

Химия_11.02

СТРОЕНИЕ АТОМА 12.09.2022	
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	
2.Посмотри видео https://clck.ru/z6xPN Прочти § З учебника.	1
3. В рабочую тетрадь выпиши определения понятий: атом, химически элемент, изотопы, простые и сложные вещества, орбиталь, s-, p и d-орбитали, энергетические уровни, энергетические подуровни, спин, спаривание электронов	Й
Сделай несколько физических упражнений и гимнастику для глаз https://clck.ru/328vWs или https://clck.ru/ZKUST	
4. Определи число протонов, нейтронов и электронов https://clck.ru/z7Luv	
5. Выполни упражнения 1-3, с. 6.	
6. Выполни задания ЯКласс	

Рекомендации по выполнению задания: 1. Выполни задания и проверь правильность их выполнения. Если в заданиях допущены ошибки, разбери их правильное решение. 2. Осуществи вторую попытку и проверь правильность выполнения заданий. 3. Если во второй попытке были допущены ошибки, пройди тест еще раз. 4. Не оставляй невыясненных ошибок. Если не удается разобраться при помощи решений данного ресурса, задай вопрос мне (Viber, WhatsApp, телефон).

Желаю хорошей работы

Создано с помощью онлайн сервиса Чек-лист | Эксперт: https://checklists.expert как это убрать?