

Тестовое задание для диагностического тестирования по дисциплине:

ГИГИЕНА 5 СЕМЕСТР

Код, направление подготовки	31.05.01 Лечебное дело
Направленность (профиль)	Лечебное дело
Форма обучения	очная
Кафедра-разработчик	Морфологии и физиологии
Выпускающая кафедра	Внутренних болезней

Проверяемая компетенция	Задание	Варианты ответов	Тип сложности вопроса	Кол-во баллов за правильный ответ
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	2,0
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	2,0
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	низкий	2,0

		консервы домашнего приготовления.		
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; 5) наличие передаточного шкафа для пищи	низкий	2,0
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	2,0
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	5,0
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;	средний	5,0

		5) овощи и фрукты		
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	5,0
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	5,0
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	5,0
ОПК-2.2 ОПК-2.3	Укажите все правильные ответы 11. Методы формирования неспецифической резистентности детского организма	1) Широкое применение фито профилактики 2) Широкое проведение вакцинации детей 3) Диспансеризация 4) Рациональное питание 5) Рациональная организация двигательного режима	средний	5,0
ОПК-2.3	Укажите все правильные ответы	1) простота в эксплуатации 2) близость их спектра к дневному свету	средний	5,0

	12. Достоинства люминесцентных ламп по сравнению с лампами накаливания	3) отсутствие резких теней 4) возможность разнообразия эстетических светильников 5) срок службы в 3-10 раз выше, чем у ламп накаливания		
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	5,0
ОПК-2.3	Укажите все правильные ответы 14. Биологическое действие инфракрасной части солнечного спектра	1 а) вызывает нагревание кожи; б) повышает температуру тела; в) расширяет кожные сосуды; г) повышает обмен веществ; д) обладает бактерицидным действием	средний	5,0
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	5,0
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	высокий	8,0

		<p>4. Физиологические показатели</p> <p>5. Показатели микроклимата</p>		
ОПК-2.3	<p><i>Укажите все правильные ответы</i></p> <p>17. Факторы риска заболеваемости по обращаемости за медицинской помощью</p>	<p>1. Ожирение</p> <p>2. Нерегулярное прохождение медицинских осмотров</p> <p>3. Наличие сопутствующих аллергических заболеваний</p> <p>4. Переполненность групп детских учреждений</p> <p>5. Врожденная предрасположенность к простудным заболеваниям</p> <p>6. Неудовлетворительные социально-бытовые условия</p>	высокий	8,0
ОПК-2.2 ОПК-2.3	<p><i>Закончите предложение</i></p> <p>18. Рациональное питание – это</p>	<p>качественно и количественно полноценное, сбалансированное, адекватное питание, правильно распределенное по приемам</p>	высокий	8,0

ОПК-2.3	<p><i>Выберите правильную комбинацию ответов</i></p> <p>19. Биологическая роль углеводов:</p> <ol style="list-style-type: none"> 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 	<ol style="list-style-type: none"> 1) 2,3 2) 4,5 3) 1,2 4) 1,2,3 5) 3,4 	высокий	8,0
ОПК-2.2	<p><i>Закончите предложение</i></p> <p>20. Эндемические заболевания - это</p>	заболевания, вызываемые недостаточным или избыточным поступлением в организм микроэлементов, в связи с их низким или высоким содержанием в окружающей среде	высокий	8,0