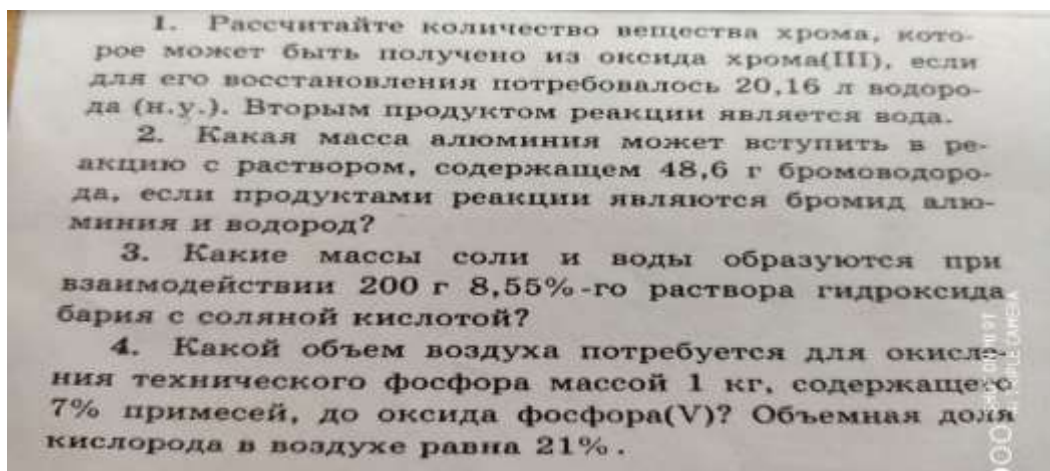


Задания для 9Г 29.09.2021

ХИМИЯ

Бушина О.Г. bushina_6161@mail.ru



Решить задачи. Решение выслать на почту

АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК

Браташова С.В sbratashova@bk.ru

упр,6 выписать слова в словари и прочесть на аудио с русским переводом, стр, 23-24

Карпова Г.А. lgkarpova@mail.ru

с. 30 упр.6

БИОЛОГИЯ

Ефремова Т.Ю. tyu_efremova@mail.ru

Тема: *Обмен веществ – основа существования клетки.*

1. Заполните таблицу «Сравнение строения клеток эукариот и прокариот».

Органоид	Эукариоты	Прокариоты
Ядро		
Клеточная мембрана		
Цитоплазма		
Рибосома		
Митохондрия		
ЭПС		
Комплекс		

Гольджи		
Пластиды		

Вывод:

Внимательно прочитайте § 9. Выполните задания в рабочей тетради

2. Выпишите определение терминов: обмен веществ, ассимиляция (пластический обмен), диссимиляция (энергетический обмен).
3. В каком виде энергия накапливается в клетках?
4. Дайте характеристику АТФ, какое значение имеет АТФ для клетки?

АЛГЕБРА

Черемных М.С. cheremnyhmarina@bk.ru

Контрольная работа № 2 по теме: «Функции».
1 вариант

•1. Дана функция $f(x) = 17x - 51$. При каких значениях аргумента $f(x) = 0$, $f(x) < 0$, $f(x) > 0$? Является ли эта функция возрастающей или убывающей?

•2. Разложите на множители квадратный трехчлен:
а) $x^2 - 14x + 45$; б) $3y^2 + 7y - 6$.

•3. Сократите дробь $\frac{3p^2 + p - 2}{4 - 9p^2}$.

4. Область определения функции g (рис. 17) — отрезок $[-2; 6]$. Найдите нули функции, промежутки возрастания и убывания, область значений функции.

Рис. 17

5. Сумма положительных чисел a и b равна 50. При каких значениях a и b их произведение будет наибольшим?

ИСТОРИЯ

Горшенкова О.В. gorshenkova2013@yandex.ru

Тема: Франция на пути к новому политическому кризису. Революция 1848г. Вторая империя.

Задание:

§9, ответить на вопросы:

1. Февральская революция 1848г.

а) причины

б) основные события

в) итоги

2. Реформы Луи Наполеона Бонапарта