

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ДЛЯ 9А класса

С Р Е Д А  15. 04	Урок	Время	Способ	Предмет	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
	1	9.00-9.30	Он-лайн подключен ие	История	Политическое развитие страны в 1894-1905 гг.	<p>Подключитесь к работе в Вайбере и начните работать с классом. Получите необходимые инструкции от учителя.</p> <p><u>В случае отсутствия технической возможности:</u> прочитать &amp; 28, затем письменно ответить на вопросы в. 2-4 на стр. 80</p>	<p>&amp; 28, повторить записи в тетради</p> <p>Фотоотчет работы на уроке пересылаем по вайберу или на эл. почту учителя</p> <p>Если нет технической возможности, работу необходимо сдать в ячейку класса, расположенную в холле школы.</p> <p><u>К 75- летию Великой Победы</u> <u>рекомендуется посмотреть видеоматериал по ссылке:</u> <a href="https://yandex.ru/video/preview/?filmId=391008741639268052&amp;text=видеоуроки%20к%2075%20летию%20победы&amp;path=wizard&amp;parent-reqid=1586583642737265-1221149629986452319000158-prestable-app-host-sas-web-yp-214&amp;redircnt=1586583674.1">https://yandex.ru/video/preview/?filmId=391008741639268052&amp;text=видеоуроки%20к%2075%20летию%20победы&amp;path=wizard&amp;parent-reqid=1586583642737265-1221149629986452319000158-prestable-app-host-sas-web-yp-214&amp;redircnt=1586583674.1</a></p>
	2	9.40-10.10	Он-лайн подключен ие	Английский язык	Что знает мир о твоей стране?	<p>Подключитесь к группе в Вайбере и начните работать со всем классом. 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 словарь.</p> <p>4. Просматриваем видеофильм на тему «First Conditional» пройдя по ссылке: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=UIDmzYDnd1c">https://www.youtube.com/watch?v=UIDmzYDnd1c</a></p> <p><u>. В случае отсутствия связи:</u></p> <p>5. Самостоятельно выполняем упражнение 1 на странице 153- знакомимся с советами как эффективно изучать иностранный язык.</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><u>В случае отсутствия технической возможности</u> Сдайте работу в ячейку класса, находящуюся в холле школ</p>

					6.Затем выписываем выделенные слова с переводом в словарик. 7.Самостоятельно повторяем правило об образовании и употреблении First Conditional на странице154 (рамочка).	
3	10.20-10.50	Занятие с ЭОР	ОБЖ	Ранние половые связи и их последствия	1.Подключитесь к работе в Viber и начните работать со всем классом. 2. Изучите тему урока, прочитав в учебнике параграф 10.1, страницы 182-185.	Прислать конспект по теме через Viber или на электронную почту <a href="mailto:berdikovv@yandex.ru">berdikovv@yandex.ru</a>
4	11.10-11.40	Он-лайн подключение	Русский язык	Контрольное тестирование №2 по теме «Бессоюзное сложное предложение»	1.Подключитесь к группе в Вайбере и прослушайте задание учителя 2.Примите участие в опросе по изученному материалу о бессоюзных сложных предложениях (вопросы в чате) 3.Выполните тест на в прикрепленном документе (в группе Вайбера) и отправьте ответы учителю в Вайбере 5. <u>В случае отсутствия связи:</u> в учебнике повторить материал &31-36, выполнить в тетради упр.200(письменно)	1.Повторить материал &31-36 <u>2.В случае отсутствия технической возможности</u> сдайте тетрадь с выполненной работой (упр.200) в ячейку класса, размещённую в холле школы.
5	11.50-12.20	Он-лайн подключение	Химия	Химия спасает природу	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. Посмотреть видео по ссылке <a href="https://youtu.be/jrVEetVihBI">https://youtu.be/jrVEetVihBI</a> 4. <u>В случае отсутствия связи</u> выполнить: проект по данной теме, используя учебную литературу.	Выполнить работу дома и фотоотчет прислать учителю по вайберу, в вк или на эл. почту. <u>В случае отсутствия технической возможности</u> тетрадь с заданием можно сдать в ячейку класса, расположенную в холле школы
6	12.30-13.00	Онлайн - подключение	физика	Атомная энергетика. Биологическое действие	1. Подключитесь к работе в Viber и начните работать со всем классом. 2. Загрузить файл к уроку на сайте <a href="https://www.youtube.com/watch?v=oJzk">https://www.youtube.com/watch?v=oJzk</a>	1. Повторите опорный конспект параграфов 60,61, разобрать вопросы параграфов 2. Выполнить презентацию «Атомная

радиации. Закон радиоактивного распада

[\\_АТкNyE](#)

3. В случае отсутствия технической возможности прочитать параграфы 60,61, выяснить основные преимущества АЭС перед ТЭС; привести примеры путей решения проблем атомной энергетики

энергетика»  
3.. Фотоотчет о выполнении задания вышлите в Viber или на электронную почту учителя.  
4. В случае отсутствия технической возможности тетрадь с заданием необходимо сдать в ячейку класса, расположенную в холле школы

7

13.30-14.00

Он-лайн подключение

Математика

Повторение. Решение неравенств

1. Открыть в телефоне или компьютере приложение viber; 2. Войти в чат «Математика 9 А»; 3. Открыть фото, присланное учителем; 4. Прочитать в нём и записать в тетради образцы решения неравенств; 5. Решить из учебника с236 №1001. Решения прислать учителю в viber или эл. почту.  
В случае отсутствия технической возможности тетрадь с заданиями необходимо сдать в ячейку класса, расположенную в холле школы.

Решить из учебника №1002 с 236. Решения прислать учителю в viber или эл. почту.  
В случае отсутствия технической возможности тетрадь с заданиями необходимо сдать в ячейку класса, расположенную в холле школы.

8

14.10-14.40

Он-лайн подключение

В мире моих прав

Уголовно-правовые отношения

Подключитесь к работе в Вайбере и начните работать с классом. Получите необходимые инструкции от учителя.  
В случае отсутствия технической возможности выполните 2 теста из тестового сборника.

В случае отсутствия технической возможности тетрадь с заданиями необходимо сдать в ячейку класса, расположенную в холле школы.