

**БАНК ТЕСТОВЫХ ЗАДАНИЙ
ДЛЯ ПРИСВОЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ КАТЕГОРИИ
(ВТОРАЯ, ПЕРВАЯ, ВЫСШАЯ)
ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ «СЕСТРИНСКОЕ ДЕЛО В ПЕДИАТРИИ»**

(для медицинских сестёр яслей, садов, домов ребёнка, школ, прошедших обучение по циклам 16.10 "Охрана здоровья детей и подростков", профессиональная переподготовка по специальности «Сестринское дело в педиатрии»)

- 1 В питании детей в дошкольных учреждениях и школах запрещено использовать блюда:
 - а) запеканки
 - б) макароны по-флотски
 - в) холодец
 - г) овощные салаты

- 2 Туалет промежности необходимо провести перед взятием мочи на исследование:
 - а) по Нечипоренко
 - б) по Зимницкому
 - в) бакпосева
 - г) содержание глюкозы

- 3 Рекомендуемая глубина сидения учащегося на стуле равна:
 - а) длине бедра
 - б) $\frac{2}{3}$ длины бедра
 - в) $\frac{1}{3}$ длины бедра
 - г) $\frac{1}{2}$ длины бедра

- 4 При туберкулезе у детей чаще поражаются:
 - а) органы дыхания
 - б) органы мочевого выделения
 - в) кости
 - г) желудочно-кишечный тракт

- 5 Термически плохо обработанное мясо может быть фактором передачи гельминтозов:
 - а) энтеробиоза
 - б) трихинеллеза
 - в) аскаридоза
 - г) трихоцефалеза

- 6 Факторами, оказывающими влияние на здоровье населения, являются:
 - а) генетические
 - б) уровень и образ жизни населения
 - в) уровень, качество и доступность медицинской помощи
 - г) все вышеперечисленное

- 7 Заключение о состоянии здоровья включает:
 - а) заключительный диагноз
 - б) группу здоровья
 - в) освобождение от экзаменов
 - г) дополнительное обследование

- 8 Максимальная недельная учебная нагрузка должна быть в 10-11 классах не более:
- а) при 6-дневной неделе - 37 часов, при 5-дневной неделе - 34 часа
 - б) при 6-дневной неделе - 36 часов, при 5-дневной неделе - 35 часов
 - в) при 6-дневной неделе - 40 часов, при 5-дневной неделе - 36 часов
 - г) при 6-дневной неделе - 35 часов, при 5-дневной неделе - 30 часов
- 9 Для облегчения адаптации первоклассников к систематическому обучению предусматривается:
- а) ступенчатый режим обучения
 - б) динамическая пауза
 - в) сокращение числа
- 10 Расстояние от глаз до книги у учащихся 1-4 классов должно составлять не менее:
- а) 25-35 см
 - б) 30-40 см
 - в) 15-20
 - г) 35-45
- 11 Анкетный тест проводится на этапе профилактического осмотра школьников:
- а) доврачебного
 - б) педиатрического
 - в) лабораторного
 - г) специализированного
- 12 Интервал между пробой Манту и ревакцинацией БЦЖ не должен превышать:
- а) 1 недели
 - б) 2-х недель
 - в) 3-х недель
- 13 Детям, страдающим гипервитаминозом D, показаны продукты:
- а) молочные
 - б) растительные
 - в) злаковые
 - г) мясные
- 14 Роль медсестры школы в профилактике острых кишечных заболеваний:
- а) контроль за пищеблоком и столовой
 - б) контроль за состоянием водопроводной воды
 - в) назначение специфических бактериофагов
 - г) проведение санитарно-просветительной работы
- 15 Бронхиальная астма у детей характеризуется:
- а) лихорадкой
 - б) отеками
 - в) судорогами
 - г) приступом удушья
- 16 У детей, находящихся на диспансерном наблюдении с ревматизмом, исследуют:
- а) ЭКГ, ЭХОКС, общий анализ крови
 - б) общий анализ мочи и реакцию Сулковича
 - в) мочу и кровь на сахар
 - г) уровень мочевой кислоты
- 17 Суточную пробу готовой пищи хранят:
- а) 12 часов
 - б) 1 сутки
 - в) 2 суток
 - г) 3 суток

- 18 Особенности младшего школьного возраста:
- а) щитовидная железа достигает высокого развития
 - б) подкорка доминирует над корой головного мозга, улучшается память
 - в) процесс окостенения запястья заканчивается
 - г) отмечается склонность к сколиозам из-за слабости мышц
- 19 К особенностям питания детей с нервно-артритическим диатезом относится:
- а) ограничение щелочного питья
 - б) обогащение продуктами с высоким содержанием пуринов и животных белков
 - в) прием щелочного питья
 - г) обогащение продуктами, содержащими щавелевую кислоту
- 20 Моющие средства, используемые для мытья посуды на пищеблоке должны иметь:
- а) указание о сроке годности
 - б) санитарно-эпидемиологическое заключение
 - в) расшифровку химического состава
 - г) пометку «Для общественного питания»
- 21 Смена молочных зубов на постоянные начинается в возрасте:
- а) 5-5,5 лет
 - б) 5,5-6 лет
 - в) 6-6,5 лет
 - г) 6,5-7 лет
- 22 Уровень глюкозы в крови натощак у здорового ребенка составляет:
- а) 2,8- 3,5ммоль/л
 - б) 3,5-5,5 ммоль/л
 - в) 3,5- 6,5ммоль/л
- 23 Причины развития железодефицитной анемии:
- а) нерегулярное питание
 - б) вегетарианство
 - в) отсутствие прогулок
 - г) гиподинамия
- 24 Профилактика острых кишечных инфекций (ОКИ) включает:
- а) проведение сезонной медикаментозной профилактики
 - б) медицинские осмотры сотрудников пищеблока
 - в) правильное хранение и обработку продуктов
 - г) соблюдение диеты
- 25 Диспансерное наблюдение детей, страдающих анемией, осуществляется в течение:
- а) 6 месяцев
 - б) 1 года
 - в) 3 месяцев
 - г) 2 лет
- 26 Закладка внутренних органов происходит в:
- а) герминальный период
 - б) период имплантации
 - в) фетальный период
 - г) эмбриональный период

- 27 Укажите частоту проведения влажной уборки классов при занятиях в одну смену:
- а) 1 раз в неделю
 - б) 1 раз в 3 дня
 - в) 3 раза в неделю
 - г) 1 раз в день
- 28 Антитоксический иммунитет вырабатывается при введении вакцины против:
- а) дифтерии
 - б) кори
 - в) туберкулеза
 - г) коклюша
- 29 При вспышке острых кишечных инфекций (ОКИ) в образовательных учреждениях необходимо:
- а) ввести карантин на 7 дней
 - б) ввести карантин на 35 дней
 - в) не кормить контактных в школе
 - г) изолировать больных
- 30 Измерение АД необходимо проводить:
- а) на левой руке
 - б) 1 раз
 - в) на правой руке
 - г) 3 раза с интервалом 2-3 минуты
- 31 К заболеваниям органов дыхания относятся:
- а) блефарит
 - б) плеврит
 - в) васкулит
 - г) бронхиолит
- 32 Возбудителем дизентерии является:
- а) Шигелла Зонне
 - б) Палочка Борде-Жангу
 - в) Бацилла Леффлера
 - г) эшерехии
- 33 К нарушениям, характерным для питания детей и подростков в России на современном этапе относится дефицит:
- а) полиненасыщенных жирных кислот
 - б) животных жиров и углеводов
 - в) пищевых волокон
 - г) животных белков и углеводов
- 34 Важное значение в диагностике пороков сердца у детей имеет:
- а) общий анализ крови
 - б) биохимический анализ крови
 - в) ультразвуковое исследование сердца
 - г) велоэргометрия
- 35 Для заправки салатов в детском дошкольном учреждении можно использовать:
- а) сметану
 - б) майонез
 - в) уксус
 - г) растительное масло

- 36 Частота дыхания в одну минуту у ребенка 3-х лет составляет:
- а) 40-60
 - б) 28-35
 - в) 24-26
 - г) 23-20
- 37 В структуре уроков физкультуры должны быть упражнения:
- а) для профилактики нарушений осанки и свода стопы
 - б) дыхательные
 - в) для глазных мышц
 - г) для тренировки статической выносливости
- 38 При желудочном кровотечении медсестра в первую очередь обеспечит:
- а) промывание желудка
 - б) транспортировку в стационар
 - в) проведение гемостатической терапии
 - г) направление на эзофагогастродуоденоскопию
- 39 Причины развития гипогликемического состояния:
- а) пропуск введения инсулина
 - б) передозировка инсулина
 - в) избыточное потребление жиров
 - г) физическая нагрузка
- 40 Иммунобиологические препараты хранятся в холодильнике при температуре:
- а) от -4 до 0 градусов
 - б) от 0 до +4 градусов
 - в) от +2 до +8 градусов
 - г) в морозильной камере
- 41 При сборе наследственного анамнеза учитывается состояние здоровья:
- а) только родителей
 - б) братьев и сестер
 - в) дедушек и бабушек
 - г) трёх поколений семьи
- 42 Для бактериологического исследования на менингококковую инфекцию берут:
- а) слизь из носа и ротоглотки
 - б) слизь с задней стенки глотки
 - в) кровь из вены
 - г) капельки слизи при кашле
- 43 Язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки наиболее подвержены дети:
- а) дошкольного возраста
 - б) школьного возраста
 - в) получающие кортикостероиды
 - г) часто болеющие ОРВИ
- 44 Купание в открытых водоемах возможно с:
- а) 1 года
 - б) 5-6 лет
 - в) 3-4 лет
 - г) 7-8 лет

- 45 Срок диспансерного наблюдения за реконвалесцентами гепатита А:
- а) 6 месяцев при нормальных клинико-биохимических показателях
 - б) не проводится
 - в) 1 месяц при нормальных клинико-биохимических показателях
 - г) 12 месяцев при нормальных клинико-биохимических показателях
- 46 В периоде адаптации к дошкольному учреждению детям противопоказаны:
- а) закаливающие процедуры
 - б) прогулки
 - в) профилактические прививки
 - г) профилактические осмотры
- 47 Для лечения гельминтозов используют:
- а) декарис
 - б) дибазол
 - в) колибактерин
 - г) линекс
- 48 К симптомам дыхательной недостаточности относятся:
- а) кашель, насморк
 - б) тахипноэ, цианоз
 - в) гипертермия
 - г) повышение АД
- 49 Физиологическая проблема пациента:
- а) одиночество
 - б) риск суицидальной попытки
 - в) беспокойство по поводу потери работы
 - г) нарушение сна
- 50 Тормозят всасывание железа в кишечнике следующие продукты питания:
- а) коровье молоко, чай, манная каша
 - б) мясо, рыба
 - в) бананы, яблоки, цитрусовые
 - г) цветная капуста, бобовые
- 51 Цели сестринского процесса включают:
- а) выявление нарушенных потребностей пациента
 - б) обучение пациента медицинским манипуляциям
 - в) определение приоритетных проблем
 - г) удовлетворение жизненно важных потребностей пациента
- 52 Температура воздуха в групповых комнатах на первом этаже:
- а) 22-20 градусов
 - б) 18-20 градусов
 - в) 22-24 градусов
 - г) 16-18 градусов
- 53 Основным путем передачи энтеробиоза является:
- а) контактно-бытовой
 - б) водный
 - в) пищевой
 - г) воздушно-капельный
- 54 Инкубационный период при гепатите В составляет (в днях):
- а) 30
 - б) 30-45
 - в) 60-180
 - г) 120

- 55 Профессиональная компетентность – это:
- а) степень развития личности
 - б) степень обученности
 - в) совокупность профессиональных и личностных качеств
 - г) вид профессиональной деятельности
- 56 Вакцинация детей с хроническими и врожденными заболеваниями:
- а) не проводится
 - б) проводится только не живыми вакцинами
 - в) проводится по индивидуальному календарю
 - г) проводится только по эпидпоказаниям
- 57 Вакцина против полиомиелита вводится:
- а) через рот, внутримышечно
 - б) внутривенно
 - в) подкожно
 - г) наочно
- 58 В детском питании можно использовать в качестве источников жиров:
- а) растительное масло
 - б) маргарин
 - в) сливочное масло
 - г) комбиджир
- 59 Заболевание, для профилактики которого необходима плановая вакцинация:
- а) Бешенство
 - б) Грипп
 - в) Вирусный гепатит А
 - г) скарлатина
- 60 К иммунобиологическим препаратам не относятся:
- а) вакцины живые
 - б) вакцины убитые
 - в) анатоксины
 - г) гамма-глобулин
- 61 Завтрак от суточной энергетической ценности составляет:
- а) 15%
 - б) 25%
 - в) 35%
 - г) 30%
- 62 Пути заражения туберкулезом:
- а) воздушный
 - б) парентеральный
 - в) трансмиссивный
 - г) контактный
- 63 Диспансеризация детей, перенесших гепатит А включает:
- а) освобождение от профпрививок на 6 месяцев
 - б) соблюдение диеты, освобождение от физкультуры в школе не 6 месяцев
 - в) ежемесячное исследование крови на трансаминазы
 - г) применение противовирусных препаратов
- 64 При гипотрофии 1 степени массо-ростовой показатель составляет (в %):
- а) 60-80
 - б) 59-55
 - в) 55-50
 - г) менее 50

- 65 При вирусном гепатите назначают диету стол №:
- а) 5
 - б) 7
 - в) 9
 - г) 10
- 66 Проба Манту проводится:
- а) ежегодно
 - б) туберкулином 0,1 мл внутрикожно
 - в) 1 раз в 7 лет
 - г) туберкулином 0,2 мл внутрикожно
- 67 Сестринский процесс при стоматитах включает:
- а) обеспечение адекватным питанием
 - б) проведение оксигенотерапии
 - в) обработку полости рта по назначению врача
 - г) обеспечение покоя, пролонгированного сна
- 68 Отличия проведения СЛР у детей:
- а) принципиальных отличий нет, все этапы сохраняются
 - б) реанимационные мероприятия начинают с восстановления кровообращения
 - в) у детей большое значение имеет вагусное влияние
 - г) нет необходимости в оксигенации
- 69 К особенностям старшего школьного возраста относят:
- а) третий ростовой скачок
 - б) окончание процесса окостенения запястья
 - в) одинаковую с взрослыми мышечную силу и выносливость
 - г) установление половых различий в типе дыхания
- 70 Сидеропения — это:
- а) снижение уровня меди в крови
 - б) снижение уровня железа в крови
 - в) снижение уровня магния в крови
 - г) снижение уровня марганца в крови
- 71 Ежедневно медицинский работник проводит осмотр работников пищеблока на наличие:
- а) порезов, ожогов кожи
 - б) гнойничковых заболеваний кожи
 - в) гельминтозов
 - г) температуры
- 72 Профилактика эпидемического паротита включает:
- а) вакцинацию и ревакцинацию
 - б) карантин 10 дней
 - в) дезинфекцию
 - г) карантин 21 день
- 73 Суточная проба готовых блюд хранится в холодильнике при температуре:
- а) 6-8 градусов
 - б) 2-4 градуса
 - в) 2-6 градусов
 - г) 0-2 градуса

- 74 Профилактика кишечных инфекций у детей включает:
- а) оральную регидратацию
 - б) личную гигиену
 - в) пищевую и бытовую гигиену
 - г) применение пребиотиков
- 75 Обед от суточной энергетической ценности составляет:
- а) 15%
 - б) 25%
 - в) 35%
 - г) 30%
- 76 При школьных столовых устанавливают умывальники из расчета 1 кран на:
- а) 20 посадочных мест
 - б) 10 посадочных мест
 - в) 25 посадочных мест
 - г) 5 посадочных мест
- 77 Клинические симптомы желудочного кровотечения:
- а) кашель с пенистой розовой мокротой
 - б) стул с прожилками крови
 - в) повышение А/Д
 - г) мелена
- 78 Для определения этиологического фактора пневмонии у ребенка следует провести:
- а) общий анализ крови
 - б) общий анализ мочи
 - в) рентгенографию легких
 - г) посев мокроты
- 79 Профилактика гриппа включает:
- а) изоляцию больных
 - б) текущую дезинфекцию
 - в) вакцинацию
 - г) диетотерапию
- 80 Диспансеризация при заболеваниях почек предусматривает:
- а) осмотр стоматологом, окулистом, ЛОР - врачом
 - б) контроль за АД, анализами мочи и крови, наблюдение нефрологом
 - в) проведение экскреторной урографии
 - г) исследование функции внешнего дыхания
- 81 С целью профилактики утомления, для удовлетворения биологической потребности учеников в движении, рекомендуется:
- а) проведение физкультминуток на уроках
 - б) запрещение подвижных игр на переменах
 - в) проведение спортивного часа в группах продленного дня
 - г) проведение уроков физкультуры
- 82 Укажите предметы, занятия по которым рекомендуется проводить в кабинетах с северной ориентацией окон:
- а) рисование
 - б) литература
 - в) математика
 - г) черчение

- 83 Количество учащихся в каждом классе не должно превышать:
- а) 30 человек
 - б) 28 человек
 - в) 25 человек
 - г) 20 человек
- 84 Первичная профилактика заболеваний почек у детей включает:
- а) санацию хронических очагов инфекции
 - б) применение поливитаминов
 - в) плавание в бассейне
 - г) исключение переохлаждений
- 85 Вакцина БЦЖ вводится:
- а) накожно
 - б) внутрикожно
 - в) подкожно
 - г) внутримышечно
- 86 Профилактика дифтерии включает:
- а) вакцинацию
 - б) введение противодифтерийной сыворотки
 - в) взятие мазка на ВЛ из зева и носа у контактных
 - г) введение иммуноглобулина контактным
- 87 Оздоровление детей с хроническими очагами инфекции Лор-органов медицинской сестрой школы включает:
- а) обучение детей элементам дыхательной гимнастики
 - б) назначение капель в нос
 - в) проведение физиотерапии по назначению врача
 - г) освобождение от уроков физкультуры
- 88 Характерным проявлением нервно-артрического диатеза у детей является:
- а) приступ рвоты с запахом ацетона
 - б) приступ удушья
 - в) отеки на лице
 - г) желтуха
- 89 Срок диспансерного наблюдения за ребенком, перенесшим анемию:
- а) 1 месяц
 - б) 6 месяцев
 - в) 1 год
 - г) 3 года
- 90 Характер сыпи при ветряной оспе:
- а) пятнисто-папулезная
 - б) геморрагическая, звездчатая
 - в) мелкоточечная на гиперемизованном фоне
 - г) везикуло-папулезная
- 91 Физические методы охлаждения при бледной лихорадке:
- а) в/м введение антипиретиков
 - б) растирания полуспиртовые
 - в) обтирания полуспиртовые
 - г) дача парацетамола через рот

- 92 К критическим периодам нервно-психического развития детей и подростков в школьном возрасте относятся:
- а) 8-9 лет
 - б) 6-7 лет
 - в) 10-15 лет
 - г) 12-17 лет
- 93 Профилактические мероприятия ВИЧ-инфекции включают:
- а) соблюдение противоэпидемического режима
 - б) обследование доноров крови, лиц из группы риска
 - в) рациональное питание
 - г) закаливающие процедуры
- 94 Первый этап скрининг-программы выполняет:
- а) педиатр
 - б) врач образовательного учреждения
 - в) узкие специалисты
 - г) сестринский персонал
- 95 Оздоровительные мероприятия для детей, часто болеющих острыми респираторными заболеваниями включают применение:
- а) пробиотиков
 - б) витаминотерапии
 - в) антибиотикотерапии
 - г) кислородных коктейлей
- 96 Цвет классной доски должен быть:
- а) желто - бежевый
 - б) темно - коричневый
 - в) темно - зеленый
 - г) светло - коричневый
- 97 Пути заражения гельминтами:
- а) контактный
 - б) парэнтеральный
 - в) пищевой
 - г) аэрозольный
- 98 Лабораторно-диагностические изменения в моче при пиелонефрите:
- а) пиурия
 - б) гематурия
 - в) бактериурия
 - г) глюкозурия
- 99 Профилактика кори, краснухи, эпидемического паротита включает:
- а) карантин в очаге 10 дней
 - б) карантин в очаге 21 день
 - в) вакцинацию
 - г) вирусологическое обследование
- 100 Ребенку с розовой лихорадкой противопоказано:
- а) согревание
 - б) применение краниоцеребральной гипотермии
 - в) применение пузыря со льдом на область крупных сосудов
 - г) обтирание кожи 40-50% раствором этилового спирта

- 101 К внешним признакам переутомления на физкультурном занятии относятся:
- а) общее значительное увеличение потоотделения
 - б) повышение температуры тела
 - в) значительное учащение пульса
 - г) поверхностное неритмичное дыхание
- 102 Смена молочных зубов начинается в возрасте:
- а) 4-5 лет
 - б) 5-6 лет
 - в) 6-7 лет
 - г) 7-8 лет
- 103 Ко II группе здоровья относятся дети:
- а) здоровые
 - б) имеющие функциональные нарушения
 - в) имеющие хронические заболевания
 - г) имеющие пороки развития
- 104 Абстиненция - это:
- а) эйфория
 - б) физическое страдание
 - в) толерантность
 - г) психологическая зависимость
- 105 Пути передачи острых кишечных инфекций (ОКИ):
- а) контактный
 - б) водно-пищевой
 - в) парэнтеральный
 - г) воздушно-капельный
- 106 Постнатальная профилактика железодефицитной анемии включает:
- а) рациональное питание
 - б) предупреждение и своевременное лечение рахита, гипотрофии, острых респираторных заболеваний
 - в) профилактику переохлаждений
 - г) применение препаратов железа
- 107 Диспансеризация детей с заболеваниями крови включает:
- а) наблюдение гематологом, контроль за анализами крови
 - б) наблюдение эндокринологом
 - в) санацию очагов хронической инфекции
 - г) освобождение от экзаменов в школе
- 108 В очаге педикулеза контактные дети осматриваются:
- а) 1 раз в 7 дней
 - б) 1 раз в 10 дней
 - в) 1 раз в 14 дней
 - г) 1 раз в месяц
- 109 Карантинные мероприятия при скарлатине:
- а) проведение текущей дезинфекции
 - б) исследование крови
 - в) карантин 7 дней
 - г) карантин 15 дней

- 110 Одновременно нельзя ввести вакцины:
- а) БЦЖ и АКДС
 - б) АКДС и ОПВ
 - в) ОПВ и ЖКВ
 - г) ЖКВ и гепатитная
- 111 При ВПС из-за венозного застоя происходит деформация:
- а) ногтевых фаланг пальцев
 - б) суставов
 - в) голеней
 - г) костей черепа
- 112 Диета при гломерулонефрите предусматривает:
- а) обильное питье
 - б) введение мясных и рыбных бульонов
 - в) дозированный прием жидкости
 - г) повышенное содержание белка
- 113 Клиническим признаком острого бронхита у детей является:
- а) одышка
 - б) синдром нейротоксикоза
 - в) кашель
 - г) удлиненный выдох
- 114 Источником инфекции при гепатите А является:
- а) бактерионоситель
 - б) больной человек
 - в) животные
 - г) насекомые
- 115 Осмотр на педикулез в образовательных учреждениях проводится:
- а) 2 раза в год
 - б) не реже 4 раз в год
 - в) 1 раз в неделю
 - г) ежемесячно выборочно (4-5 классов)
- 116 Укажите медицинский документ, который заполняется на ребенка при постановке на «Д» учет:
- а) ф-112/у
 - б) ф-063/у
 - в) ф-030/у
 - г) ф-076/у
- 117 Способ Геймлиха нельзя использовать:
- а) у взрослых
 - б) у детей до 18 лет
 - в) у детей до 5 лет
 - г) у детей до 3 лет
- 118 В образовательных учреждениях мебель маркируется:
- а) номерами
 - б) маркой завода - изготовителя
 - в) фамилиями учащихся
 - г) цветными полосами или кружками

- 119 Увидев пострадавшего, нуждающегося в помощи необходимо:
- а) убедиться, что окружающая обстановка безопасна для реаниматора и пострадавшего
 - б) проверить наличие сознания
 - в) провести компрессионные сжатия с частотой 100-120 уд/мин
 - г) использовать автоматический наружный дефибриллятор
- 120 Истинный круп развивается при:
- а) кори
 - б) гриппе
 - в) дифтерии
 - г) мононуклеозе
- 121 Сестринский процесс при кори включает:
- а) постельный режим, ограничение питья
 - б) изоляцию, теплое щелочное питье, туалет носа, глаз
 - в) изоляцию на 30 дней, туалет носа, глаз
 - г) изоляцию на 12 дней, постельный режим, щелочное питье
- 122 Медицинские сведения в отношении детей младше 15 лет сообщаются:
- а) любому родственнику
 - б) бабушке, дедушке
 - в) родственникам, проживающим вместе с ребенком
 - г) родителям или законным представителям
- 123 При заболеваниях сердечно-сосудистой системы используется диета стол №:
- а) 2
 - б) 7
 - в) 9
 - г) 10
- 124 Специфическая постнатальная профилактика рахита включает:
- а) закаливание
 - б) применение витамина D
 - в) прогулки на свежем воздухе
 - г) рациональное питание
- 125 Для оценки физического развития необходимо провести:
- а) антропометрию
 - б) плантографию
 - в) измерение А/Д
 - г) измерение окружности головы
- 126 Активный естественный иммунитет формируется:
- а) после вакцинации
 - б) после болезни
 - в) при серопротекции
- 127 Профилактика гипокинезии включает в себя:
- а) организацию массовых спортивных соревнований
 - б) уменьшение динамического компонента на уроках физкультуры
 - в) исключить занятия на спортивных снарядах на уроках физкультуры
 - г) пропаганду активного образа жизни
- 128 Менингококковой инфекцией чаще болеют:
- а) дети
 - б) взрослые
 - в) летом-осенью
 - г) зимой-весной

- 129 Укажите причины, являющиеся следствием травм на уроке физкультуры:
- а) отсутствие спортивного инвентаря
 - б) нерациональная одежда и обувь
 - в) низкая нагрузка для функционально подготовленных детей
 - г) отсутствие инструктажа по технике безопасности
- 130 Оценка адаптации первоклассников к обучению проводится по результатам:
- а) наблюдений педагогов и психологов
 - б) медицинского обследования
 - в) анкетирования детей
 - г) анкетирования родителей
- 131 Для бактериологического исследования на дифтерию берут:
- а) кровь из вены
 - б) слизь из носа и ротоглотки
 - в) слизь с задней стенки глотки
 - г) капельки слизи при кашле
- 132 Антимикробный иммунитет формируется после введения вакцины против:
- а) дифтерии
 - б) кори
 - в) туберкулеза
 - г) коклюша
- 133 Сестринские рекомендации при железодефицитной анемии:
- а) включать в питание мясо, фрукты, овощи
 - б) соблюдать режим дня, прогулки на воздухе
 - в) контролировать уровень сахара в крови
 - г) контролировать прием жидкости
- 134 Длительность хранения медицинских иммунологических препаратов не должна превышать:
- а) 1 недели
 - б) 3 недель
 - в) 1 месяца
 - г) 6 месяцев
- 135 Возбудителем дифтерии является:
- а) палочка Леффлера
 - б) менингококк
 - в) шигелла
 - г) вирус
- 136 Оценка физического развития детей дошкольного возраста в соответствии со скрининг-программой проводится:
- а) 3 раза в год
 - б) 2 раз в год
 - в) 1 раз в два года
 - г) 1 раз в год
- 137 Рекомендуемая температура в холодильной установке при хранении продуктов (в градусах по Цельсию):
- а) – 2
 - б) 0
 - в) 6
 - г) 8

- 138 Медицинская психология – это:
- а) психопатология
 - б) отрасль клинической медицины, изучающая клиническое и душевное состояние пациента
 - в) отрасль психологической науки, изучающая психологические аспекты гигиены, профилактики, диагностики, лечения, экспертизы и реабилитации пациентов
 - г) отрасль медицины, изучающая душевное состояние пациентов при различных заболеваниях
- 139 Клинические симптомы коклюша:
- а) склерит
 - б) спазматический кашель с «репризами»
 - в) кашель утром, влажный
 - г) гипертермия, судороги
- 140 Диспансеризация детей с хроническими заболеваниями желудочно-кишечного тракта предусматривает:
- а) своевременную санацию хронических очагов инфекции
 - б) занятия в основной группе по физкультуре
 - в) наблюдение гастроэнтерологом, противорецидивное лечение
 - г) освобождение от профилактических прививок
- 141 Туберкулин применяют:
- а) для активной иммунизации
 - б) для аллергодиагностики туберкулеза
 - в) для пассивной иммунизации
 - г) для назначения терапии
- 142 Тип дыхания у детей раннего возраста:
- а) диафрагмальный
 - б) смешанный
 - в) грудной
 - г) брюшной
- 143 К вариантам течения эпидемического паротита относится:
- а) панкреатит
 - б) орхит
 - в) пневмония
 - г) лимфоденит
- 144 Комплекс упражнений для глаз на уроках должен включать:
- а) моргание, зажмуривание глаз
 - б) движения глазных яблок
 - в) перевод взгляда на близко и далеко расположенные предметы
 - г) чтение текста, напечатанного крупным и мелким шрифтом
- 145 Возбудитель туберкулеза:
- а) клебсиелла
 - б) микобактерия
 - в) энтерококк
 - г) вирус
- 146 Миграционная фаза аскаридоза протекает с симптомами:
- а) бронхита
 - б) неврологических расстройств
 - в) гастрита
 - г) аллергической сып

- 147 К клиническим симптомам гриппа относятся:
- а) гипертермия
 - б) лимфоаденопатия
 - в) гематурия
 - г) миалгия
- 148 Фактором риска атопического дерматита у детей является:
- а) инфекция
 - б) перегревание
 - в) переохлаждение
 - г) наследственная отягощенность
- 149 Температура воды для обтирания снижается:
- а) каждые 5-7 дней
 - б) ежедневно
 - в) 1 раз в 2 недели
 - г) 1 раз в месяц
- 150 Диспансерное наблюдение детей с заболеваниями нервной системы осуществляет:
- а) педиатр
 - б) невролог
 - в) дерматолог
 - г) психиатр
- 151 Основные проявления энтеробиоза:
- а) гектическая лихорадка
 - б) зуд вокруг ануса
 - в) тошнота, рвота
 - г) боли в животе
- 152 Плановой вакцинации против кори подлежат:
- а) дети от 1 года и старше
 - б) дети до 6 месяцев
 - в) дети до 1 года
 - г) дети с 3 лет
- 153 Симптомы гипогликемического состояния:
- а) бледность и гипергидроз кожных покровов
 - б) яркий румянец на щеках
 - в) дыхание Куссмауля
 - г) слабость, тремор конечностей
- 154 Ежегодная прибавка в весе у здорового ребенка от 1 до 5 лет составляет (в кг):
- а) 1
 - б) 2
 - в) 3
 - г) 4
- 155 Страх смерти является проблемой:
- а) физической
 - б) социальной
 - в) духовной
 - г) психологической

- 156 Диагностику энтеробиоза проводят методом:
- а) забора кала на яйца глистов
 - б) Рабиновича
 - в) забора кала на стерильность
 - г) копрологического исследования
- 157 Период первого вытягивания у детей происходит в возрасте:
- а) 3-4 года
 - б) 4-5 лет
 - в) 5-7 лет
 - г) 7-8 лет
- 158 Карантинные мероприятия в очаге острых кишечных инфекций (ОКИ):
- а) карантин 7 дней
 - б) заключительная и текущая дезинфекция
 - в) карантин 21 день
 - г) бакпосев мочи
- 159 Подсчет дыхательных движений производится:
- а) после сна, еды
 - б) за 30 секунд
 - в) в покое
 - г) за 1 минуту
- 160 Сестринский процесс при врожденном пороке сердца включает:
- а) беседы с родителями об особенностях питания ребёнка
 - б) обеспечение ребёнка обильным питьем
 - в) организацию постепенного увеличения физической нагрузки
 - г) обучение родителей правилам оказания первой помощи при одышно-цианотическом приступе
- 161 К хроническим расстройствам питания у детей относятся:
- а) рахит
 - б) гипотрофия
 - в) спазмофилия
 - г) паратрофия
- 162 Естественный активный иммунитет формируется в результате:
- а) болезни в типичной или легкой форме
 - б) введения живой вакцины
 - в) иммунизации анатоксином
 - г) введения инактивированной вакцины
- 163 В основе комплексной оценки состояния здоровья ребенка лежат:
- а) жалобы пациента
 - б) данные лабораторного исследования
 - в) анамнез
 - г) критерии здоровья
- 164 К закономерностям роста и развития детей и подростков относятся:
- а) неравномерность
 - б) равномерность
 - в) неодновременность
 - г) увеличение темпов роста с возрастом детей

- 165 Укажите блюда, запрещенные к реализации в образовательных учреждениях:
- а) сырники, ватрушки
 - б) творог со сметаной
 - в) блинчики с мясом
 - г) кисель фруктовый
- 166 Факторы риска развития гастродуоденита:
- а) неполноценное питание
 - б) частые ОРВИ
 - в) заражение *Helicobacter pylori*
 - г) гомогенизированная пища
- 167 Основные симптомы кишечного эксикоза включают все перечисленное, кроме:
- а) западение глазных яблок, большого родничка
 - б) анурия, олигоурия
 - в) угнетение функций ЦНС
 - г) напряжение большого родничка
- 168 На формирование правильной осанки школьников влияет:
- а) размеры учебной мебели
 - б) характер питания
 - в) пол ребенка
 - г) навык правильной посадки
- 169 Проведение туалета полости носа относится к этапу сестринского процесса:
- а) первому
 - б) второму
 - в) четвертому
 - г) пятому
- 170 Частота пульса в одну минуту у ребенка 3-х лет составляет:
- а) 72-85
 - б) 100-110
 - в) 120-140
 - г) 140-160
- 171 Ревакцинация против кори, эпидемического паротита и краснухи проводится в возрасте:
- а) 3 лет
 - б) 5 лет
 - в) 6 лет
 - г) 7 лет
- 172 Химиопрофилактика противотуберкулезными препаратами проводится детям:
- а) с гиперэргической пробой Манту
 - б) с микоплазменной пневмонией
 - в) контактным с больным туберкулезом
 - г) с аллергической реакцией на туберкулин
- 173 Дискинезия желчевыводящих путей – это:
- а) Расстройство двигательной функции отдельных частей желчевыводящей системы
 - б) Воспаление слизистой оболочки желчного пузыря
 - в) Скопление лямблий в желчном пузыре
 - г) Обтурация желчных протоков

- 174 Этапы комплексного профилактического осмотра детей и подростков:
- а) доврачебный
 - б) педиатрический
 - в) специализированный
 - г) гигиенический
- 175 У детей проба Манту считается гиперэргической при диаметре папулы (в мм):
- а) 12
 - б) 15
 - в) 17
 - г) 21
- 176 Внутрикожная проба Манту считается положительной при размере инфильтрата (в мм):
- а) 1-2
 - б) 2-4
 - в) 5 и более
 - г) 15 и более 14
- 177 Комплексные профилактические осмотры проводятся в:
- а) 7-8 лет
 - б) 9 лет
 - в) 12 лет
 - г) 13 лет
- 178 Телевизоры в классных комнатах должны располагаться от пола на высоте (в метрах):
- а) 1,0-1,6
 - б) 1,0-1,3
 - в) 0,7-1,3
 - г) 0,8-1,5
- 179 К факторам, способствующим возникновению гломерулонефрита у детей относятся:
- а) наличие хронических очагов инфекции
 - б) гипотрофия
 - в) анемия
 - г) перенесенная скарлатина
- 180 В режиме групп продленного дня для учащихся начальной школы предусматривается:
- а) длительность прогулки 1 час
 - б) длительность прогулки 2 часа
 - в) начало самоподготовки в 14 часов
 - г) начало самоподготовки в 16 часов
- 181 Возбудителем коклюша является:
- а) вирус
 - б) стафилококк
 - в) стрептококк
 - г) палочка Борде-Жонгу

- 182 Рекомендации медсестры школы по профилактике артериальной гипертензии в подростковом периоде предполагает:
- а) занятия физкультурой
 - б) регулярный прием гипотензивных средств
 - в) рациональное питание
 - г) прием фитопрепаратов
- 183 Пути заражения ВИЧ-инфекции у детей являются:
- а) вертикальный
 - б) парентеральный
 - в) воздушно-капельный
 - г) контактно-бытовой
- 184 Облегченным днем в расписании уроков учащихся младшей школы должен быть:
- а) вторник
 - б) среда
 - в) четверг
 - г) пятница
- 185 Формирование свода стопы у детей начинается:
- а) на первом году жизни
 - б) на втором году жизни
 - в) на третьем году жизни
 - г) на четвертом году жизни
- 186 Иммунизации АКДС-вакциной подлежат:
- а) дети с 3-х месяцев до 3-х лет
 - б) дети с 6-ти лет
 - в) дети с 14 лет
 - г) взрослые
- 187 Детей до 10 лет, бывших в контакте с больным эпидемическим паротитом и не болевших, наблюдают:
- а) 7 дней
 - б) 10 дней
 - в) 14 дней
- 188 «Холодовая цепь» - это система:
- а) хранения и транспортировки вакцин
 - б) хранения вакцин
 - в) утилизации вакцин
 - г) транспортировки вакцин
- 189 Формирование свода стопы у ребенка начинается на:
- а) первом году жизни
 - б) втором году жизни
 - в) третьем году жизни
 - г) пятом году жизни
- 190 К инактивированным вакцинам из перечисленных относится вакцина против:
- а) кори
 - б) краснухи
 - в) гепатита В
 - г) эпидемического паротита

- 191 Во вторую группу закаливания входят дети:
- а) здоровые, ранее закаливаемые
 - б) здоровые, ранее не закаливаемые
 - в) реконвалесценты, часто болеющие
 - г) с функциональными отклонениями
- 192 Основной вид деятельности детей дошкольного периода:
- а) игровой
 - б) учебный
 - в) смешанный
 - г) визуальный
- 193 Сестринские рекомендации при пиелонефрите:
- а) ограничение приема жидкости
 - б) назначение фитотерапии
 - в) увеличение приема жидкости
 - г) соблюдение режима мочеиспусканий
- 194 К органам иммунной системы относятся:
- а) печень
 - б) почки
 - в) вилочковая железа
 - г) щитовидная железа
- 195 Профилактика гепатита В включает:
- а) вакцинацию
 - б) карантин 180 дней
 - в) карантин 35 дней
 - г) стерилизацию медицинstrumentария
- 196 Какой уровень витамина D является оптимальным:
- а) менее 10 нг/мл
 - б) 10-20 нг/мл
 - в) 20-30 нг/мл
 - г) 30-50 нг/мл
- 197 Мероприятия в очаге менингококковой инфекции:
- а) карантин 7 дней
 - б) осмотр контактных ЛОР-врачом
 - в) карантин 10 дней
 - г) осмотр контактных стоматологом
- 198 Независимые сестринские вмешательства:
- а) проведение профилактических прививок
 - б) наблюдение за контактными детьми во время карантина
 - в) контроль за проветриванием классов во время перемен
 - г) взятие крови на исследование
- 199 Судороги у детей раннего возраста могут развиваться при:
- а) детской тетании
 - б) гипотрофии
 - в) анемии
 - г) рахите
- 200 Проблемы пациента с хроническим гломерулонефритом предполагают:
- а) социальную дезадаптацию
 - б) образование мочевых камней
 - в) отсутствие общения со сверстниками
 - г) страха перед исходом заболевания

- 201 Вакцина против кори вводится:
- а) через рот
 - б) внутривенно
 - в) внутримышечно
 - г) подкожно
- 202 Контрастные ножные ванны проводятся с:
- а) 1 года
 - б) 1,5-2 лет
 - в) 6 месяцев
 - г) 3 лет
- 203 При лимфатико-гипопластическом диатезе у детей отмечается гипофункция:
- а) вилочковой железы
 - б) поджелудочной железы
 - в) надпочечников
 - г) печени
- 204 Показателями оценки уровня сформированности компетенций являются:
- а) знания
 - б) умения
 - в) способы деятельности
 - г) знания, умения, способы деятельности
- 205 Сколько выделяют групп здоровья:
- а) пять
 - б) две
 - в) три
 - г) четыре
- 206 При ВИЧ-инфекции поражается система:
- а) костная
 - б) мышечная
 - в) иммунная
 - г) сердечно-сосудистая
- 207 К запрещенным видам труда школьников относятся:
- а) уборка санитарных узлов
 - б) дежурства в школе
 - в) сбор макулатуры, утильсырья
 - г) уборка медицинского кабинета
- 208 Метод плантографии позволяет выявить:
- а) нарушение осанки
 - б) сколиоз
 - в) плоскостопие
 - г) предмиопию
- 209 Работники пищеблока обследуются на наличие патогенных кишечных бактерий:
- а) при поступлении на работу
 - б) 2 раза в год в плановом порядке
 - в) ежегодно
 - г) не обследуются
- 210 Ребенок должен правильно произносить все звуки к:
- а) 3 годам
 - б) 7 годам
 - в) 5 годам
 - г) 6 годам

- 211 Острый фарингит - это воспалительный процесс:
- а) слизистой носовой полости
 - б) слизистой оболочки гортани
 - в) глотки
 - г) конъюнктивы
- 212 Для диагностики аскаридоза используют:
- а) рвотные массы
 - б) перианальный соскоб
 - в) мочу
 - г) фекалии
- 213 Правила выписки ребенка после перенесенной (острой кишечной инфекции) ОКИ:
- а) клиническое выздоровление
 - б) бакпосев крови
 - в) 2-х кратный бакпосев кала
 - г) соскоб на энтеробиоз
- 214 Факторы риска рождения детей с врожденными пороками сердца:
- а) Rh-фактор
 - б) стремительные роды
 - в) профессиональные вредности
 - г) вирусные заболевания во время беременности
- 215 Вакцинация против туберкулеза новорожденным проводится на:
- а) 3-7 день жизни
 - б) 4-7 день жизни
 - в) 7-10 день жизни
 - г) 14-28 день жизни
- 216 Вакцина против паротита вводится:
- а) через рот
 - б) внутривенно
 - в) внутримышечно
 - г) подкожно
- 217 Российское законодательство предусматривает юридическую ответственность медицинской сестры при:
- а) нарушении техники манипуляций, приведших к ухудшению здоровья пациента
 - б) хищении лекарственных средств
 - в) неоказании возможной помощи пациенту, приведшей к смерти
 - г) возникновении побочных действий в организме пациента от введения лекарственных средств, назначенных врачом
- 218 Клинические симптомы ветряной оспы:
- а) отсутствие интоксикации
 - б) везикулярная сыпь
 - в) звездчатая сыпь
 - г) зуд кожи
- 219 Первичная профилактика ревматической лихорадки включает:
- а) закаливание, занятия физкультурой
 - б) применение нестероидных противовоспалительных препаратов
 - в) введение бициллина
 - г) своевременное лечение стрептококковой инфекции

- 220 Больной корью опасен как источник инфекции:
- а) в продромальном периоде и в разгар болезни
 - б) с 5-ого дня от начала высыпаний
 - в) в период реконвалесценции
 - г) не опасен
- 221 Программа реабилитации детей с пневмонией включает:
- а) проведение ЛФК и массажа грудной клетки
 - б) повышение калорийности питания
 - в) прием витаминов, иммуномодуляторов
 - г) постоянный прием бронхолитиков
- 222 После вакцинации наблюдение за пациентом осуществляется в течение (в минутах):
- а) 20
 - б) 30
 - в) 45
 - г) 60
- 223 Основными нормативными документами, регламентирующими гигиенические требования к образовательным учреждениям, являются:
- а) закон РФ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»
 - б) закон РФ «Об образовании»
 - в) СанПиН «Гигиенические требования к условиям обучения в общеобразовательных учреждениях»
 - г) закон РФ «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей»
- 224 Наиболее трудные для усвоения дисциплины в старших классах рекомендуется ставить в расписании:
- а) 1 уроком
 - б) 2-3 уроками
 - в) 4-5 уроками
 - г) 5-6 уроками
- 225 Этические нормы медицинского работника определяются:
- а) умениями и навыками
 - б) законами и приказами
 - в) этническими особенностями региона
 - г) моральной ответственностью
- 226 Особенности питания детей с обменными нефропатиями (оксалурия, уратурия):
- а) ограничение продуктов, содержащих щавелевую кислоту
 - б) ограничение щелочного питья
 - в) увеличение продуктов с высоким содержанием животных жиров
 - г) введение в рацион больше фруктов
- 227 Полдник от суточной энергетической ценности составляет:
- а) 25%
 - б) 35%
 - в) 30%
 - г) 15%
- 228 Карантин при гепатите А составляет:
- а) 30 дней
 - б) 35 дней
 - в) 40 дней
 - г) 60 дней

- 229 Облегченным днем в расписании уроков учащихся старшей школы может быть
- а) понедельник
 - б) среда
 - в) четверг
 - г) пятница
- 230 Для профилактики йододефицитных состояний при организации питания в образовательных учреждениях применяется:
- а) йодирование воды
 - б) терапия йодомарином
 - в) йодированная соль
 - г) продукты, обогащенные йодом
- 231 Противоэпидемические мероприятия при гепатите А в образовательных учреждениях:
- а) карантин 35 дней
 - б) соблюдение диеты
 - в) текущая дезинфекция
 - г) применение фитотерапии
- 232 Профилактика коклюшной инфекции включает:
- а) вакцинацию АКДС, карантин для контактных 15 дней
 - б) бактериологическое обследование детей, кашляющих более 10 дней
 - в) серологическое обследование контактных
 - г) контроль за соблюдением диеты
- 233 Профилактику дефицита витамина D проводят:
- а) детям до 1 года
 - б) детям до 3 лет
 - в) детям и беременным женщинам
 - г) детям и взрослым ежедневно и круглогодично
- 234 Сестринский процесс при atopическом дерматите включает:
- а) исследование функции внешнего дыхания
 - б) рекомендации по соблюдению гипоаллергенной обстановки
 - в) контроль за рациональным питанием, режимом дня
 - г) назначение антигистаминных средств
- 235 Источником менингококковой инфекции могут быть:
- а) больной
 - б) вирусоноситель
 - в) бактерионоситель
 - г) животные
- 236 Признаки острой дыхательной недостаточности:
- а) нарушение сознания
 - б) гипертермия
 - в) нарастающий цианоз
 - г) кожные геморрагии
- 237 Для занятий физкультурой дети подразделяются на группы:
- а) основная и подготовительная
 - б) основная, подготовительная и специальная
 - в) основная и лечебная
 - г) основная, подготовительная и ЛФК

- 238 Лекарственные средства, применяемые при профилактике гриппа и ОРВИ:
- а) анаферон
 - б) декарис
 - в) гриппферон
 - г) диазолин
- 239 Профилактика кори:
- а) вакцинация
 - б) текущая и заключительная дезинфекция
 - в) карантин в очаге 21 день
 - г) мазок из носоглотки на бакпосев
- 240 Возбудителем афтозного стоматита является:
- а) грибки
 - б) микоплазма
 - в) вирус
 - г) шигелла
- 241 Медицинский работник к пациенту должен обращаться:
- а) по имени
 - б) по имени и отчеству
 - в) по фамилии
 - г) «больной»
- 242 Сестринские рекомендации при вегетососудистой дистонии включают:
- а) исключение физической нагрузки
 - б) соблюдение режима дня, прогулки
 - в) освобождение от экзаменов в школе
 - г) ЛФК, водные процедуры
- 243 Пациентам с заболеваниями печени и желчных путей рекомендуют включать в питание:
- а) тушеное мясо, бобовые
 - б) отварное мясо, рыбу
 - в) пшеничную и перловую кашу
 - г) гречневую и овсяную кашу
- 244 Водные процедуры по окончании адаптации проводятся при температуре воды (в градусах по Цельсию):
- а) 18
 - б) 20
 - в) 23
 - г) 30
- 245 Из творога можно приготовить блюда:
- а) блинчики с творогом
 - б) сырники
 - в) творожную массу
 - г) творожную запеканку
- 246 Первые зубы прорезываются в:
- а) 4-6 месяцев
 - б) 6-7 месяцев
 - в) 8-9 месяцев
 - г) 10-12 месяцев

- 247 По определению Всемирной организации здравоохранения здоровье — это:
- а) отсутствие болезней
 - б) нормальное функционирование систем организма
 - в) состояние полного физического, духовного и социального благополучия, а не только отсутствие болезней или физических дефектов
 - г) состояние организма человека, когда функции его органов и систем уравновешены с внешней средой и отсутствуют какие-либо болезненные изменения
- 248 Ревакцинация БЦЖ проводится:
- а) всем детям старше 1 года
 - б) туберкулиноотрицательным в 7 лет и в 14 лет
 - в) туберкулиноотрицательным в 7 лет
 - г) детям, имеющим отрицательный результат на «Диаскинтест»
- 249 Дети, перенесшие рахит, подлежат осмотру:
- а) ежемесячно в течение 2 лет
 - б) ежеквартально в течение 2 лет
 - в) 1 раз в полгода в течение 2 лет
 - г) 1 раз в год в течение 2 лет
- 250 Сколько критериев здоровья вы знаете:
- а) четыре
 - б) два
 - в) шесть
 - г) восемь
- 251 Ампулы с остатками вакцины БЦЖ и БЦЖ-М погружаются в:
- а) 0,5% раствор хлорамина
 - б) 1% раствор хлорамина
 - в) 3% раствор хлорамина
 - г) 5% раствор хлорамина
- 252 К группам риска нарушения адаптации детей к обучению относятся дети:
- а) из третьей группы здоровья
 - б) с недостаточным уровнем школьной зрелости
 - в) гиперактивные, часто болеющие
 - г) из первой группы здоровья, с осознанным отношением к учебе
- 253 При ВИЧ- инфекции поражается система:
- а) костная
 - б) мышечная
 - в) иммунная
 - г) сердечно-сосудистая
- 254 Профилактика туберкулеза включает:
- а) вакцинацию
 - б) проведение «Диаскинтеста»
 - в) туберкулинодиагностику
 - г) томографию
- 255 Оценка уровня биологической зрелости у детей среднего и старшего школьного возраста проводится по:
- а) степени физического развития
 - б) вторичным половым признакам
 - в) интеллектуальному развитию
 - г) костному возрасту

- 256 Ребенку, перенесшему неосложненную пневмонию, занятия лечебной физкультурой в общей группе разрешены через:
- а) 12 недель
 - б) 6 недель
 - в) 2 месяца
 - г) 1 месяц
- 257 Иммунобиологические препараты хранятся при температуре от (в градусах по Цельсию):
- а) - 1- 0
 - б) + 2 - + 4
 - в) + 2 - + 8
 - г) 0 - + 6
- 258 Стресс – это:
- а) нервное напряжение
 - б) вид дистресса
 - в) неспецифический ответ организма на любое предъявляемое ему требование
 - г) состояние организма, возникающее в результате воздействия различных факторов и характеризующееся напряжением неспецифических адаптационных механизмов
- 259 Общей тяжелой реакцией на введение вакцины являются:
- а) фебрильные судороги
 - б) инфильтрат на месте введения вакцины
 - в) анафилактический шок
 - г) субфебрильная температура тела в течение нескольких часов
- 260 Первым из физиологических изгибов формируется:
- а) шейный лордоз
 - б) грудной кифоз
 - в) поясничный лордоз
 - г) одновременно шейный, грудной и поясничный изгибы
- 261 К заменимым нутриентам относятся:
- а) пищевые волокна
 - б) полиненасыщенные жирные кислоты
 - в) углеводы
 - г) аминокислоты
- 262 Спазмофилия – это:
- а) гипервитаминоз Д
 - б) гипокальциемия
 - в) гиперкальциемия
 - г) гипомагниемия
- 263 При ушибе в качестве средства первой помощи применяют:
- а) согревающий компресс
 - б) горячий компресс
 - в) влажное обертывание
 - г) пузырь со льдом

- 264 Частота влажной уборки помещений пищеблока и столовой с применением дезинфицирующих средств:
- а) 1 раз в месяц
 - б) 1 раз в неделю
 - в) ежедневно
 - г) в случае карантина
- 265 В основную (1-ю) группу закаливания входят дети:
- а) здоровые, ранее закаливаемые
 - б) здоровые, ранее не закаливаемые
 - в) реконвалесценты, часто болеющие
 - г) с функциональными отклонениями
- 266 Максимальная продолжительность бодрствования ребенка в возрасте 3-7 лет составляет (в часах):
- а) 4
 - б) 5,5-6
 - в) 2,5-3
 - г) 3,5-4
- 267 Оптимальная продолжительность сна у детей в возрасте 7-10 лет:
- а) 6-8 часов
 - б) 8-9 часов
 - в) 10-11 часов
 - г) 7-8 часов
- 268 Основные симптомы скарлатины:
- а) папулезная сыпь
 - б) мелкоточечная сыпь
 - в) ангина, интоксикация
 - г) иктеричность кожи
- 269 Ребенку с экссудативно-катаральным диатезом показано ограничение:
- а) белков
 - б) жиров
 - в) сложных углеводов
 - г) воды и поваренной соли
- 270 К живым вакцинам из перечисленных относятся вакцины против:
- а) гепатита В
 - б) кори
 - в) краснухи
 - г) бешенства
- 271 Характер сыпи при кори:
- а) пятнисто-папулезная
 - б) высыпает одномоментно
 - в) мелкоточечная
 - г) высыпает сверху вниз

- 272 Фальсифицированное лекарственное средство – это:
- а) лекарственное средство, находящееся в обороте с нарушением гражданского законодательства.
 - б) лекарственное средство, сопровождаемое ложной информацией о его составе и (или) производителе.
 - в) лекарственное средство, не соответствующее требованиям фармакопейной статьи либо в случае ее отсутствия требованиям нормативной документации или нормативного документа.
 - г) лекарственное средство, содержащее такую же фармацевтическую субстанцию или комбинацию таких же фармацевтических субстанций в такой же лекарственной форме, что и оригинальное лекарственное средство, и поступившее в обращение после поступления в обращение оригинального лекарственного средства
- 273 Оценка физического развития по центильным таблицам предполагает определение:
- а) по возрасту – рост
 - б) по возрасту – вес
 - в) по возрасту – вес, по весу – рост
 - г) по возрасту – рост, по росту – вес
- 274 Физкультурное занятие подразделяется на:
- а) подготовительную, основную, подвижную игру
 - б) вводную, основную и заключительную часть
 - в) вводную, подвижную игру, заключительную часть
 - г) вводная, подготовительная, специальная
- 275 Возбудитель скарлатины - это:
- а) стафилококк
 - б) стрептококк
 - в) шигелла
 - г) вирус
- 276 Сестринские рекомендации ребенку с сахарным диабетом:
- а) соблюдение диеты, наблюдение эндокринологом
 - б) отвод от профпрививок, занятия в основной физкультурной группе
 - в) своевременное введение инсулина
 - г) проведение контроля диастазы мочи
- 277 Острый гломерулонефрит может развиваться после перенесенного заболевания:
- а) ангины
 - б) гепатита
 - в) скарлатины
 - г) эшерихиоза
- 278 Рекомендуемое расстояние от первой парты среднего ряда до классной доски:
- а) 2
 - б) 2,4
 - в) 2,2
 - г) 2,7
- 279 Филиппинский тест позволяет оценить у ребёнка:
- а) изменение пропорций тела
 - б) степень физической тренированности
 - в) уровень интеллекта
 - г) уровень работоспособности

- 280 Учет пробы Манту проводится через (в часах):
- а) 12
 - б) 24
 - в) 36
 - г) 72
- 281 Первые беседы по вопросам гигиены полового созревания с девочками необходимо проводить в классах:
- а) 1-2
 - б) 2-3
 - в) 5-6
 - г) 8-9
- 282 Возбудитель краснухи:
- а) вирус
 - б) грибки
 - в) палочка Борде-Жангу
 - г) бактерия Коха
- 283 Основными средствами физического воспитания являются:
- а) физические упражнения
 - б) спортивные игры
 - в) водные процедуры
 - г) массаж
- 284 К II группе здоровья относятся дети с:
- а) врожденным пороком сердца
 - б) уплощением стоп
 - в) обструктивным пиелонефритом
 - г) миопией слабой степени
- 285 Диспансеризация – это наблюдение:
- а) эпизодическое
 - б) динамическое
 - в) специализированное
 - г) временное
- 286 Из яиц в детском дошкольном учреждении можно приготовить блюда:
- а) яйцо под майонезом
 - б) гоголь-моголь
 - в) омлет
 - г) яичницу
- 287 При закаливании ребенка необходимо:
- а) добиваться положительных эмоциональных реакций
 - б) учитывать массу и длину тела
 - в) учитывать пол ребенка
 - г) подходить индивидуально к каждому ребенку
- 288 Генетически детерминированным признаком является:
- а) масса тела
 - б) длина тела
 - в) окружность грудной клетки
 - г) окружность головы

- 289 Антропометрия - это:
- а) подсчет пульса
 - б) измерение АД
 - в) подсчет частоты дыхания
 - г) измерение массы и длины тела
- 290 Младший школьный возраст включает детей от:
- а) 6 до 10 лет
 - б) 6,5 до 11 лет
 - в) 7 до 12 лет
 - г) 7 до 14 лет
- 291 Перед вакцинацией ребенку необходимо провести все перечисленное, кроме:
- а) скрининг-опрос
 - б) измерение А/Д
 - в) термометрию
 - г) осмотр врача
- 292 Ребенок к школьному обучению готов, если:
- а) биологический возраст соответствует паспортному
 - б) определяется снижение интеллекта
 - в) отмечается невротичное развитие личности
 - г) имеется возрастная система знаний
- 293 АКДС-вакцина вводится:
- а) через рот
 - б) внутримышечно
 - в) внутрикожно
 - г) подкожно
- 294 Инородные тела (семечки, пуговицы и пр.) чаще всего обнаруживают в:
- а) правом бронхе
 - б) левом бронхе
 - в) легких
 - г) обеих бронхах
- 295 Угол видимости доски для учащихся первых классов должен составлять не:
- а) более 35 градусов
 - б) менее 45 градусов
 - в) более 50 градусов
 - г) менее 50 градусов
- 296 Профилактические мероприятия в очаге вирусного гепатита А:
- а) карантин 50 дней
 - б) вакцинация контактных
 - в) анализ кала
 - г) карантин 35 дней
- 297 При ручном способе мытья посуды используют ванну:
- а) одногнездовую
 - б) двухгнездовую
 - в) трехгнездовую
 - г) четырехгнездовую
- 298 Генеральную уборку всех помещений детского сада проводят:
- а) 1 раз в 10 дней
 - б) 1 раз в неделю
 - в) 1 раз в месяц
 - г) 1 раз в 2 недели

299 Карантинные мероприятия при коклюше включают:

- а) бактериологическое обследование контактных
- б) серологического исследования крови у контактных
- в) наблюдения за контактными в течение 15 дней
- г) введение антибиотиков контактным

300 Детей до 7 лет, контактировавших с больным ветряной оспой и не болевших ранее, с коллективом разобщают:

- а) с 11. по 21 день контакта
- б) с 8 по 17 день контакта
- в) с 1 по 10 день контакта
- г) не разобщают