

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	<b>Укажите один правильный ответ</b> 1. В каких единицах выражается относительная влажность воздуха?	1) в процентах 2) в градусах Реомюра 3) в г/м <sup>3</sup> воздуха 4) в мкал/см <sup>2</sup> /мин 5) в мм водного столба	низкий
ОПК-2.2 ОПК-2.3	<b>Укажите один правильный ответ</b> 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	<b>Укажите один правильный ответ</b> 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	<b>Укажите один правильный ответ</b> 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	<b>Укажите один правильный ответ</b> 5 Сколько групп здоровья выделяется при его комплексной оценке	1) 1 2) 2 3) 3 4) 4 5) 5	низкий
ОПК-2.3	<b>Укажите все правильные ответы</b> 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	<b>Укажите все правильные ответы</b> 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	<b>Укажите все правильные ответы</b> 8. Продукты - источники каротина:	1) морковь; 2) красный перец; 3) томаты; 4) яйца; 5) печень	средний
ОПК-2.3	<b>Укажите все правильные ответы</b> 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	<b>Укажите все правильные ответы</b> 10. Какими приборами измеряется атмосферное давление	1) термографом 2) барографом 3) барометром-анероидом 4) кататермометром 5) актинометром	средний
ОПК-2.2 ОПК-2.3	<b>Укажите все правильные ответы</b>	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	<b>Укажите все правильные ответы</b> 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	<b>Укажите все правильные ответы</b> 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	<b>Укажите все правильные ответы</b> 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	<b>Укажите все правильные ответы</b> 15. Показатели для оценки естественной освещенности помещений, улучшающие зрительную работу	1) коэффициент заглупления; 2) световой коэффициент; 3) размер окон; 4) коэффициент естественной освещенности; 5) количество окон	средний
ОПК-2.2	<b>Укажите все правильные ответы</b> 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	<b>Укажите все правильные ответы</b>	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