

اسئلة اختبار مادة علم النفس الفسيولوجي ١٤٣٤ هـ

1- علم النفس الفسيولوجي هو:

- أ- العلم الذي يدرس فسيولوجيا جسم الانسان
- ب- العلم الذي يدرس نفسية الفسيولوجيين
- ج- العلم الذي يدرس الجهاز العصبي
- د- العلم الذي يدرس الجهاز الاساس الفسيولوجي للظواهر النفسية

2- النفس هي:

- أ- الروح
- ب- الوظائف العليا للدماغ والجهاز العصبي
- ج- الوجدان والتفكير والسلوك
- د- ب+ج

3- هدف العلاج النفسي:

- أ- اصلاح الأجزاء التالفة ي الجهاز العصبي
- ب- إعادة التوازن البيولوجي للدماغ
- ج- تحديد الآثار الاجتماعية على النفس
- د- جميع ما ذكر

4- يركز أصحاب النزعة الطبيعية في علم النفس على:

- أ- الشعور
- ب- السلوك الخارجي
- ج- الأنماط المثالية
- د- جميع ما ذكر

5- يركز أصحاب النزعة الإنسانية على:

- أ- ايجاد قوانين جزئية للحالات الانسانية
- ب- اللاشعوري
- ج- أن العادة عبارة عن التسلسل أفعال منعكسة شرطية
- د- جميع ما ذكر

6- علم الفسيولوجي يدرس:

- أ- السلوك من حيث الدلالة الرمزية
- ب- السلوك من حيث الدلالة المادية
- ج- الوظائف الجسمية
- د- ب+ج

7- مجال علم النفس الفسيولوجي:

- أ- أجهزة الجسم والنشاط النفسي
- ب- أثر الحالات النفسية في الجسم
- ج- دراسة السلوك الكلي مع عدم اغفال السلوك الجزئي
- د- جميع ما ذكر

8- الجهاز الذي يسيطر على أجهزة الجسم المختلفة:

- أ- التنفسي
- ب- القلبي التنفسي
- ج- العصبي
- د- الغدي

9- من مهام الجهاز العصبي:

- أ- يربط بين الاعضاء الداخلية ولوحة القيادة المركزية
- ب- يربط بين الاعضاء المتصلة بالبيئة الخارجية ولوحة القيادة المركزية

ج-مكان لاتخاذ القرار ونقله
د-جميع ما ذكر

10- تسمى الخلية العصبية:

أ-الأميبيا

الخيارات نافصة بس الإجابة هي [النيرون]

11- تختلف الخلية العصبية بوجود...

المحور

12- تتضمن أقسام الجهاز العصبي المركزي

الدماغ

13- يتكون الدماغ من..

جميع ما ذكر

14- العقد العصبية عبارة عن مجموعة خلايا عصبية موجودة..

خارج النخاع الشوكي

15- المنطقة الرمادية عبارة عن..

مناطق في المخ

16- من وظائف الجهاز العصبي:

أ-نقل الاحساس

ب-نقل الاوامر الحركية

ج-الافعال المنعكسة

د-جميع ما ذكر

17- يوجد السائل المخي الشوكي حول:

أ-النخاع الشوكي فقط

ب-المخ فقط

ج-المخ والنخاع الشوكي

د-الدماغ والنخاع الشوكي

18- يحاط الدماغ بثلاث أغشية مرتبة كالتالية:

أ-الام الحانية ثم الجافية ثم العنكبوتية

ب-الام الحانية ثم العنكبوتية ثم الجافية

ج-الام العنكبوتية ثم الجافية ثم الحانية

د-الام العنكبوتية ثم الحانية ثم الجافية

19- القرنان الخلفيان في المنطقة الرمادية من النخاع الشوكي تتكون من خلايا...

أ-الحركية

ب-الحسية

ج-المختلطة

د-الشوكية

20- يعتبر مركز الافعال المنعكسة في الجهاز العصبي المركزي:

- أ-المخ
ب-المخيخ
ج-النخاع الشوكي
د-النخاع المستطيل
-21 موقع مركز التنفس في الدماغ هو:

- أ-المهاد
ب-النخاع
ج-تحت المهاد
د-المخيخ
-22 التوازن مرتبط ب:

- أ-المخيخ
ب-النخاع الشوكي
ج-الاعصاب الشوكية
د-الاعصاب الدماغية
-23 نصف المخ الطاعي هو الذي يتحكم ب:

- أ-اللغة
ب-التعبير
ج-التحليل
د-جميع ما ذكر
-24 الحساسية الباطنية العامة تربط ب:

- أ-التوتر العضلي
ب-امتلاء و إفراغ الأحشاء
ج-الأوتار
د-أعضاء خاصة

- 25 مظاهر الحساسية الباطنية العامة:
أ-الجوع
ب-العطش
ج-الانقلابات المزاجية
د-جميع ما ذكر

- 26 فقدان القدرة على التمييز بين الجوع والشبع:
أ-احتلال الحساسية الباطنية العامة
ب-احتلال الحساسية الباطنية الخاصة
ج-احتلال الحساسية المستقبلية للمنبهات الخارجية
د-احتلال الحساسية الذوقية

- 27 الحساسية الباطنية الخاصة ترتبط ب:
أ-الحركة
ب-الشهوة
ج-التعب
د-الانفعالات

- 28 من أدوات الحساسية الباطنية الخاصة:
أ-المفاصل
ب-الأوتار
ج-الحساسية اللمسية العميقة
د-الصوان

29- أقسام الحساسية الباطنية الخاصة:

- أ- الاحساس بالوجود النفساني
- ب- الحساسية الخاصة بنظام الروافع
- ج- الحساسية الخاصة بالجهاز التيهي

دب+ج

30- الاحساس بالضغط العميق وبالجهد والمقاومة والتعب وثقل الاجسام يرتبط ب:

- أ- الحاسة الحركية
- ب- الحاسة التوتيرية العضلية
- ج- الحاسة الاستاتيكية

31- الحاسة الديناميكية ترتبط ب:

- أ- الأذن الداخلية
- ب- توازن القوى
- ج- تأثير القوى
- د- مدى الحركة

32- الاحساس بتحريك الجسم وانفعله بالنسبة للاتجاهات المكانية الثلاثة هي:

- أ- الحاسة الديناميكية
 - ب- الحاسة الاستاتيكية
 - ج- الحاسة الخاصة بالجهاز التيهي
- دب+ج

33- الاحساس بتوازن الرأس واتجاهه بالنسبة للجسم الثابت:

- أ- الحاسة الديناميكية
 - ب- الحاسة الاستاتيكية
 - ج- الحاسة الخاصة بالجهاز التيهي
- دب+ج

35- الحساسية الحشوية ترتبط ب:

- أ- الاحساس بالوجود النفساني
- ب- ادراك الخارج

36- كريات مسنر ترتبط ب:

- أ- الاحساس بالبرودة
- ب- الاحساس بالحرارة
- ج- التوتر العضلي
- د- الاحساس بالضغط

37- الاحساس الذي ينتقل عبر نهايات عصبية دقيقة وعارية وبسيطة ، هو:

- أ- الاحساس بالحرارة
- ب- الاحساس بالألم
- ج- الاحساس باللمس
- د- الاحساس بالبرودة

38- بصيلات كراوس ترتبط ب:

- أ- الاحساس بالحرارة
- ب- الاحساس بالألم
- ج- الاحساس باللمس
- د- الاحساس بالبرودة

39- كريات روفيني ترتبط ب:

- أ- الاحساس بالحرارة

ب-الاحساس بالألم

ج-الاحساس باللمس

د-الاحساس بالبرودة

40-يعتبر التنبيه اللمسي تنبيهاً:

أ-كيميائياً

ب-ميكانيكياً

ج-مختلطاً

د-حركياً

41-يتم شم الروائح إذا:

أ-كانت قوية

ب-ذابت في سائل الأنف

ج-ذابت في لعاب الفم

د-ب+ج

42-تقع النهايات الحسية للذوق في:

أ-اللسان

ب-حول لسان المزمار

ج-سقف الفم

د-أ+ب

43-توجد الخلايا العصبية الاسطوانية الشكل والتي تشبه القنينة ضيقة العنق في براعم:

أ-الشم

ب-الأوتار

ج-الذوق

44-يقع مركز الشم في القشرة المخية في الفص:

أ-الجبهي

ب-الجداري

ج-القفوي

د-الصدغي

45-إن براعم الذوق:

أ-انتشابة في الشكل

ب-انتشابه في التأثير بالمذاقات

ج-تختلف في التأثر بالمذاقات

د-ب+ج

46-طرف اللسان مرتبط ب:

أ-المذاق المر

ب-المذاق الحلو

ج-المذاق المالح

د-جميع ما ذكر

47-الجزء الأقل حساسية للمذاق في اللسان هو:

أ-طرف اللسان

ب-الجانب الأيمن للسان

ج-الجانب الأيسر للسان

د-قمة اللسان

48-تقع مستقبلات حاسة الشم في منطقة عند مستوى:

أ-أرنبة الأنف

ب-العينين

ج-منتصف الأنف

د-نقطة اتصال الأنف بالفم

49-يعتبر العصب الدماغي الشمي هو:

أ-الأول

ب-الثاني

ج-الثالث

د-الرابع

50-العمى الذوقي:

أ-الافتقار لبعض عناصر التذوق

ب-النقص الوراثي في مستقبلات ذوقية معينة

ج-شلل جزئي في اللسان

د-أب

51-يوجد مركز التذوق فيالمخ في الجزء الاسفل من

الجدارى

52-البقعه السوداء

الحدقة

53-هرمون الجونادوترين

الجنسية

54-زيادة نسبة الكالسيوم في الدمونقصها في العظام

تضخم الغدة جارة الدرقية

55-قصور هرمون الكورتزون

الديسون

56-حاسة الاتزان

57-تترى الالوان

الخلاياالمخروطية

58-الغدد المقناه

الجنسية

59-تضخم سمات الرجوله

الأندر وجين

60-المكان اللارادي

تحت المهاد،الفص الجبهي ب وج

61-نظريات مشاهدة العنف

المحاكاة

62- تغيرات اثناء النوم

63- تعتبر حالة النوم

يقبل فيه الانتباه إلى المنبهات الخارجية والبيئة

64- نظرية الكبت

نظرية دفاعية لاشعورية

65- اضطرابات الذاكرة تكون سبب عطب في

الفص الصدغي

66- تزداد نسبة الدوبامين في العدوان

التلقائي

67- الجهاز الذي يلعب دور في الانفعالات

68- فقدان الذاكرة المحيطي عبارة عن

69- من النظريات المفسرة للدوافع والانفعال التي تفيد ان مراكز خاصه في المخ والمهاد التحتاني هي

المسئولة عن الاثارة والتثبيط.

الحافز المهيدي

70- حركة الطيار

الدينامكية