

## Домашнее задание на 08.12

<b>Предмет</b>	<b>Задание</b>	<b>Почта</b>
<b>Геометрия</b>	П. 100 (изучить), №1022, 1023	<a href="mailto:mnaumchenko7219@mail.ru">mnaumchenko7219@mail.ru</a>
<b>История</b>	Параграф 4 читать, выучить термины, даты	
<b>Биология</b>	Внимательно прочитать параграф 24, вопросы, научиться измерять артериальное давление по инструкции к лабораторной работе на с.119. выполнить онлайн тест по ссылке: <a href="https://onlinetestpad.com/a2cnbrfieaxcg">https://onlinetestpad.com/a2cnbrfieaxcg</a>	<a href="mailto:tarasenkoo.p.73@mail.ru">tarasenkoo.p.73@mail.ru</a>
<b>Химия</b>	<p>1. Закончите уравнения химических реакций:</p> $\text{FeS} + \text{HCl} =$ $\text{H}_2\text{S} + \text{O}_2 \text{ (изб)} =$ $\text{SO}_2 + \text{KOH} =$ $\text{SO}_2 + \text{O}_2 =$ $\text{SO}_3 + \text{H}_2\text{O} =$ <p>Уравнения написать в молекулярном и ионном видах.</p> <p>2. Осуществите превращения:</p> $\text{Cu}_2\text{S} \rightarrow \text{SO}_2 \rightarrow \text{SO}_3 \rightarrow \text{H}_2\text{SO}_4 \rightarrow \text{Na}_2\text{SO}_4$ <p>Уравнения написать в молекулярном и ионном видах.</p> <p>Задание выполнить в тетради, отправить на почту</p>	<a href="mailto:bushina_6161@mail.ru">bushina_6161@mail.ru</a>
<b>Физика</b>	<a href="https://onlinetestpad.com/mzfxplqdoaa3w">https://onlinetestpad.com/mzfxplqdoaa3w</a> пройти тест механическая работа  (онлайн урок)	
<b>Иностранный (английский) язык (Карпова Г.А.)</b>	Conditionals 1, 2, 3 (9 класс) выполнить задания <a href="https://onlinetestpad.com/x3qmygh2jsy74">https://onlinetestpad.com/x3qmygh2jsy74</a>  (онлайн урок)	
<b>Иностранный (английский) язык 9Д (Сербун А.В.)</b>	Онлайн урок (время и ссылку скажу позже). Выполнить тест по ссылке <a href="https://onlinetestpad.com/jd4cpqmp243e">https://onlinetestpad.com/jd4cpqmp243e</a>	