1. **Что такое, медицина, здравоохранения и какова её главная цель**
2. **Перечислите актуальные проблемы здравоохранения**
3. **Чем была вызвана необходимость проведения реформирования СЗ**
4. **Что обеспечивает законодательство в области здравоохранения.**
5. **Что составляет правовую основу деятельности мед учреждений**
6. **Что понимают под государственной и частной системами здравоохранения.**
7. **Источники финансирования государственной системы здравоохванения.**
8. **Основные права пациента**
9. **Что такое информированное согласие и врачебная тайна**
10. **Задачи первого этапа реформ**
11. **Задачи второго этапа реформа**
12. **Задачи третьего этапа реформа**
13. **Задачи четвертого этапа реформа**
14. **Система экстренной и неотложной помощи в Узб, структура, задачи отделения ЭиНМП**
15. **Что такое общеврачебная практика, что явилось причиной введения института общеврачебной практики?**
16. **Какие факторы влияют на организацию работы ВОП в семейной поликлинике и СВП, нормы нагрузки и работы ВОП.**
17. **Основные права и обязанности ВОП в семейной поликлинике и СВП.**
18. **Охарактеризуйте основные элементы диспансеризации.**
19. **Охарактеризуйте контингенты и группы диспансеризации.**
20. **Назовите основные формы учетно-оперативной документации, используемые ВОП.**
21. **Основные учреждения, оказывающие лечебно-профилактическую помощь женщинам и детям.**
22. **Основные задачи ВОП в семейной поликлинике и СВП по работе с женщинами**
23. **Основные задачи ВОП в семейной поликлинике и СВП по работе с детьми**
24. **Схема диспансерного обслуживания беременных**
25. **Схема диспансерного обслуживания детей в зависимости от возраста**
26. **Охарактеризуйте группы диспансерного наблюдения у женщин фертильного возраста**
27. **Охарактеризуйте группы диспансерного наблюдения у беременных**
28. **Охарактеризуйте диспансерного наблюдения у детей**
29. **Какие виды нетрудоспособности вы знаете, какие документы используются в учреждениях здравоохранения при проведении экспертизы нетрудоспособности.**
30. **Перечислите задачи ВКК учреждения в осуществлении экспертизы временной нетрудоспособности и ее структура.**
31. **Перечислите задачи ВОП в осуществлении экспертизы временной нетрудоспособности.**
32. **Охарактеризуйте правила оформления листков нетрудоспособности (при госпитализации, карантине, по уходу, при травмах, по беременности и родом, при переводе на другую работу, при санаторное-курортном лечении).**
33. **Общая схема сроков оформления листков нетрудоспособности, три значения больничного листа.**
34. **Охарактеризуйте виды и задачи ВТЭК**
35. **Назовите группы, причины и сроки инвалидности**
36. **Назовите и охарактеризуйте виды реабилитации.**
37. **Что такое здоровье населения и какие показатели его характеризуют.**
38. **Всю документацию медицинских учреждений можно условно разделить на следующие группы:**
39. **Методика расчета основных показателей заболеваемости.**
40. **Методика расчета основных показателей заболеваемости с временной утратой трудоспособности.**
41. **Методика расчета основных показателей естественного движения населения.**
42. **Методика расчета основных показателей младенческой смертности.**
43. **Методика расчета основных показателей деятельности семейной поликлиники?**
44. **Методика расчета основных показателей деятельности стационара?**
45. **Какая документация используется в семейной поликлинике и в стационаре?**
46. **Преимущества эпидемиологическихисследовоний?**
47. **Назовите три типа патологии в обществе?**
48. **Три цели эпидемиологии неэпидемических заболеваний перечислите методы эпидемиологических исследований?**
49. **Перечислите и охарактеризуйте методы описательныхиследований?**
50. **Перечислите и охарактеризуйте методы аналитических исследований.**
51. **Что такое РКИ**
52. **Охарактеризуйте этапы эпидемиологического исследования**
53. **Что такое доказательная медицина, перечислите предпосылки её возникновения.**
54. **Что такое клинический протокол, чем вызвана необходимость составления и применение клинических протоколов.**
55. **Что является динамическим рядом, типы динамических рядов.**
56. **Охарактеризуйте показатели динамического ряда**.
57. **Общие правила построения и виды графических изображений.**