**Инструкция для педагогов МКОУ «Хучадинская ООШ» по реализации освоения образовательной программы с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий**

Платформой для осуществления связи с обучающимися весь период дистанционного обучения будет образовательная платформа «Zoom» «Whatsapp»

1. Учитель ведет уроки в соответствии с расписанием, утверждённым приказом директора МКОУ «Хучадинская ООШ».

2. Начало рабочего дня учителя - 9.30. Начало первого урока - 10:00. Перед началом работы необходимо написать в группе класса где будет проходит урок следующее сообщение: «ФИО (например, Махмудова Шумайсат Аминовна) уроки начал(а), «дата», «время».

3. Уроки проводятся в соответствии с расписанием:

4. Учитель создаёт сценарий каждого урока согласно календарно тематическому планированию учебного предмета. При создании сценария урока могут использоваться: - Тексты учебников, используемых в классе согласно утверждённому УМК. - Ссылки на уроки и задания специализированной онлайн-платформы («Российская электронная школа», «Учи.ру», «Яндекс.Учебник», «Якласс» и т.п. СМОТРИ п.9). Необходимо продумать систему заданий для обучающихся, не имеющих возможности использовать сеть интернет, опираясь на систему заданий учебников. В сценарии урока необходимо указать форму обратной связи и время выполнения задания.

5. Заранее подготовьте своё рабочее место и все необходимые учебные и методические материалы. Согласно расписанию уроков, учитель выкладывает задания для классной работы в рамках освоения образовательной программы с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий в «Whatsapp» Написать сообщение. Записываем, например, так: География 06.04. – читать параграф 1, ответить письменно на вопросы стр. 5 номер 3. Обратная связь с обучающимися во время урока осуществляется посредством сообщений в группе класса.. В течение урока учитель находится на рабочем месте у компьютера, готовый ответить на возникающие вопросы обучающихся через сообщения в «Whatsapp» или по телефонному звонку. Самостоятельное задание, которое обучающийся должен выполнить по итогу урока, проверяется у обучающихся 1-4 классов в день урока после 15.00, обучающихся 5-9 классов в день урока после 17.00 в случае, если работа происходила онлайн, или в тот день, на которое Вы назначили выполнение задания. Учитель проверяет наличие выполненных по итогу урока заданий у всего класса, оценки выставляет выборочно по своему усмотрению. Оценить необходимо не менее 30% обучающихся класса. Срок проверки объёмных работ: сочинение, изложение – 7 календарных дней, контрольная работа – 3 календарных дня. Если Вы используете задание на специализированной образовательной платформе, то оценка выставляется после получения Вами результатов. 9. Обзор ресурсов для учителей: 1. Российская электронная школа Информационно-образовательная среда «Российская электронная школа» доступна в сети «Интернет» по адресу https://resh.edu.ru/. Весь контент на портале «РЭШ» в свободном доступе, задания контрольного модуля доступны после свободной авторизации в одной из трех ролей: ученик, учитель и родитель. Учитель - привязка учеников, формирование групп учащихся, составление расписания учащимся, прохождение уроков, назначение/оценивание домашнего задания (вопросов в свободном виде, которые также можно использовать для написания учениками работ по выбранной учителем теме), добавление уроков в категорию «Избранное». 2. Яндекс.Учебник «Яндекс.Учебник» (https://education.yandex.ru/ ) Сервис «Яндекс. Учебник» - это цифровые ресурсы по математике (1-5 класс) и русскому языку (1-4 класс). Сервис содержит задания по математике и русскому языку для 1—4 (5) классов с автоматической проверкой ответов и мгновенной обратной связью для учеников. Задания соответствуют ФГОС начального общего образования. Ресурсы сервиса можно использовать в учебном процессе на уроках, для домашних работ. 3. Skyes https://edu.skyeng.ru/ Сервис для изучения английского языка. Доступ к цифровым УМК Spotlight и Сфера до 24 апреля бесплатно. 4. «ЯКласс» (https://www.yaklass.ru/) — образовательный интернет-ресурс для школьников, учителей и родителей. Портал содержит онлайн-тренажёры по школьной программе и автоматическую проверку домашних заданий. 5. Онлайн-курсы Образовательного центра Сириус (https://edu.sirius.online/#/) Дополнительное образование от ведущих преподавателей страны. Чтобы эффективно учиться в курсах, необходимо уверенно знать школьную программу 6. ЛЕКТОРИУМ (https://www.lektorium.tv/) На Лекториуме более 5 000 видеолекций и 100 онлайн-курсов, которые можно использовать для самообучения или для организации дистанционного обучения в школе. 7. Учи.ру https://uchi.ru Российская онлайн-платформа, где учащиеся из всех регионов России изучают школьные предметы в интерактивной форме. 8. Мобильное электронное образование (https://mob-edu.ru) Компания МЭО предоставляет педагогам и их ученикам бесплатный доступ на время вынужденных каникул. Тип подключения: ограниченный функционал (родители и администрация не подключаются, аккаунты неименные (не нужно собирать разрешения родителей на сбор персональных данных), доступ по одному логину только к одному предмету/курсу) Для того чтобы воспользоваться бесплатным доступом, учителю необходимо выполнить следующее: - зайти на сайт «Траектория знаний» - выбрать раздел «Педагогам для работы с учащимися в классе» - выбрать онлайн курсы по своим предметам - добавить их в корзину После оформления заказа на указанный Вами адрес электронной почты придет письмо со ссылкой на вход, логином и паролем учителя и учащихся. 9. Интернет урок https://interneturok.ru Вниманию учителей! Чтобы в любое время получить абонемент бесплатно, отправьте скан справки с места работы на email: info@interneturok.ru. 10. Новый диск http://school.nd.ru На время карантина бесплатный доступ к ресурсам открыт на сайте OBRAZOVARIUM.RU