

**Расписание занятий для 7 класса**

	урок	время	способ	Предмет учитель	Тема урока	ресурс	Домашнее задание
Среда 29.04	1	8.30-9.00	С помощью ЭОР	Русский (игз) Дмитриева Д.Г.	Раздельное и дефисное написание частиц.	Посмотрите видеоурок <a href="https://www.youtube.com/watch?v=lfigu-y2Upc&amp;feature=emb_logo">https://www.youtube.com/watch?v=lfigu-y2Upc&amp;feature=emb_logo</a> Решите он-лайн тест <a href="https://videouroki.net/tests/razdiel-noie-i-diefisnoie-napisaniie-chastits-morfologhichieskii-razbor-chastits.html">https://videouroki.net/tests/razdiel-noie-i-diefisnoie-napisaniie-chastits-morfologhichieskii-razbor-chastits.html</a> Для этого пролистайте страницу с тестом вниз и нажмите на кнопку «Пройти тест», в появившемся окне введите свои имя и фамилию. Сделать скрин страницы с результатом теста или сфотографировать ее, прислать в Viber, Вконтакте или на почту <a href="mailto:ya.ddmitrieva@ya.ru">ya.ddmitrieva@ya.ru</a> сразу после выполнения теста	Не задано
	2	9.20-9.50	Онлайн подключение	Русский Дмитриева Д.Г.	Раздельное и дефисное написание частиц	Zoom <a href="https://zoom.us/">https://zoom.us/</a> или Вконтакте (весь класс) В случае отсутствия подключения посмотрите видеоурок <a href="https://yandex.ru/video/preview/?filmId=10690112465450481268&amp;parent-reqid=1587492057386099-1747700099272883580700122-production-app-host-man-web-yp-286&amp;path=wizard&amp;text=слитное+и+раздельное+написание+частиц+7+класс">https://yandex.ru/video/preview/?filmId=10690112465450481268&amp;parent-reqid=1587492057386099-1747700099272883580700122-production-app-host-man-web-yp-286&amp;path=wizard&amp;text=слитное+и+раздельное+написание+частиц+7+класс</a> В случае отсутствия подключения познакомьтесь с материалом учебника: п.69 стр. 170-172	Выполните упр.423 (по заданию), 425 (обязательно письменно объясните орфограммы) Фото работы пришлите в Viber, Вконтакте или на почту <a href="mailto:ya.ddmitrieva@ya.ru">ya.ddmitrieva@ya.ru</a> не позднее 20.00. среды 29.04.
	3	10.10-10.40	Онлайн подключение	Английский Серёдкина И.А.	Что построят в твоём городе? Страдательный залог в будущем времени.	Zoom <a href="https://zoom.us/">https://zoom.us/</a> или Вконтакте (весь класс) В случае отсутствия подключения посмотрите видеоурок о страдательном залоге в английском языке <a href="https://www.youtube.com/watch?v=B1m5kK_J6yY">https://www.youtube.com/watch?v=B1m5kK_J6yY</a> Записать правила образования предложений в страдательном залоге в	Выполнить задания в рабочей тетради. Задание отправить на электронную почту <a href="mailto:seredkina-i@mail.ru">seredkina-i@mail.ru</a> или Viber. Срок сдачи 29.04, до 18.00.

					тетрадь. Выполнить задание в рабочей тетради задания 2 урока.	
Завтрак						
4	11.10-11.40	Онлайн подключение	ОБЖ Прокофьев П.В.	Оказание первой помощи при переломах.	Zoom <a href="https://zoom.us/">https://zoom.us/</a> или Вконтакте (весь класс) В случае отсутствия подключения посмотрите видеоурок <a href="https://yandex.ru/search/?text=%D0%92%D0%B8%D0%B4%D0%B5%D0%BE%D1%83%D1%80%D0%BE%D0%BA%3A%20%D0%A0%D0%BE%D1%81%D1%81%D0%B8%D1%8F-%20%D0%BC%D0%BD%D0%BE%D0%B3%D0%BE%D0%BD%D0%B0%D1%86%D0%B8%D0%BE%D0%BD%D0%B0%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D0%B0%D1%8F%20%D0%B8%D0%BC%D0%BF%D0%B5%D1%80%D0%B8%D1%8F.&amp;lr=51">https://yandex.ru/search/?text=%D0%92%D0%B8%D0%B4%D0%B5%D0%BE%D1%83%D1%80%D0%BE%D0%BA%3A%20%D0%A0%D0%BE%D1%81%D1%81%D0%B8%D1%8F-%20%D0%BC%D0%BD%D0%BE%D0%B3%D0%BE%D0%BD%D0%B0%D1%86%D0%B8%D0%BE%D0%BD%D0%B0%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D0%B0%D1%8F%20%D0%B8%D0%BC%D0%BF%D0%B5%D1%80%D0%B8%D1%8F.&amp;lr=51</a>	Подготовить письменное сообщение по оказанию первой помощи при переломах. Пришлите работу на почту <a href="mailto:Prokof_p@mail.ru">Prokof_p@mail.ru</a> до 02.05
5	12.00-12.30	Самостоятельная работа с помощью ЭОР	Биология Гусева И.Г.	«Внутреннее строение птиц. Размножение птиц.»	Просмотрите видеоматериал, перейдя по ссылке <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/2113/start/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/2113/start/</a> задания рубрик «основная часть», «тренировочные задания».	Не задано
6	12.50-13.20	С помощью ЭОР/самостоятельная работа	Математика Юдина Е.В.	«Способ подстановки»	Повторить в учебнике §43 алгоритм решения систем линейных уравнений способом подстановки. Выполните задание в интерактивной рабочей тетради <a href="https://edu.skysmart.ru/">https://edu.skysmart.ru/</a> . Ссылка на задание в Вконтакте.	Учебник п.43, № 1070(а,б), 1071 (а,б) выполнить письменно. Переслать фотоотчет выполненной работы учителю любым удобным способом: <a href="mailto:elena301060yu@yandex.ru">elena301060yu@yandex.ru</a> , вайбер, вконтакте до 21.00 30.04.20
7	13.40-14.10	Онлайн подключение	Классный час Дмитриева Д.Г.	В какие полезные игры можно поиграть с одноклассниками на карантине? Безопасность дома	Zoom <a href="https://zoom.us/">https://zoom.us/</a> или Вконтакте (весь класс)  В случае отсутствия подключения посмотрите видеоурок <a href="https://www.youtube.com/watch?time_continue=471&amp;v=ov0FIgI42NE&amp;feature=emb_log">https://www.youtube.com/watch?time_continue=471&amp;v=ov0FIgI42NE&amp;feature=emb_log</a>	Не предусмотрено

