

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ДЛЯ 8В класса

	урок	время	Способ	Предмет	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
Пятница 22.05	1	9.00-9.30	С использованием ЭОР	Иностранный язык	Повторение	1. Подключитесь к работе в вайбере и начните работать со всем классом. 2. Посмотрите видеоурок по ссылке https://englsecrets.ru/grammatika/present-perfect-continuous-tense.html 3. При отсутствии технической возможности: - повторите правило на стр. 188 -189 4. Выполните тест по теме «Настоящее завершённое длительное время». 5. Отчет о выполненном задании вышлите по вайберу в группу или на электронную почту учителя. В случае отсутствия технической возможности, сдайте работу в ячейку класса, расположенную в холле школы.	Не предусмотрено
	2	9.40-10.10	Самостоятельная работа	Математика	Контрольная работа	1. Подключитесь к работе в вайбере и начните работать со всем классом. В случае затруднений задайте вопрос учителю 2. Выполните задания, присланные в вайбер 3. Отчёт о выполнении работы в тетради направьте в вайбер или на электронную почту школы. <u>В случае отсутствия технической возможности</u> , тетрадь с заданием можно сдать в ячейку класса, размещённую в холле школы	Не предусмотрено
	3	10.20-10.50	Онлайн-подключение	Биология	Тип Черви, Моллюски, Членистоногие	1) Подключитесь к работе в вайбере и начните работать со всем классом. 2) Получите необходимые инструкции от учителя. 3). Посмотрите видеоурок https://www.google.com/search?q=видеоурок+Тип+Черви%2C+моллюски&oq=видеоурок+Тип+Черви%2C+моллюски	Подготовьте сообщение о типе Черви, типе Моллюски, типе Членистоногие по выбору 4. Фотоотчет прислать

					<p>урок+Тип+Черви%2С+моллюски&ags=c hrom</p> <p>4. Ответьте на вопросы учителя в вайбере</p>	<p>на электронный адрес или вайбер. chibrikova.58@mail.ru или Viber 5. В случае отсутствия технической возможности, тетрадь с заданием необходимо сдать в ячейку класса, холла школы</p>
Завтрак 10.50 – 11.10						
4	11.10-11.40	С использованием ЭОР	Физика	Повторение. Электрические явления	<ol style="list-style-type: none"> 1. Подключитесь к работе в Viber и начните работать со всем классом. 2. Загрузить файл к уроку на сайте http://www.myshared.ru/slide/1112684/ 3. В случае отсутствия технической возможности выполнить из сборника задач А.В. Перышкина задания № 939 - 947 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Фотоотчет о выполнении задания вышлите в Viber или на электронную почту учителя. 2. В случае отсутствия технической возможности, тетрадь с заданием необходимо сдать в ячейку класса, расположенную в холле школы
5	11.50-12.20	Самостоятельная работа	Русский язык	Повторение и систематизация изученного в 8 классе. Синтаксис и морфология	<ol style="list-style-type: none"> 1. Подключиться к группе класса в Вайбере и начать работу по теме урока. Задать вопросы учителю 2. Посмотреть видеоролик по ссылке: https://www.youtube.com/watch?v=9lftMU6KOT8 3. Выполнить упр. 434 <p>В случае отсутствия связи:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Прочитать стр. 247-248 учебника 2. Выполнить упр. 434 	<p>Выполнить упр. 436</p> <p>Фотоотчет о выполнении задания вышлите в Viber или на электронную почту учителя.</p> <p>В случае отсутствия технической возможности, тетрадь с заданием необходимо сдать в ячейку класса, расположенную в холле</p>

						школы
6	12.30-13.00	С использованием ЭОР	Литература	В.Скотт «Айвенго»	<p>1. Подключиться к группе класса в Вайбере и начать работу по теме урока. Задать вопросы учителю</p> <p>2. Посмотреть видеоролик по ссылке: https://www.youtube.com/watch?v=vS4to6Va-Xs</p> <p>3. Ответить на вопросы на стр. 298</p> <p>В случае отсутствия связи: Прочитать стр. 296-298 учебника и письменно ответить на вопросы на стр. 298</p>	<p>Выполнить творческое задание на стр. 341</p> <p>Фотоотчет о выполнении задания вышлите в Viber или на электронную почту учителя.</p> <p>В случае отсутствия технической возможности, тетрадь с заданием необходимо сдать в ячейку класса, расположенную в холле школы</p>
Обед 13.00 – 13.30						
7	13.30-14.00	Самостоятельная работа	Технология (мальчики)	Оформление проектных материалов	<p>1. Подключитесь к работе в вайбере и начните работать со всем классом.</p> <p>2. Изучите материал урока по предлагаемой ссылке:</p> <p>3. Изучаем материал урока по предлагаемой ссылке: https://pomogaemkompu.temaretik.com/1196888549488593028/kak-sdelat-prezentatsiyu---poshagovoe-rukovodstvo/</p> <p>В случае отсутствия связи, прочитайте параграф 1 учебника. Сделайте презентацию к своему проекту. Выполненное выполненную вышлите по вайберу или на электронную почту учителя.</p>	Не предусмотрено
			Технология (девочки)	Разработка конструкции и технологии изделия (кукла «веснянка»)	<p>1. Подключитесь к работе в вайбере и начните работать со всем классом</p> <p>2. Для ознакомления с темой урока перейдите по</p>	Не предусмотрено.

					<p>ссылке:https://kukly/vesnyanka</p> <p>3.Просмотрите видео.</p> <p>4.Ознакомьтесь с историей куклы</p> <p>5.Изготовьте один образец куклы</p> <p>Отчет о выполненном задании вышлите по вайберу в группу, на электронную почту или сдайте в ячейку класса, расположенную в холле школы</p>	
--	--	--	--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--