

۱- تصویرات درونی که در بیرون از فرد وجود ندارد چه نام دارد؟

۱. هذیان

۲. توهمند

۳. خطای حسی

۲- کدام یک از دیدگاه های نظری در روان شناسی احساس و ادراک تاکید ویژه ای برای محدودیت قابلیتهای حسی قائل است؟

۱. پردازش اطلاعات

۲. ادراک مستقیم

۳. دوگانه نگری

۴. زیست شناختی

۳- کدام گزینه صحیح نمی باشد؟

۱. سایکوفیزیک کهن ترین بخش دانش روان شناسی است

۲. وظیفه اصلی دستگاه حسی، کشف تغییرات انرژی در محیط است

۳. اگر شدت محرک بیشتر از حد آستانه مطلق باشد موجود زنده آنرا احساس نخواهد کرد

۴. فخر پدر سایکوفیزیک است

۴- حداقل مقدار تحریک لازم برای تشخیص دو محرک از یکدیگر چه نام دارد؟

۱. آستانه مطلق موثر

۲. آستانه مطلق ثابت

۳. آستانه اختلافی

۴. محرک ثابت

۵- از نظر ادراکی چه عاملی تعیین کننده رنگ اشیاء است؟

۱. شفافیت

۲. طول موج

۳. ارتفاع موج

۴. شدت موج

۶- درونی ترین لایه چشم چه نام دارد؟

۱. مشیمیه

۲. میله ای

۳. شبکیه

۴. صلبیه

۱. قرنیه

۲. میله ای- مخروطی

۳. مخروطی- میله ای

۴. میله ای- میله ای

۱. میله ای- میله ای

۲. میله ای- میله ای

۳. میله ای- میله ای

۴. میله ای- میله ای

- ۸- کدام منطقه بینایی فاقد گیرنده های نور است؟

- ۱. لکه زرد
- ۲. نقطه کور
- ۳. شبکیه
- ۴. هیچکدام

- ۹- مهم ترین نوع تیز بینی کدامست؟

- ۱. تمایزی
- ۲. پویا
- ۳. تشخیصی
- ۴. الف و ب

- ۱۰- در چه حدی از درخشندگی بالاترین میزان اشباع رنگ وجود دارد؟

- ۱. حد متوسط
- ۲. بالاترین حد
- ۳. پایین ترین حد
- ۴. حال نوسان

- ۱۱- مجرایی که برای حفظ تساوی فشار هوا در داخل و خارج گوش وجود دارد چه نام دارد؟

- ۱. مجرای شنوایی
- ۲. لاله گوش
- ۳. پرده صماخ
- ۴. شیپور استاش

- ۱۲- کدام گزینه از مجراهای پیچ خورده حلزون گوش نمی باشد؟

- ۱. مجرای دهلیزی
- ۲. مجرای میانی
- ۳. مجرای شنوایی
- ۴. مجرای صماخی

- ۱۳- دلیل توجه زیاد پژوهشگران به دانه های پاچینی چیست؟

- ۱. این یاخته ها خیلی کم هستند
- ۲. این یاخته ها بزرگ هستند
- ۳. تقریبا در همه حیواناتی که دستگاه عصبی ساده دارند یافت می شوند
- ۴. همه موارد

- ۱۴- معمولا هر چه حرارت پوست بیشتر شود آستانه مطلق چه تغییری می کند؟

- ۱. پایین تر می آید
- ۲. بالاتر می رود
- ۳. بالا و سپس پایین می آید
- ۴. تغییر نمی کند

۱۵- کدامیک از نقاط بدن بسیار به درد حساس هستند؟

۱. پشت زانو
۲. کف پا
۳. نوک بینی
۴. قسمت داخلی لب

۱۶- وسط زبان به کدامیک از مزه ها حساس است؟

۱. شیرینی
۲. تلخی
۳. ترشی و شوری
۴. هیچکدام

۱۷- کدام بخش مغز در پردازش اطلاعات بویایی تخصیص یافته تر است؟

۱. نیمکره راست
۲. نیمکره چپ
۳. جسم پینه ای
۴. بصل النخاع

۱۸- کدامیک ترکیبی از اطلاعات حاصل از نمای خطی و اندازه اشیا نسبت به یکدیگر است؟

۱. نمای افقی
۲. شبیب بافت
۳. فاصله تا افق
۴. نمای جوی

۱۹- طبق کدام قانون عناصری که در یک جهت ادامه می یابند به صورت یک کل ادراک می شوند؟

۱. قانون مجاورت
۲. قانون مشابهت
۳. قانون برآزندگی
۴. قانون پرآگنانز

۲۰- ساعت زیست شناختی در درجه نخست بر اساس.....و در درجه دوم بر اساس..... تنظیم می شود؟

۱. حرارت محیط-نور
۲. نور-حرارت محیط
۳. نور-دمای بدن
۴. دمای بدن-نور

۲۱- ادراک ذهنی ما از گذشت زمان تحت تاثیر کدام عامل است؟

۱. تغییر
۲. تلاش
۳. توجه
۴. همه موارد

۲۲- هدف از حرکت تعقیبی چشم، ثبیت تصویر شی متحرك روی کدام بخش چشم است؟

۱. لکه زرد
۲. نقطه کور
۳. یاخته های میله ای
۴. شبکیه

-۲۳- این حرکت که یک شی ساکن که زمینه مشخصی ندارد متحرک به نظر می رسد چه نام دارد؟

- ۱. حرکت القایی
- ۲. حرکت خودجنبی
- ۳. حرکت زیست شناختی
- ۴. حرکت خودجوش

-۲۴- طبق کدام قانون اگر تصویر شبکیه ای دو شی یکسان باشد آنکه دورتر به نظر می رسد بزرگتر دیده خواهد شد؟

- ۱. قانون امرت
- ۲. قانون ثبات
- ۳. قانون مجاورت
- ۴. قانون مشابهت

-۲۵- در خطای ماه، در چه موقعیتی ماه بزرگتر به نظر می رسد؟

- ۱. بالای سر
- ۲. نزدیک به خط افق
- ۳. دورتر از خط افق
- ۴. هیچکدام

-۲۶- کدام مورد از نشانه های تصویر ادراک عمیق محسوب نمی شود؟

- ۱. فانهادگی
- ۲. شیب بافت
- ۳. تطابق
- ۴. نمای جوی

-۲۷- نخستین علامت حاکی از حساسیت انسان در مقابل تحریکات بیرونی در کدام حس دیده می شود؟

- ۱. بینایی
- ۲. بویایی
- ۳. لامسه
- ۴. شنوایی

-۲۸- کدام جنبه توجه با سن رابطه دارد؟

- ۱. کنترل توجه
- ۲. انتظار
- ۳. انعطاف پذیری
- ۴. الف و ج

-۲۹- تیزبینی نوزادان در حدود چه سنی کامل می شود؟

- ۱. یک سالگی
- ۲. ۷ماهگی
- ۳. عماهگی
- ۴. یک و نیم سالگی

-۳۰- بالارفتن آستانه بازشناسی و تشخیص حرکه های ترسناک و عاطفی چه نام دارد؟

- ۱. دفاع ادراکی
- ۲. تغییر شناختی
- ۳. آستانه اختلافی
- ۴. آستانه مطلق