

Расписание уроков 8-В класса

Вторник 25.01.2022	Среда 26.01.2022	Четверг 27.01.2022
<p>Физика</p> <p><u>Электромагнит. Устройство и принцип действия электрического звонка. Электромагнитное реле. Экспериментальное задание 18.1 «Исследование явления намагничивания вещества.»</u></p> <p><i>§18 выучить, письменно ответить на вопросы и выучить.</i></p>	<p>Русский язык</p> <p><u>Повторение темы «Предложение с однородными членами».</u></p> <p><i>§ 34, задания 1,2(тест), задание 3,4(выписать предложения)</i></p>	<p>Биология</p> <p><u>Газообмен в легких и тканях. Регуляция дыхания.</u></p> <p><i>изучить §30; конспект в тетради; по желанию (не более 2-х) подготовить сообщение на тему "Гигиена дыхания"</i></p>
<p>Обществознание</p> <p><u>Социализация личности и отклоняющееся поведение.</u></p>	<p>Литература</p> <p><u>Пейзажная лирика поэтов второй половины 19 века. Ф.И.Тютчев, А.А.Фет.Поэзия родной природы в творчестве Ф.И.Тютчева (стихотворение «Осенний вечер») и А.А.Фета («Последний ландыш»)</u></p> <p><i>Выразительное чтение, анализ стихотворений.(письменно)</i></p>	<p>Алгебра</p> <p><u>Решение дробных рациональных уравнений.</u></p>
<p>Физическая культура</p> <p><u>ТБ. Верхняя передача мяча над собой. Приём учебного норматива.</u></p> <p><i>Комплекс УГГ.</i></p>	<p>Химия</p> <p><u>Практическая работа.№6 «Приготовление растворов с определённой массовой долей растворённого вещества».</u></p> <p><i>https://resh.edu.ru/subject/lesson/2062/start/</i></p>	<p>Иностранный язык (английский)</p> <p><u>Уголок культуры: привидения Лондона.</u></p> <p>группа Масоловой О.В.: <i>SB стр. 72 упр.1 слушать, вставить пропущенные слова, подготовить фонетич.чтен. Упр. 5 письменно</i></p> <p>Группа Сергеевой Ю.А.: <i>упр 9 с 57</i></p>
<p>Геометрия</p> <p><u>Решение задач на применение признаков подобия треугольников.</u></p> <p><i>Посмотреть урок в РЭШ по ссылке https://resh.edu.ru/subject/lesson/2503/control/1/#167003 , выполнить задания тренировочные в классной работе. Дом. во вложенном файле</i></p>	<p>История России. Всеобщая история</p> <p><u>Россия в системе международных отношений</u></p>	<p>География</p> <p><u>Субтропики</u></p> <p><i>§36 (читать. пересказывать)</i></p>

<p>Родной язык (русский)</p> <p><u>Речевой этикет (1ч.) Активные процессы в речевом этикете. Новые варианты приветствия и прощания в СМИ. Противостояние речевой агрессии. Синонимия речевых формул.</u></p> <p>§ 10, Упр. 121(4)</p>	<p>Физика</p> <p><u>Электродвигатель. Тест Экспериментальное задание 20.1 «Изучение принципа действия электродвигателя постоянного тока»</u></p> <p>§19,20 прочитать, письменно ответить на вопросы. Определения выучить.</p>	<p>Физическая культура</p> <p><u>ТБ. Двойной шаг.</u></p> <p>Комплекс УТГ.</p>
<p>Иностранный язык (английский)</p> <p><u>Животные из глубины веков.</u></p> <p>группа Масоловой О.В.: GR12 правило Personal\Impersonal Constructions. Выполнить упражнение(файл) письменно. SB Стр. 71 Упр. 5 глаголы выписать в словарь, выучить. Аудирование выполнить в тетради.</p> <p>группа Сергеевой Ю.А. : с 56 выучить слова, упр 5,8 с 57 (к 27.01)10 вопросов к тексту-прислать</p>	<p>Алгебра</p> <p><u>Решение дробных рациональных уравнений.</u></p> <p>п.25, № 600(д,е), № 602(д,е), № 606(б,г) Посмотреть урок во вложенном файле</p>	<p>Русский язык</p> <p><u>Проверочная работа по теме «Предложение с однородными членами».</u></p> <p>Стр. 155 (7 задание)</p>
<p>География</p> <p><u>Обобщение знаний по теме «Природа России». Тест</u></p>		
Пятница 28.01.2022	Понедельник 31.01.2022	Вторник 01.02.2022
<p>Информатика ИНФ 2/ Второй иностранный язык (немецкий) НЕМ 1</p> <p><u>Информатика:</u> <u>Сортировка записей, простые и составные ключи сортировки.</u> §16</p> <p><u>Немецкий язык – группа Юнусовой Н.З.:</u> <u>Праздники Германии .</u></p> <p><u>Немецкий язык – группа Руденко Л.В.:</u> <u>Берлин.</u> AB стр 37-38 упр 6-7</p>	<p>История России. Всеобщая история</p> <p><u>Внутренняя политика Екатерины II</u></p>	<p>Физика</p> <p><u>Электромагнитная индукция. Опыты Фарадея. Экспериментальное задание 21.1 «Исследование явления электромагнитной индукции.»</u></p> <p>§21 прочитать, письменно ответить на вопросы. Определения выучить.</p>
<p>Информатика ИНФ1/ Второй иностранный язык (немецкий) НЕМ 2</p> <p><u>Информатика:</u></p>	<p>Биология</p> <p><u>Заболевания органов дыхания и их профилактика. Первая помощь при нарушении дыхания.</u></p>	<p>Обществознание</p> <p><u>Практикум. Социальная политика государства.</u></p>

<p><u>Сортировка записей, простые и составные ключи сортировки.</u> §16</p> <p><u>Немецкий язык – группа Юнусовой Н.З.:</u> <u>Праздники Германии .</u></p> <p><u>Немецкий язык – группа Руденко Л.В.:</u> <u>Берлин.</u> АВ стр 37-38 упр 6-7</p>	<p>изучить §31; заполнить таблицу в тетради "Заболевания органов дыхания"</p>	
<p>Основы безопасности жизнедеятельности</p> <p><u>т.6.3.Обеспечение защиты населения от последствий аварий на взрывопожароопасных объектах</u></p>	<p>Русский язык</p> <p><u>Обособление определений.</u></p> <p>§ 35, Упр. 157</p>	<p>Физическая культура</p> <p><u>ТБ. Двойной шаг. Приём учебного норматива.</u></p> <p>Комплекс УГГ.</p>
<p>Геометрия</p> <p><u>Решение задач на применение признаков подобия треугольников.</u></p>	<p>Литература</p> <p><u>А.П.Чехов. Рассказ «О любви» как история об упущенном счастье. Слово о писателе. Поэтика рассказа «О любви». Психологизм художественной литературы (развитие представлений).</u></p> <p>Прочитать рассказ. Отвечать на вопросы после текста.</p>	<p>Геометрия</p> <p><u>Контрольная работа №3 по теме «Признаки подобия треугольников»</u></p>
<p>Иностранный язык (английский)</p> <p><u>Повседневный английский: автобусная экскурсия.</u></p> <p>Группа Масоловой О.В.: SB стр. 73 упр.1 читать, упр.4 составить диалог (письменно) GR 11 Разделительные вопросы – выучить правило.</p> <p>Группа Сергеевой Ю.А.: упр 10 с 57</p>	<p>Иностранный язык (английский)</p> <p><u>Необъяснимые явления.</u></p> <p>Группа Масоловой О.В.: SB стр. 74 упр.1 слушать, читать, подготовить пересказ любого отрывка. Check these words выписать в словарь, учить</p> <p>Группа Сергеевой Ю.А.: vb 14</p>	<p>Родной язык (русский)</p> <p><u>Раздел 3. Речь. Речевая деятельность. Текст (11 ч) Язык и речь. Виды речевой деятельности (2 ч.) Эффективные приёмы слушания. Предтекстовый, текстовый и послетекстовый этапы работы.</u></p>
<p>Химия</p> <p><u>Химические свойства воды. Д №12. Взаимодействие воды с металлами (натрием, кальцием, магнием). Д №13. Взаимодействие воды с</u></p>	<p>Алгебра</p> <p><u>Решение задач с помощью рациональных уравнений.</u></p>	<p>Иностранный язык (английский)</p> <p><u>Мистика вокруг нас.</u></p> <p>Группа Масоловой О.В.: SB стр. 75 упр.5 слова выписать в словарь, выучить к дикт.; дополнить словосочетания,</p>

<u>оксидами кальция, фосфора, углекислым газом. Испытание полученных растворов индикаторами.</u>		<i>составить с каждым предложение письменно.</i> Группа Сергеевой Ю.А.: <i>wb с 37</i>
Родная литература (русская) <u>Т. В. Михеева. «Не предавай меня!» (главы из повести)</u>	Технология Группа Лисовского Д.В.: <u>Причины подтекания воды в водоразборных кранах и вентилях.</u>	География
Среда 02.02.2022	Четверг 03.02.2022	
Русский язык <u>Знаки препинания при обособленных определениях.</u> <i>§ 35, Упр. 160</i>	Биология <u>Питание и его значение. Органы пищеварения и их функции.</u> <i>изучить и законспектировать §32</i>	
Литература <u>И.А.Бунин. Рассказ «Кавказ». Мастерство Бунина-рассказчика. Психологизм прозы писателя.</u> <i>Прочитать рассказ.</i>	Алгебра <u>Решение задач с помощью рациональных уравнений.</u>	
Химия <u>Моль — единица количества вещества. Молярная масса. Д №14. Химические соединения количеством вещества 1 моль.</u>	Иностранный язык (английский) <u>Воссоздавая монстров</u> Группа Масоловой О.В.: <i>VB 17 упр. 1-5 письменно, к упр.2 составить предложения с каждым выражением. Выписать в словарь незнакомые слова.</i> Группа Сергеевой Ю.А.: <i>wb с36</i>	
История России. Всеобщая история <u>Экономическое развитие России при Екатерине II</u>	География	
Физика <u>Правило Ленца.</u> <i>§22 прочитать, письменно ответить на вопросы. Определения выучить.</i>	Физическая культура <u>ТБ. Штрафной бросок.</u> <i>Комплекс УГГ.</i>	
Алгебра <u>Решение задач с помощью рациональных уравнений.</u>	Русский язык <u>Обособление приложений.</u> <i>§ 36, Упр. 162</i>	