

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

(для фельдшеров школ-интернатов, здравпунктов при средних специальных учебных заведениях и подростковых кабинетов взрослых поликлиник), прошедших обучение по циклам 2.4 "Охрана здоровья детей и подростков", профессиональной переподготовки по специальности Лечебное дело»)

- 1 Оказание помощи при вывихах и переломах следует начать с:
 - а) госпитализации
 - б) транспортной иммобилизации
 - в) обезболивания
 - г) моделирования шины
- 2 Непрямой массаж сердца производится:
 - а) на границе верхней и средней трети грудины
 - б) на границе средней и нижней трети грудины
 - в) на 1 см выше мочевидного отростка
 - г) слева от грудины
- 3 Основными нормативными документами, где изложены гигиенические требования к образовательным учреждениям, являются:
 - а) Закон РФ «Об образовании»
 - б) Закон РФ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»
 - в) Закон РФ «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей»
 - г) СанПиН «Гигиенические требования к условиям обучения в общеобразовательных учреждениях»
- 4 Поллакиурия – это:
 - а) Болезненное мочеиспускание
 - б) Мочеиспускание малыми порциями
 - в) Частое мочеиспускание
 - г) Позывы на мочеиспускание
- 5 К закономерностям роста и развития организма детей относятся:
 - а) неравномерность темпов роста и развития
 - б) увеличение удельных энерготрат организма (на 1кг массы тела) с возрастом
 - в) уменьшение удельных энерготрат организма (на 1кг массы тела) с возрастом
 - г) половой диморфизм
- 6 Бронхиальная астма у ребенка характеризуется:
 - а) повторными эпизодами затруднённого дыхания, кашля, свистящих хрипов (особенно по ночам или ранним утром)
 - б) приступами лающего кашля и инспираторной одышки
 - в) лихорадкой, судорогами, нарушением сознания
 - г) отеками, симптомами интоксикации

- 7 Калорийность пищи у детей увеличивается:
- а) в зимнее время, во время экзаменов
 - б) летом
 - в) во время болезни
 - г) во время каникул
- 8 На диспансерном учёте с хроническим пиелонефритом ребёнок состоит:
- а) до передачи во взрослую поликлинику
 - б) 5 лет
 - в) 3 года
- 9 Основные признаки здоровья ребенка:
- а) отсутствие в момент обследования заболеваний и морфофункциональных отклонений; нормальный уровень функций
 - б) гармоничное и соответствующее возрасту физическое и психическое развитие; нормальный уровень функций
 - в) нормальный уровень функций; отсутствие в момент обследования заболеваний и морфофункциональных отклонений; гармоничное и соответствующее возрасту физическое и психическое развитие; отсутствие в момент обследования заболеваний и морфофункциональных отклонений; отсутствие предрасположенности к заболеваниям
 - г) отсутствие в момент обследования заболеваний и морфофункциональных отклонений; отсутствие предрасположенности к заболеваниям
- 10 Активно приобретенный иммунитет формируется в результате:
- а) Перенесенного инфекционного заболевания
 - б) Введения сыворотки
 - в) Вакцинации
 - г) Закаливания
- 11 При обмороке ребенку следует придать положение:
- а) лежа с приподнятым головным концом
 - б) лежа на боку
 - в) сидя с опущенными ногами
 - г) лежа с приподнятым ножным концом
- 12 Способы остановки носового кровотечения:
- а) пальцевое прижатие к носовой перегородке крыльев носа
 - б) холод на переносицу
 - в) передняя тампонада
 - г) запрокидывание головы назад
- 13 Сколько времени после проведения профилактической прививки ребенок должен находиться под наблюдением медицинской сестры:
- а) 10 минут
 - б) 20 минут
 - в) 30 минут
 - г) 1 час
- 14 Одной из наиболее частых причин хронического гастрита у детей является:
- а) отягощённый акушерский анамнез
 - б) длительный прием салицилатов
 - в) хронические очаги инфекции
 - г) нерегулярное и неполноценное по составу питание

- 15 Первая помощь при солнечном ударе:
- а) подкожное введение кордиамина или кофеина
 - б) ИВЛ и непрямой массаж сердца
 - в) перенести пострадавшего в прохладное место, защищенное от солнца, приложить холод к голове
- 16 Изменения здоровья детей и подростков в современных условиях характеризуются:
- а) ростом хронических болезней
 - б) снижением хронической заболеваемости
 - в) ухудшением физического развития
 - г) ростом психических расстройств и пограничных состояний
- 17 Анатомические особенности евстахиевой трубы у ребенка, способствующие частому развитию отита:
- а) короткая и широкая
 - б) короткая и узкая
 - в) длинная и широкая
 - г) длинная и узкая
- 18 Частота проведения уроков физкультуры:
- а) 2 раза в неделю
 - б) 3 раза в неделю
 - в) 4 раза в неделю
 - г) Зависит от возраста школьников
- 19 Симптомы обструктивного бронхита у детей:
- а) экспираторная одышка
 - б) дистанционные хрипы
 - в) боль в грудной клетке
 - г) лихорадка
 - д) инспираторная одышка
 - е) слабость
- 20 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
- 21 Цель наложения жгута при синдроме длительного раздавливания:
- а) остановка кровотечения
 - б) предотвращение токсемии
 - в) предотвращение плазмопотери
 - г) создание депо венозной крови
- 22 Осложнения гонореи у девушек:
- а) эндометрит, бартолинит
 - б) сепсис
 - в) фурункулез
 - г) проктит

- 23 Основными нормативными документами, где изложены гигиенические требования к образовательным учреждениям, являются:
- а) Закон РФ «Об образовании»
 - б) Закон РФ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»
 - в) Закон РФ «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей»
 - г) СанПиН «Гигиенические требования к условиям обучения в общеобразовательных учреждениях»
- 24 Восстановление ЧСС должно произойти:
- а) сразу после занятий
 - б) на 2-3 минуте после занятий
 - в) на 4-5 минуте после занятий
 - г) на 7-10 минуте после занятий
- 25 Ежедневное медицинское наблюдение за контактными в очаге дифтерии с момента изоляции больного проводится в течение:
- а) 7 дней
 - б) 14 дней
 - в) 25 дней
 - г) 10 дней
- 26 Ребенок, имеющий морфофункциональные отклонения или сниженную иммунную резистентность (часто болеющий ОРВИ) относится к группе здоровья:
- а) один
 - б) два
 - в) три
 - г) четыре
- 27 Школьники с гиперметропией видят:
- а) хорошо вблизи и плохо вдаль
 - б) хорошо вдаль и плохо вблизи
 - в) плохо вблизи и плохо вдаль
 - г) плохо вблизи и плохо вдаль
- 28 Оптимальным для режима групп продленного дня учащихся начальной школы является:
- а) прогулки продолжительностью не менее 1 часа
 - б) прогулки продолжительностью не менее 2 часов
 - в) начало самоподготовки не ранее 13 часов
 - г) начало самоподготовки не ранее 15 часов
- 29 На каком расстоянии проводят исследование остроты слуха с помощью шёпотной речи:
- а) 4 м
 - б) 5 м
 - в) 6 м
 - г) 7 м
- 30 Ребенок самостоятельно сидит в возрасте (мес.)
- а) 6
 - б) 4
 - в) 5
 - г) 7
 - д) 8

- 31 Сдвоенные уроки санитарными правилами допускаются для:
- а) учащихся 10 - 11 классов по основным предметам
 - б) учащихся начальных классов для уроков физкультуры целевого назначения (плавание, лыжи)
 - в) учащихся 5 - 9 классов по основным предметам
 - г) учащихся 5 - 9 классов для уроков физкультуры целевого назначения (плавание, лыжи), технологии
- 32 Учащихся 1 и 3 рядов меняют местами 2 раза в год с целью профилактики:
- а) простудных заболеваний
 - б) нарушения осанки
 - в) вегето-сосудистых дистоний
 - г) хронических отитов
- 33 Консультация какого специалиста не требуется при наблюдении ребенка, перенесшего острый гломерулонефрит:
- а) эндокринолог
 - б) окулист
 - в) стоматолог
 - г) ЛОР
- 34 При проведении сердечно-легочной реанимации соотношение искусственной вентиляции легких к компрессии грудной клетки составляет:
- а) 1:5
 - б) 2:5
 - в) 2:15
 - г) 2:30
- 35 После угасания сыпи при скарлатине отмечается:
- а) только корочка
 - б) пигментация и шелушение
 - в) шелушение
 - г) проходит бесследно
- 36 Лабораторно-инструментальные исследования при проведении санитарно-эпидемиологического обследования образовательного учреждения проводятся:
- а) специалистом управления Роспотребнадзора
 - б) санитарным врачом центра гигиены и эпидемиологии
 - в) медицинским работником школы
 - г) руководителем образовательного учреждения
- 37 Признаки недокорма грудного ребенка:
- а) малая прибавка массы тела
 - б) урежение мочеиспускания
 - в) учащенное мочеиспускание
 - г) срыгивания
 - д) лихорадка
- 38 Гиперэргическая реакция Манту оценивается при диаметре папулы более:
- а) 12 мм
 - б) 15 мм
 - в) 17 мм
 - г) 10 мм

- 39 Для создания пассивного иммунитета применяются:
- а) живая вакцина
 - б) бактериофаг
 - в) иммуноглобулин
 - г) анатоксин
- 40 Основными причинами травм на уроке физкультуры являются:
- а) неисправность спортивного инвентаря
 - б) недостатки в организации занятия, недисциплинированность учащихся
 - в) нерациональная одежда и обувь учащихся
 - г) отсутствие инструкций по технике безопасности
- 41 Туберкулин применяют для:
- а) активной иммунизации
 - б) пассивной иммунизации
 - в) аллергодиагностики
 - г) лечения
- 42 Признаки эффективности проводимой реанимации:
- а) появление пульсовых толчков на сонной артерии во время массажа сердца
 - б) расширение зрачков
 - в) уменьшение цианоза
 - г) сужение зрачков
- 43 Изменения здоровья детей и подростков в современных условиях характеризуются:
- а) ростом хронических болезней
 - б) снижением хронической заболеваемости
 - в) ухудшением физического развития
 - г) ростом психических расстройств и пограничных состояний
- 44 Диспансеризация детей, перенёсших вирусный гепатит А:
- а) все переболевшие через 1 мес. после выписки обследуются амбулаторно при стационаре, в котором находились на лечении
 - б) дети с нормальными клинико-биохимическими показателями при первом обследовании далее обследуются в поликлинике через 3 и 6 мес.
 - в) дети с изменёнными клинико-биохимическими показателями до их нормализации наблюдаются 1 раз в месяц амбулаторно при стационаре независимо от календарных сроков
 - г) дети с изменёнными клинико-биохимическими показателями наблюдаются 1 раз в месяц в поликлинике в течение 6 мес.
 - д) все переболевшие через месяц после выписки снимаются с учёта при условии нормализации клинико-лабораторных показателей
- 45 Эффективная реанимация продолжается:
- а) 15 минут
 - б) 30 минут
 - в) до 1 часа
 - г) до восстановления жизнедеятельности
- 46 Для гриппа характерна выраженность синдрома:
- а) интоксикации
 - б) диспептического
 - в) дизурического
 - г) дизметаболического

- 47 Температура воды для мытья посуды в столовой школы должна быть:
- а) 40°С
 - б) 50°С
 - в) 60°С
 - г) 70°С
- 48 Лимфатико–гипопластический диатез у детей характеризуется увеличением:
- а) вилочковой железы
 - б) лимфатических узлов
 - в) сердца
 - г) щитовидной железы
 - д) почек
 - е) печени
- 49 Правильный режим дня — это:
- а) трудовая деятельность
 - б) игровая деятельность
 - в) рациональное чередование различных видов деятельности и отдыха
 - г) все вышеперечисленное
- 50 Особенности клиники коклюша у детей первых месяцев жизни:
- а) отсутствие репризов, развитие апноэ
 - б) лихорадка, везикулезная сыпь
 - в) лихорадка, пустулезная сыпь
 - г) омфалит, снижение массы тела
- 51 Частота сердечных сокращений в 1 минуту у школьника 15 лет:
- а) 120
 - б) 100
 - в) 70-80
 - г) 80-85
- 52 Продолжительность инкубационного периода при ветряной оспе у детей (дни):
- а) 11–21
 - б) 1–10
 - в) 22–30
 - г) 30–40
- 53 Профилактические прививки проводятся:
- а) утром
 - б) днем
 - в) вечером
 - г) не имеет значения
- 54 Школьникам в образовательных учреждениях запрещается:
- а) уборка санитарных узлов
 - б) сбор макулатуры, утильсырья
 - в) работа в ночную смену
 - г) уборка классных помещений
- 55 При электротравме оказание помощи следует начать с:
- а) непрямого массажа сердца
 - б) искусственной вентиляции легких (ИВЛ)
 - в) прекардиального удара
 - г) прекращения воздействия электрического тока

- 56 К мерам профилактики нарушений осанки учащихся относится:
- а) подбор мебели в соответствии с антропометрическими показателями учащихся
 - б) обучение учащихся навыку правильной посадки
 - в) ежемесячное пересаживание учащихся крайних рядов
 - г) пересаживание учащихся крайних рядов 2 раза в год
- 57 Дети, переболевшие острыми заболеваниями верхних дыхательных путей из очагов скарлатины для ретроспективного подтверждения скарлатины:
- а) ежедневно до 15 дня с начала болезни осматриваются на наличие кожного шелушения на ладонях
 - б) проходят серологическое обследование
 - в) проходят бактериологическое обследование
 - г) не подлежат особому наблюдению
 - д) осматриваются однократно на наличие кожного шелушения на ладонях
- 58 Характерное проявление нервно-артритического диатеза у детей:
- а) приступ рвоты
 - б) приступ удушья
 - в) отеки
 - г) желтуха
- 59 Суточную пробу отбирают в:
- а) стерильную стеклянную посуду с крышкой
 - б) кастрюлю
 - в) тарелку
 - г) стакан
- 60 Симптом ларингоспазма:
- а) «лающий» кашель
 - б) «петушинный» крик
 - в) лихорадка
 - г) экспираторная одышка
- 61 Для бактериологического исследования при дифтерии берётся:
- а) слизь из носа и ротоглотки
 - б) кровь из вены
 - в) кровь из пальца
 - г) анализ мочи
- 62 Максимальное время наложения кровоостанавливающего жгута:
- а) 15 минут
 - б) 30 минут
 - в) до 1 часа
 - г) до 2 часов
- 63 Критериями готовности детей к систематическому обучению являются:
- а) медицинские
 - б) психофизиологические
 - в) психологические
 - г) образовательные

- 64 Запрещается открывать оздоровительные учреждения с дневным пребыванием детей в период каникул в:
- а) учреждениях дополнительного образования
 - б) дошкольных учреждениях
 - в) общеобразовательных учреждениях
 - г) учреждениях расположенных в санитарно-защитной зоне предприятий
- 65 Приобретённые пороки сердца формируются при поражении:
- а) перикарда
 - б) миокарда
 - в) эндокарда
 - г) все вышеперечисленное
- 66 Физическое развитие и состояние здоровья детей и подростков зависит от:
- а) биологических факторов
 - б) социальных факторов
 - в) состояния окружающей среды
 - г) методов исследования
- 67 Признаки недоношенности:
- а) брадикардия
 - б) усиление физиологических рефлексов
 - в) неполноценность терморегуляции
 - г) относительный иммунодефицит
 - д) открытые малый и большой роднички
 - е) ногти не доходят до конца ногтевых фаланг
 - ё) слабость физиологических рефлексов
 - ж) недоопущение яичек у мальчиков
- 68 Двигательная активность детей 11-14 лет (в часах):
- а) 4-4,5
 - б) 4-5
 - в) 3,5-4
 - г) 3-4
- 69 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

- 70 В общеобразовательных учреждениях влажная уборка с применением дезинфицирующих средств проводится:
- а) ежедневно во всех помещениях
 - б) при осложнении эпидемиологической ситуации
 - в) ежемесячно во время генеральных уборок
 - г) ежедневно при уборке туалетов
- 71 Ребенок, имеющий морфофункциональные отклонения или сниженную иммунную резистентность (часто болеющий ОРВИ) относится к группе здоровья:
- а) один
 - б) два
 - в) три
 - г) четыре
- 72 Побочные действия ингаляционных кортикостероидов:
- а) дисфония
 - б) остеопороз
 - в) нарастание массы тела
 - г) остеопения
- 73 Основной путь передачи гонорейной инфекции:
- а) бытовой
 - б) воздушно-капельный
 - в) фекально-оральный
 - г) половой
- 74 Температура воздуха в школе во время каникул (при отсутствии учащихся):
- а) не ниже 15 градусов
 - б) не ниже 17 градусов
 - в) 17-18 градусов
 - г) 18-20 градусов
- 75 Физическое развитие и состояние здоровья детей и подростков зависит от:
- а) биологических факторов
 - б) социальных факторов
 - в) состояния окружающей среды
 - г) методов исследования
- 76 При проникающих ранениях глаза необходимо:
- а) закапать анестезирующие капли
 - б) извлечь инородное тело
 - в) наложить биную повязку
 - г) заложить мазь под конъюнктиву
- 77 Комплексные профилактические осмотры проводятся в конце учебного года в:
- а) первом классе
 - б) втором классе
 - в) третьем классе
 - г) одиннадцатом классе
- 78 Во вторую смену санитарными правилами запрещена организация занятий для учащихся:
- а) первых классов
 - б) третьих классов
 - в) пятых классов
 - г) одиннадцатых классов

- 79 Обязательными элементами режима дня учащихся первого класса являются:
- а) сон
 - б) пребывание на свежем воздухе
 - в) самоподготовка
 - г) свободное время
- 80 Какую вакцину нельзя вводить одновременно с другими:
- а) живую коревую вакцину
 - б) БЦЖ
 - в) гепатитную
 - г) АКДС
- 81 Показания к наложению кровоостанавливающего жгута:
- а) венозное кровотечение
 - б) артериальное кровотечение
 - в) капиллярное кровотечение
 - г) паренхиматозное кровотечение
- 82 Первая помощь ребенку при обмороке:
- а) перевод в горизонтальное положение
 - б) ингаляция паров нашатырного спирта
 - в) обеспечение притока воздуха
 - г) вызов «03»
- 83 Этические нормы медицинского работника определяются:
- а) умениями и навыками
 - б) законами и приказами
 - в) этническими особенностями региона
 - г) моральной ответственностью
- 84 Правильно организованная физкультурная пауза на уроке:
- а) длится 1 - 2 минуты
 - б) длится 4 - 5 минут
 - в) включает упражнения для мелких мышц кисти
 - г) включает упражнения для глаз
- 85 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
- 86 Первая помощь при гиповолемическом (геморрагическом) шоке:
- а) сосудосуживающие препараты
 - б) введение кровезаменителей
 - в) введение кровоостанавливающих препаратов
 - г) переливание крови
- 87 Учащийся без отклонения в состоянии здоровья, но недостаточно физически тренированный должен заниматься физической культурой:
- а) в основной группе физического воспитания
 - б) в подготовительной группе физического воспитания
 - в) в специальной группе физического воспитания
 - г) по индивидуальной программе

- 88 Школьники с миопией видят:
- а) хорошо вблизи и плохо вдаль
 - б) хорошо вблизи и хорошо вдаль
 - в) плохо вблизи и хорошо вдаль
 - г) плохо вблизи и плохо вдаль
- 89 ДЦП – это заболевание: (проверить на повторение)
- а) прогрессирующее
 - б) непрогрессирующее
 - в) персистирующее
 - г) рецидивирующее
- 90 Оценка физического развития проводят:
- а) по возрасту — вес, по весу — рост
 - б) по весу — рост
 - в) по возрасту — рост, по росту — вес
 - г) по росту — вес
- 91 В соответствии с кривой работоспособности учащихся начальной школы облегченным днем в расписании уроков должен быть:
- а) понедельник
 - б) вторник
 - в) среда
 - г) четверг
- 92 При проникающих ранениях глаза необходимо:
- а) закапать анестезирующие капли
 - б) извлечь инородное тело
 - в) наложить биную стерильную повязку
 - г) заложить мазь под конъюнктиву
- 93 Основным симптомом сотрясения головного мозга:
- а) амнезия
 - б) рвота
 - в) потеря сознания в момент травмы
 - г) головная боль, головокружение
- 94 В каком возрасте гипертрофия носоглоточных миндалин считается физиологической нормой:
- а) До 1 года
 - б) 2-4 года
 - в) 5-6 лет
 - г) 8-9 лет
- 95 При обучении письму леворукого ребенка необходимо:
- а) обучение письму правой рукой
 - б) обучение письму левой рукой
 - в) обучение письму любой (по желанию ребенка) рукой по общим рекомендациям
 - б) обучение письму по специальным рекомендациям
- 96 Нарастание ЧСС во время подвижной игры возрастает от исходного:
- а) на 15-20%
 - б) на 30-40%
 - в) на 50-70%
 - г) на 100%

- 97 Осмотр работников пищеблока на гнойничковые заболевания медработник проводит:
- а) через день
 - б) ежедневно
 - в) 2 раза в неделю
 - г) 1 раз в неделю выборочно
- 98 Возбудителем энтеробиоза является:
- а) острицы
 - б) аскариды
 - в) лямблии
 - г) трихинеллы
- 99 Для соблюдения гигиенических требований к рассаживанию учащихся в классе должны быть:
- а) рекомендации медицинского работника по рассаживанию с учетом состояния здоровья
 - б) СанПиН «Гигиенические требования к условиям обучения в общеобразовательных учреждениях»^а
 - в) цветная маркировка мебели
 - г) цветная мерная линейка
- 100 Факторы риска инфекции мочевых путей в детском возрасте:
- а) пузырно–мочеточниковый рефлекс
 - б) аномалии развития мочевыводящих путей
 - в) несоблюдение правил гигиены промежности
 - г) переохлаждение
 - д) искусственное вскармливание
 - е) перегревание
- 101 Хлороз у детей – это:
- а) форма анемии у девочек пубертатного периода
 - б) симптом наследственной гемолитической анемии
 - в) симптом железодефицитной анемии
 - г) симптом гемолитической болезни новорожденного
- 102 Северная ориентация окон рекомендуется для кабинетов:
- а) рисования
 - б) черчения
 - в) математики
 - г) информатики
- 103 Медицинский работник к пациенту должен обращаться:
- а) по имени
 - б) по имени и отчеству
 - в) по фамилии
 - г) «больной»
- 104 При сахарном диабете у детей в общем анализе мочи наблюдаются:
- а) высокая относительная плотность
 - б) глюкозурия
 - в) гематурия
 - г) низкая относительная плотность
- лейкоцитурия

- 105 Сыпь при кори появляется на день болезни:
- а) 4–5
 - б) 1–2
 - в) 2–3
 - г) 6–7
- 106 Сколько этапов диспансеризации существует в ДООУ и школе:
- а) 2
 - б) 5
 - в) 4
 - г) 3
- 107 Частота дыхания в 1 минуту у школьника 10 лет:
- а) 40-42
 - б) 20-25
 - в) 18-20
 - г) 14-16
- 108 На формирование осанки школьников влияют:
- а) размеры учебной мебели
 - б) уровень освещенности рабочего места
 - в) уровень физической активности
 - г) пол ребенка
- 109 К приемам самоконтроля за правильностью посадки учащихся относится определение:
- а) правильности подбора мебели с помощью цветной маркировки и цветной мерной линейки
 - б) расстояния от глаз до тетради, книги (не менее длины предплечья с кистью)
 - в) расстояния от грудной клетки до края стола (не менее ширины кисти сжатой в кулак)
 - г) угла рассматривания доски (с помощью транспортира)
- 110 Искусственную освещенность в учебном кабинете образовательного учреждения можно оценить:
- а) измерив ее на рабочих местах
 - б) рассчитав удельную электропотребность
 - в) рассчитав световой коэффициент
 - г) рассчитав суммарную мощность ламп освещения
- 111 Критическим периодом нервно-психического развития детей в младшем школьном возрасте является возраст:
- а) 6 – 7 лет
 - б) 8 – 9 лет
 - в) 9 – 10 лет
 - г) 10 – 11 лет
- 112 Для определения костного возраста у школьников проводят:
- а) рентгенографию голеностопных суставов
 - б) остеоденситометрию
 - в) МРТ кистей
 - г) Рентгенографию кистей

- 113 Гиперэргическая реакция Манту при диаметре папулы более:
- а) 12 мм
 - б) 15 мм
 - в) 17 мм
 - г) 10 мм
- 114 При иммунизации против дифтерии детей, перенесших данную инфекцию:
- а) заболевание у непривитых детей и подростков расценивается как первая вакцинация
 - б) заболевание у получивших до болезни одну прививку расценивается как вторая вакцинация
 - в) перенесшие тяжелые формы дифтерии должны быть привиты не ранее, чем через 6 месяцев после перенесенного заболевания
 - г) переболевшие любой формой дифтерии могут быть привиты не ранее, чем через год после заболевания
- переболевшие дифтерией не нуждаются в иммунизации против этой инфекции
- 115 Кратковременная остановка дыхания у детей называется:
- а) апноэ
 - б) брадипноэ
 - в) тахипноэ
 - г) асфиксия
- 116 Продукты с истекшим сроком реализации являются причиной:
- а) пищевых отравлений, кишечных заболеваний
 - б) вегето-сосудистой дистонии
 - в) пиелонефрита
 - г) заболеваний полости рта
- 117 Неотложную помощь при гипергликемической коме следует начать с:
- а) капельного введения физраствора
 - б) введения простого инсулина
 - в) введения сердечных препаратов
 - г) введения глюкозы
- 118 При ожоговом шоке необходимо:
- а) вскрытие пузырей
 - б) применение сосудосуживающих препаратов
 - в) обезболивание
 - г) согревание больного
- 119 При сопутствующих заболеваниях больным с гемофилией нельзя назначать:
- а) димедрол
 - б) парацетамол
 - в) ацетилсалициловую кислоту
 - г) аскорбиновую кислоту
- 120 Внеполовой путь заражения гонококковой инфекцией возможен через:
- а) мочалки, бельё, общую постель
 - б) воздух
 - в) пищевые продукты
 - г) воду

- 121 На рационально построенном уроке физкультуры у учащихся основной группы моторная плотность урока не должна превышать:
- а) 30%
 - б) 50%
 - в) 80%
 - г) 90%
- 122 В коже у детей вырабатывается:
- а) провитамин Д
 - б) витамин С
 - в) витамин Е
 - г) каротин
- 123 К клиническим симптомам анемии у детей относятся:
- а) нарушение сна
 - б) повышение температуры тела
 - в) извращение аппетита
 - г) бледность кожи и слизистых
 - д) систолический шум в сердце
 - е) ухость кожи
 - ё) просвечивание ушных раковин
- 124 На уроках труда учащиеся выполняют работу, используя:
- а) спортивную форму
 - б) специальную одежду
 - в) повседневную одежду
 - г) в любой одежде
- 125 Ребенок, готовый к систематическому обучению должен:
- а) произносить все звуки
 - б) может не произносить 1 - 2 звука
 - в) может не произносить шипящие согласные
 - г) может не произносить звук "р"
- 126 Показателями оценки уровня сформированности компетенций являются:
- а) знания
 - б) умения
 - в) способы деятельности
 - г) знания, умения, способы деятельности
- 127 Правильно организованная физкультурная пауза на уроке:
- а) длится 1 - 2 минуты
 - б) длится 4 - 5 минут
 - в) включает упражнения для мелких мышц кисти
 - г) включает упражнения для глаз
- 128 При расстановке школьной мебели в классе нормируется:
- а) минимальное расстояние до доски
 - б) максимальное расстояние до доски
 - в) минимальное расстояние до стен
 - г) максимальное расстояние до стен
- 129 При подборе мебели имеет значение:
- а) вес ребёнка
 - б) рост ребёнка
 - в) возраст ребёнка
 - г) форма ног

- 130 Формы менингококковой инфекции у детей:
- а) полинейропатия
 - б) ангионевроз
 - в) менингококцемия
 - г) менингит
 - д) менингоэнцефалит
 - е) назофарингит
- 131 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
- 132 К закономерностям роста и развития организма детей относятся:
- а) неравномерность темпов роста и развития
 - б) увеличение удельных энерготрат организма (на 1кг массы тела) с возрастом
 - в) уменьшение удельных энерготрат организма (на 1кг массы тела) с возрастом
 - г) половой диморфизм
- 133 Охлаждение ожоговой поверхности холодной водой показано:
- а) в первые минуты после ожога в течении 10-15 минут
 - б) не показано
 - в) при ожоге II степени
- 134 Максимальное время наложения кровоостанавливающего жгута:
- а) 15 минут
 - б) 30 минут
 - в) до 1 часа
 - г) до 2 часов
- 135 Сдвоенные уроки не проводятся:
- а) в начальных классах
 - б) в 5-7 классах
 - в) в старших классах
 - г) во всех параллелях
- 136 Диабетическая кома развивается при:
- а) высокой дозе инсулина
 - б) недостаточной дозе инсулина
 - в) после инъекции инсулина больной не поел
 - г) все вышеперечисленное
- 137 Меры профилактики бронхиальной астмы:
- а) щадящий антигенный режим
 - б) лечение сколиоза
 - в) санация ротовой полости
 - г) отказ от посещения детского коллектива

- 138 Средства, используемые для мытья посуды в пищеблоке должны иметь:
- а) свидетельство о государственной регистрации
 - б) инструкцию по применению
 - в) указание о сроке годности
 - г) расшифровку химического состава
- 139 Биологический возраст ребенка школьного возраста можно установить по следующим данным:
- а) длине тела и ее годовым прибавкам
 - б) массе тела и ее соответствию средним возрастным показателям
 - в) развитию вторичных половых признаков
 - г) числу постоянных зубов
- 140 При электротравме оказание помощи следует начать с:
- а) непрямого массажа сердца
 - б) искусственной вентиляции легких (ИВЛ)
 - в) прекардиального удара
 - г) прекращения воздействия электрического тока
- 141 К заменимым нутриентам относятся:
- а) пищевые волокна
 - б) полиненасыщенные жирные кислоты
 - в) углеводы
 - г) аминокислоты
- 142 Для снижения уровня электромагнитных полей в кабинетах информатики следует предусматривать:
- а) защитные экранные фильтры
 - б) заземление персональных электронно-вычислительных машин
 - в) соблюдение расстояний между персональными электронно-вычислительными машинами
 - г) экранирующую специальную одежду (халаты и шапочки)
- 143 Компенсированная форма хронического тонзиллита:
- а) длительный субфебрилитет
 - б) местные признаки хронического воспаления миндалин
 - в) артралгии
 - г) тонзилло-кардиальный синдром
- 144 Учащийся без отклонения в состоянии здоровья, но недостаточно физически тренированный должен заниматься физической культурой:
- а) в основной группе физического воспитания
 - б) в подготовительной группе физического воспитания
 - в) в специальной группе физического воспитания
 - г) по индивидуальной программе
- 145 Возбудитель сифилиса:
- а) стафилококк
 - б) стрептококк
 - в) бледная трепонема
 - г) пневмококк

- 146 К приемам самоконтроля за правильностью посадки учащихся относится определение:
- а) правильности подбора мебели с помощью цветной маркировки и цветной мерной линейки
 - б) расстояния от глаз до тетради, книги (не менее длины предплечья с кистью)
 - в) расстояния от грудной клетки до края стола (не менее ширины кисти сжатой в кулак)
 - г) угла рассматривания доски (с помощью транспортира)
- 147 Для хронического бронхита характерен кашель с мокротой в течение:
- а) 2 месяцев не менее 3-х лет
 - б) 3 месяцев не менее 2-х лет
 - в) 3 месяцев не менее 3-х лет
 - г) 4 месяцев не менее 3-х лет
- 148 Гигиенические мероприятия, направленные на профилактику переутомления, целесообразно проводить в следующей фазе динамики работоспособности в:
- а) фазе вработываемости
 - б) фазе высокой, устойчивой работоспособности
 - в) начале периода снижения работоспособности (появление нестабильности показателей) –в зоне начальной компенсации падения работоспособности
 - г) фазе снижения работоспособности - зоне «конечного порыва»
- 149 Сотрудникам пищеблока на рабочем месте запрещено:
- а) носить ювелирные изделия
 - б) покрывать ногти лаком
 - в) принимать пищу
 - г) использовать одноразовую спецодежду
- 150 Современные персональные электронно-вычислительные машины являются источником:
- а) шума
 - б) вибрации
 - в) электромагнитного излучения
 - г) электростатического поля
- 151 Генеральная уборка физкультурного зала проводится:
- а) 1 раз в неделю
 - б) 1 раз в 2 недели
 - в) 1 раз в месяц
 - г) 2 раза в неделю
- 152 Нарушение режима питания предполагает:
- а) Частое использование консервов в питании
 - б) Злоупотребление острой пищей
 - в) Еда всухомятку
 - г) Редкие приемы пищи
- 153 Тест Керна-Ирасека включает задание:
- а) пересказать рассказ
 - б) нарисовать человека
 - в) выполнить работу по фигурным шаблонам
 - г) повторить произнесенную фразу

- 154 Деление детей на физкультурные группы в школе:
- а) основная, подготовительная, специальная
 - б) основная, ослабленная
 - в) основная, специальная, ЛФК
 - г) подготовительная, специальная
- 155 При обучении письму леворукого ребенка необходимо:
- а) обучение письму правой рукой
 - б) обучение письму левой рукой
 - в) обучение письму любой (по желанию ребенка) рукой по общим рекомендациям
 - г) обучение письму по специальным рекомендациям
- 156 Гиперэргическая реакция Манту определяется при диаметре папулы более:
- а) 12 мм
 - б) 15 мм
 - в) 17 мм
 - г) 10 мм
- 157 Сколько критериев здоровья вы знаете:
- а) 3
 - б) 4
 - в) 5
 - г) 6
- 158 Осуществление программы производственного контроля за соблюдением санитарно-гигиенических норм в образовательных учреждениях возлагается на:
- а) специалиста управления Роспотребнадзора
 - б) санитарного врача центра гигиены и эпидемиологии
 - в) медицинского работника школы
 - г) руководителя образовательного учреждения
- 159 Учащийся без отклонения в состоянии здоровья, но недостаточно физически тренированный должен заниматься физической культурой:
- а) в основной группе физического воспитания
 - б) в подготовительной группе физического воспитания
 - в) в специальной группе физического воспитания
 - г) по индивидуальной программе
- 160 Современные персональные электронно-вычислительные машины являются источником:
- а) шума
 - б) вибрации
 - в) электромагнитного излучения
 - г) электростатического поля
- 161 Запрещается открывать оздоровительные учреждения с дневным пребыванием детей в период каникул в:
- а) учреждениях дополнительного образования
 - б) дошкольных учреждениях
 - в) общеобразовательных учреждениях
 - г) учреждениях расположенных в санитарно-защитной зоне предприятий

- 162 Сквозное проветривание учебных помещений необходимо осуществлять:
- а) во время учебных занятий
 - б) до начала занятий
 - в) по окончании занятий
 - г) между сменами
- 163 Очаг педикулёза наблюдается в течение:
- а) 20 дней
 - б) 30 дней
 - в) 35 дней
 - г) 45 дней
- 164 На рационально построенном уроке физкультуры у учащихся основной группы моторная плотность урока не должна превышать:
- а) 30%
 - б) 50%
 - в) 80%
 - г) 90%
- 165 У новорожденного отмечается физиологическая:
- а) гипертония мышц-сгибателей
 - б) гипертония мышц-разгибателей
 - в) гипотония мышц-сгибателей
 - г) нормотония мышц
- 166 Наиболее частыми нарушениями питания детей и подростков являются дефицит:
- а) животных жиров
 - б) животных белков
 - в) полиненасыщенных жирных кислот
 - г) пищевых волокон
- 167 Биологический возраст ребенка школьного возраста можно установить по следующим данным:
- а) длине тела и ее годовым прибавкам
 - б) массе тела и ее соответствию средним возрастным показателям
 - в) развитию вторичных половых признаков
 - г) числу постоянных зубов
- 168 Оказание помощи при вывихах и переломах следует начать с:
- а) госпитализации
 - б) транспортной иммобилизации
 - в) обезболивания
 - г) моделирования шины
- 169 Способы остановки носового кровотечения:
- а) пальцевое прижатие к носовой перегородке крыльев носа
 - б) холод на переносицу
 - в) передняя тампонада
 - г) запрокидывание головы назад
- 170 При проникающих ранениях глаза необходимо:
- а) закапать анестезирующие капли
 - б) извлечь инородное тело
 - в) наложить биную повязку
 - г) заложить мазь под конъюнктиву

- 171 Основной симптом острого бронхита у детей:
- а) кашель
 - б) слабость
 - в) недомогание
 - г) снижение аппетита
- 172 Формы менингококковой инфекции у детей:
- а) полинейропатия
 - б) ангионевроз
 - в) менингококцемия
 - г) менингит
 - д) менингоэнцефалит
 - е) назофарингит
- 173 Синусовая тахикардия – это:
- а) учащение сердечного ритма
 - б) урежение сердечного ритма
 - в) нерегулярный ритм
 - г) преждевременное сердечное сокращение
- 174 Ушная ликворея возникает при:
- а) травмах уха
 - б) травмах носа
 - в) сотрясении головного мозга
 - г) переломе основания черепа и височной кости
- 175 Для профилактики зрительного утомления в комплекс упражнений во время физкультминуток на уроках следует включать:
- а) моргание, зажмуривание глаз
 - б) движение глазных яблок
 - в) перевод взгляда вблизи и вдаль
 - г) поочередное чтение мелкого и крупного шрифта
- 176 Для клиники приступа бронхиальной астмы характерно:
- а) одышка с участием вспомогательной мускулатуры
 - б) цианоз
 - в) затрудненный вдох
 - г) затрудненный выдох
- 177 Ушная ликворея возникает при:
- а) травмах уха
 - б) травмах носа
 - в) сотрясении головного мозга
 - г) переломе основания черепа и височной кости
- 178 К признакам клинической смерти относится отсутствие:
- а) пульса на лучевой артерии
 - б) пульса на сонной артерии
 - в) сознания
 - г) дыхания
- 179 Профессиональная компетентность – это:
- а) степень развития личности
 - б) степень обученности
 - в) совокупность профессиональных и личностных качеств
 - г) вид профессиональной деятельности

- 180 Период грудного возраста длится:
- а) от одного месяца до 1 года
 - б) от момента рождения до 1 месяца
 - в) от момента рождения до 1 года
 - г) от 1 месяца до 6 месяцев
- 181 Какому росту, ребенка соответствует мебель 4 номера по ГОСТам 11015-93,11016-93 (красной маркировки):
- а) 1450-1600 мм
 - б) 1300-1450 мм
 - в) 1150-1300 мм
 - г) 160-1750мм
 - д) свыше 1750 мм
- 182 Мероприятиями по облегчению адаптации первоклассников к систематическому обучению являются:
- а) ступенчатый режим обучения
 - б) сокращение числа и продолжительности уроков
 - в) отсутствие оценок, домашних заданий
 - г) удлинение перемен
- 183 При переломе бедра следует фиксировать:
- а) место перелома
 - б) тазобедренный и коленный сустав
 - в) тазобедренный, коленный и голеностопный суставы
 - г) только тазобедренный сустав
- 184 Средства, используемые для мытья посуды в пищеблоке должны иметь:
- а) свидетельство о государственной регистрации
 - б) инструкцию по применению
 - в) указание о сроке годности
 - г) расшифровку химического состава
- 185 Сколько групп здоровья выделяют?
- а) 2
 - б) 3
 - в) 4
 - г) 5
- 186 Диаскин – тест используется для диагностики:
- а) сахарного диабета
 - б) фенилкетонурии
 - в) туберкулеза
 - г) адреногенитального синдрома
- 187 При переломе бедра следует фиксировать:
- а) место перелома
 - б) тазобедренный и коленный сустав
 - в) тазобедренный, коленный и голеностопный суставы
 - г) только тазобедренный сустав

- 188 Гигиенические мероприятия, направленные на профилактику переутомления, целесообразно проводить в следующей фазе динамики работоспособности в:
- а) фазе вработываемости
 - б) фазе высокой, устойчивой работоспособности
 - в) начале периода снижения работоспособности (появление неустойчивости показателей) - в зоне начальной компенсации падения работоспособности
 - г) фазе снижения работоспособности - зоне "конечного порыва"
- 189 Обязательными элементами режима дня учащихся первого класса являются:
- а) сон
 - б) пребывание на свежем воздухе
 - в) самоподготовка
 - г) свободное время
- 190 Для клиники приступа бронхиальной астмы характерно:
- а) одышка с участием вспомогательной мускулатуры
 - б) цианоз
 - в) затрудненный вдох
 - г) затрудненный выдох
- 191 Оптимальным для режима групп продленного дня учащихся начальной школы является:
- а) прогулки продолжительностью не менее 1 часа
 - б) прогулки продолжительностью не менее 2 часов
 - в) начало самоподготовки не ранее 13 часов
 - г) начало самоподготовки не ранее 15 часов
- 192 Ритм боли при гастродуодените и язвенной болезни двенадцатиперстной кишки (мойнигановский):
- а) характерно усиление боли непосредственно после еды
 - б) характерны ночные боли
 - в) характерны голодные боли
 - г) характерно уменьшение боли непосредственно после еды
 - д) боли натощак не характерны
 - е) боль возникает через 1,5-2 часа после еды
- 193 Для клиники гипергликемической комы характерно:
- а) сухость кожных покровов
 - б) запах ацетона изо рта
 - в) потливость
 - г) сужение зрачков
- 194 Наиболее частыми нарушениями питания детей и подростков являются дефицит:
- а) животных жиров
 - б) животных белков
 - в) полиненасыщенных жирных кислот
 - г) пищевых волокон
- 195 После перенесенного ревматического полиартрита остается:
- а) грубая деформация суставов
 - б) умеренная деформация суставов
 - в) незначительная деформация суставов
 - г) неизмененные суставы

- 196 Суточную пробу готовой продукции (пищи) хранят при температуре:
- а) 18°C одни сутки в морозильной камере
 - б) 2 - 6°C одни сутки в холодильной камере
 - в) 2 - 6°C двое суток в холодильной камере
 - г) 2 - 6°C трое суток в холодильной камере
- 197 Тест на выявление нарушений бинокулярного зрения надо проводить:
- а) в 1-2 классе
 - б) в 5-7 классе
 - в) в старших классах
 - г) перед поступлением в школу
- 198 Продолжительность инкубационного периода при ветряной оспе у детей (дни):
- а) 11–21
 - б) 1–10
 - в) 22–30
 - г) 30–40
- 199 Оказывая помощь при ожоге первой степени, в первую очередь необходимо обработать обожжённую поверхность:
- а) Стерильным новокаином
 - б) Холодной водой до онемения
 - в) 96% этиловым спиртом
 - г) Жиром
- 200 При проведении сердечно-легочной реанимации соотношение искусственной вентиляции легких к компрессии грудной клетки составляет:
- а) 1:5
 - б) 2:5
 - в) 2:15
 - г) 2:30
- 201 Стресс – это:
- а) нервное напряжение
 - б) вид дистресса
 - в) неспецифический ответ организма на любое предъявляемое ему требование
 - г) состояние организма, возникающее в результате воздействия
- 202 Критериями готовности детей к систематическому обучению являются:
- а) медицинские
 - б) психофизиологические
 - в) психологические
 - г) образовательные
- 203 При расстановке школьной мебели в классе нормируется:
- а) минимальное расстояние до доски
 - б) максимальное расстояние до доски
 - в) минимальное расстояние до стен
 - г) максимальное расстояние до стен
- 204 Для клиники гипогликемической комы характерно:
- а) быстрая потеря сознания
 - б) обильное потоотделение
 - в) сухость кожных покровов
 - г) судороги

- 205 Возбудителем скарлатины у детей является:
- а) гемолитический стрептококк группы А
 - в) вирус
 - г) стафилококк
 - д) протей
- 206 Ревматизм может развиваться после:
- а) скарлатины или кори
 - б) кори или ветряной оспы
 - в) ветряной оспы или ангины
 - г) ангины или скарлатины
- 207 Полное освобождение от физкультурных занятий может быть:
- а) только временным
 - б) постоянным при хронических заболеваниях
 - в) при тяжелых заболеваниях
 - г) при заболеваниях опорно-двигательного аппарата
- 208 Избыточная масса тела не бывает при:
- а) гипертиреозе
 - б) гипотиреозе
 - в) синдроме Иценко-Кушинга
 - г) гипогонадизме
- 209 Тест Малиновского проводят для выявления:
- а) сколиоза
 - б) алкогольной интоксикации
 - в) предмиопии
 - г) передозировки витамина Д
- 210 Наиболее частыми нарушениями питания детей и подростков являются дефицит:
- а) животных жиров
 - б) животных белков
 - в) полиненасыщенных жирных кислот
 - г) пищевых волокон
- 211 Оптимальным для режима групп продленного дня учащихся начальной школы является:
- а) прогулки продолжительностью не менее 1 часа
 - б) прогулки продолжительностью не менее 2 часов
 - в) начало самоподготовки не ранее 13 часов
 - г) начало самоподготовки не ранее 15 часов
- 212 Показания к наложению кровоостанавливающего жгута:
- а) венозное кровотечение
 - б) артериальное кровотечение
 - в) капиллярное кровотечение
 - г) паренхиматозное кровотечение
- 213 Основными причинами травм на уроке физкультуры являются:
- а) неисправность спортивного инвентаря
 - б) недостатки в организации занятия, недисциплинированность учащихся
 - в) нерациональная одежда и обувь учащихся
 - г) отсутствие инструкций по технике безопасности

- 214 Для соблюдения гигиенических требований к рассаживанию учащихся в классе должны быть:
- а) рекомендации медицинского работника по рассаживанию с учетом состояния здоровья
 - б) СанПиН «Гигиенические требования к условиям обучения в общеобразовательных учреждениях»
 - в) цветная маркировка мебели
 - г) цветная мерная линейка
- 215 Дети, переболевшие острыми заболеваниями верхних дыхательных путей из очагов скарлатины для ретроспективного подтверждения скарлатины:
- а) ежедневно до 15 дня с начала болезни осматриваются на наличие кожного шелушения на ладонях
 - б) проходят серологическое обследование
 - в) проходят бактериологическое обследование
 - г) не подлежат особому наблюдению
 - д) осматриваются однократно на наличие кожного шелушения на ладонях
- 216 Срок первой вакцинации АКДС:
- а) 1-30 дня
 - б) 3 месяца
 - в) 5 месяцев
 - г) 12 месяцев
- 217 Первые беседы по вопросам гигиены полового созревания с девочками необходимо проводить в классе:
- а) десятом
 - б) восьмом
 - в) пятом - шестом
 - г) четвертом
- 218 Максимальное время наложения кровоостанавливающего жгута:
- а) 15 минут
 - б) 30 минут
 - в) до 1 часа
 - г) до 2 часов
- 219 Цель наложения жгута при синдроме длительного раздавливания:
- а) остановка кровотечения
 - б) предотвращение токсемии
 - в) предотвращение плазмопотери
 - г) создание депо венозной крови
- 220 На рационально построенном уроке физкультуры у учащихся основной группы моторная плотность урока не должна превышать:
- а) 30%
 - б) 50%
 - в) 80%
 - г) 90%
- 221 Определение остроты зрения проводится с помощью:
- а) периметра
 - б) четырехточечного аппарата
 - в) таблицы Сивцева
 - г) офтальмоскопа

- 222 Профилактические прививки проводятся:
- а) утром
 - б) днем
 - в) вечером
 - г) не имеет значения
- 223 Оперативное лечение хронического тонзиллита — это:
- а) закаливание организма
 - б) витаминотерапия
 - в) тонзиллэктомия
 - г) санация зубов
- 224 Срок наблюдения за контактными при менингите:
- а) 35 дней
 - б) 10 дней
 - в) 1 месяц
 - г) 7 дней
- 225 Во вторую смену санитарными правилами запрещена организация занятий для учащихся:
- а) первых классов
 - б) третьих классов
 - в) пятых классов
 - г) одиннадцатых классов
- 226 Первая помощь при гиповолемическом (геморрагическом) шоке:
- а) сосудосуживающие препараты
 - б) введение кровезаменителей
 - в) введение кровоостанавливающих препаратов
 - г) переливание крови
- 227 Ребенок, имеющий хроническое заболевание в стадии компенсации относится к группе здоровья:
- а) один
 - б) два
 - в) три
 - г) четыре
- 228 Зрелые аскариды обитают в:
- а) тонком кишечнике
 - б) толстом кишечнике
 - в) желудке
 - г) в сигмовидной кишке
- 229 В образовательных учреждениях запрещена реализация следующих блюд:
- а) тефтели
 - б) макароны по-флотски
 - в) блинчики с мясом
 - г) ватрушки с творогом
- 230 При обучении письму леворукого ребенка необходимо:
- а) обучение письму правой рукой
 - б) обучение письму левой рукой
 - в) обучение письму любой (по желанию ребенка) рукой по общим рекомендациям
 - г) обучение письму по специальным рекомендациям

- 231 Шелушение после исчезновения сыпи у детей наблюдается при:
- а) скарлатине
 - б) ветряной оспе
 - в) краснухе
 - г) инфекционном мононуклеозе
- 232 Характерный признак отморожения и ожога 2 степени:
- а) потеря чувствительности
 - б) образование пузырей
 - в) болевой синдром
 - г) гиперемия
- 233 Непрямой массаж сердца производится:
- а) на границе верхней и средней трети грудины
 - б) на границе средней и нижней трети грудины
 - в) на 1 см выше мочевидного отростка
 - г) слева от грудины
- 234 Северная ориентация окон рекомендуется для кабинетов:
- а) рисования
 - б) черчения
 - в) математики
 - г) информатики
- 235 Органические причины, приводящие к нарушению осанки:
- а) неправильная поза за партой
 - б) перенесённый в детстве рахит
 - в) низкая физическая активность
 - г) низкая резистентность
- 236 Ребенок, готовый к систематическому обучению должен:
- а) произносить все звуки
 - б) может не произносить 1 - 2 звука
 - в) может не произносить шипящие согласные
 - г) может не произносить звук «р»
- 237 Кратность мытья стёкол в школьных помещениях:
- а) 1 раз в месяц
 - б) 1 раз в четверть
 - в) 2 раза в четверть
 - г) Не реже 2 раз в год
- 238 Эффективная реанимация продолжается:
- а) 15 минут
 - б) 30 минут
 - в) до 1 часа
 - г) до восстановления жизнедеятельности
- 239 Проба готовых блюд хранится при температуре:
- а) +1-2°C
 - б) +4-8°C
 - в) -8-10°C
 - г) +6-10°C

- 240 Суточную пробу готовой продукции (пищи) хранят при температуре:
- а) 18°C одни сутки в морозильной камере
 - б) 2 - 6°C одни сутки в холодильной камере
 - в) 2 - 6°C двое суток в холодильной камере
 - г) 2 - 6°C трое суток в холодильной камере
- 241 Источник заражения туберкулезом:
- а) Вода
 - б) Насекомые
 - в) Грызуны
 - г) Крупный рогатый скот
- 242 Благоприятное течение процесса адаптации к школе у детей 7 лет происходит в течение:
- а) 1 месяца
 - б) 1 четверти
 - в) первых двух четвертей
 - г) 2 месяцев
- 243 В образовательных учреждениях запрещена реализация следующих блюд:
- а) тефтели
 - б) макароны по-флотски
 - в) блинчики с мясом
 - г) ватрушки с творогом
- 244 Для профилактики зрительного утомления в комплекс упражнений во время физкультминуток на уроках следует включать:
- а) моргание, зажмуривание глаз
 - б) движение глазных яблок
 - в) перевод взгляда вблизи и вдаль
 - г) поочередное чтение мелкого и крупного шрифта
- 245 Оптимальное соотношение белков, жиров, углеводов в пище ребёнка старшего возраста:
- а) 1:1:4
 - б) 1:4:1
 - в) 4:1:1
 - г) 4:1:4
- 246 Проба Сулковича проводится для определения:
- а) сахара в моче
 - б) желчных пигментов в моче
 - в) кальция в моче
 - г) сахара в крови
- 247 Для выявления туберкулеза у детей не используют:
- а) Рентгенографическое исследование
 - б) Реакцию Манту
 - в) Рентгеноскопическое исследование
 - г) Диаскинтест
- 248 Туберкулин применяют для:
- а) активной иммунизации
 - б) пассивной иммунизации
 - в) аллергодиагностики
 - г) лечения

- 249 Неотложная помощь при носовых кровотечениях:
- а) грелка
 - б) седуксен
 - в) холод на переносицу
 - г) грелка
 - д) перекись водорода - кордиамин
- 250 Критическим периодом нервно-психического развития детей в младшем школьном возрасте является возраст:
- а) 6 - 7 лет
 - б) 8 - 9 лет
 - в) 9 - 10 лет
 - г) 10 - 11 лет
- 251 Первая помощь при острых воспалительных хирургических заболеваниях органов брюшной полости:
- а) вызов «03»
 - б) холод на живот
 - в) очистительная клизма
 - г) тепло на живот
- 252 К мерам профилактики нарушений осанки учащихся относится:
- а) подбор мебели в соответствии с антропометрическими показателями учащихся
 - б) обучение учащихся навыку правильной посадки
 - в) ежемесячное пересаживание учащихся крайних рядов
 - г) пересаживание учащихся крайних рядов 2 раза в год
- 253 В соответствии с кривой работоспособности учащихся начальной школы облегченным днем в расписании уроков должен быть:
- а) понедельник
 - б) вторник
 - в) среда
 - г) четверг
- 254 На формирование осанки школьников влияют:
- а) размеры учебной мебели
 - б) уровень освещенности рабочего места
 - в) уровень физической активности
 - г) пол ребенка
- 255 Каковы осложнения острого ринита:
- а) Фарингит
 - б) Ларингоспазм
 - в) Ларингит
 - г) Отит
- 256 Первая помощь при острых воспалительных хирургических заболеваниях органов брюшной полости:
- а) вызов "03"
 - б) холод на живот
 - в) очистительная клизма
 - г) тепло на живот
- 257 Проведение профпрививок запрещается при подготовке к поступлению в ДДУ:
- а) в течение месяца перед поступлением
 - б) в течение 2-х недель перед поступлением
 - в) в течение 1-й недели перед поступлением

- 258 Изменения здоровья детей и подростков в современных условиях характеризуются:
- а) ростом хронических болезней
 - б) снижением хронической заболеваемости
 - в) ухудшением физического развития
 - г) ростом психических расстройств и пограничных состояний
- 259 В общеобразовательных учреждениях влажная уборка с применением дезинфицирующих средств проводится:
- а) ежедневно во всех помещениях
 - б) при осложнении эпидемиологической ситуации
 - в) ежемесячно во время генеральных уборок
 - г) ежедневно при уборке туалетов
- 260 Повязку Дезо используют при переломе:
- а) грудины
 - б) ключицы
 - в) ребер
 - г) плечевой кости
- 261 Неотложные мероприятия при отравлениях у детей следует начать с:
- а) срочного вызова «03»
 - б) прекращения контакта с ядом
 - в) вызова рвоты
 - г) промывания желудка
- 262 Первая помощь ребенку при обмороке:
- а) перевод в горизонтальное положение
 - б) ингаляция паров нашатырного спирта
 - в) обеспечение притока воздуха
 - г) вызов "03"
- 263 Комплексные профилактические осмотры проводятся в конце учебного года в:
- а) первом классе
 - б) втором классе
 - в) третьем классе
 - г) одиннадцатом классе
- 264 Основным симптомом сотрясения головного мозга:
- а) амнезия
 - б) рвота
 - в) потеря сознания в момент травмы
 - г) головная боль, головокружение
- 265 Неотложную помощь при гипергликемической коме следует начать с:
- а) капельного введения физраствора
 - б) введения простого инсулина
 - в) введения сердечных препаратов
 - г) введения глюкозы
- 266 Характерный признак отморожения и ожога 2 степени:
- а) потеря чувствительности
 - б) образование пузырей
 - в) болевой синдром
 - г) гиперемия

- 267 При расстановке школьной мебели в классе нормируется:
- а) минимальное расстояние до доски
 - б) максимальное расстояние до доски
 - в) минимальное расстояние до стен
 - г) максимальное расстояние до стен
- 268 Возможный путь приобретения естественного активного иммунитета:
- а) болезнь в типичной или лёгкой форме
 - б) серопротифилактика
 - в) введение живой вакцины
 - г) иммунизация анатоксином
- 269 Первые беседы по вопросам гигиены полового созревания с девочками необходимо проводить в классе:
- а) десятом
 - б) восьмом
 - в) пятом - шестом
 - г) четвертом
- 270 При ожоговом шоке необходимо:
- а) вскрытие пузырей
 - б) применение сосудосуживающих препаратов
 - в) обезболивание
 - г) согревание больного
- 271 Абсолютный признак перелома костей:
- а) болезненная припухлость в зоне травмы
 - б) патологическая подвижность
 - в) кровоизлияние в зоне травмы
 - г) болезненность при движении
- 272 Мероприятиями по облегчению адаптации первоклассников к систематическому обучению являются:
- а) ступенчатый режим обучения
 - б) сокращение числа и продолжительности уроков
 - в) отсутствие оценок, домашних заданий
 - г) удлинение перемен
- 273 Признаки эффективности проводимой реанимации:
- а) появление пульсовых толчков на сонной артерии во время массажа сердца
 - б) расширение зрачков
 - в) уменьшение цианоза
 - г) сужение зрачков
- 274 Какие гормоны не влияют на рост ребенка:
- а) Инсулин
 - б) Тиреотропный гормон
 - в) Соматотропный гормон
 - г) Амилаза
- 275 При исследовании остроты зрения расстояние между таблицей и пациентом должно быть:
- а) 4 м
 - б) 5 м
 - в) 6 м
 - г) 7 м

- 276 Медицинский персонал может заразиться сифилисом:
- а) через повреждения на коже
 - б) при чихании больного
 - в) при кашле больного
 - г) через неповрежденную кожу
- 277 Норма плотности урока трудового обучения:
- а) 40-50%
 - б) 50-70%
 - в) 60-85%
 - г) 75-90%
- 278 Физкультурное занятие делится на части:
- а) подготовительная, основная, завершающая игра
 - б) вводная, основная, заключительная
 - в) начальная, подвижная игра, заключительная
 - г) подготовительная, основная, заключительная
- 279 Ребенок, имеющий хроническое заболевание в стадии компенсации относится к группе здоровья:
- а) один
 - б) два
 - в) три
 - г) четыре
- 280 Осмотр работников пищеблока на гнойничковые заболевания медицинский работник проводит:
- а) через день
 - б) ежедневно
 - в) 2 раза в неделю
 - г) 1 раз в неделю выборочно
- 281 Очаг кишечной инфекции наблюдается:
- а) 1 месяц
 - б) 10 дней
 - в) 7 дней
 - г) 5 дней
- 282 При нервно-артритическом диатезе у ребенка нарушается обмен:
- а) мочевой кислоты
 - б) белка
 - в) билирубина
 - г) углеводов
- 283 неотложные мероприятия при отравлениях у детей следует начать с:
- а) срочного вызова "03"
 - б) прекращения контакта с ядом
 - в) вызова рвоты
 - г) промывания желудка
- 284 Поражение нервной системы при ревматизме у детей проявляется развитием:
- а) хореи
 - б) анулярной эритемы
 - в) гипертензионного синдрома
 - г) эклампсии

- 285 Прикорм начинают вводить ребенку:
- а) еред кормлением грудью
 - б) после кормления грудью
 - в) полностью заменяя одно кормление грудью
 - г) между кормлениями грудью
- 286 К признакам клинической смерти относится отсутствие:
- а) пульса на лучевой артерии
 - б) пульса на сонной артерии
 - в) сознания
 - г) дыхания
- 287 Школьникам в образовательных учреждениях запрещается:
- а) уборка санитарных узлов
 - б) сбор макулатуры, утильсырья
 - в) работа в ночную смену
 - г) уборка классных помещений
- 288 При остром гастрите непосредственно ПОСЛЕ ВОДНОЙ ПАУЗЫ рекомендуются:
- а) слизистые супы, нежирные бульоны
 - б) овощи, фрукты
 - в) свежий белый хлеб
 - г) творог, сметана, молоко
- 289 Естественную освещенность в учебном кабинете образовательного учреждения можно оценить с помощью:
- а) светового коэффициента
 - б) коэффициента заглубления
 - в) коэффициента аэрации
 - г) показателя удельной электро мощности
- 290 Признаки ревматизма могут появиться:
- а) во время ангины
 - б) сразу после ангины
 - в) через 2-3 месяца после ангины
 - г) через 2-3 недели после ангины
- 291 Температура воздуха в физкультурном зале должна быть:
- а) 14-15°C
 - б) 16-18°C
 - в) 18-20°C
 - г) 20-22°C
- 292 Физическое развитие и состояние здоровья детей и подростков зависит от:
- а) биологических факторов
 - б) социальных факторов
 - в) состояния окружающей среды
 - г) методов исследования
- 293 Признаки тяжелой прививочной реакции:
- а) повышение температуры до 39
 - б) гиперемия, отек до 5 см на месте введения
 - в) гиперемия, отек более 5 см на месте введения
 - г) гиперемия, отек более 8 см на месте введения

- 294 Вероятность стенозирующего ларингита выше у детей с:
- а) рахитом
 - б) плевритом
 - в) ВПС
 - г) гломерулонефритом
- 295 Первый сок, вводимый в питание ребенка грудного возраста
- а) яблочный
 - б) вишнёвый сок
 - в) морковный сок
 - г) апельсиновый
- 296 Живые вакцины хранятся:
- а) в термостате
 - б) в холодильнике
 - в) при комнатной температуре
 - г) в контейнере
- 297 Иммунобиологические препараты транспортируют:
- а) в сумке-холодильнике
 - б) с грелкой
 - в) в стандартной коробке
 - г) в контейнере
- 298 Первый прикорм на естественном вскармливании здоровому ребенку вводится в возраст:
- а) 5–6 мес.
 - б) 3–4 мес.
 - в) 4–5 мес.
 - г) 7–9 мес.
- 299 Сквозное проветривание учебных помещений необходимо осуществлять:
- а) во время учебных занятий
 - б) до начала занятий
 - в) по окончании занятий
 - г) между сменами
- 300 Ко 2–й группе здоровья относятся дети:
- а) часто и длительно болеющие
 - б) с функциональными отклонениями
 - в) с хронической патологией в стадии компенсации
 - г) с хронической патологией в фазе обострения