

Урок	Время	Способ	Предмет	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
1	08.30 – 09.00	Самостоятельная работа	<b>алгебра</b>	Свойства числовых неравенств	Задание в АСУ РСО, самостоятельно выполняем задания (см ВК) и № 757, 758	ДЗ: П. 28, 29 (учим свойства) № 751(выполнить до 13.04) прислать в ВК

Время на настройку он-лайн подключения классу

2	09.20 – 09.50	Самостоятельная работа	<b>физика</b>	Контрольная работа по теме "Электрические явления"	Личное сообщение каждому в ВК во время урока, выслать сделанное по окончании урока	Выполнить тест по ссылке <a href="https://onlinetestpad.com/ru/testview/2136-test-po-teme-elektricheskie-yavleniya-i-variant">https://onlinetestpad.com/ru/testview/2136-test-po-teme-elektricheskie-yavleniya-i-variant</a> и прислать результат до 16.00
---	---------------	------------------------	---------------	--	--	--

3	10.10 – 10.40	Работа по учебнику с использованием таблиц учебника	<b>Биология</b>	"Соматический и вегетативный отделы нервной системы"	1.Контроль знаний на уроке: заполнить таблицу с двумя графами- название отделов головного мозга и функции отделов головного мозга. Выполнить задание в тетради: перечислить доли больших полушарий головного мозга и зоны коры больших полушарий, какие функции они выполняют. Сфотографировать таблицу и задание, отправить в конце урока на проверку через ВК или АСУ РСО. В случае неполадок со связью-отправить сразу после уроков. 2. Изучение новой темы: Работать с текстом параграфа 47 учебника с использованием таблицы 131,стр.297 Читать вслух. 3. Закрепление: Новые термины проговаривать несколько раз по слогам. Найти их определения в тексте параграфа. 4. Подготовка к проверочной работе на следующем уроке: Очень внимательно прочитать "Основные положения главы 11,стр.299-300(учебник)	п.47, знать правописание и определения новых терминов. Повторить основные понятия по всей теме "Нервная система" (подготовка к проверочной работе )
---	---------------	---	-----------------	--	--	---

10.40 – 11.20 завтрак

4	11.20 – 11.50	Самостоятельная работа с учебным материалом	<b>Русский язык.</b>	Вводные слова и предложения. Знаки препинания при них.	Повторить п 37 . выполнить упр 437.написать словарный диктант (25слов), составить 3 предложения с вводными словами.	П 37. повторить п 36. упр 444.
5	12.20 – 12.50	самостоятельная работа	<b>обществознание</b>	Роль государства в экономике.	учебник, работа с конспектом	§ 23, конспект сфотографировать и

						прислать
6	13.00 – 13.30	Работа с материалами учебника	<b>Химия</b>	Решение задач по теме "Основные классы неорганических соединений"	1. Контроль знаний: Проверочная работа на уроке Задания: а) Написать в тетради формулы и названия всех изученных кислот; б) написать в тетради уравнения реакций химических свойств оснований и кислот. 2. Отправить на проверку через ВК или АСУ РСО в конце урока химии или сразу после всех уроков. 3. Решение задач п.48.стр 165-166: задача1, вариант2. з.2 в.2,з.3 в.2,з.4 в1,з5 в1 -во всех заданиях писать формулы веществ и уравнения химических реакций. Сдадите на проверку на следующем уроке.	1). Дорешить классные 5 задач 2). Готовиться к контрольной работе по теме "Основные классы неорганических соединений" (следующий урок) Повторить определения, формулы, классификацию, получение, химические свойства оксидов, оснований, кислот, солей; цепочки превращений из генетической связи. 3). Проверьте состояние химических словарей.