

Документ подписан простой электронной подписью
 Информация о владельце:
 ФИО: Косенок Сергей Михайлович
 Должность: ректор
 Дата подписания: 14.06.2024 07:32:50
 Уникальный программный ключ:
 e3a68f3eaa1e62674b54f4998099d3d6bfde1858

Тестовое задание для диагностического тестирования по дисциплине:

Физиология ВНД и сенсорных систем, СЕМЕСТР 3

Код, направление подготовки	37.05.01 «Клиническая психология»
Направленность (профиль)	Патопсихологическая диагностика и психотерапия
Форма обучения	очная
Кафедра-разработчик	Психология
Выпускающая кафедра	Психология

Проверяемая компетенция	Задание	Варианты ответов	Тип сложности вопроса	Кол-во баллов за правильный ответ
ОПК – 2.1	Укажите один правильный ответ 1. что входит в предмет изучения физиологии ВНД:	1) процессы возбуждения и торможения в коре больших полушарий мозга; 2) передача и переработка информации в сенсорных системах; 3) динамическая локализация функций в коре; 4) морфологические и функциональные особенности ЦНС; 5) возрастные особенности функции ЦНС.	низкий	2,0
ОПК – 2.1	Укажите один правильный ответ 2. в чем состоит учение И. П. Павлова о ВНД:	1) учение об анализаторах; 2) восприятие; 3) эмоции; 4) представление; 5) субъективно осознаваемая деятельность.	низкий	2,0
ОПК – 2.1	Укажите один не правильный ответ 3. что не входит в характеристику условных рефлексов:	1) являются врожденными 2) приобретаются в течение жизни 3) принцип сигнальности 4) принцип целесообразности 5) нет специфического рецептивного поля	низкий	2,0
ОПК – 2.1	Укажите один правильный ответ 4. что входит в характеристику условных рефлексов:	1) являются врожденными 2) инстинктивное проявление 3) филогенетически древнее 4) есть специфическое рецептивное поле 5) нет специфического рецептивного поля	низкий	2,0
ОПК – 2.1	Укажите один правильный ответ	1) дифференцировочное; 2) врожденное;	низкий	2,0

	5. вид условного торможения рефлексов:	3) охранительное; 4) запредельное; 5) гаснувший тормоз.		
ОПК – 2.1	Укажите все правильные ответы 6. безусловное торможения рефлексов это:	1) дифференцировочное; 2) врожденное; 3) охранительное; 4) запредельное; 5) запаздывательное.	средний	5,0
ОПК – 2.1	Укажите все правильные ответы 7. методы исследования ВНД:	1) выработка условных рефлексов; 2) миография; 3) катетеризация по Сельдингеру; 4) фиброгастроскопия; 5) электроокулография.	средний	5,0
ОПК – 2.1	Укажите все правильные ответы 8. что входит в характеристику безусловных рефлексов:	1) являются врожденными; 2) приобретаются в течение жизни; 3) принцип сигнальности; 4) принцип целесообразности; 5) возникают при раздражении специфического рецептивного поля.	средний	5,0
ОПК – 2.1	Укажите все правильные ответы 9. в безусловное торможение не входит:	1) дифференцировочное; 2) врожденное; 3) охранительное; 4) запредельное; 5) гаснувший тормоз.	средний	5,0
ОПК – 2.1	Укажите все неверные ответы 10. В состав вестибулярного аппарата не входит:	1) круглый мешочек; 2) полукружный канал; 3) барабанная перепонка; 4) овальный мешочек; 5) кортиева орган;	средний	5,0
ОПК – 2.1	Укажите все правильные ответы 11. типы темперамента по Гиппократу-Галену входят:	1) сангвиник; 2) холерик; 3) меланхолик; 4) пикник; 5) брахиморфный.	средний	5,0
ОПК – 2.1	Укажите все правильные ответы 12. типы ВНД по И.П.Павлову:	1) сильный подвижный; 2) сильный инертный; 3) слабый; 4) долихоморфный; 5) брахиморфный.	средний	5,0
ОПК – 2.1	Укажите все правильные ответы 13. невроты по И. П. Павлову связаны с перенапряжением:	1) возникновение ВПСР; 2) процессов возбуждения; 3) возникновение ТПСР; 4) процессов торможения; 5) подвижность процессов торможения и возбуждения.	средний	5,0

ОПК – 2.1	Укажите все правильные ответы 14. классификация потребностей	1) социальные 2) культуральные 3) геополитические 4) биологические 5) идеальные	средний	5,0
ОПК – 2.1	Укажите все правильные ответы 15. какие явления входят в филогенез временных связей:	1) привыкание; 2) забывание; 3) условный рефлекс; 4) комбинационный рефлекс; 5) абстрактно-логические связи.	средний	5,0
ОПК – 2.1	Укажите все правильные ответы 16. распределите какие процессы относятся к элементам структуры поведенческого акта:	1) афферентный синтез (А, В) 2) эфферентный синтез (Г, Д) 3) принятие решения (Б) А) потребности; Б) эмоции; В) память; Г) программа действия; Д) акцептор результата действия.	высокий	8,0
ОПК – 2.1	Укажите все правильные ответы 17. распределите понятия относящиеся к соответствующим функциям:	1) память (А, Д) 2) потребности (Б, Г) 3) эмоции (В, Е) А) иконическая; Б) социальные; В) коммуникативная; Г) витальные; Д) экоическая; Е) подкрепляющая.	высокий	8,0
ОПК – 2.1	Закончите предложение 18. мелкие многочисленные кровоизлияния в мозг возникают:	При депривации ...	высокий	8,0
ОПК – 2.1	Выберите правильную комбинацию ответов 19. какие виды торможения являются врожденными: а) постоянный тормоз + гаснувший тормоз; б) постоянный тормоз + запредельное торможение; в) гаснувший тормоз +	1) а, в; 2) б, в; 3) а, б, в; 4) в, г; 5) а, б.	высокий	8,0

	условный тормоз; г) гаснувший тормоз + дифференцировочное торможение:			
ОПК – 2.1	<i>Укажите все правильные ответы</i> 20. Распределите понятия относящиеся к памяти:	1) виды памяти (А, Е) 2) процессы памяти (Б, В, Ж) 3) организация памяти (Г, Д, З) А) логическая; Б) импрегнация; В) ретенция; Г) иконическая; Д) кратковременная; Е) эмоциональная; Ж) репродукция; З) долговременная.	высокий	8,0