

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ДЛЯ __7Б__ класса

Четверг 16.04	уро к	вре мя	способ	предмет	Тема урока (занятия)	ресурс	Домашнее задание
	1	9.00 - 9.30	Самосто ятельная работа	Русский язык	Повторение по теме «Частицы»	1.Подключитесь к работе в Вайбере и начните работать с классом. В ходе работы над темой задавайте вопросы учителю. 2.В случае отсутствия связи повторите в опорных конспектах все правила по теме «Частицы» и ответьте на вопросы на стр.180- 181 в учебнике.	1. Выполнить упр.452 стр.181 (по заданию) 2.Фотоотчет о выполненной работе разместите в вайбере или направьте на электронную почту учителю. 3. В случае отсутствия технической возможности, тетрадь с заданием можно сдать в ячейку класса, расположенную в холле школы.
	2	9.40 - 10.1 0	Онлайн- подклю чение	Иностранный язык	«Can I help you?»	Подключитесь к группе в ВКонтате и начните работать со всем классом. 2. В случае отсутствия связи выпишите слова упр. 1 на стр. 88 в словарь и переведите их. Составьте и запишите предложения по образцу упражнения.	1.Выполнить упр. 2 на стр.88, выучить новые слова. Фото выполненных работ отправить в группу в ВКонтате. При отсутствии связи работы оставить в ячейке класса на 1 этаже школы
	3	10.2 0- 10.5 0	Онлайн- подклю чение	Математика (Геометрия)	Расстояние от точки до прямой. Расстояние между параллельными прямыми	1.Подключитесь к работе в Вайбере и начните работать с классом., 2.Посмотрите презентацию https://www.youtube.com/watch?v=UBHgFtsAVqM Выполните номер №271 <u>В случае отсутствия связи, работайте с учебником</u> -разберите п.37 на стр.82-83. - выполните №271	1.Отработайте п.37 на стр. 82- 83 учебника 2. Выучите определения. 3. Выполните №272 Фотоотчет пришлите в вайбер или на электронную почту учителя. <u>В случае отсутствия</u> <u>технической возможности,</u> тетрадь с заданием необходимо сдать в ячейку класса, расположенную в

						холле школы.										
Завтрак 10.50 – 11.10																
4	11.1 0- 11.4 0	Самостоятельная работа	Технология (девочки)	Материалы и оборудование для вышивки лентами	<p>1.Подключитесь к работе в Вайбере и начните работать с классом. В ходе работы над темой задавайте вопросы учителю.</p> <p>2.Посмотреть приёмы выполнения элементов вышивки по ссылке: http://www.youtube.com/watch?v=NN5WP5hwa9Q первые шаги в вышивке лентами.</p> <p>3.Выполните элементы листьев, цветов , как показано на видео</p> <p>4.Фото работы прислать в вайбер. <u>В случае отсутствия технической возможности</u> придумайте любую цветочную композицию. Нарисуйте её схематично в тетради. , сдайте тетрадь в ячейку класса, расположенную в холле школы.</p>	В случае отсутствия технической возможности, тетрадь с заданием можно сдать в ячейку класса, размещённую в холле школы.										
4	11.1 0- 11.4 0	Самостоятельная работа	Технология (мальчики)	Выбор и обоснование проекта	<p>1.Подключитесь к работе в вайбере и начните работать со всем классом.</p> <p>2.В ходе работы над темой задавайте вопросы учителю.</p> <p>3. Изучите материал урока по предлагаемой ссылке: https://infourok.ru/prezentaciyaekonomicheskierascheti-v-proektnoy-deyatelnosti-uchaschihsyana-urokah-tehnologii-2391125.html</p> <p>4. В случае отсутствия связи, прочитайте параграф 1 учебника. 5. Составьте таблицу: Экономический расчет.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>№</th> <th>Наименование материала</th> <th>Цена, руб.</th> <th>Кол-во</th> <th>Стоимость, руб.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>	№	Наименование материала	Цена, руб.	Кол-во	Стоимость, руб.						Продолжите работу над проектом «Декоративная рамка для фотографий»
№	Наименование материала	Цена, руб.	Кол-во	Стоимость, руб.												

					Итого: Для оформления декоративной рамки для фотографий понадобилось:..... 1. Фото выполненного задания вышлите по вайберу или на электронную почту учителя. 2. В случае отсутствия технической возможности сдайте работу в ячейку класса, расположенную в холле школы.	
5	11.5 0- 12.2 0	Работа с ЭОР	Биология	Растительные сообщества	1)Подключитесь к работе в вайбере и начните работать со всем классом. 2)Получите необходимые инструкции от учителя. 3).Прочитайте учебник параграф стр.108-109	1.Прочитайте учебник стр.108-109 2.Ответьте на вопросы 1и 2 на стр.110, воспользуйтесь интернет-ссылками на стр.110 3.Сделать фотоотчет .Задания отправить по электронному адресу chibrikova.58@mail.ru или Viber <u>В случае отсутствия технической возможности,</u> тетрадь с заданием можно сдать в ячейку класса, размещённую в холле школы.
6	12.3 0- 13.0 0	Работа с ЭОР	Физика	Равенство работ при использовании простых механизмов. «Золотое правило механики	1. Подключитесь к работе в вайбере и начните работать со всем классом. 2. Загрузить файл к уроку на сайте https://yandex.ru/video/preview/?filmId=2912331796045712264&text=равенство%20работ%20при%20использовании%20простых%20механизмов%20золотое%20правило%20механики%20видеоурок&path=wizard&parentreqid=15864951208988511475404294252321799600241-production-app-host-vla-web-yp-252&redircnt=1586495150.1	1. Повторите опорный конспект параграфов 59,60 разобрать вопросы параграфа 2. Выполнить упр.32 (1 – 3, устно), сборник задач А.В. Перышкин № 582,583 (письменно) 3. Фотоотчёт о выполнении задания вышлите в вайбер или на электронную почту учителя. 4. В случае отсутствия технической

					3. В случае отсутствия технической возможности прочитать параграф 62, сделать ОК, выполнить упр.33 письменно.	возможности, тетрадь с заданием необходимо сдать в ячейку класса, расположенную в холле школы
Обед 13.00 – 13.30						
7	13.30-14.00		Юный химик ВН.Д.	Полезные чудеса	Подключитесь к вайберу и начните работать с классом. 1.Получите инструкции от учителя. 2.Посмотрите документ с заданием, что учитель дает по данной теме. 3. Посмотрите видео по теме ссылка https://yandex.ru/efir?stream_id=4f12e147fa090ec89a3ef530e5fb2b2c&from_block=logo_partner_player	Не предусмотрено
8	14.10-14.40					

Расписание консультаций для родителей __7Б__ класса

Предмет	Учитель	День недели	Время
Геометрия	Клычкова Л.Е.	вторник	16.00-17.00
Алгебра	Клычкова Л.Е.	четверг	15.30-16.30
Русский язык	Володина Е.А.	вторник	17.00-18.00