

**РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ДЛЯ 6 Б КЛАССА НА ПЯТНИЦУ, 22.05.2020**

Урок	Время	Способ	Предмет	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
1	9.00 - 9.30	Самостоятельная работа	Английский язык Кирдин С.С.	Известные люди	Грамматика и лексика. Выполнить контрольные задания 1- 14 в тетради или бланке (бланк ответа прикреплен в АСУ РСО, а также в ВК по адресу: <a href="https://vk.com/sergeykirdin">https://vk.com/sergeykirdin</a> ). При отсутствии связи можно выполнить в тетради в виде теста.	Не предусмотрено
		С помощью ЭОР	Английский язык Галкина Т.Г.	Известные люди	Чтение текста и выполнение задания к нему (Т /F) упр. II с. 116 тетради. Самопроверка. Фото отчет не нужен.	Не предусмотрено
2	9.50 - 10.20	С помощью ЭОР	История	Контрольное тестирование	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/7899/main/253476/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/7899/main/253476/</a> ознакомиться с материалами видеоурока и решить тренировочные тесты. Фото отправить в ВК. В случае отсутствия связи по учебнику параграф 31 читать, вопрос 6 письменно (таблица). Фото в ВК.	Не предусмотрено
3	10.40 - 11.10	Самостоятельная работа	Математика	Повторение и систематизация учебного материала	Выполнить №1494 (а, б, е, и) Все примеры выполнять по действиям. Фото решения прислать в ВК	Не предусмотрено
<b>ЗАВТРАК 11.10 - 11.40</b>						
4	11.40 - 12.10	С помощью УМК	Литература	Братья Grimm. Сказка «Снегурочка». Тематика, проблематика сказки.	Ознакомиться с текстом сказки по учебнику стр.250-261	Не предусмотрено

5	12.20 - 12.50	С помощью ЭОР	Музыка	Обобщение темы «Мир образов камерной и симфонической музыки»	Ознакомиться с материалами видеоурока: <a href="https://goo.su/14qg">https://goo.su/14qg</a> Запишите основные разделы симфонии.	Не предусмотрено
6	13.10 - 13.40	С помощью ЭОР	Физкультура	Закаливание.	Закаливающие процедуры повышают сопротивляемость организма к неблагоприятным воздействием окружающей среды, положительно влияют на сосуды. Закаливание- комплексная система оздоровительных мероприятий и воздействий на организм с использованием целебных сил природы- солнца, воздуха и воды. Принципы закаливания: Постепенность, систематичность, учёт индивидуальных особенностей (возраст, состояние здоровья, физическое развитие, условия жизни, среда в которой проживаешь). Найти и прочитать информацию о закаливании детского организма.	Не предусмотрено