

КОНСПЕКТ по Човекът и природата ООП Самостоятелна форма на обучение – 5 клас

1. Свойства на телата.
2. Градивни частици на веществата.
3. Движение на градивните частици на веществата.
4. Температура.
5. Топлина и топлообмен.
6. Температурно разширение и свиване на телата.
7. Теплопроводност. Конвекция.
8. Изпарение и кондензация. Топене и втвърдяване.
9. Гравитация. Движение на планетите от Слънчевата система.
10. Земята и Луната.
11. Слънцето- нашата звезда.
12. Смесии. Видове смеси.
13. Състав и свойства на въздуха.
14. Значение на кислорода и въглеродния диоксид.
15. Замърсяване на въздуха. Опазване на чистотата на въздуха.
16. Свойства на водата.
17. Водни разтвори. Свойства на водните разтвори.
18. Замърсяване и опазване чистотата на водата.
19. Клетката – основна градивна единица на организмите.
20. Едноклетъчни организми.
21. Многоклетъчни организми.
22. Хранене при животните.
23. Хранене при растенията.
24. Отделяне при животните и при растенията.
25. Устройство и функции на храносмилателната система при човека.
26. Устройство и функции на дихателната система при човека .
27. Устройство и функции на отделителната система при човека .
28. Човекът – част от природата