

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ДЛЯ 8В класса

	урок	время	Способ	Предмет	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
Четверг 07.05	1	9.00-9.30	Онлайн-подключение	Математика	«Свойства степени с целым показателем»	1.Подключитесь к работе в вайбере и начните работать со всем классом. В случае затруднений задайте вопрос учителю 2. Работа с учебником. - разберите пример 3 на стр.218 - выполните номера № 993,999, 1000(а)	Не предусмотрено
	2	9.40-10.10	С использованием ЭОР	Изобразительное искусство	«Кинонаблюдение»	1. Подключитесь к работе в вайбере и начните работать со всем классом. 2. В ходе работы над темой задавайте вопросы учителю. 3. Получите необходимые инструкции от учителя. 4. Посмотрите занятие по ссылке: http://tepka.ru/izo_8/31.html 5. Изучите материал урока по предлагаемой ссылке: https://mypresentation.ru/presentation/kinonablyudenie--osnova-videotvorchestva 6. Пройдите онлайн-тест: https://kupidonia.ru/viktoriny/test-po-izo-kinonabljudenie-osnova-dokumentalnogo-videotvorchestva-piterskih-nemenskij-8-klass В случае отсутствия технической возможности, ответьте на вопрос: Что такое кинонаблюдение? Приведите примеры.	Не предусмотрено
	3	10.20-10.50	С использованием ЭОР	Информатика	«Программирование циклов с заданным условием	1. Подключитесь к работе в Вайбере и начните работать с классом. В ходе работы над темой задавайте	Задание не предусмотрено

					продолжения работы»	<p>вопросы учителю.</p> <p>2. Рассмотрите презентацию, демонстрируемую учителем, внимательно слушайте объяснение. По ходу объяснения ответьте на следующие вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Запишите блок-схему цикла с заданным условием окончания работы. - Общий вид оператора. - Запишите на языке Паскаль блок-схему и программу решения задачи о графике тренировок спортсмена. - Проверку правильности написания программы и компьютерный эксперимент произведите в программе ABC Pascal. <p>3. Фотоотчёт о проделанной классной работе отправьте учителю.</p>	
Завтрак 10.50 – 11.10							
4	11.10-11.40	С использованием ЭОР	География	«Влияние природных условий на жизнь и здоровье людей»	<p>1. Подключитесь к группе в Вайбер и начните работать с классом. В ходе работы над темой задавайте вопросы учителю.</p> <p>2. Посмотрите урок по ссылке https://infourok.ru/obrazovatelnie-resursi-seti-internet-1925946.html</p> <p>При отсутствии технической возможности</p> <p>1. Прочитать §52.</p> <p>Ответить на вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - какие опасные природные явления могут возникнуть в нашей местности? - какие опасные природные явления могут возникнуть в нашей местности? - какие меры борьбы со стихийными 	Не предусмотрено	

					природными бедствиями можно предложить для нашей местности?	
5	11.50-12.20	Онлайн-подключение	Химия	Практическая работа №4 «Ионные реакции»	<p>1. Подключитесь к вайберу и начните работать с классом.</p> <p>2. Получите инструкции от учителя.</p> <p>3. Посмотрите документ с заданием, что учитель дает по данной теме.</p> <p>В случае отсутствия связи: стр.270 выполнить опыт №1 и 2, фотоотчет прислать учителю в вайбере, в вк, или на эл. почту.</p>	Не предусмотрено
6	12.30-13.00	Онлайн-подключение	Физическая культура	«Легкая атлетика, метания»	<p>1.Подключиться к группе класса в Viber, прослушать инструктаж учителя и начать работу по теме урока. В ходе работы над темой задавайте вопросы учителю.</p> <p>2. Просмотрите круговую тренировку легкоатлетов по ссылке: https://www.youtube.com/watch?v=kq7fQRyuGqs</p> <p>3. Выполните тренировку, соблюдая технику безопасности.</p> <p>4.Просмотрите презентацию «Метания в легкой атлетике», присланную вам в Вайбере. Выпишите основные правила метания</p>	Не предусмотрено