

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ДЛЯ 9А класса

П О Н Е Д Е Л Ь Н И К 27. 04	Урок	Время	Способ	Предмет	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
	1	9.00-9.30	Он-лайн подключе ние	Русский язык	Сжатое изложение	1.Подключитесь к группе в Вайбере и начните работать со всем классом 2. Прослушайте цели и задачи урока и лекцию по данной теме в аудиозаписи учителя 3.Прослушайте 2 раза аудиозапись текста изложения в чате класса в Вайбере 4.Напишите сжатое изложение 5. <u>В случае отсутствия связи:</u> Прослушайте аудиозапись текста с флешки и напишите сжатое изложение	1. Закончить написание сжатого изложения 2.Отправить выполненное задание в Вайбер в личную беседу, или в «ВК», сделав фото 3. <u>В случае отсутствия технической возможности</u> сдайте работу в ячейку класса, размещённую в холле школы.
	2	9.40-10.10	Он-лайн подключе ние	Физика	Строение, излучения и эволюция Солнца и звезд	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=wjHO66A9b0Y 3. В случае отсутствия технической возможности прочитать параграф 66, ответить на вопросы после параграфа, записать ОК	1. Повторите опорный конспект параграфа 66 2. Выполнить задание на стр.294 учебника 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
	3	10.20- 10.50	Он-лайн подключе ние	Математика	Повторение. Прогрессии	Открыть в телефоне или компьютере приложение viber. Войти в чат «Математика 9 А». Во время фронтальной беседы повторить все формулы и их применение в теме «Прогрессии» .Записать их в тетрадь. В случае отсутствия технической возможности повторить в учебнике	Задание не предусмотрено

					пункты 25-28, выписать формулы.	
4	11.10-11.40	Самостоятельная работа	Математика	Повторение. Прогрессии	.Из сборника задач для подготовки к ОГЭ автора И.В. Яценко решить №12 из вариантов 4,5,6. 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.	Из сборника задач для подготовки к ОГЭ автора И.В. Яценко решить №12 из вариантов 7,8,9. 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.
5	11.50-12.20	Он-лайн подключение	Английский язык	Зачем изучать иностранный язык?	.Подключитесь к группе в Вайбере и начните работать со всем классом. По ходу урока задавайте вопросы учителю. 2.Самостоятельно выполняем упражнение 1/1 страница 157: -выписать выражения в тетрадь и перевести их (фотоотчёт) -ответить на вопросы употребляя данные словосочетания (устно). 3.Слушаем диалог и выполняем упражнение 1/3 страница 157-158: -«Верно-неверно» (фотоотчёт). <u>В случае отсутствия связи:</u> 4.Самостоятельно выполняем упражнение 1/1 на странице 157- -выписать выражения в тетрадь и перевести их; -ответить на вопросы употребляя данные словосочетания (устно). 3.Слушаем диалог и выполняем упражнение 1/3:	Просмотреть фильм о Британии, пройдя по ссылке: https://yandex.ru/video/preview/?autoplay=1&filmId=10224672239407758491&parent-reqid=1587492775137528-45708048744474393800196-production-app-host-man-web-yp-150&path=wizard&text=видео+по+английскому+языку+для+9+класса+\"Почему+Британия+привлекает+туристов%3F\"

					-«Верно-неверно».							
					Отчет о выполненном задании лите по вайберу в группу, на гронную почту или сдайте в ячейку са, расположенную в холле школы							
6	12.30- 13.00	Самостоя тельная работа	География	Восточная сибирь.	<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 http://fond-samara.com/portal/obscheekonomicheskaya-i-vneshneekonomicheskaya-informaciya-o-samarskoi-oblasti/</p> <p>Прочитать §57</p> <p>Задание:</p> <p>- Определите состав Восточной Сибири по плану в тетради.</p> <p>- Сравните природные условия Западной Сибири и Восточной Сибири (таблица)</p> <table border="1"> <tr> <td>Природные условия</td> <td>Западная Сибирь</td> <td>Восточная Сибирь</td> </tr> <tr> <td>Рельеф</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Природные условия	Западная Сибирь	Восточная Сибирь	Рельеф			<p>§57. Продолжить выполнять задание которое было начато на уроке.</p> <p>Фотоотчёт пересылаем по Вайберу. Если нет технической возможности, работу необходимо сдать в ячейку класса, расположенную в холле школы.</p>
Природные условия	Западная Сибирь	Восточная Сибирь										
Рельеф												

					<table border="1"> <tr> <td>Климат</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Воды</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Почвы</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Природные зоны</td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>Результаты (фотоотчёты) пришлите в Вайбер (на эл. почту учителя) или сдайте в ячейку класса, расположенную в холле школы</p>	Климат			Воды			Почвы			Природные зоны			
Климат																		
Воды																		
Почвы																		
Природные зоны																		
7	13.30-14.00																	
8	14.10-14.40	ЭОР	Вн.д.	Исполнители в средах программирования. Система команд исполнителя (СКИ)	<p>1.Подключитесь к работе в Viber и начните работать с классом. В ходе работы над темой задавайте вопросы учителю.</p> <p>2.Посмотрите видеоролик https://www.youtube.com/watch?v=wwshLb0M2Dg</p> <p>3.Решу ОГЭ, выполнение совместно теста № 9743103</p>	Выполнить тест на сайте: Решу ОГЭ. Информатика Вариант № 9691970 Скрин с результатами прислать на Viber												