



Химия_8.37

ГЕНЕТИЧЕСКАЯ СВЯЗЬ МЕЖДУ КЛАССАМИ НЕОРГАНИЧЕСКИХ СОЕДИНЕНИЙ

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

- 2.** Подготовь к уроку все необходимое (учебник, тетрадь, ручку)
Открой, а лучше распечатай, схему "Классы неорганических соединения"
<https://clck.ru/aqZx2> В тетради запиши дату и тему урока.

- 3.** Запиши в рабочей тетради дату и тему урока

- 4.** Посмотри видео "Генетическая связь между классами неорганических соединений" <https://clck.ru/TU2uG>

- 5.** Загрузи презентацию с блога <https://clck.ru/eZzWP> и познакомься с ее содержанием

- 6.** Прочти материал § 47 "Генетическая связь..." стр.163-164 (последний абзац)

- 7.** Загрузи карточку к уроку с практическими заданиями <https://clck.ru/eZyE3>

- 8.** Ознакомься с содержанием карточки. Задания, содержащиеся в ней, нужно выполнить до контрольной работы (07.04).

Задания этой карточки аналогичны заданиям контрольной работы. Если ты хочешь успешно написать контрольную работу, нужно хорошо подготовиться.

9. Выполни задания карточки № 1.1; 3.1; 4.1; 5.1

Если возникли неразрешимые проблемы (не помогли одноклассники, учебник, видео или презентация), звони мне 071-428-51-50 или пиши в Viber 050-478-58-60

10. Выполни тестовые задания ЦОР ЯКласс

11. Подготовься к практической работе № 4, которую будем выполнять на следующем уроке. Прочти § 48

Желаю хорошей работы

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

как это убрать?