Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа» с.п.п.Звездный Чегемского муниципального района

Кабардино-Балкарской Республики (МКОУ СОШ с.п.п.Звездный)

ОТЯНИЧП

на заседании педагогического

совета школы Протокол № 1

от 30.08.2019г.

СОГЛАСОВАНО

на заседании

Управляющего совета МКОУ «СОШ» с.п.п.Звездный

Протокол от 30.08.2019г. №1

УТВЕРЖДАЮ

Директор МКОУ «СОШ» след Вездный

ЗигченкоГ.Б. Приказ от 31.08.2019г. №118

«СОГЛАСОВАНО»

на заседании Совета родителей

МКОУ «СОШ» с.п.п.Звездный Протокол

от 30.08.2019г. №1

«СОГЛАСОВАНО»

с профсоюзным комитетом МКОУ «СОШ» с.п.п.Звездный

Протокол от 31.08.2019г. №1

Положение

об электронном обучении и использовании дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ МКОУ СОШ с.п.п.Звездный Чегемского муниципального района КБР д 197

1. Общие положения

- 1.1. Настоящее Положение об электронном обучении и использовании дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ муниципального казенного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа» с.п.п.Звездный Чегемского муниципального района Кабардино-Балкарской Республики (далее Положение) разработано:
- в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (далее Федеральный закон № 273-ФЗ);
 - Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных»;
- приказом Минобрнауки от 23.08.2017 № 816 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»;
- Федеральным государственным образовательным стандартом начального общего образования, утвержденным приказом Минобрнауки от 06.10.2009 № 373;
- Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования, утвержденным приказом Минобрнауки от 17.12.2010 № 1897;
- Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования, утвержденным приказом Минобрнауки от 17.05.2012 № 413;
 - СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03;
 - СанПиН 2.4.2.2821-10;
- уставом и локальными нормативными актами муниципального казенного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа» с.п.п.Звездный Чегемского муниципального района Кабардино-Балкарской Республики (далее Школа).
- 1.2. Электронное обучение и дистанционные образовательные технологии применяются в целях:
- предоставления обучающимся возможности осваивать образовательные программы независимо от местонахождения и времени;
- повышения качества обучения путем 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 — 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.

Дистанционные образовательные технологии — образовательные технологии, реализуемые в основном с применением информационно-телекоммуникационных сетей при опосредованном (на расстоянии) взаимодействии обучающихся и педагогических работников.

1.4. Местом осуществления образовательной деятельности педагогических работников при реализации образовательных программ с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий является не только рабочее место в школе, но и в домашних условиях, для обучающихся - независимо от места нахождения.

2. Компетенция школы при применении электронного обучения и дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ:

- 2.1. Школа вправе применять электронное обучение и дистанционные образовательные технологии при реализации образовательных программ в предусмотренных Федеральным законом № 273-ФЗ 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 и дистанционных образовательных технологий, обеспечивающую возможность их правильного выбора.
- 2.3. При реализации образовательных программ или их частей с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий Школа:
- обеспечивает соответствующий применяемым технологиям уровень подготовки педагогических, научных, учебно-вспомогательных, административно-хозяйственных работников;
- оказывает учебно-методическую помощь обучающимся, 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»;
- обеспечивает полный переход на электронное обучение с применением дистанционных

технологий в период форс-мажорных обстоятельств: неблагоприятной эпидемиологической ситуации, стихийных бедствий или иных непредвиденных обстоятельств.

- 2.4. При реализации образовательных программ или их частей с применением электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий Школа вправе не предусматривать учебные занятия, проводимые путем непосредственного взаимодействия педагогического работника с обучающимся в аудитории.
- 2.5. При реализации образовательных программ или их частей с применением исключительно электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий Школа самостоятельно и (или) с использованием ресурсов иных образовательных организаций:
- создает условия для функционирования электронной информационно-образовательной среды, обеспечивающей освоение обучающимися образовательных программ или их частей в полном объеме независимо от места нахождения учителя и 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 и 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 информационнообразовательной среде, к которой предоставляется открытый доступ через информационнотелекоммуникационную сеть интернет.

Освоение обучающимся образовательных программ или их частей в виде онлайн-курсов подтверждается документом об образовании и (или) о квалификации либо документом об обучении, выданным Школой, реализующей образовательные программы или их части в виде онлайн-курсов.

3. Учебно-методическое обеспечение:

- 3.1. Ознакомление педагогических работников Школы со списком открытых ресурсов, рекомендуемых Минпросвещения России:
- государственная образовательная платформа "Российская электронная школа",
- облачная интернет-платформа "Московская электронная школа".
- Интернет-сервис "Яндекс. Учебник";
- образовательный Интернет-ресурс "ЯКласс",
- российская онлайн-платформа "Учи.ру",
- московский онлайн-сервис "Мои достижения",
- электронный сервис "Олимпиум";
- образовательная платформа от Сбербанка;
- интерактивные образовательные материалы издательств «Просвещение», «Русское слово»; Lecta и др.
- онлайн-школа Фоксфорд,
- онлайн-школа английского языка Skyeng,
- открытые платформы МГУ, МФТИ, ВШЭ;
- социальная сеть «ВКонтакте»,
- профориентационный портал «Билет в будущее» и др.
- 3.2. Учебно-методическое обеспечение учебного процесса с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий включает электронные образовательные ресурсы (ЭОР), размещенные на электронных носителях и/или в электронной среде поддержки обучения, разработанные в соответствии с требованиями ФГОС, локальными документами Школы.
- 3.3. Учебно-методическое обеспечение должно обеспечивать организацию самостоятельной работы обучающегося, включая обучение и контроль знаний обучающегося (самоконтроль, текущий контроль), тренинг путем предоставления обучающемуся необходимых (основных) учебных материалов, специально разработанных для реализации электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.
- 3.4. В состав учебно-методического обеспечения учебного процесса с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий входят:
- рабочая программа и календарно-тематический план (КТП);

- программа обучения с указанием видов работ, сроков выполнения и информационных ресурсов поддержки обучения;
- методические указания для обучающихся, включающие график выполнения работ и контрольных мероприятий, теоретические сведения, примеры решений;
- электронные образовательные ресурсы (ЭОР), размещенные на электронных носителях и/или в электронной среде поддержки обучения, разработанные в соответствии с требованиями ФГОС, локальными документами Школы:
- а) текстовые электронный вариант учебного пособия или его фрагмента (ЭФУ), литературных произведений, научно-популярные и публицистические тексты, представленные в электронной форме, тексты электронных словарей и энциклопедий; б) аудио аудиозапись теоретической части, практического занятия или иного вида учебного материала;
- в) видео видео-урок или видеозапись теоретической части, демонстрационный анимационный ролик;
- г) программный продукт, в том числе мобильные приложения.

4. Техническое и программное обеспечение

- 4.1. Техническое обеспечение применения электронного обучения и дистанционных образовательных технологий включает:
- 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 ЭОР преподавателей и обучающихся Школы;
- коммуникационное оборудование, обеспечивающее доступ к ЭОР через локальные сети (сетевую инфраструктуру) и сеть Интернет;
- автоматизированные рабочие места (АРМы) учителей и обучающихся в удаленных от места нахождения Школы домашних условиях.
- 4.2. Программное обеспечение применения электронного обучения и дистанционных образовательных технологий включает:
- систему дистанционного обучения с учетом актуальных обновлений и программных дополнений, обеспечивающую разработку и комплексное использование электронных ресурсов (школьной образовательной платформы «Дистанционное обучение МКОУ СОШ с.п.п.Звездный» https://zvezdnysosh.edu07.ru/do/);
- электронные системы персонификации обучающихся;
- программное обеспечение, предоставляющее возможность организации видеосвязи;
- серверное программное обеспечение, поддерживающее функционирование сервера и связь с электронной информационно-образовательной средой через сеть интернет;
- дополнительное программное обеспечение для разработки электронных образовательных ресурсов.

5. Порядок организации электронного обучения и применения дистанционных образовательных технологий:

- 5.1. Выбор отдельных предметов для изучения с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий осуществляется учащимися или родителями (законными представителями) по согласованию с Школой.
- 5.2. С использованием электронного обучения и дистанционных образовательных технологий могут организовываться такие виды учебных видов деятельности (занятий и работ), как:

- уроки;
– лекции;
- семинары;
- практические занятия;
– лабораторные работы;
– контрольные работы;
- самостоятельная работа;
- защита проекта;
- защита портфолио;

- консультации с преподавателями.

журнала.

- 5.3. Ответственный за электронное обучение контролирует процесс электронного обучения и применения дистанционных образовательных технологий, следит за своевременным заполнением необходимых документов, в том числе электронного
- 5.4. При реализации образовательных программ с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий учителя и ответственные лица ведут документацию: заполняют журнал (в т.ч.электронный журнал) успеваемости, выставляют отметки.
- 5.5. В соответствии с п.10.18 Постановления от 29.12.2010 № 189 «Об утверждении СанПиН 2.4.2.2821-10 "Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях" необходимо соблюдение рекомендуемых норм непрерывной длительности работы, связанной с фиксацией взора непосредственно на экране устройства отображения информации (см. Таблица «Продолжительность непрерывного применения технических средств обучения на занятии»):

Вид непрерывной деятельности	Время деятельности в зависимости от класса, мин.			
	1–2-	3–4-	5–7-	8–11-

	й класс	й класс	й класс	й класс
Просмотр статических изображений на экранах отраженного свечения	10	15	20	25
Просмотр телепередач	15	20	25	30
Просмотр динамических изображений на экранах отраженного свечения	15	20	25	30
Работа с изображением на индивидуальном мониторе компьютера и клавиатурой	15	15	20	25
Прослушивание аудиозаписи	20	20	25	25
Прослушивание аудиозаписи в наушниках	10	15	20	25

- 5.6. Общее время работы за компьютером не должно превышать: в 1-2-м классе -20 минут, 4-м -25 минут, 5-6-м -30 минут, 7-11-м -35 минут (ответственность учителя на уроке, родителей (законных представителей) обучающихся в домашних условиях.
- 5.7. Оптимальное количество занятий с использованием персональных электронновычислительных машин (ПЭВМ) в течение учебного дня для обучающихся I—IV классов составляет один урок, для обучающихся в V—VIII классах два урока, для обучающихся в IX—XI классах три урока.
- 5.6. При работе на ПЭВМ для профилактики развития утомления необходимо осуществлять комплекс профилактических мероприятий в соответствии с СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03. Во время перемен следует проводить сквозное проветривание с обязательным выходом обучающихся из класса (кабинета или комнаты в домашних условиях).
- 5.7. Для обучающихся в старших классах при организации производственного обучения продолжительность работы с ПЭВМ не должна превышать 50 процентов времени занятия. Длительность работы с использованием ПЭВМ в период производственной практики, без учебных занятий, не должна превышать 50 процентов продолжительности рабочего времени при соблюдении режима работы и профилактических мероприятий.
- 5.8. Внеучебные занятия с использованием ПЭВМ рекомендуется проводить не чаще двух раз в неделю общей продолжительностью:
- для обучающихся II–V классов не более 60 мин;
- для обучающихся VI классов и старше не более 90 мин.

Время проведения компьютерных игр с навязанным ритмом не должно превышать 10 мин для учащихся II–V классов и 15 мин для учащихся более старших классов. Рекомендуется проводить их в конце занятия.

5.9. Текущая и промежуточная аттестация в Школе проводится с применением электронных ресурсов и дистанционных образовательных технологий в соответствии с Положением о промежуточной/текущей и итоговой аттестации

6. Введение электронного обучения с применением дистанционных технологий в связи с форс-мажорными обстоятельствами:

- 6.1. Педагогические работники Школы должны пройти повышение квалификации об организации образовательного процесса в период длительного прекращения образовательной деятельности учреждения (в том числе в рамках внутришкольного повышения квалификации: постоянно действующий семинар, педсоветы и др.).
- 6.2. Определение степени готовности цифровой инфраструктуры Школы к масштабному использованию электронного обучения и дистанционных технологий.
- 6.3. Издание локальных актов Школы о введении электронного обучения и дистанционных образовательных технологий в связи с форс-мажорными обстоятельствами.
- 6.4. Информирование родителей (законных представителей) обучающихся о переходе на электронное обучение с применением дистанционных образовательных технологий.
- 6.5. Прием заявлений от родителей (законных представителей) обучающихся о согласии на электронное обучение с применением дистанционных образовательных технологий или выборе иной формы обучения без использования дистанционных технологий (индивидуальный учебный план или семейное обучения/самообразование).
- 6.6. Размещение на официальном сайте Школы https://zvezdnysosh.edu07.ru/ локальных актов и различных обращений от членов администрации.
- 6.7. Обеспечение реализации образовательных программ начального общего, основного общего и среднего общего образования и их освоение обучающимися в полном объеме.