

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ 9 В класса 28.04

	урок	время	способ	предмет	Тема урока (занятия)	ресурс	Домашнее задание
Вторник	1	9.00 - 9.30	Он-лайн занятие	Биология	Обобщающий урок	1)Подключитесь к работе в вайбере и начните работать со всем классом. 2)Получите необходимые инструкции от учителя. 3).Прочитайте учебник параграф стр.245-247 Выполните тест загруженный в вайбере	. Не предусмотрено
	2	9.40 - 10.10	Занятие с ЭОР	История	Николай 2. Начало правления.	1. Подключитесь к работе в вайбере и начните работать с классом. 2.Самостоятельная работа с учебником. Прочитать параграф 28. 3. Просмотреть на youtube.com урок № 31 (15 мин.) **В случае отсутствия связи , читаем параграф 28 учебника. 4.Составить письменно в тетради тезисный план параграфа по вопросу «Политическое развитие страны в 1894 – 1904 гг.». 5.Результаты прислать учителю в вайбер, ВК, эл. почту или сдать в ячейку класса, расположенную в холле школы.	1. Параграф 28 прочитать и пересказать, устно ответить на вопросы к теме. 2. Подготовиться к контрольной работе
	3	10.20-10.50	Он-лайн занятие	География	Восточная сибирь.	1. Подключитесь к группе в Вайбер и начните работать с классом. В ходе работы над темой задавайте вопросы учителю. 2. Посмотрите урок по ссылке http://fond-samara.com/portal/obscheekonomicheskaya-i-vneshneekonomicheskaya-informaciya-	§57. Продолжить выполнять задание которое было начато на уроке. Фотоотчёт пересылаем по Вайберу. Если нет технической возможности, работу необходимо сдать в ячейку класса, расположенную в холле школы.

					samarskoi-oblasti/ Прочитать §57 Задание: - Определите состав Восточной Сибири по плану в тетради. - Сравните природные условия Западной Сибири и Восточной Сибири (таблица)																			
					<table border="1"> <thead> <tr> <th>Природные условия</th> <th>Западная Сибирь</th> <th>Восточная Сибирь</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Рельеф</td> <td></td> <td></td> </tr> <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> </tbody> </table>	Природные условия	Западная Сибирь	Восточная Сибирь	Рельеф			Климат			Воды			Почвы			Природные зоны			
Природные условия	Западная Сибирь	Восточная Сибирь																						
Рельеф																								
Климат																								
Воды																								
Почвы																								
Природные зоны																								
					Результаты (фотоотчёты) пришлите в Вайбер (на эл. почту учителя) или сдайте в ячейку класса, расположенную в холле школы																			
Завтрак 10.50 – 11.10																								
4	11.10-11.40	Он-лайн занятие	Математика	Треугольник	1 Просмотреть решение прототипов задания №15 на https://math-oge.sdangia.ru/ и прослушать объяснение учителя, решить из сборника задач для подготовки к ОГЭ автора И.В. Яценко 2019 решить №15 из вариантов 1-6. Решения прислать учителю в viber или эл. почту. 2. В случае отсутствия технической возможности тетрадь с заданиями необходимо сдать в ячейку класса, расположенную в холле школы.	1. Выполнить тест https://math-oge.sdangia.ru/test?id=26012590 Скрин с результатами прислать на Viber. 2. В случае отсутствия технической возможности, решить из Сборника задач для подготовки к ОГЭ автора И.В. Яценко 2019 Вариант 25, тетрадь с заданиями необходимо сдать в ячейку класса, расположенную в холле школы.																		
5	11.50-12.20	Он-лайн занятие	Русский язык	Знаки препинания в сложных предложениях, с различными	Вайбер Перейти по ссылке: https://youtu.be/xQ5N-Cw-Jq8 После просмотра видеоролика выполнить упражнение.	Упр. 219, прислать фотоотчёт. При отсутствии технической возможности принести работу в школу																		

6	12.3 0- 13.0 0	Самостоятел ьная работа		видами связи		
Обед 13.00 – 13.30						
7	13.3 0- 14.0 0	Самостоятел ьная работа	Математи ка	Треугольник	1 Просмотреть решение прототипов задания №15 на https://math-oge.sdamgia.ru/ и прослушать объяснение учителя, решить из сборника задач для подготовки к ОГЭ автора И.В. Яценко 2019 решить №15 из вариантов 7-12 Решения прислать учителю в viber или эл. почту. 2. В случае отсутствия технической возможности тетрадь с заданиями необходимо сдать в ячейку класса, расположенную в холле школы.	1. Выполнить тест https://math-oge.sdamgia.ru/test?id=26012590 Скрин с результатами прислать на Viber. 2. В случае отсутствия технической возможности, решить из Сборника задач для подготовки к ОГЭ автора И.В. Яценко 2019 Вариант 25, тетрадь с заданиями необходимо сдать в ячейку класса, расположенную в холле школы.
8	14.1 0- 14.4 0	ЭОР	Внеурочна я деятельнос ть «Информа тика»	Программир ование алгоритмов обработки строк.	1. Подключитесь к работе в Viber и начните работать с классом. В ходе работы над темой задавайте вопросы учителю. 2. Просмотрите видеоролик https://www.youtube.com/watch?v=kQpGb2xLDK4 3. Решу ОГЭ, выполнение совместно теста № 9743102	Выполнить тест на сайте: Решу ОГЭ. Информатика Вариант № 9691969 Скрин с результатами прислать на Viber
9	14.5 0- 15.2 0	Он-лайн занятие	Физика(вн еурочная деятельнос ть	Глаза различных представител ей животного мира	1. Подключитесь к работе в Viber и начните работать со всем классом. 2. Загрузить файл к уроку на сайте http://www.physbook.ru/index.php/GSA.Различные_глаза 3. В случае отсутствия технической возможности сделать презентацию «Мир глазами животных»	Задание не предусмотрено