

История

Дата	Тема для самостоятельного изучения	Практические задания
30.11	Япония в XVIII в. Колониальная политика европейских держав в XVIII в.	§20,21 вопросы и задания с.229,236 Письменно вопрос 6 с.229
01.12	Повторительно-обобщающий урок по теме «Традиционные общества Востока. Начало европейской колонизации»	Повторить §17-21 Подготовить сообщение

Обществознание

Дата	Наименование темы	Домашнее задание
30.11	Образование. Наука в современном обществе	§ 11,12 вопросы и задания с.85,93

Музыка

Дата	Наименование темы	Домашнее задание
04.12	Музыка в кино. Музыка немого кино.	учебник стр. 48-49
11.12	Музыка в кино. Музыка к кинофильму «Властелин колец».	учебник стр. 50-51

Русский язык

Дата	Наименование темы	Домашнее задание
03.12	Основные виды обстоятельств.	Пар.19, упр.189 Задания выполняются в тетради и на проверку присылаются учителю.
04.12	Синтаксический разбор двусоставного предложения.	Упр.191, сделать синтаксический разбор одного предложения. Задания выполняются в тетради и на проверку присылаются учителю.
07.12	Р.р. Ораторская (публичная) речь	Упр.202 Задания выполняются в тетради и на проверку присылаются учителю.
10.12	Повторение изученного по теме «Второстепенные члены предложения»	Ответить на вопросы. Упр.198 Задания выполняются в тетради и на проверку присылаются учителю.
11.12	Контрольное тестирование по теме «Второстепенные члены предложения»	Повторить орфограммы, привести примеры. Задания выполняются в тетради и на проверку присылаются учителю.

Литература

Дата	Наименование темы	Домашнее задание
01.12	М.Ю. Лермонтов. Слово о поэте. Воплощение исторической темы в творчестве Лермонтова.	Прочитать произведение и ответить на вопросы учебника.
03.12	М. Ю. Лермонтов. «Мцыри». Мцыри как романтический герой. Воспитание в монастыре. Романтически-условный историзм поэмы.	ответить на вопросы по произведению
08.12	Особенности композиции поэмы «Мцыри». Роль	ответить на вопросы по произведению

	описаний природы в поэме. Анализ эпизода из поэмы. Развитие представлений о жанре романтической поэмы.	
10.12	Р/р.Обучение написанию сочинения по поэме М. Ю. Лермонтова «Мцыри»	ответить на вопросы по произведению
География		
Дата	Наименование темы	Домашнее задание
30.11	Озера и болота.	§ 24
02.12	Природные льды.	§25
04.12	Великое оледенение.	§26
07.12	Гидросфера и человек. Объяснение закономерностей размещения разных видов вод суши.	§27
09.12	Повторительно-обобщающий урок по теме: "Гидрография России."	§21-27
11.12	Формирование и свойства почвы.	§28
Английский язык		
Дата	Наименование темы	Домашнее задание
01.12	История денег(национальной валюты). Развитие умений сбора информации по теме.	стр 53 упр1,4чтение, перевод текста,раб.тетр.стр24 ,упр.1-3
02.12	Пионеры космоса. Развитие умений поискового и ознакомительного чтения.	стр 49 упр 7 выучить идиомы
03.12	История мореплавания. Развитие умений аудитивных навыков.	стр .54 упр .1-4 раб.тетр.стр25 ,упр.1-3
08.12	Урок самоконтроля по модулю 3. Знакомство с Модулем3. Организация самоконтроля и рефлексии УДУ.	стр .56 упр .1-2 раб.тетр.стр26 ,упр.1,3,5
09.12	Урок домашнего чтения 2 .Тренировка навыков чтения и перевода.	Чтение, просмотр сказки « Маугли. Книга джунглей» раб.тетр.стр27 ,упр.1-4
10.12	Модуль 4. Внешность. Развитие умений прогнозирования содержания текста по заголовку и подзаголовкам.	стр .58 упр .1-2 раб.тетр.стр28 ,упр.1. стр.34 упр.1-4
Информатика 8 класс. Учебник «Информатика» 8 класс Л.Л. Босова Электронное приложение к учебнику «Информатика» для 8 класса http://www.lbz.ru/metodist/authors/informatika/3/eor8.php		
Дата	Наименование темы	Домашнее задание
03.12	Свойства логических операций. Логические задачи.	§1.3.4-1.3.5, РТ №83-86
10.12	Логические элементы	§1.3.6, РТ №89-90

Технология		
Дата	Наименование темы	Домашнее задание
30.11	Технология тиснения по фольге	§5
02.12	Практическая работа №9 "Художественное теснение по фольге"	§5
07.12	Басма	§6
09.12	Практическая работа №10 " Изготовление басмы"	§6
Математика		
Дата	Наименование темы	Домашнее задание
30.11	Квадратный корень из степени	П.17 № 394, № 401, стр. 96
01.12	Контрольная работа № 5 «Арифметический квадратный корень. Свойства арифметического квадратного корня»	№ 402, № 403, № 404, стр. 96
02.12	Вынесение множителя за знак корня. Внесение множителя под знак корня.	П.18 № 408, № 409, стр. 98
03.12	Вынесение множителя за знак корня. Внесение множителя под знак корня.	№ 412, № 416, стр. 99
04.12	Преобразование выражений, содержащих квадратные корни.	П.19 № 422, № 424, стр. 103
07.12	Преобразование выражений, содержащих квадратные корни.	№ 428, № 430, стр. 103
08.12	Контрольная работа № 6 «Применение свойств арифметического квадратного корня»	№ 432. № 433, стр103
09.12	Преобразование двойных радикалов	П. 20 № 445, № 448, стр. 108
10.12	Косинус угла	Рабочая тетрадь выучить определения стр. 42, № 111- № 113
11.12	Косинус угла	Рабочая тетрадь № 114 - № 116
Биология		
Дата	Наименование темы	Домашнее задание
01.12	Значение дыхания. Органы дыхания. Строение легких. Газообмен в легких и тканях. Лаб. Раб. № 4 «Определение состава вдыхаемого и выдыхаемого воздуха»	параграф 32-34
02.12	Дыхательные движения Регуляция дыхания. Влияние газообразных выбросов на органы дыхания в Майском районе	Параграф 34
08.12.	Гигиена дыхания. Первая помощь при поражении	Параграф 35

	органов дыхания. Влияние фитонцидов для профилактики гриппа	
09.12.	Контрольно-обобщающий урок по теме: «Дыхательная система»	Повторить параграфы 32-36
Химия		
Дата	Наименование темы	Домашнее задание
01.12	Водород, его общая характеристика и нахождение в природе. Получение водорода и его физические свойства. Химические свойства водорода. Применение. Лабораторный опыт №8: -получение водорода, собирание методом вытеснения воды и воздуха, проверка на чистоту Лабораторный опыт №9: взаимодействие водорода с оксидом меди (II)	параграф 28-29
03.12	Повторение и обобщение по темам «Кислород», «Водород»	
08.12.	Вода — растворитель. Растворы. Насыщенные и ненасыщенные растворы. Растворимость веществ в воде	параграф 31-33
10.12.	Массовая доля растворенного вещества параграф 34. Практическая работа. № 5. «Приготовление растворов солей с определенной массовой долей растворенного вещества»	параграф 35