

Расписание занятий для 4Б класса на 06.05.2020 г.

Урок	Время	Способ	Предмет / Учитель	Тема урока	Ресурс		Домашнее задание
1	8.30 - 9.00	Самостоятельная работа	Литературное чтение <i>Карнаухова В.А.</i>	К. Бульчѐв "Путешествие Алисы". Особенности фантастического жанра.	Прочитать отрывок повести с.150-156. Затем составить картинный план к произведению.		Перечитать отрывок повести с. 150-156 учебника, нарисовать иллюстрации к нему в тетрадь. Выполненную работу прислать в виде фотографии на электронную почту Vera197529@yandex.ru или любым другим удобным способом до следующего урока.
2	9.20 - 9.50	Он-лайн подключение	Физическая культура <i>Лебедева О.В.</i>	Тестирование физических способностей. Координационных	Принять участие в он-лайн конференции в приложении Zoom В случае отсутствия связи изучить видеоматериал по данной ссылке. Затем сделать упражнение на укрепление мышц пресса (3 упражнения).	https://youtu.be/DLnvblonGcl	Не предусмотрено программой
Завтрак 9.50 - 10.20							

3	10.20 - 10.50	С помощью ЭОР	Русский язык <i>Карнаухова В.А.</i>	Изложение повествовательного текста.	Изучить материал презентации по ссылке. Затем, используя памятку 3 на с.150 учебника, подготовиться к написанию изложения. Приступить к написанию изложения упр. 253 с.119 учебника.	https://yadi.sk/i/DZcRGog-AAMeKQ	Написать изложение упр.253 с.119 учебника. Выполненную работу прислать в виде фотографии на электронную почту Vera197529@yandex.ru или любым другим удобным способом до следующего урока.
4	11.10 - 11.40	Он-лайн подключение	Технология <i>Карнаухова В.А.</i>	Содержание книги. Практическая работа "Содержание".	Принять участие в он-лайн-конференции в приложении Zoom-конференция. В случае отсутствия связи изучить материал презентации по ссылке	https://yadi.sk/i/YDm3FP7Ke3yVkg	Не предусмотрено программой
5	12.00 - 12.30	Он-лайн подключение	Математика <i>Карнаухова В.А.</i>	Анализ работ. Решение задач.	Принять участие в он-лайн-конференции в приложении Zoom-конференция. В случае отсутствия связи изучить видеурок по ссылке и записать примеры и задачу в тетрадь. Затем выполнить письменно № 10 с.67 учебника.	https://youtu.be/MQts0IkR6Q	Выполнить письменно № 6 с.69 учебника. Выполненную работу прислать в виде фотографии на электронную почту Vera197529@yandex.ru или любым другим удобным способом до следующего урока.