся по итогам изучения предметов в дистанционной форме может проводиться в очной и/или заочной формах.
- 8.4. К промежуточной аттестации допускаются обучающиеся, которые успешно справились с текущей аттестацией по всем темам, включённым в модуль изучаемого материала.
  - 8.5. Прохождение текущего контроля возможно в форме:
  - компьютерного тестирования на цифровом портале;
  - письменных ответов на вопросы;
  - написания эссе, сочинения, реферата, изложения;
  - комбинации вышеперечисленных форм и прочее.
- 8.6. Оценивание учебных достижений обучающихся с использованием электронного обучения и дистанционных образовательных технологий осуществляется в соответствии с системой оценивания, применяемой в школе.
- 8.7. Государственная итоговая аттестация является обязательной для получающих образование с использованием технологий дистанционного обучения и проводится в полном соответствии с Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 04 апреля 2023 года № 232/551 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования» и Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 04 апреля 2023 года № 233/552 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования».
- 8.8. Перевод обучающихся, проходивших обучение с использованием дистанционных технологий, на обучение, проходящее в очном режиме, осуществляется по заявлению родителей (законных представителей).

#### 9. Организация педагогической деятельности

- 9.1. Продолжительность рабочего времени педагогических работников в период дистанционного обучения определяется исходя из учебной нагрузки каждого педагога.
- 9.2. Педагогические работники своевременно осуществляют корректировку календарно-тематического планирования рабочей программы с целью обеспечения освоения учащимися образовательных программ в полном объёме, используя блочную подачу учебного материала. При внесении изменений в календарно-тематическое планирование практическая часть программы остаётся неизменной.
- 9.3. С целью прохождения обучающимися образовательных программ в полном объёме педагогические работники применяют разнообразные формы самостоятельной работы, дистанционные формы обучения. Информация о применяемых формах работы, видах самостоятельной работы, сроках контрольных работ и промежуточной аттестации доводится педагогическими работниками, классными руководителями до сведения учащихся, их родителей (законных представителей) заранее, накануне проведения урока ил промежуточной аттестации.
  - 9.4. Педагогические работники, выполняющие функции классных руководителей:
- 9.4.1. Проводят разъяснительную работу с родителями (законными представителями), доводят информацию о режиме работы в классе и его сроках через запись в электронных дневниках учащихся, через группы классов созданные в мессенджере «VK Мессенджер», сообщение по телефону или e-mail.

9.4.2. Информируют родителей (законных представителей) обучающихся об итогах учебной деятельности их детей в период дистанционного обучения.

### 10. Деятельность обучающихся в период дистанционного обучения

- 10.1. Обучающиеся самостоятельно выполняют задания с целью прохождения материала.
- 10.2. Обучающиеся предоставляют выполненные задания в соответствии с требованиями педагогов через электронный дневник, или личное сообщение в мессенджере «VK Мессенджер».

#### 11. Заключительное положение

- 11.1. Настоящее Положение об электронном обучении, дистанционных образовательных технологиях является локальным нормативным актом, принимается на педагогическом совете школы и утверждается (вводится в действие) приказом директора школы.
- 11.2. все изменения и дополнения, вносимые в настоящее Положение, оформляются в письменной форме, в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.
- 11.3. Положение об электронном обучении, дистанционных образовательных технологиях вступает в силу с момента его утверждения и действует до принятия нового в рамках действующего нормативного законодательного регулирования в области общего образования.
- 11.4. После принятия нового Положения (или изменений и дополнений отдельных пунктов и разделов) предыдущая редакция автоматически утрачивает силу.

### Карта урока для организации занятий с использованием дистанционных технологий обучения

	Учитель:
	Предмет:
	Класс:
	Дата проведения урока:
	Электронный адрес отправления выполненной работы (VK Мессенджер)
	Выполненное задание необходимо предоставить в любом доступном формате (скан, фотография, документ Word) через электронный дневник, личное сообщение в мессенджер «VK Мессенджер» или на адрес электронной почты Название файла (сообщение) должно содержать название предмета, фамилию ученика и класс. Например: математика, Петров 5Б
	Тема урока: Цель урока: (формулируется понятная для детей цель) - познакомиться; - научиться
<ol> <li>2.</li> <li>3.</li> <li>4.</li> <li>5.</li> </ol>	Задание: Посмотреть презентацию (ссылка на место размещения презентации) Посмотреть видео по ссылке (ссылка на место размещения видео) Выполнить тест по ссылке (ссылка на место размещения теста) Выполнить упражнения из учебника № стр Ответить письменно на вопросы: 1) 2) Д/з
	Вопросы можно задать в VK Мессенджер», на адрес электронной почты или по

телефону 8 (9.) .. ..