



**Българско средно училище „Д-р Петър Берон“ – гр. Прага, Чехия**

16000, Praha 6, ul. Rychtařská 3, Česká republika | +420 233 334 301 | bgschool\_praga@mail.bg

Изготвил:  
*Валентина Лазарова*

Утвърдил:  
*Директор: М. Носикова*

**КОНСПЕКТ**  
**на учебното съдържание по Химия и опазване на околната среда, ЗУЧ**  
**7. клас**

1. Градивни частици на веществата
2. Атомна и молекулна маса.
3. Химични знаци
4. Химични формули
5. Валентност
6. Химични уравнения
7. Натрий
8. Натриева основа
9. Алкални основи
10. Алкална група – прости вещества
11. Хлор
12. Хлороводород. Солна киселина
13. Киселини на хлора
14. Халогенна група – прости вещества
15. Химични съединения на халогените
16. Видове прости вещества
17. Периодичен закон и система
18. Закономерности в периодичната система
19. Скорост на химични реакции

Литература:  
учебник „ Химия и опазване на околната среда за 7. Клас “ издателство „  
Просвета “или неговото електронно издание

Автори: [Йорданка Димова](#), [Елена Гергова](#), [Лена Недялкова](#)

Формат на изпита:

Изпитът е писмен - тест, включващ въпроси с избираеми и отворени отговори.