



## Химия\_11.12

ОБРАТИМОСТЬ ХИМИЧЕСКИХ РЕАКЦИЙ 05.12.2022

- Проветри комнату, где ты будешь работать. Настройся на работу. Убери все, что может мешать твоей работе (телевизор, соцсети, чай и т.д.)

*В тетради запиши дату и тему урока*

- 1) Посмотри видео <https://clck.ru/32q9qZ> .
- 2) Прочти § 12, Закрепляя материал, используй презентацию к уроку <https://clck.ru/32qACT>
- 3) Запиши в тетради определения обратимых и необратимых реакций и, что называется химическим равновесием.
- 4) Выпиши в тетрадь принцип Ле Шателье
- 5. УСТНО ответь на вопросы 1-2, с. 70
- 6) Выполни в тетради упражнения 3-6 с. 70
- 7) Если успешно справился со всеми заданиями, выполни задания ЯКласс (оценка ставится в журнал).

*Если что-то не получается или есть вопросы, связывайся с учителем (через ЭлЖур, если*

срочно звони 0714285150).

Желаю успешной работы

Создано с помощью онлайн сервиса Чек-лист | Эксперт: <https://checklists.expert>

как это убрать?