



Введено в действие приказом от  
от 27.10.2022 № 528

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**о порядке организации освоения основных образовательных**  
**программ начального общего, основного общего,**  
**среднего общего образования, с применением электронного обучения и**  
**дистанционных образовательных технологий**  
**муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения**  
**«Средняя общеобразовательная школа № 11» г. Белгорода**

**№71-22**

**1. Общие положения**

1.1. Настоящее Положение разработано на основании следующих документов: Федеральным законом № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 г. с изменениями на 29 декабря 2022 года, Федеральным законом от 27.07.2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных» с изменениями на 14 июля 2022 года, Постановлением Правительства РФ от 01.11.2012 № 1119 «Об утверждении требований к защите персональных данных при их обработке в информационных системах персональных данных», приказа Министерства образования и науки Российской Федерации № 816 от 23 августа 2017 года «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ», Приказа Министерства просвещения РФ №115 от 22 марта 2021 г. «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования» с изменениями на 11 февраля 2022 года, Федерального закона «О социальной защите инвалидов в Российской Федерации» от 24.11.1995 №181-ФЗ с изменениями на 28 июня 2021 года, приказов Минпросвещения России от 31.05.2022 года № 286 и 287 « Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования» и «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования», СП 2.4.3648-20 « Санитарно- эпидемиологические требования к условиям и организации воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», утвержденными постановлением главного санитарного врача от 28.09.2020 № 28; СанПин 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению без опасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», утвержденными постановлением главного санитарного врача от 28.01.2021 № 2, также Устава Школы и других нормативных правовых актов Российской Федерации, регламентирующих деятельность общеобразовательных организаций.

1.2. Данное Положение об организации дистанционного обучения 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.

1.3. Под дистанционными образовательными технологиями (ДОТ) понимаются образовательные технологии, реализуемые в основном с применением информационно-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»).

1.4. Дистанционное обучение — способ организации процесса обучения, основанный на использовании современных информационных и телекоммуникационных технологий, позволяющих осуществлять обучение на расстоянии без непосредственного контакта между педагогами и обучающимися.

1.5. Электронное обучение (далее ЭО) — 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.

1.6. Образовательная деятельность, реализуемая в дистанционной форме, предусматривает в том числе самостоятельную работу обучающихся, не имеющих возможности ежедневного посещения занятий; методическое и дидактическое обеспечение этой деятельности со стороны школы, а также регулярный систематический контроль и учет знаний обучающихся. Дистанционная форма обучения при необходимости может реализовываться комплексно с традиционной и другими, предусмотренными законом РФ «Об образовании», формами его получения.

1.7. Главными целями дистанционного обучения как важной составляющей в системе непрерывного 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;

1.8. Основными принципами применения ДОТ являются:

- *принцип интерактивности*, выражающийся в возможности постоянных контактов всех участников учебной деятельности с помощью специализированной информационно-образовательной среды (в том числе 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 удаленного 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 и иным условиям, периоды 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.

1.9. Использование технологий дистанционного обучения повышает доступность образования, позволяет более широко и полно удовлетворять образовательные запросы.

1.10. Школа вправе использовать ЭО и ДОТ при всех предусмотренных законодательством РФ формах получения общего образования или при их сочетании, при

проведении различных видов учебных, лабораторных или практических занятий, текущего контроля, промежуточной аттестации обучающихся.

- 1.11. ЭО и ДОТ могут использоваться при непосредственном взаимодействии педагогического работника с обучающимися для решения задач персонализации образовательного процесса.
- 1.12. ЭО и ДОТ обеспечиваются применением совокупности образовательных технологий, при которых частично опосредованное или полностью опосредованное взаимодействие обучающегося и учителя-предметника осуществляется независимо от места их нахождения и распределения во времени на основе педагогически организованных технологий обучения.
- 1.13. Основными элементами системы ЭО и ДОТ являются: образовательные онлайн-платформы; цифровые образовательные ресурсы, размещенные на образовательных сайтах; видеоконференции; e-mail; облачные сервисы; электронные носители мультимедийных приложений к учебникам; электронные пособия, разработанные с учетом требований законодательства РФ об образовательной деятельности. Организационной платформой осуществления дистанционного обучения в МБОУ СОШ № 11 г. Белгорода является АСУ «Виртуальная школа», где, в том числе, размещаются Карты уроков в случае перехода на ДОТ всех обучающихся школы. Образовательной платформой для проведения он-лайн уроков является «Сферум», «ЯндексТелемост».
- 1.14. При угрозе возникновения и (или) возникновении отдельных чрезвычайных ситуаций, введении режима повышенной готовности или чрезвычайной ситуации на всей территории Российской Федерации либо на ее части реализация общеобразовательных программ осуществляется с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий вне зависимости от ограничений, предусмотренных в федеральных государственных образовательных стандартах, если реализация указанных образовательных программ без применения указанных технологий и перенос сроков обучения невозможны.
- 1.15. В школе создается информационно-образовательная среда, позволяющая осуществлять синхронное и асинхронное взаимодействие участников образовательных отношений по реализации основных образовательных программ посредством сети Интернет.
- 1.16. При реализации общеобразовательных программ с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения должны соблюдаться Санитарно-эпидемиологические требования и правила и Гигиенические требования.

## **2. Участники образовательных отношений с использованием электронного обучения и дистанционных образовательных технологий**

- 2.1. Участниками образовательных отношений с использованием ЭО и ДОТ являются: обучающиеся, педагогические, административные и учебно-вспомогательные работники школы, родители (законные представители) обучающихся.
- 2.2. Права и обязанности обучающихся, осваивающие общеобразовательные программы с использованием ЭО и ДОТ, определяются законодательством Российской Федерации.
- 2.3. Обучение в дистанционной форме осуществляется как по отдельным предметам и курсам, включенным в учебный план школы, так и по всему комплексу предметов учебного плана. Выбор предметов изучения в индивидуальном порядке осуществляется совершеннолетними обучающимися или родителями (лицами, их заменяющими) несовершеннолетних обучающихся по согласованию со школой. В случае угрозы возникновения ЧС/ введения карантинных мероприятий/иных неблагоприятных условий, угрожающих безопасности участников образовательных отношений, обучение в дистанционном формате осуществляется для всех обучающихся по всем предметам учебного плана.
- 2.4. Осуществление образовательного процесса с применением дистанционных образовательных технологий осуществляется на основании письменного заявления (приложение 1).
- 2.5. Обучающиеся в дистанционной форме 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. Посещение уроков соответствующего класса (года) обучения не является обязательным

для обучающихся в дистанционной форме.

- 2.6. Педагогические работники, осуществляющие обучение с использованием ЭО и ДОТ, вправе применять имеющиеся электронные средства обучения или создавать собственные. Разработанные курсы должны соответствовать содержанию ФГОС.
- 2.7. 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.).
- 2.8. Школа для обеспечения использования ДОТ при реализации образовательных программ организует повышение квалификации руководящих, педагогических работников и учебно-вспомогательного персонала.
- 2.9. При использовании ДОТ:
  - школа организует учебно-методическую помощь обучающимся, в том числе, в форме консультаций с использованием информационных и телекоммуникационных технологий -осуществляется онлайн-поддержка обучения; тестирование online; конкурсы, консультации on-line; предоставление методических материалов; сопровождение off-line (проверка тестов, контрольных, различные виды аттестации);
  - школа организует техническую поддержку обучающихся в случае выявленной необходимости путем передачи во временное пользование школьного ноутбука.
- 2.10. В случае использования ДОТ для всех обучающихся школы индивидуальное консультирование осуществляется в соответствии с утвержденным графиком работы педагогов в рамках неаудиторной занятости. Данная информация содержится в Карте урока. Каналами связи для индивидуальных консультаций могут быть определены социальные сети, Viber и т.п. по согласованию, не запрещенные к использованию на территории РФ.

### **3. Организация процесса использования дистанционных образовательных технологий**

- 3.1. При реализации образовательных программ или их частей с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий Школа самостоятельно и (или) с использованием ресурсов иных организаций:
  - создает условия для функционирования электронной информационно-образовательной 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.
- 3.2. При реализации образовательных программ или их частей с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий Школа:
  - самостоятельно определяет вариант обучения на основе применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий (он-лайн обучение, дистанционное использование цифровых платформ, организация самостоятельной домашней работы с обратной связью через электронную почту, чаты, социальные сети и т. д.) и способы их сочетания;
  - предоставляет учителю возможность свободного выбора образовательных ресурсов, которые будут использоваться при реализации основных образовательных программ начального общего, основного общего и среднего общего образования с применением электронного обучения и цифровых образовательных ресурсов;
  - обеспечивает соответствующий применяемым технологиям уровень подготовки педагогических, научных, учебно-вспомогательных, административно-хозяйственных работников;
  - размещает на сайте школы во вкладке «Дистанционное обучение» основную информацию о порядке осуществления обучения с применением ЭОР и дистанционных образовательных технологий и информирует обучающихся и их родителей о реализации общеобразовательных программ или их частей с применением дистанционных образовательных технологий, размещает расписание занятий, консультаций, график

итогового контроля по учебным дисциплинам. Также на сайте размещается оперативная информация об организации и реализации дистанционного обучения в школе;

- оказывает учебно-методическую помощь обучающимся, в том числе в форме индивидуальных консультаций, оказываемых дистанционно с использованием информационных и телекоммуникационных технологий, а также иных опосредованных форм взаимодействия;

- 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 образовательной деятельности 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» и локальными нормативными актами Школы;

- при проведении текущего и промежуточного контроля результатов освоения основных образовательных программ руководствуется «Положением о формах, периодичности порядке текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации учащихся и порядке перевода учащихся в следующий класс муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 11» г. Белгорода.

Курирующие заместители директора по своим параллелям классов несут ответственность за реализацию основных образовательных программ с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий, следят за своевременным заполнением необходимых документов, в том числе электронных журналов, осуществляют ежедневный мониторинг обучающихся, участвующих в образовательном процессе с применением дистанционных технологий, а также обучающихся, кто по причине болезни временно не участвует в образовательном процессе. По мере необходимости вносят предложения об улучшении форм и методов использования дистанционного обучения в образовательной деятельности.

3.3. При реализации образовательных программ с применением дистанционных образовательных технологий (в случае обучения по ДОТ всех обучающихся класса/ школы) учителя и (или) ответственные лица ведут документацию: разрабатывают и размещают в АСУ «Виртуальная школа» карту урока для организации занятий с использованием дистанционных технологий обучения к каждому занятию (Приложение 2), заполняют журнал, выставляют в журнал отметки за выполненные учениками работы, полученные через электронные каналы обратной связи (АСУ «Виртуальная школа», e-mail, Viber, социальные сети, образовательные платформы и ресурсы сети Интернет (Учи.ру., Якласс и т.п.). При оценивании работ, выполняемых обучающимися, учитель руководствуется «Положением о формах, периодичности порядке текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации учащихся и порядке перевода учащихся в следующий класс МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 11» г. Белгорода. В тоже время учитель, в зависимости от изучаемой темы и видов предложенных ученикам заданий, самостоятельно определяет периодичность текущего контроля и определяет, за какие из выполненных упражнений (заданий, тестов, проверочных работ, индивидуальных домашних заданий и т.п.) выставляется отметка в журнал по каждому конкретному уроку. Таким образом, отметка может быть выставлена за устную работу во время он-лайн урока, за устную и письменную работу во время он-лайн урока, за весь объем выполненных письменных заданий, присланных учителю, только за домашнее задание, за одно определенное задание, за индивидуальное задание. Данная информация фиксируется в поурочных картах урока для организации занятий с использованием дистанционных технологий обучения. Также в поурочных картах фиксируется информация о времени проведения индивидуальных консультаций (регулярно) и информация о проведении итогового контроля по учебным дисциплинам (заблаговременно).

3.4. Рекомендуемая непрерывная длительность работы, связанной с фиксацией взгляда непосредственно на экране устройства отображения информации на уроке, не должна превышать:

- для обучающихся в I-IV классах - 15 мин;

- для обучающихся в V-VII классах - 20 мин;
- для обучающихся в VIII-IX классах - 25 мин;
- для обучающихся в X-XI классах на первом часу учебных занятий - 30 мин, на втором - 20 мин.

#### Продолжительность использования ЭСО

Электронные средства обучения	Классы	на уроке, мин, не более	суммарно в день в школе, мин, не более	суммарно в день дома (включая досуговую деятельность), мин, не более
Персональный компьютер	6-7 лет	15	20	-
	1-2 классы	20	40	80
	3-4 классы	25	50	90
	5-9 классы	30	60	120
	10-11 классы, 1 -2 курс ПОО	35	70	170
Ноутбук	6-7 лет	15	20	-
	1-2 классы	20	40	80
	3-4 классы	25	50	90
	5-9 классы	30	60	120
	10-11 классы, 1 -2 курс ПОО	35	70	170
Планшет	6-7 лет	10	10	-
	1-2 классы	10	30	80
	3-4 классы	15	45	90
	5-9 классы	20	60	120
	10-11 классы, 1 -2 курс ПОО	20	80	150

3.5. При работе с применением исключительно дистанционных образовательных технологий (видеоконференцсвязи и пр.) в режиме реального времени для профилактики развития утомления осуществляется комплекс профилактических мероприятий в соответствии с СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03. Время проведения урока- 30 минут.

3.6. Внеурочные занятия с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий проводятся в соответствии с утвержденным расписанием в режиме оф-лайн. Для качественной организации занятий внеклассной и внеурочной деятельности могут использоваться видеофильмы, презентации, мастер-классы, размещенные в сети Интернет.

3.7. Формы ЭО и ДОТ, используемые в образовательном процессе, находят отражение в рабочих программах по соответствующим предметам, курсам. В обучении с применением ЭО и ДОТ используются следующие организационные формы учебной деятельности:

- e-mail;
- дистанционные конкурсы, олимпиады;
- дистанционное обучение в Интернете;
- видеоконференции;
- on-line тестирование;
- интернет-уроки;
- вебинары;
- облачные сервисы;
- консультация,
- практическое занятие,
- лабораторная работа,
- контрольная работа,
- самостоятельная работа,

3.8. Самостоятельная работа обучающихся может включать следующие организационные формы (элементы) дистанционного обучения:

- работа с электронным учебником;
- просмотр видеофильмов, роликов, фрагментов, презентаций и т.п.
- прослушивание аудиозаписей;

- компьютерное тестирование;
  - изучение печатных и других учебных и методических материалов.
- 3.9. Организация обучения с использованием ЭО и ДОТ в Школе в индивидуальном порядке осуществляется по 2 моделям:
- модель непосредственного осуществления взаимодействия педагога с обучающимися;
  - модель опосредованного осуществления взаимодействия педагога с обучающимися.
- 3.10. Модель непосредственного осуществления взаимодействия педагога с обучающимся реализуется с использованием технологии смешанного обучения.
- Смешанное обучение - современная образовательная технология, в основе которой лежит концепция объединения технологий «классно-урочной системы» и технологий электронного обучения, базирующегося на новых дидактических возможностях, предоставляемых ИКТ и современными учебными средствами.
- 3.11. 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.
- 3.12. Родители (законные представители) обучающихся имеют право на получение полной и достоверной информации о порядке реализации в Школе основных образовательных программ или их частей с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий.
- 3.13. Выбор родителями (законными представителями) обучающегося формы освоения образовательной программы с использованием электронного обучения, дистанционных образовательных технологий подтверждается документально (наличие письменного заявления родителя (ей) (законного представителя), представленного любым доступным способом, в том числе с использованием информационно-телекоммуникационной сети «Интернет». Родители (законные представители) в индивидуальном порядке ( по личному желанию, личным обстоятельствам) вправе самостоятельно определить сроки обучения детей с применением ЭОР и дистанционных образовательных технологий. Подача повторного заявления осуществляется любым доступным способом, в том числе с использованием информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», за 3 рабочих дня до окончания срока обучения, указанного в предыдущем заявлении.
- 3.14. На период организации освоения образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий для всех обучающихся школы родители (законные представители):
- вправе получать информацию о ходе освоения обучающимися образовательных программ, включая сведения о графике проведения учебных занятий (изучения учебного материала) и предоставления результатов самостоятельной работы по каждому учебному предмету (курсу), об успеваемости, а также изменениях, вносимых в расписание учебных занятия, и получать необходимую информационную и консультационную поддержку по вопросам организации освоения образовательных программ с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий;
  - несут ответственность за жизнь и здоровье детей, обеспечивают контроль за соблюдением санитарно-эпидемиологических норм.

#### **4. Организация процесса дистанционного обучения детей-инвалидов**

- 4.1. Дистанционное обучение 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 (далее - рекомендации специалистов).

4.2. Для организации дистанционного обучения детей-инвалидов и детей с ОВЗ 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 детей-инвалидов;
- информирует родителей (законных представителей) о порядке и условиях дистанционного обучения детей с ОВЗ и детей-инвалидов.

4.3. Родители (законные представители) детей с ОВЗ 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.

4.4. Причинами отказа в дистанционном обучении являются:

- предоставление недостоверных сведений о ребенке-инвалиде;
- отсутствие технических возможностей по организации рабочего места ребенка - инвалида и (или) педагогического работника.

4.5. С учетом технических возможностей, при наличии согласия школы 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.

4.6. 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 со школой;
- в отношении аппаратно-программного комплекса для рабочего места ребенка с ОВЗ и ребенка-инвалида соответствующий договор заключается с его родителями (законными представителями).

4.7. Для обеспечения процесса дистанционного обучения детей с ОВЗ и детей-инвалидов используются следующие средства дистанционного обучения: 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 детей-инвалидов (далее - аппаратно-программный комплекс).

4.8. 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.

4.9. 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).

4.10. Содержание учебно-методического комплекса, позволяющего обеспечить освоение и реализацию образовательной программы при организации дистанционного обучения детей с



ОВЗ, должно соответствовать федеральным государственным образовательным стандартам.

- 4.11. 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).
- 4.12. При организации дистанционного обучения детей с ОВЗ и детей-инвалидов учет результатов образовательной деятельности и внутренний документооборот ведется в электронно-цифровой форме.
- 4.13. Текущий контроль и промежуточная аттестация обучающихся осуществляются школой традиционными методами или с использованием дистанционных образовательных технологий.
- 4.14. 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.

4.14. В случае организации дистанционного обучения для всех обучающихся школы (карантин, неблагоприятные условия, угрожающие безопасности и т.п.) образовательный процесс для обучающихся с ОВЗ осуществляется образом, аналогичным для всех обучающихся класса. Образовательный процесс для обучающихся, для которых организовано обучение на дому, осуществляется преимущественно в он-лайн формате с соблюдением требований и норм СанПиН (по согласованию с родителями).

## **5. Основные требования к организации дистанционного обучения**

5.1.1 *Телекоммуникационное обеспечение.* Пропускная способность телекоммуникационного канала организаций, осуществляющих учебную деятельность с использованием дистанционного обучения, должна быть достаточна для организации учебной деятельности по всем видам учебной деятельности и технологиям педагогического общения, предусмотренным учебным планом и календарным графиком учебного процесса.

5.1.2 *Информационное обеспечение дистанционного обучения.* Информационное обеспечение образовательной деятельности организаций, осуществляющих учебную деятельность с использованием дистанционного обучения, должно представлять собой информационные ресурсы и иметь средства оперативного доступа к ним. Информационные ресурсы должны в полной мере обеспечивать проведение учебной деятельности и качество знаний обучающихся. Средства оперативного доступа к информационным ресурсам должны быть основаны на компьютерных сетях и технологиях.

5.1.3 *Материальная база.* Осуществление учебной деятельности в организациях, осуществляющих образовательную деятельность с использованием дистанционного обучения, должно соответствовать требованиям в части санитарных и гигиенических норм охраны здоровья обучающихся и работников организаций образования, оборудования учебных помещений, лабораторного и компьютерного оборудования, средств телекоммуникаций. Кроме требований по обеспеченности учебными площадями, литературой должны быть выполнены требования по специализированному техническому оснащению - наличие компьютерной, аудио, видео и множительной техники. Используемое коммерческое программное обеспечение должно быть лицензионным.

5.1.4 *Кадровое обеспечение дистанционного образования.* Педагогический состав должен периодически проходить повышение квалификации в области новых информационных и образовательных технологий.

5.2 Учебная деятельность с использованием ДОТ в Школе обеспечивается следующими техническими средствами:

- компьютерным классом, оснащенным персональными компьютерами, web-камерами, микрофонами, проекционной аппаратурой;
- программным обеспечением для доступа к локальным и удаленным серверам с учебной информацией и рабочими материалами для участников образовательной деятельности;
- локальной сетью с выходом в Интернет, с пропускной способностью, достаточной для организации учебной деятельности и обеспечения оперативного доступа к

учебно-методическим ресурсам.

5.3. Техническое обеспечение обучающегося с использованием ДОТ:

Обучающиеся дома должны иметь:

- персональный компьютер с возможностью воспроизведения звука и видео;
- стабильный канал подключения к Интернет;
- программное обеспечение для доступа к удаленным серверам с учебной информацией и рабочими материалами.

## **6. Права и обязанности школы в рамках предоставления обучения в форме дистанционного образования**

6.1. Школа имеет право:

- применять электронное обучение, дистанционные образовательные технологии при реализации образовательных программ в порядке, установленном Правительством Российской Федерации;
- использовать дистанционное обучение при наличии специально оборудованных помещений с соответствующей техникой, позволяющей реализовывать образовательные программы с использованием ДОТ;
- использовать дистанционные образовательные технологии при всех, предусмотренных законодательством РФ, формах получения образования или при их сочетании, при проведении различных видов учебных, лабораторных и практических занятий, практик, текущего контроля, промежуточной аттестации обучающихся;
- принимать решение об использовании дистанционного обучения педагогическим советом для удовлетворения образовательных потребностей обучающихся;
- вести учет результатов образовательной деятельности и внутренний документооборот в электронно-цифровой форме в соответствии с Федеральным законом от 6 апреля 2011 г. №63-ФЗ «Об электронной подписи».

6.2. Школа обязана:

- создать условия для функционирования электронной информационно-образовательной среды;
- выявлять потребности обучающихся в дистанционном обучении;
- ознакомить поступающего и его родителей (законных представителей) с документами, регламентирующими осуществление образовательного процесса по системе дистанционного обучения;
- вести учет результатов образовательного процесса.

6.3. Школа несет ответственность перед обучающимися, их родителями, органами управления образованием за реализацию конституционного права обучающихся на получение образования, качество предоставляемых услуг, адекватность применяемых методов, форм, средств организации образовательного процесса.

6.4. Права и обязанности обучающихся, осваивающих образовательные программы с использованием дистанционных образовательных технологий, определяются законодательством Российской Федерации, Уставом школы, локальными нормативными актами.

6.5. Права и обязанности родителей (законных представителей) как участников образовательного процесса определяются законодательством Российской Федерации, Уставом школы и иными предусмотренными уставом локальными актами.

## **7. Порядок ознакомления педагогических работников, родителей (законных представителей), обучающихся с настоящим Положением**

7.1. Администрация Школы на заседании педагогического совета проводит ознакомление педагогических работников с Положением, согласованным с Управляющим советом школы;

7.2. Классные руководители на классных часах:

- проводят разъяснительную работу по настоящему Положению и приказу с обучающимися;

7.3. Классные руководители на родительских собраниях:

- проводят разъяснительную работу по данному Положению;

- факты проведенной разъяснительной работы фиксируются в протоколе родительского собрания;

7.4. Информация о режиме работы Школы в дни непосещения занятий обучающимися по неблагоприятным погодным и иным условиям и дни, пропущенные по болезни или в период карантина размещается на информационном стенде и официальном сайте школы.

### **8. Заключительные положения**

8.1. Настоящее Положение о дистанционном обучении является локальным нормативным актом, вводится в действие приказом директора школы.

8.2. Все изменения и дополнения, вносимые в настоящее Положение, оформляются в письменной форме в соответствии действующим законодательством Российской Федерации.

8.3. Положение о дистанционном обучении образовательной организации принимается на неопределенный срок. Изменения и дополнения к Положению принимаются в порядке, предусмотренном п.8.1. настоящего Положения.

8.4. После принятия Положения (или изменений и дополнений отдельных пунктов и разделов) в новой редакции предыдущая редакция автоматически утрачивает силу.

### **Приложение 1**

Образец заявления родителей на обучение ребенка с применением электронного обучения и дистанционных технологий

Директору МБОУ СОШ № 11 г. Белгорода

О. В. Маховой

от \_\_\_\_\_

проживающего (й) по

адресу: \_\_\_\_\_

контактный телефон: \_\_\_\_\_

## ЗАЯВЛЕНИЕ

Прошу перевести моего ребенка, ученика(цу) \_\_\_ «\_\_\_» класса (фи) \_\_\_\_\_, на обучение с применением электронного обучения и дистанционных технологий с \_\_\_\_\_ 202\_\_ года по \_\_\_\_\_ 202\_\_ года.

Гарантирую обеспечить моему(ей) сыну/ дочери условия для обучения с применением электронного обучения и дистанционных технологий и контролировать его (ее) участие в процессе обучения и выполнение получаемых заданий.

Даю свое согласие на просмотр обучающих видеороликов, фильмов, презентаций, расположенных на образовательных платформах в сети Интернет, рекомендуемых педагогами в рамках образовательного процесса.

С Положением об обучении с применением электронного обучения и дистанционных технологий в МБОУ СОШ № 11 г. Белгорода ознакомлен (а).

Со сроками и порядком подачи повторных заявлений о временном отказе от посещения МБОУ СОШ № 11 г. Белгорода моим ребенком ознакомлен(а).

Дата

Подпись

Приложение 2

### Образец карты урока для организации занятий с использованием дистанционных технологий обучения

**Учитель:** Иванов Иван Иванович.

**Предмет:** физика.

**Класс:** 9А

**Дата проведения урока:** 00 апреля 2020 года.

Время подключения к платформе «Сферум»/«ЯндексТелемост»- 00 часов 00 минут

Выполненное практическое задание необходимо предоставить в любом доступном формате (скан, фотография, документ MS Word):

- размещением в электронном дневнике АСУ « Виртуальная школа»;
- электронным письмом на адрес [....@.mail.ru](mailto:....@.mail.ru);
- сообщением в Viber, на электронную почту
- сообщением на странице в социальной сети (указать, какой)

Название файла (сообщение) должно содержать название предмета, фамилию ученика и класс. Например: физикаИванов 9А. doc

Сроки предоставления : \_\_\_\_\_ .

**Тема урока:** Радиоактивность. Модели атомов.

**Цель урока\*:**

- познакомиться с понятием «радиоактивность», характеристиками видов излучения и ядерной моделью атома;
- научиться различать модели атомов.

**Задание:**

1. Внимательно посмотреть презентацию «Радиоактивность» (*ссылка на место размещения презентации (ЯндексДиск)*).

2. Посмотреть видео по ссылке <https://www.youtube.com/watch?v=WGe0IS09T7w>

3. Прочитать в учебнике..., выполнить письменно задание №...

4. Выполнить тест по ссылке <https://pencup.ru/test/3486>

5. Домашняя работа: ответить письменно на вопросы:

- 1) Каково научное значение открытия радиоактивности?
- 2) Какие модели атомов существовали и в чем их основное отличие?
- 3) Какие трудности испытывал Э. Резерфорд при доказательстве состоятельности своей модели?
- 4) Кто оказал помощь Э. Резерфорду в доказательстве его теории, и в чем заключалась помощь?  
или. ( задание не выбор).

Итоговая отметка за урок будет выставлена : (после проверки всех видов заданий ./ по итогам проверки теста на портале <https://pencup.ru/test/3486/> по итогам проверки домашнего задания ./.)

Вопросы можно задать по адресу [...@.mail.ru](mailto:...@.mail.ru) или в viber +7(999)123-... или в .00 апреля 2020 года с 10.00 до 10.30 (время фактического проведения урока), 00 апреля 2020 года с 14.00 до 14.45 (часы неаудиторной занятости, проведение индивидуальной консультации).

*\*Цель урока формулируется через деятельности детей, что будет способствовать формированию у учащихся регулятивных УУД в части умения формулировать цели своей деятельности.*