

11.11.2021

Урок	Время	Режим	Предмет, учитель	Тема урока	Ресурс	Домашнее задание	Способ и сроки отправки задания на проверку
	8.10-8.25				онлайн-линейка		
1-й урок	8.30-9.00	онлайн	Русский язык Ласточкина Екатерина Анатольевна	Тире между подлежащим и сказуемым.	ZOOM При отсутствии подключения: повторить материалы параграфов 20-21, переписать и выучить таблицу в упр.114	Skysmart	Результат отразится в личном кабинете учителя.
2-й урок	9.20-9.50	онлайн	Химия Майорова Ирина Александровна	Повторение и обобщение темы. Подготовка к контрольной работе.	Zoom При отсутствии связи повторить основное из п.2-12	Письменно выполнить упражнение (2 столбик) , файл прикреплен в АСУ РСО	Работу прислать в АСУ РСО или вайбер
Перерыв (завтрак, чай-пауза)							
3-й урок	10.10-10.40	онлайн	География Пичугина Ирина Александровна	Воспроизводство населения	ZOOM Воспроизводство населения п.11 При отсутствии подключения связи посмотреть видеоурок по ссылке, либо самостоятельно прочитать параграф 11	Осмысленно прочитать параграф 11, устно ответить на вопросы	Устный опрос на следующем уроке
<u>А теперь немного отдохнем: ФИЗМИНУТКА</u>							
4-й урок	11.00-11.30	онлайн	Изобразительное искусство. Лютова Ольга Анатольевна	Фотография-новое изображение реальности	zoom Фотография В случае отсутствия связи-ознакомиться с презентацией. Выполнить задание последнего слайда-составить сравнительную таблицу "Что общего и различного в фотографии и картине?" Ответ прислать в АСУ РСО.	не предусмотрено	
	11.35-11.55				онлайн-консультация классного руководителя с родителями		
5-й урок	12.00-12.30	онлайн	Физическая культура. Тараканова Оксана Валентиновна	Физкультурно-оздоровительная деятельность	зум конференция При отсутствии связи самост. ознакомиться с материалом и пройти тестирование в РЭШ. Урок №9(8кл) РЭШ-9	не задано	
6-й урок	12.50-13.20	онлайн	Алгебра Скрёбкова Наталья Ивановна	Квадратные корни. Арифметический квадратный корень	ZOOM РЭШ-18 При отсутствии подключения: посмотреть видеоурок, записать определения квадратного корня и арифметического квадратного корня, выполнить тренировочные задания	Учебник: п.12 (выучить определения квадратного корня и арифметического квадратного корня), выполнить №№ 301, 305, 311(1стр)	Обратная связь АСУ РСО до 18 ч