

**Расписание занятий для 7 класса**

	урок	время	способ	Предмет учитель	Тема урока	ресурс	Домашнее задание
Среда 06.05	1	8.30-9.00	С помощью ЭОР	Русский (игз) Дмитриева Д.Г.	Словообразование наречий с помощью приставок и суффиксов	Посмотрите видеоурок <a href="https://www.youtube.com/watch?time_continue=118&amp;v=FMfZHgjCDg&amp;feature=emb_logo">https://www.youtube.com/watch?time_continue=118&amp;v=FMfZHgjCDg&amp;feature=emb_logo</a> Решите он-лайн тест <a href="http://files.school-collection.edu.ru/dlrstore/b6a65d1f-df7c-46d4-b8c9-f8e97b6ee7f7/index_listing.html">http://files.school-collection.edu.ru/dlrstore/b6a65d1f-df7c-46d4-b8c9-f8e97b6ee7f7/index_listing.html</a> Результат теста (количество правильно решенных заданий из общего количества) сообщите учителю через Viber, Вконтакте или почту <a href="mailto:ya.ddmitrieva@ya.ru">ya.ddmitrieva@ya.ru</a> в этот же день	Не задано
	2	9.20-9.50	Онлайн подключение	Русский Дмитриева Д.Г.	Развитие речи. Анализ сочинений. Морфологический разбор частицы	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=417&amp;v=amv0rZZUNro&amp;feature=emb_logo">https://www.youtube.com/watch?time_continue=417&amp;v=amv0rZZUNro&amp;feature=emb_logo</a> А также познакомьтесь с материалом учебника: п.70 стр. 172-173	Образец письменного разбора частицы запишите в Памятки. Выполните упр.428 (по заданию), 2 любые частицы из упр.427 разберите по образцу. 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 06.05.
	3	10.10-10.40	С помощью ЭОР/ Самостоятельная работа с учебным материалом	Английский Серёдкина И.А.	Что ты делаешь в своё свободное время? Введение новой лексики.	Перейти по ссылке и посмотреть видеоролик 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> Повторить правила образования предложений в страдательном залоге в тетрадь. Выполнить задание в учебнике.	Выполнить задания в учебнике упр. 2 (1) с. 167. Задание отправить на электронную почту <a href="mailto:seredkina-i@mail.ru">seredkina-i@mail.ru</a> или Viber. Срок сдачи 07.05, до 18.00.
	Завтрак						
	4	11.10-11.40	С помощью ЭОР	ОБЖ Прокофьев П.В.	Оказание первой помощи при ушибах и переломах.	Посмотреть <a href="https://yandex.ru/search/?text=%D0%BE%D0%BA%D0%B0%D0%B7%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B5%20%D0%BF%D0%B5%D1%80%D0%B2%D0%BE%D0%B9%">https://yandex.ru/search/?text=%D0%BE%D0%BA%D0%B0%D0%B7%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B5%20%D0%BF%D0%B5%D1%80%D0%B2%D0%BE%D0%B9%</a>	Изучить оказание первой помощи при переломах.

					<a href="#">20%D0%BC%D0%B5%D0%B4%D0%B8%D1%86%D0%B8%D0%BD%D1%81%D0%BA%D0%BE%D0%B9%20%D0%BF%D0%BE%D0%BC%D0%BE%D1%89%D0%B8%20%D0%BF%D1%80%D0%B8%20%D1%83%D1%88%D0%B8%D0%B1%D0%B0%D1%85&amp;lr=51</a>	
5	12.00-12.30	С помощью ЭОР	Биология Гусева И.Г.	«Экологические группы птиц.»	Просмотрите видеоматериал, перейдя по ссылке <a href="https://www.youtube.com/watch?v=krzSza2VINY">https://www.youtube.com/watch?v=krzSza2VINY</a>	Выполнить задания в тетради с печатной основой на стр.125 №173, 174. Выполненные работы отправлять на почту <a href="mailto:irishkaguseva960@gmail.com">irishkaguseva960@gmail.com</a> <b>до 8.05.</b>
6	12.50-13.20	С помощью ЭОР	Математика Юдина Е.В.	«Способ подстановки»	Повторить в учебнике §43 алгоритм решения систем линейных уравнений способом подстановки. Выполните самостоятельную работу на тему «Решение систем линейных уравнений способом подстановки». Ссылка на задание в Вконтакте.	Переслать фотоотчет выполненной работы любым удобным способом: <a href="mailto:elena301060yu@yandex.ru">elena301060yu@yandex.ru</a> , вайбер, вконтакте до 21.00 06.05.20
7	13.40-14.10	Онлайн подключение	Классный час, Дмитриева Д.Г.	Вечная память героям Великой Отечественной войны	Zoom <a href="https://zoom.us/">https://zoom.us/</a> или Вконтакте (весь класс) Совместный просмотр и обсуждение фильма <a href="https://youtu.be/whRyrxNnHkQ">https://youtu.be/whRyrxNnHkQ</a> В случае отсутствия подключения посмотрите фильм самостоятельно	Не предусмотрено