



УТВЪРЖДАВАМ:

ЧАВДАР ЗДРАВЧЕВ
ДИРЕКТОР НА СУ „ПРОФ. Д-Р АСЕН ЗЛАТАРОВ“

КОНСПЕКТ ЗА ИЗПИТ

ЗА ОПРЕДЕЛЯНЕ НА ГОДИШНА ОЦЕНКА
2020/2021 учебна година

Учебен предмет: Химия и опазване на околната среда

Клас: VIII

Вид подготовка: Общобразователна

Форма на обучение: Самостоятелна

Специалност: Икономическо информационно осигуряване

Професия: Оператор информационно осигуряване

1. Строеж на атома.
2. Строежът на атома и периодичната таблица.
3. Химични връзки. Йонна химична връзка.
4. Ковалентна химична връзка.
5. Строеж и свойства на твърдите вещества.
6. Магнезий и калций.
7. Съединения на калция.
8. Алуминий.
9. Съединения на алуминия.
10. Метали и техни съединения – въздействието им върху околната среда и човека.
11. Азот.
12. Азотна киселина и азотсъдържащи соли.
13. Фосфор.
14. Сяра.
15. Оксиди на сярата – серен диоксид и серен триоксид.
16. Сярна киселина и солите ѝ.
17. Неметали и техни съединения – въздействието им върху околната среда и човека.

Изготвил: Златка Гарова