

**8 г класс, задания на 02.05.24**

Наталья Борисовна Борисенко приглашает вас на запланированную конференцию: Zoom.

Тема: Наталья Борисовна Борисенко русский язык консультация

Время: **2 мая 2024 09:00** AM Екатеринбург

Войти Zoom Конференция

<https://us05web.zoom.us/j/82104072193?pwd=Ubhy0I94cgoYoPdlInlhncFsCyCZY4.1>

Идентификатор конференции: 821 0407 2193

Код доступа: fP2AgU

№	Предмет	Задание																																				
1	Обществознание	П16 Социализация личности Выучить теорию, ответить на вопросы в конце параграфа устно, выписать термины в тетрадь Общественная мысль. Образование в России, читать Материалы для самостоятельной работы Стр. 71 - 77 <a href="mailto:patrakhina69@mail.ru">patrakhina69@mail.ru</a>																																				
2	Геометрия	П. 77-78(повторить), № 706, 703. <a href="mailto:mnaumchenko7219@mail.ru">mnaumchenko7219@mail.ru</a>																																				
3	Химия (22.04 - 27.04)	Составить таблицу по свойствам классов неорганических соединений. <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>металл</th> <th>H<sub>2</sub>O</th> <th>основание</th> <th>основный оксид</th> <th>соль</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>неметалл</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>кислотный оксид</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>H<sub>2</sub>O</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>кислота</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>соль</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>P.S. Если реакция между веществами происходит, на пересечении ставим «+»                      Если реакции нет, ставим « - »                      Если есть ограничения или исключения, ставим ? и указываем их.                      Например: металл+ кислота, на пересечении ? Me в ряду активности до H<sub>2</sub></p> <a href="mailto:bushina_6161@mail.ru">bushina_6161@mail.ru</a>		металл	H <sub>2</sub> O	основание	основный оксид	соль	неметалл						кислотный оксид						H <sub>2</sub> O						кислота						соль					
	металл	H <sub>2</sub> O	основание	основный оксид	соль																																	
неметалл																																						
кислотный оксид																																						
H <sub>2</sub> O																																						
кислота																																						
соль																																						
4	Биология	Тема: <i>повторение темы Жизненные циклы. Размножение</i> Повторите параграфы 60 и 61 учебника Решите онлайн тест «Жизненные циклы. Размножение» по ссылке: <a href="https://onlinetestpad.com/hxnvsfyupdujc">https://onlinetestpad.com/hxnvsfyupdujc</a> Тест можно пройти ОДИН раз, время выполнения ограничено (25 мин), доступен 02.05.2024 с 09:00 до 21:00.																																				
5	Английский язык (Морозова А.В.)	Выполнить задание по ссылке																																				

		Основная ссылка: <a href="https://onlinetestpad.com/gangz25atgwqc">https://onlinetestpad.com/gangz25atgwqc</a>
6	Английский язык (Сербун А.В.)	Выполнить задание по ссылке  Основная ссылка: <a href="https://onlinetestpad.com/nqxtuqrfgcdw">https://onlinetestpad.com/nqxtuqrfgcdw</a>
7	Физкультура	Выполнить комплекс ОРУ