



УТВЪРЖДАВАМ: .....

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

## КОНСПЕКТ

### ЗА ОПРЕДЕЛЯНЕ НА ГОДИШНА ОЦЕНКА

учебна 2021/2022 година

**Учебен предмет: Химия и опазване на околната среда**

**Клас: VIII клас**

**Вид подготовка: общообразователна**

**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.
18. Основни проблеми на опазването на околната среда.

Изготвил: Златка Гарова,