

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ДЛЯ 9 - б класса

	Урок	Время	Способ	Предмет	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
Пятница 24.04	1	9.00-9.30	Самостоятельная работа	Алгебра	Повторение	1 Просмотреть решение прототипов задания №8 на https://math-oge.sdangia.ru/ и прослушать объяснение учителя, решить из сборника задач для подготовки к ОГЭ автора И.В. Яценко 2019 решить №8 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 на сайте: https://math-oge.sdangia.ru/ Вариант № 25814180 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 18, тетрадь с заданиями необходимо сдать в ячейку класса, расположенную в холле школы.
	2	9:40-10:10	Онлайн - подключение	Физика	Термоядерная реакция. Это ЛЮБОПЫТНО. Элементарные частицы. Античастицы	Подключитесь к работе в Viber и начните работать со всем классом. Загрузить файл к уроку на сайте https://yandex.ru/video/preview/?filmId=9257386423204239555&parent-reqid=1586765824683499-1432038756388343329500324-production-app-host-sas-web-yp-154&path=wizard&text=Термоядерная+реакция.+Это+ЛЮБОПЫТНО.+Элементарные+частицы.+Античастицы В случае отсутствия технической возможности прочитать параграф 62, ответить на вопросы после параграфа, ознакомиться с итогами главы	Повторите опорный конспект параграф 62, разобрать вопросы параграфа Выполнить задания из теста «Проверь себя» на стр.267 – 268 учебника 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
	3	10.20-10.50	Самостоятельная работа	Физкультура	Волейбол	1. Подключитесь к группе класса в Viber, прослушать инструктаж учителя и начать работу по теме урока. В ходе работы над темой задавайте вопросы учителю.	1. В тетради по физкультуре составьте сообщение по теме «Техника безопасности на уроках легкой атлетики»

					<p>2. Выполнить комплекс общеразвивающих упражнений, предложенный вам в Вайбере.</p> <p>3. Выполните комплекс упражнений с мячом, предложенный вам в Вайбере, соблюдайте правила техники безопасности.</p> <p>4. Просмотрите презентацию, присланную вам учителем в Вайбере по теме «Знаменитые волейболисты России»</p>	<p>2. Выслать фотоотчет выполненного задания в Вайбер или на электронную почту учителя.</p> <p><u>3. В случае отсутствия технической возможности,</u> тетрадь с заданием можно сдать в ячейку класса, размещённую в холле школы.</p>
Завтрак 10.50 – 11.10						
4	11.10-11.40	ЭОР	Информатика	Информация и информационные процессы	<p>1. Подключитесь к работе в Viber и начните работать с классом.</p> <p>2. Просмотрите видеоролик: https://www.youtube.com/watch?v=jAA3A2c7hro</p> <p>3. Ответьте письменно на вопросы, предложенные учителем</p> <p>3. Создайте веб-страницу, содержащую информацию урока</p> <p>**Для тех, у кого нет ПК: создать программу в тетради</p>	<p>Выполнить практическую работу: Доработать веб-страницу опираясь на видеофайл: https://www.youtube.com/watch?v=jAA3A2c7hro</p> <p>**В случае отсутствия технической возможности, создать программу в тетради. Тетрадь с работой можно сдать в ячейку класса, расположенную в холле школы</p>
5	11.50-12.20	Он-лайн	География	Западная Сибирь.	<p>Подключитесь к группе в Вайбер и начните работать с классом. В ходе работы над темой задавайте вопросы учителю.</p> <p>Посмотрите урок по ссылке http://fond-samara.com/portal/obscheekonimicheskaya-i-vneshneekonomicheskaya-informaciya-samarskoi-oblasti/</p> <p>Прочитать §56</p> <p>Задание:</p> <p>Дать характеристику по плану:</p> <p>- положение района</p>	<p>§56. 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>

					<p>(перечислите субъекты)</p> <ul style="list-style-type: none"> - какой район: приграничный, окраинный, центральный - соседние районы, государства - положения по отношению к сырьевым базам - положение к транспортным магистралям <p>Результаты (фотоотчёты) пришлите в Вайбер (на эл. почту учителя) или сдайте в ячейку класса, расположенную в холле школы</p>	
6	12.3 0- 13.0 0	Онлайн	Химия	Создание flesh- анимаций по теме «Перспект ивы развития химии»	<p>Подключитесь к вайберу и начните работать с классом.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.Получите инструкции от учителя. 2.Посмотрите документ с заданием, что учитель дает по данной теме. 3.Посмотреть видео по ссылке: https://youtu.be/caG1BnWOfFQ 4.В случае отсутствия связи: проект по данной теме используя учебную литературу Фотоотчет прислать учителю в вайбер, в Вк или на эл. почту. 	Не предусмотрено
Обед 13.00 – 13.30						