

Задания на 22.04 для 8Д

№ п/п	Предмет	Задание	Обратная связь
1	ОБЖ		
2	Английский язык	<p>Сербун А.В. Выполнить задания по ссылке <a href="https://onlinetestpad.com/arwsljm3suil6">https://onlinetestpad.com/arwsljm3suil6</a></p> <p>Браташова С.В. Выполнить контрольную работу по ссылке <a href="https://onlinetestpad.com/ylnrvgcj7i2c">https://onlinetestpad.com/ylnrvgcj7i2c</a> (Ограничение по времени 45 минут, 2 попытки)</p>	-
3	Алгебра	П. 38(изучить), № 985, 989(а-г).	<a href="mailto:mnaumchenko7219@mail.ru">mnaumchenko7219@mail.ru</a>
4	Информатика	<p><a href="https://урокцифры.рф/">https://урокцифры.рф/</a> <b>Путешествие в микровселенную: квантовые вычисления и медицина будущего</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Посмотреть обучающее видео</li> <li>2. Тренажер 5-8 класс</li> <li>3. Сертификат на почту</li> </ol>	<p><a href="mailto:Lenikaishim@mail.ru">Lenikaishim@mail.ru</a>. (Бигбаева Е.С.)</p> <p><a href="mailto:zon80@mail.ru">zon80@mail.ru</a> (Зубова О.Н.)</p>
5	Химия	<p>Написать молекулярные и ионные уравнения реакций для оксидов и для солей (смотри параграф учебника)</p> <p><b>1 вариант</b>- <math>AlCl_3</math>, <math>CaO</math>      <b>2 вариант</b>- <math>CuSO_4</math>, <math>CO_2</math></p> <p>По 4 уравнения для каждого вещества.</p>	<a href="mailto:bushina_6161@mail.ru">bushina_6161@mail.ru</a>
6	Русский язык	<p>Решить тест – <a href="https://rus-oge.sdangia.ru/test?id=13020651">https://rus-oge.sdangia.ru/test?id=13020651</a></p>	-