

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ДЛЯ 9 - б класса

Среда 15.04

Урок	Время	Способ	Предмет	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
1	9.00-9.30	ЭОР	Английский язык	Что знает мир о твоей стране?	<p>1.Подключитесь к группе в Вайбере и начните работать со всем классом.</p> <p>По ходу урока задавайте вопросы учителю.</p> <p>2. Самостоятельно читаем упражнение 1 на странице 153.</p> <p>3. Выписываем выделенные слова с переводом в словарик.</p> <p>4.Просматриваем видеофильм на тему «First Conditional» пройдя по ссылке: https://www.youtube.com/watch?v=UIDmzYDnd1c</p> <p>. В случае отсутствия связи:</p> <p>5.Самостоятельно выполняем упражнение 1 на странице 153- знакомимся с советами как эффективно изучать иностранный язык.</p> <p>6.Затем выписываем выделенные слова с переводом в словарик.</p> <p>7.Самостоятельно повторяем правило об образовании и употреблении First Conditional на странице154 (рамочка).</p>	<p>Составить письменно 10 предложений о том «Как эффективно изучать английский язык?», используя First Conditional (фотоотчёт прислать Вконтакт, на электронную почту учителя.</p> <p>В случае отсутствия связи: Сдайте работу в ячейку класса, находящуюся в холле школ</p>
2	9:40-10:10		ОБЖ	Ранние половые связи и их последствия	<p>1.Подключитесь к работе в Viber и начните работать со всем классом.</p> <p>2. Изучите тему урока, прочитав в учебнике параграф 10.1, страницы 182-185.</p>	<p>Прислать конспект по теме через Viber или на электронную почту berdikovv@yandex.ru</p>
3	10.20-10.50	Он -лайн подключение	Биология	Торможение Его виды и значение.	<p>1).Подключитесь к работе в вайбере и начните работать со всем классом.</p> <p>2).Получите необходимые инструкции от учителя.</p> <p>3)..Прочитайте учебник стр.238-241</p> <p>Обратитесь к интернет-ссылке стр.241 учебника.»Высшая нервная деятельность»</p>	<p>1.Прочитать учебник стр.238-241</p> <p>3..Ответить на вопросы 7-10 стр.241 письменно</p> <p>4. Фотоотчет отправить по электронному адресу chibrikova.58@mail.ru</p>

						4).Задайте вопросы учителю	1.ru или Viber 5. В случае отсутствия технической возможности, тетрадь с заданием необходимо сдать в ячейку класса, холла школы
Завтрак 10.50 – 11.10							
4	11.10-11.40	Он -лайн подключение	Химия	Контрольная работа по теме «Неметаллы»	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. В случае отсутствия связи: стр.258 учебника ,№ 3,4 письменно 4. Фотоотчет прислать учителю на вайбер, в Вк или на эл. почту.	Не предусмотрено	
5	11.50-12.20	Самостоятельная работа	Литература	А.Ахманова. Стихотворения из книг «Чётки», «Стая»	1.Подключитесь к Viber , прослушайте видеоурок и сделайте записи по творчеству А.Ахматовой https://www.youtube.com/watch?time_continue=1&v=ukps2allYWU&feature=emb_logo Длительность 8.52 Учебник стр. 127-131 читаем материал, делаем краткие записи по творчеству поэта.	Стр. 131-138 прочитать, Стихотворения со стр 141-143 выразительно прочитать, сделав аудиозапись. Прислать её в личный кабинет учителя.	
6	12.30-13.00	Он-лайн подключение	История 9б	Внешняя политика Николая 2. Русско-японская война	Подключитесь к работе в Вайбере и начните работать с классом. Получите необходимые инструкции от учителя. В случае отсутствия технической возможности: прочитать & 29, затем письменно выполнить задание 1 на стр. 88	& 29, читать, выучить записи в тетради Фотоотчет классной работы пришлите в вайбер или на электронную почту учителя. В случае отсутствия технической возможности, тетрадь с заданием необходимо сдать в ячейку класса, расположенную в холле школы. <u>К 75- летию</u>	

							<p><u>Великой Победы</u> <u>рекомендуется</u> <u>посмотреть</u> <u>видеоматериал по</u> <u>ссылке:</u> https://videouroki.net/blog/vidieourok-ko-dniu-pobiedy-doroghami-muzhiestva.html</p>
Обед 13.00 – 13.30							
7	13.30-14.00	Онлайн - подключение	Физика	<p>Атомная энергетика. Биологическое действие радиации. Закон радиоактивного распада</p>	<p>1.Подключитесь к работе в Viber и начните работать со всем классом. 2.Загрузить файл к уроку на сайте https://www.youtube.com/watch?v=oJzk_ATkNyE В случае отсутствия технической возможности прочитать параграфы 60,61, выяснить основные преимущества АЭС перед ТЭС; привести примеры путей решения проблем атомной энергетики</p>	<p>Повторите опорный конспект параграфов 60,61, разобрать вопросы параграфов Выполнить презентацию «Атомная энергетика» Фотоотчет о выполнении задания вышлите в Viber или на электронную почту учителя. В случае отсутствия технической возможности, тетрадь с заданием необходимо сдать в ячейку класса, расположенную в холле школы</p>	
8	14.10-14.40						