

# Расписание уроков 6 класса 13.12.2021 г.

	Урок	Время	Способ	Предмет. Учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
		08.00-08.10	Он-лайн подключение	<b><u>Онлайн встреча с классным руководителем</u></b>			
Понедельник 13.12.2021 г	1	08.10 – 08.40	Он-лайн подключение	Физическая культура. Шадрин А.Д.	Упражнение на равновесие	Zoom <a href="https://zoom.us/">https://zoom.us/</a> весь класс В случае отсутствия подключения посмотрите видео: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=DLnvblonGcI">https://www.youtube.com/watch?v=DLnvblonGcI</a>	Выполнить комплекс ОРУ
	2	08.50-09.20	Он-лайн подключение	История России. Всеобщая история. Фадеева Н.Г.	Научные открытия и изобретения	Zoom <a href="https://zoom.us/">https://zoom.us/</a> весь класс <a href="https://yandex.ru/video/preview/?text=РЭШ%20%20кл%20ист%20сред%20веков%20скачать%20видео%20Научные%20открытия%20и%20изобретения&amp;path=wizard&amp;parent-reqid=1639116991752081-1242138846847922347-vla1-5155-vla-17-balancer-8080-BAL-9561&amp;wiz_type=vital&amp;filmId=14792147837433018951">https://yandex.ru/video/preview/?text=РЭШ%20%20кл%20ист%20сред%20веков%20скачать%20видео%20Научные%20открытия%20и%20изобретения&amp;path=wizard&amp;parent-reqid=1639116991752081-1242138846847922347-vla1-5155-vla-17-balancer-8080-BAL-9561&amp;wiz_type=vital&amp;filmId=14792147837433018951</a> В случае отсутствия подключения изучите материал учебника: п.30(стр.235 – ответить на вопросы)	П. 30, стр. 249 № 4 – пис.на почту <a href="mailto:fadeeva-ng1960@mail.ru">fadeeva-ng1960@mail.ru</a> на следующий урок
	3	09.50-10.20	Он-лайн подключение	Музыка. Фадеева Н.Г.	Реквием В. Ф. Моцарт	Zoom <a href="https://zoom.us/">https://zoom.us/</a> весь класс В случае отсутствия подключения посмотрите видео: <a href="https://yandex.ru/video/preview/?text=рэш%20%20кл%20скачать%20видео%20музыка%20Реквием%20В.%20А.%20Моцарт&amp;path=wizard&amp;parent-reqid=1639117382129445-12409586489451870140-vla1-2630-vla-17-balancer-8080-BAL-3970&amp;wiz_type=vital&amp;filmId=10069710135920739638">https://yandex.ru/video/preview/?text=рэш%20%20кл%20скачать%20видео%20музыка%20Реквием%20В.%20А.%20Моцарт&amp;path=wizard&amp;parent-reqid=1639117382129445-12409586489451870140-vla1-2630-vla-17-balancer-8080-BAL-3970&amp;wiz_type=vital&amp;filmId=10069710135920739638</a>	Не задано
<b>Завтрак</b>							

4	10.50-11.20	Он-лайн подключение	Английский язык. Чекмарёва Г.В.	Who are you?	Подключиться к конференции Zoom <a href="https://us04web.zoom.us/j/71547523821?pwd=NF1vd0UyRlFZNV4yTWYxTnVwYjVxdz09">https://us04web.zoom.us/j/71547523821?pwd=NF1vd0UyRlFZNV4yTWYxTnVwYjVxdz09</a> Посмотреть видео и выполнить все проверочные упражнения. Урок № 3 на платформе РЭШ для 6 класса <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/6705/main/309096/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/6705/main/309096/</a>	Выполнить проверочные и контрольные задания по уроку №3 на платформе РЭШ для 6 класса до 15 декабря
5	11.50-12.20	Он-лайн подключение	Русский язык. Буланова Е.В.	«Буква е в суффиксе -ен-разносклоняемых существительных»	Zoom <a href="https://zoom.us/">https://zoom.us/</a> (весь класс) В случае отсутствия подключения к платформе выполните задания по ссылке <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/6966/start/259641/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/6966/start/259641/</a> <u>Затем по учебнику повторить правила п. 45-46.</u>	Правила п. 45, 46, упр. 261 Перешлите фотоотчет любым удобным способом: nik65765@rambler.ru, вайбер, ватсап. <b>Срок сдачи: до следующего урока</b>
6	12.50-13.20	Он-лайн подключение	Математика. Юдина Е.В.	Десятичное приближение десятичных дробей	Zoom <a href="https://zoom.us/">https://zoom.us/</a> (весь класс) В случае отсутствия подключения: посмотреть видео-презентацию по ссылке <a href="https://www.youtube.com/watch?v=LkdWOkG40W8">https://www.youtube.com/watch?v=LkdWOkG40W8</a> и выполнить в тетради рассмотренные задания. Учебник §18, разобрать примеры.	Учебник, §18, выучить правила. Выполнить письменно №562, 544. Повторить теоретический материал главы 2 на стр. 111-113. Переслать фотоотчет мне любым удобным способом: Viber, Вконтакте. Выполнить задание на Skysmart. Класс. Ссылка на задание в АСУ РСО