

Документ подписан простой электронной подписью
 Информация о владельце:
 ФИО: Косенок Сергей Михайлович
 Должность: ректор
 Дата подписания: 11.06.2024 09:20:21
 Уникальный программный ключ:
 e3a68f3eaa1e62674b54f4998099d3d6bfdcf836

Тестовое задание для диагностического тестирования по дисциплине:

ГИГИЕНА 5 СЕМЕСТР

| | |
|-----------------------------|-------------------------|
| Код, направление подготовки | 31.05.02 Педиатрия |
| Направленность (профиль) | Педиатрия |
| Форма обучения | очная |
| Кафедра-разработчик | Морфологии и физиологии |
| Выпускающая кафедра | Детских болезней |

| Проверяемая компетенция | Задание | Варианты ответов | Тип сложности вопроса |
|-------------------------|--|---|-----------------------|
| ОПК-2.3 | Укажите один правильный ответ 1. В каких единицах выражается относительная влажность воздуха? | 1) в процентах 2) в градусах Реомюра 3) в г/м ³ воздуха 4) в мкал/см ² /мин 5) в мм водного столба | низкий |
| ОПК-2.2 ОПК-2.3 | Укажите один правильный ответ 2. Санитарно-показательные микроорганизмы, определение количества которых используют для эпидемиологической оценки воды: | 1) сальмонелла брюшного тифа; 2) энтерококки; 3) кишечная палочка; 4) шигеллы; 5) <i>C1.perfringens</i> | низкий |
| ОПК-2.3 | Укажите один правильный ответ 3. Продукты, с которыми наиболее часто связано возникновение ботулизма: | 1) грибы баночного домашнего консервирования; 2) молоко и молочные продукты; 3) мясные консервы; 4) рыба холодного копчения; 5) овощные и фруктовые консервы домашнего приготовления. | низкий |
| ОПК-2.3 | Укажите один правильный ответ 4. Отличие планировки бокса от полубокса: | 1) наличие шлюза; 2) наличие наружного входа с тамбуром; 3) наличие шлюза; 4) наличие санитарного узла; | низкий |

| | | | |
|--------------------|---|---|---------|
| | | 5) наличие передаточного шкафа для пищи | |
| ОПК-2.2 ОПК-2.3 | Укажите один правильный ответ 5 Сколько групп здоровья выделяется при его комплексной оценке | 1) 1 2) 2 3) 3 4) 4 5) 5 | низкий |
| ОПК-2.3 | Укажите все правильные ответы 6. Возрастные критерии выделения часто болеющих детей школьного возраста | 1) 6 и более простудных заболеваний за год 2) 5 и более простудных заболеваний за год 3) 4 и более простудных заболеваний за год, предшествующий медосмотру 4) 3 и более простудных заболеваний за год, предшествующий медосмотру 5) Более 2 простудных заболеваний за год, предшествующий медосмотру | средний |
| ОПК-2.2 ОПК-2.3 | Укажите все правильные ответы 7. Продукты, богатые источниками полноценного белка: | 1) злаковые и продукты их переработки; 2) мясо и мясные продукты; 3) молоко и молочные продукты; 4) рыба и рыбные продукты; 5) овощи и фрукты | средний |
| ОПК-2.2 ОПК-2.3 | Укажите все правильные ответы 8. Продукты - источники каротина: | 1) морковь; 2) красный перец; 3) томаты; 4) яйца; 5) печень | средний |
| ОПК-2.3 | Укажите все правильные ответы 9. Условия, усугубляющие охлаждающее действие атмосферного воздуха при его низкой температуре | 1) пониженное атмосферное давление 2) повышенная влажность воздуха 3) пониженная влажность воздуха 4) время суток 5) наличие ветра | средний |
| ОПК-2.3 | Укажите все правильные ответы 10. Какими приборами измеряется атмосферное давление | 1) термографом 2) барографом 3) барометром-анероидом 4) кататермометром 5) актинометром | средний |
| ОПК-2.2 ОПК-2.3 | Укажите все правильные ответы | 1) Широкое применение фито профилактики | средний |

| | | | |
|---------|---|--|---------|
| | 11. Методы формирования неспецифической резистентности детского организма | 2) Широкое проведение вакцинации детей 3) Диспансеризация 4) Рациональное питание 5) Рациональная организация двигательного режима | |
| ОПК-2.3 | Укажите все правильные ответы 12. Достоинства люминесцентных ламп по сравнению с лампами накаливания | 1) простота в эксплуатации 2) близость их спектра к дневному свету 3) отсутствие резких теней 4) возможность разнообразия эстетических светильников 5) срок службы в 3-10 раз выше, чем у ламп накаливания | средний |
| ОПК-2.2 | Укажите все правильные ответы 13. В зависимости от состояния здоровья рассматривают следующие виды профилактики | 1) Первичная 2) Вторичная 3) Третичная 4) Смешенная 5) По группам населения | средний |
| ОПК-2.3 | Укажите все правильные ответы 14. Биологическое действие инфракрасной части солнечного спектра | а) вызывает нагревание кожи; б) повышает температуру тела; в) расширяет кожные сосуды; г) повышает обмен веществ; д) обладает бактерицидным действием | средний |
| ОПК-2.3 | Укажите все правильные ответы 15. Показатели для оценки естественной освещенности помещений, улучшающие зрительную работу | 1) коэффициент заглубления; 2) световой коэффициент; 3) размер окон; 4) коэффициент естественной освещенности; 5) количество окон | средний |
| ОПК-2.2 | Укажите все правильные ответы 16. Здоровый образ жизни - | 1) Образ жизни человека, направлен на сохранение здоровья 2) Профилактику заболеваний 3) Укрепление здоровья 4) Физиологические показатели 5) Показатели микроклимата | высокий |
| ОПК-2.3 | Укажите все правильные ответы | 1) Ожирение | высокий |

| | | | |
|--------------------|--|---|---------|
| | 17. Факторы риска заболеваемости по обращаемости за медицинской помощью | 2) Нерегулярное прохождение медицинских осмотров 3) Наличие сопутствующих аллергических заболеваний 4) Переполненность групп детских учреждений 5) Врожденная предрасположенность к простудным заболеваниям 6) Неудовлетворительные социально-бытовые условия | |
| ОПК-2.2 ОПК-2.3 | <i>Закончите предложение</i> 18. Рациональное питание – это | | высокий |
| ОПК-2.3 | <i>Выберите правильную комбинацию ответов</i> 19. Биологическая роль углеводов: 1. Являются богатым источником энергии 2. Являются структурным элементом клеток и тканей 3. Являются источником витамина С 4. Участвуют в выделении конечных продуктов 5. Участвуют в процессах переваривания пищи | 1) 2,3 2) 4,5 3) 1,2 4) 1,2,3 5) 3,4 | высокий |
| ОПК-2.2 | <i>Закончите предложение</i> 20. Эндемические заболевания - это | | высокий |