

Тестовое задание для диагностического тестирования по дисциплине:**Анатомия человека 1 СЕМЕСТР**

Код, направление подготовки	49.03.01 Физическая культура
Направленность (профиль)	Спортивная тренировка
Форма обучения	очная
Кафедра-разработчик	Морфологии и физиологии
Выпускающая кафедра	кафедра теории физической культуры

Проверяющая компетенция	Задание	Варианты ответов	Тип сложности вопроса
ОПК-1.2 ОПК-1.3	Укажите один правильный ответ 1. Сколько шейных позвонков?	1) 10; 2) 7; 3) 6	низкий
ОПК-1.2 ОПК-1.3	Укажите один правильный ответ 2. Какие мышцы живота участвуют в формировании брюшного пресса?	1) прямая мышца живота; 2) широчайшая мышца спины; 3) повздошно-поясничная мышца	низкий
ОПК-1.2 ОПК-1.3	Укажите один правильный ответ 3. Что происходит в ротовой полости?	1) формирование пищевого комка; 2) расщепление белков	низкий
ОПК-1.2 ОПК-1.3	Укажите один правильный ответ 4. Функциональное значение гортани:	1) проведение воздуха; 2) голосообразование; 3) проведение воздуха; голосообразование	низкий
ОПК-1.2 ОПК-1.3	Укажите один правильный ответ 5. Сколько камер имеет сердце:	1) 4; 2) 3; 3) 2	низкий
ОПК-1.2 ОПК-1.3	Укажите все правильные ответы 6. Какие кости относятся к длинным трубчатым костям?	1) плечевая; 2) бедренная; 3) пястная	средний

ОПК-1.2 ОПК-1.3	Укажите все правильные ответы 7. Какие 2 группы мышц плеча вы знаете?	1) передняя; 2) промежуточная; 3) задняя	средний
ОПК-1.2 ОПК-1.3	Укажите все правильные ответы 8. Что вырабатывает поджелудочная железа?	1) сок поджелудочной железы; 2) гормоны: инсулин; 3) кровь; 4) спинномозговую жидкость	средний
ОПК-1.2 ОПК-1.3	Укажите все правильные ответы 9. На какие носовые ходы разделена носовая полость:	1) верхний, средний, нижний; 2) правый и левый общие носовые ходы; 3) верхний, нижний	средний
ОПК-1.2 ОПК-1.3	Укажите все правильные ответы 10. Какие камеры имеет сердце:	1) Правое предсердие; 2) Левый желудочек; 3) Правый желудочек; 4) Левое предсердие	средний
ОПК-1.2 ОПК-1.3	Укажите все правильные ответы 11. Какие отделы имеет нервная система:	1) Центральный; 2) Промежуточный; 3) Периферический	средний
ОПК-1.2 ОПК-1.3	Укажите все правильные ответы 12. Какие движения возможны в локтевом суставе?	1) сгибание – разгибание; 2) отведение – приведение; 3) вращение кнутри – кнаружи	средний
ОПК-1.2 ОПК-1.3	Укажите все правильные ответы 13. Из каких веществ состоит спинной мозг:	1) Белое вещество; 2) Красное вещество; 3) Серое вещество	средний
ОПК-1.2 ОПК-1.3	Укажите все правильные ответы 14. Из чего состоит стенка трахеи:	1) слизистая оболочка; 2) хрящевые полукольца; 3) соединительная ткань	средний
ОПК-1.2 ОПК-1.3	Укажите все правильные ответы 15. Назовите мышцы, сгибающие голень в коленном суставе?	1) двуглавая мышца бедра; 2) полуперепончатая мышца; 3) четырехглавая мышца бедра	средний
ОПК-1.2 ОПК-1.3	Закончите предложение 16. Нейрон - это		высокий
ОПК-1.2	Закончите предложение		высокий

ОПК-1.3	17. Сустав - это		
ОПК-1.2 ОПК-1.3	Закончите предложение 18. Брюшина – это		высокий
ОПК-1.2 ОПК-1.3	Выберите правильную комбинацию ответов 19. Порядок расположения отделов позвоночника:	1) грудной, шейный, поясничный, крестцовый, копчик; 2) шейный, поясничный, крестцовый, грудной, копчик; 3) шейный, грудной, поясничный, крестцовый, копчик; 4) копчик, шейный, поясничный, грудной, крестцовый	высокий
ОПК-1.2 ОПК-1.3	Закончите предложение 20. С ротовой полости до желудка пищевой комок перемещается по:		высокий