Тема «Кислоты»

Учебник п.21, видеоурок

<https://yandex.ru/efir?reqid=1608212677636093-1190679254304974281700098-production-app-host-man-web-yp-261&stream_id=4ec1d8ba5668329bb1ee20b66c3d9a90>

Составьте конспект в тетради:

1.Что такое кислоты?

2. Выпишите формулы кислот, их названия( 9 кислот), выучите.

3.Что такое кислотный остаток?

4.Кислоты кислородосодержащие и бескислородные, одноосновные, двухосновные, трехосновные. Примеры.

5.Свойства серной кислоты. Правило разбавления.

6.Угольная и сернистая кислоты, их неустойчивость.

7.Индикаторы в кислотной среде (название индикатора – цвет).

Выполните задания: стр.126 №1,3.

Внимание! Работы будут проверены выборочно!