

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ДЛЯ 5 "А" КЛАССА НА 26 МАЯ (ВТОРНИК)

Урок	Время	Способ	Предмет	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
1	9.00 - 9.30	Самостоятельная работа с учебным материалом.	Русский язык	Знаки препинания в простом предложении.	Учебник. Параграф 124. Повторить теоретический материал. Упр.775	Не предусмотрено
2	9.50 - 10.20	УМК	Английский язык. Милкина Л.М.	Урок-повторение.	Составь небольшой рассказ (5-7 предложений), твои впечатления о прошедшем учебном году и планы на следующий год (использовать изученные времена английского глагола).	Не предусмотрено
		Самостоятельная работа с учебным материалом.	Английский язык. Кирдин С.С.	Урок-повторение.	Повторение пройденного. Говорение. Подготовьте 1,5 минутный монолог о своей школе в виде голосового сообщения. Не забудьте упомянуть: - о там, кто Вы такой; - о том, какую школу Вы посещаете; - какие Ваши любимые предметы; - какие секции и кружки Вас интересуют. (опорный материал есть в тетради для классных работ за I четверть или на стене в ВК по адресу: https://vk.com/sergeykirdin). При отсутствии связи и необходимых условий монолог оформляется письменно.	Не предусмотрено
3	10.40 - 11.10	Самостоятельная работа с учебным материалом.	Русский язык	Знаки препинания в сложном предложении.	Учебник. Параграф 124. Повторить теоретический материал. Упр.776	Не предусмотрено
ЗАВТРАК 11.10 - 11.40						
4	11.40 - 12.10	Самостоятельная работа.	Физкультура	Бег. Метание. Прыжки.	Повторить по 3 раза специальные беговые упражнения на месте. Выполнить имитацию броска мяча. Отработать прыжок в длину с места (20 прыжков, отталкивание и приземление двумя ногами).	Не предусмотрено

5	12.20 - 12.50	Самостоятельная работа с учебным материалом.	История	Семь чудес света.	Прочитать стр.294-295.	Не предусмотрено
6	13.10 - 13.40	С помощью ЭОР	Математика	Повторение и систематизация учебного материала.	<p>Все когда-нибудь задавались вопросом: а зачем мне учить математику, какая от нее польза в обычной жизни? Если этот вопрос вас уже очень давно перестал мучить, пришло время наконец узнать, что же такого полезного и нужного в этой математике.</p> <p>Просмотрите видео по ссылкам https://www.youtube.com/watch?time_continue=77&v=bZv-majfy6o&feature=emb_logo https://www.youtube.com/watch?time_continue=17&v=11IZ68i1q5M&feature=emb_logo</p> <p>После просмотра поделитесь со своими близкими знаниями, которые вы приобрели после просмотра видеороликов.</p>	Не предусмотрено