**Вопросы для подготовки к экзамену по биологии, 8 класс**

1. Общий обзор организма человека
2. Клеточное строение организма
3. Ткани: типы тканей и их свойства
4. Нервная ткань.
5. Рефлекторная регуляция.
6. Значение опорно-двигательной системы ее состав.
7. Строение костей
8. Соединение костей
9. Скелет человека. Осевой скелет и скелет конечностей.
10. Первая помощь при ушибах, переломах костей и вывихах суставов.
11. Осанка.
12. Предупреждение плоскостопия.
13. Работа скелетных мышц и их регуляция.
14. Строение мышц. Обзор мышц человека.
15. Кровь и остальные компоненты внутренней среды организма.
16. Борьба организма с инфекцией. Иммунитет.
17. Иммунология на службе здоровья.
18. Транспортные системы организма.
19. Движение крови по сосудам.
20. Регуляция кровоснабжения.
21. Круги кровообращения
22. Строение и работа сердца.
23. Гигиена сердечно – сосудистой системы.
24. Первая помощь при заболеваниях сердца и сосудов.
25. Первая помощь при кровотечениях.
26. Значение дыхания.
27. Лёгкие. Болезни легких.
28. Лёгочное и тканевое дыхание
29. Механизм вдоха и выдоха.
30. Регуляция дыхания.
31. Охрана воздушной среды.
32. Функциональные возможности дыхательной системы как показатель здоровья.
33. Болезни и травмы органов дыхания их профилактика и приёмы реанимации (искусственное дыхание и непрямой массаж сердца).