

**Сертификационный экзамен по специальности «Сестринское дело в педиатрии»
для соискателей, закончивших обучение по программе повышения квалификации
«Охрана здоровья детей и подростков» (м/с школ, школ-интернатов,
здравпунктов ССУЗов)**

Перечень вопросов

1. Организация работы медсестры школы, школы-интерната, здравпункта ССУЗ. Документация и оснащение медицинского кабинета школы.
2. Физическое развитие и факторы его определяющие. Современные методы оценки физического развития.
3. Критические периоды школьного возраста. Медико-педагогическое обеспечение.
4. Физическое воспитание детей и подростков в школе: основные задачи и принципы. Основные формы физического воспитания детей и подростков в школе.
5. Закаливание – как средство физического воспитания. Противопоказания к закаливанию.
6. Гигиена режима дня школьника. Понятие об утомлении. Факторы, предупреждающие преждевременное утомление.
7. Гигиенические основы учебно-воспитательного процесса и трудового обучения, используемые при составлении расписания. Нормы максимальной учебной нагрузки для детей различного возраста.
8. Требования к оборудованию учебных помещений (размеры и расстановка мебели, воздушно-тепловой режим, освещение). Режим работы с видеодисплейными терминалами.
9. Основы рационального питания. Значение основных питательных веществ (белков, жиров, углеводов) в рационе детей школьного возраста.
10. Значение иммунопрофилактики в снижении заболеваемости инфекционными болезнями. Понятие об иммунитете, виды иммунитета.
11. Причины возникновения и основные проявления пневмонии у детей и подростков. Диспансеризация и реабилитация детей, перенесших пневмонию. Допуск к физкультурным занятиям.
12. Причины возникновения и основные проявления бронхиальной астмы у детей, методы диагностики. Диспансерное наблюдение за детьми с бронхиальной астмой, физкультурная группа, особенности вакцинации.
13. Врожденные пороки сердца у детей и подростков: распространенность, причины, основные проявления, диспансеризация, допуск к физкультурным занятиям.
14. Вегето-сосудистые дистонии у детей и подростков: основные проявления, диспансерное наблюдение, профилактика
15. Диспансерное наблюдение и реабилитация детей с миокардитом, ревматизмом. Профилактические прививки, физкультурная группа.
16. Причины возникновения анемий у детей и подростков. Группы риска, диспансеризация, профилактика.
17. Причины возникновения и основные проявления гастродуоденитов у детей и подростков. Группы риска, диспансеризация, профилактика.
18. Причины возникновения дискинезий желчевыводящих путей у детей и подростков. Диспансерное наблюдение, реабилитация и профилактика при дискинезии желчевыводящих путей у детей.
19. Причины возникновения и основные проявления пиелонефрита у детей. Группы риска, диспансеризация и реабилитация детей с хроническим пиелонефритом.

20. Причины возникновения и основные проявления гломерулонефрита у детей. Группы риска. Диспансеризация и реабилитация детей с хроническим гломерулонефритом.
21. Причины возникновения сахарного диабета у детей и подростков. Классификация форм сахарного диабета, основные клинические проявления.
22. Причины возникновения и основные проявления невротозов у детей. Профилактика невротических расстройств у детей и подростков.
23. Причины возникновения и основные проявления острого отита у детей. Принципы лечения, показания к госпитализации.
24. Причины возникновения и основные проявления ларинготрахеита у детей. Принципы лечения, показания к госпитализации.
25. Причины возникновения и основные проявления эндемического зоба у детей. Группы риска, профилактика.
26. Чесотка у детей и подростков. Методы диагностики и лечения, профилактика. Мероприятия в очаге.
27. Микроспория у детей и подростков. Методы диагностики. Порядок допуска детей в школу.
28. Заболевания опорно-двигательного аппарата у детей и подростков. Диспансерное наблюдение за детьми, с заболеваниями опорно-двигательного аппарата, физкультурная группа.
29. Эпилепсия у детей и подростков. Клинические проявления приступа, доврачебная помощь, диспансерное наблюдение за детьми.
30. Основные формы туберкулеза у детей и подростков. Группы риска. Специфическая и неспецифическая профилактика туберкулеза у детей и подростков.

Перечень практических заданий

1. Проведение антропометрии детям школьного возраста.
2. Порядок подачи экстренного извещения при выявлении инфекционных больных в школе.
3. Распределение детей по группам здоровья. Показания к распределению учащихся на физкультурные группы.
4. Проведение медико-педагогического контроля за занятиями физической культурой и спортом в школе.
5. Проведение мероприятий для адаптации детей 6-7 лет к школе.
6. Организация питания школьников, составление рациона питания, рекомендации по составлению меню.
7. Осуществление медицинского контроля за работой пищеблока и личной гигиеной сотрудников пищеблока учебного заведения.
8. Планирование работы по иммунопрофилактике в соответствии с календарем профилактических прививок для детей школьного возраста.
9. Проведение оценки годности сывороток и вакцин. Понятие о «холодовой цепи», уровни «холодовой цепи».
10. Участие медсестры школы, ССУЗа в туберкулинодиагностике. Контингент детей, подлежащих обследованию. Сроки направления к фтизиатру.
11. Проведение скрининг-программ при массовых медосмотрах детей. Роль медсестры школы, школы-интерната в проведении 1 этапа.

12. Проведение противоэпидемических мероприятий при выявлении в школе случаев заболеваний менингококковой инфекцией, ветряной оспой.
13. Проведение скрининг-тестов для выявления нарушений опорно-двигательного аппарата у детей.
14. Тактика медсестры школы при выявлении в классе ребенка с диагнозом «чесотка».
15. Проведение противоэпидемических мероприятий при выявлении в школе случаев кори.
16. Проведение противоэпидемических мероприятий при выявлении в школе случаев краснухи.
17. Проведение противоэпидемических мероприятий при выявлении в школе случаев дифтерии.
18. Проведение противоэпидемических мероприятий при выявлении в школе случаев гриппа, ОРВИ.
19. Проведение противоэпидемических мероприятий в школе при выявлении в школе случаев дизентерии.
20. Проведение противоэпидемических мероприятий при выявлении в школе случаев сальмонеллеза.