

# Оборудование

## Приборы:

Электронная пр

» (ОКЛ)

1. а) Шелк искусственный - 10 кл.

Па. Термоскоп

1. • Склянки двуглавые

2. • Склянки Вульфа

• Склянки Фрекселя

• Склянки трехгорлые с тубусом у дна

3. • Склянки Тищенко для промывки и просушки газов

4. • У-образные трубки с отростками

• Аппараты для проведения химических реакций (АПХР)

• Приборы Н.И. Алямовского

Ди. Прибор для получения газов

• Прибор для получения галоидалканов (111П Д)

• Прибор для электролиза солей (ПЭ)

Уч. Ванна электролитическая (типа ВЭ-1)

• Шар для взвешивания воздуха

№. Модель кристаллической решетки диоксида углерода

• Модель кристаллической решетки графита

• Эвдиометр

• Колонка адсорбционная

• Набор по электролизу (демонстрационный) (2011 г) №5057

3. • Прибор для иллюстрации зависимости скорости химической реакции условий №772 (2011 г)

5. 4. Прост Натрий его соединения - 8,9 кл.

гами

6. подгру

№ 1-4 5. Скорос 4. Каучук - 10,11 кл.

6. Фосфо

Папк: 5. Нефть - 10 кл.

7. Химич

Электронная 6. Кальций и его соединения - 9 кл.

без

рецепта».

7. Чугун и сталь - 9 кл.

Электронная

3. Урок - за

8. Шкала твердости - 8,9 кл.