

**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 "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 мечевидного 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)
 - 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 хрюпы
 - 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) фурункулёз
 - 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) 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 вдали
 - б) хорошо вдали и плохо вблизи
 - в) плохо вблизи и плохо вдали
 - г) плохо вблизи и плохо вдали
- 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 санитарноэпидемиологического 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 Гиперergicическая 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 измененными клинико-биохимическими показателями до их нормализации наблюдаются 1 раз в месяц амбулаторно при стационаре независимо от календарных сроков
- г) дети с измененными 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°C
 - б) 50°C
 - в) 60°C
 - г) 70°C
- 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 рецидивов, 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 удышья
 - 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) «петушиный» 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 кортикоステроидов:
- 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 бинокулярную стерильную 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 коровую 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 бинокулярную стерильную повязку
- г) заложить мазь под конъюнктиву

93 Основной симптом 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
- г) 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) остирицы
- 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 ДОУ 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 электромощность
- 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 Гиперergicическая 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 инфекций 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 соответствуию 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) артрапгии
- 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 врабатываемости
- 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 окончанию 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 соответствуию 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 бинокулярную стерильную 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 вдали
- 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 врабатываемости
- 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"

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) характерныочные 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 Стress – 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
- б) 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, зажмурование глаз
 - б) движение глазных яблок
 - в) перевод взгляда вблизи и вдали
 - 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) Рентгеноископическое 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 Основной симптом 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) серопрофилактика
 - 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 электромощности

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 до5 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 окончанию 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