

نام درس: روانشناسی تجربی

تعداد سؤال: ۳۰ تکمیلی -- تشریحی --

رشته تحصیلی: گرایش: روانشناسی

زمان امتحان: تستی و تکمیلی ۳۵ دقیقه تشریحی -- دقیقه

کد درس: ۱۲۱۷۰۲۵

تعداد کل صفحات: ۳

۱. توصیف پدیده‌های مهم، هدف کدام مرحله از مراحل روش آزمایشی است؟
الف. مشاهده ب. فرضیه ج. آزمایش د. طبقه‌بندی نتایج
۲. مشکلات و دشواریهای روان‌شناسی آزمایشی از چه نوعی می‌باشد؟
الف. آماری ب. اخلاقی ج. ابزاری د. ذهنی
۳. برای اولین بار، کدام دانشمند نظریه رنگها را ارائه داد؟
الف. فخنر ب. وونت ج. هلم هولتز د. ورتهایمر
۴. روان‌شناسی گشتالت، کدام مورد را اساس هر تبیین روان‌شناختی می‌داند؟
الف. رفتار قابل مشاهده ب. ویژگیهای آزمودنی ج. محیط د. فرم
۵. مرز یک مطالعه علمی و غیر علمی در کدام مرحله معلوم می‌شود؟
الف. آزمایش ب. مشاهده ج. فرضیه د. طبقه‌بندی نتایج
۶. در نتیجه یک آزمایش، کدامیک از عوامل زیر، بیشترین تاثیر را دارد؟
الف. آگاهی آزماینده ب. دستورالعمل ج. زمان آزمایش د. حالت آزمودنی
۷. اولین آزمایشی که از کتاب روان‌شناسی تجربی انجام می‌شود باید کدامیک باشد؟
الف. اثر آگاهی از نتایج بر عملکرد ب. سطوح کارآیی ج. واکنش هیجانی د. اندازه‌گیری حافظه
۸. آگاهی از نتیجه کار؛ کدامیک از موارد زیر را تحت تأثیر قرار می‌دهد؟
الف. هیجان آزمودنی ب. تمرکز آزمودنی ج. سرعت کار د. عملکرد بعدی
۹. آزمون خطرناکی تولوز - پیرون، وسیله کدام آزمایش محسوب می‌شود؟
الف. اندازه‌گیری حافظه ب. آستانه مطلق ج. کارآیی در شرایط مختلف د. واکنش هیجانی
۱۰. واکنش فردی که با دیدن مار فرار کند، در گزارش مربوط به واکنش‌های هیجانی تحت کدام عنوان باید قید شود؟
الف. واکنش‌های حرکتی ب. واکنش‌های عصبی نباتی ج. واکنش‌های درونی د. موقعیت تولید هیجان
۱۱. در آزمایش واکنش هیجانی، با استفاده از کدام فهرست، واکنش‌هایی که با موقعیت تولید هیجان مناسب بوده‌اند، مشخص می‌شود؟
الف. فهرست تنوع موقعیت‌ها ب. فهرست تنوع واکنش‌های حرکتی ج. فهرست توزیع شدت هیجانها بر حسب سن د. فهرست تعیین موقعیت‌های هیجان‌زا
۱۲. کدامیک از گزینه‌های زیر در ارتباط شدت محرک و شدت ادراک می‌باشد؟
الف. ادراک ب. حافظه ج. پسیکوفیزیک د. یادگیری
۱۳. در آزمایش آستانه مطلق تماس، کمترین وزن یک سوزن چقدر است؟
الف. ده گرم ب. ۲۰ صدم گرم ج. یک گرم د. یک صدم گرم
۱۴. در آزمایش آستانه مطلق تماس، حدود آستانه چگونه به دست می‌آید؟
الف. با استفاده از روش حدود ب. با استفاده از روش ثابت ج. با تغییر آستانه لحظه‌ای د. با استفاده از گیرنده‌های حسی

نام درس: روانشناسی تجربی

تعداد سؤال: نسی ۳۰ تکمیلی -- تشریحی --

رشته تحصیلی: گرایش: روانشناسی

زمان امتحان: تستی و تکمیلی ۳۵ دقیقه تشریحی -- دقیقه

کد درس: ۱۲۱۷۰۲۵

تعداد کل صفحات: ۳

۱۵. در آزمایش آستانه مطلق تماس، منظور از استراحت چیست؟

الف. تکان دادن دست

ب. عدم تحریک پوست با سوزن

ج. خلاصی آزمودنی از حالت دقت

د. خاراندن محل آزمایش

۱۶. در آزمایش آستانه دونقطه‌ای، بعد از کاهش فاصله دو نوک پرگار، تشخیص یک نقطه روی پوست، توسط آزمودنی، چه نامیده می‌شود؟

الف. آستانه نزولی

ب. آستانه صعودی

ج. آستانه تشخیصی

د. آستانه اختلافی

۱۷. محل انجام آزمایش آستانه دونقطه‌ای کجاست؟

الف. روی رگهای آشکار دست

ب. پشت دست یا ساعد

ج. کف دست یا پشت دست

د. ناحیه‌ای از دست که بی‌مو باشد

۱۸. فردی تفاوت بین دو وزنه ۱۲۰ و ۱۳۰ گرمی را تشخیص می‌دهد ولی وزنه ۱۲۰ و ۱۲۹ گرمی را یکسان می‌داند. آستانه اختلافی این فرد چقدر است؟

الف. ده گرم

ب. یک گرم

ج. پنج گرم

د. نه گرم

۱۹. آستانه اختلافی را برای چه محرکهایی می‌توان محاسبه کرد؟

الف. وزن

ب. سرما

ج. درد

د. همه محرکها

۲۰. فاصله بین آستانه بالا و پایین چه نامیده می‌شود؟

الف. حدود آستانه

ب. آستانه واقعی

ج. آستانه تشخیصی

د. آستانه لحظه‌ای

۲۱. چنانچه فردی وزنه ۹۲ گرمی و ۱۱۲ گرمی را برابر با وزنه ثابت ۱۰۰ گرمی تشخیص دهد، آستانه اختلافی واقعی کدام عدد می‌باشد؟

الف. ۲۰ گرم

ب. ۱۰ گرم

ج. ۱۰۲ گرم

د. $\frac{20}{100}$

۲۲. کدامیک از جملات زیر صحیح می‌باشد؟

الف. اثر یک تحریک به تحریکهای موثر قبل از آن وابسته نیست.

ب. اثر یک تحریک مستقل از متن مکانی آن است.

ج. اثر یک تحریک به تحریکهای پیرامونی آن بستگی دارد.

د. اثر یک تحریک مستقل از متن زمانی آن است.

۲۳. نتیجه تحریک کوتاه مدت و شدید یک نور چیست؟

الف. تضاد

ب. رنگ مکمل

ج. پس تصویر منفی

د. پس تصویر مثبت

۲۴. دالتونیسیم چیست؟

الف. کوررنگی نسبت به رنگ سبز و قرمز

ب. کوررنگی نسبت به رنگ قرمز

ج. کوررنگی نسبت به رنگ سبز

د. مخلوط کردن رنگهای سبز و قرمز

۲۵. کدامیک از آزمایشهای زیر وابستگی متقابل حواس حرکتی و بینایی را ثابت می‌کند؟

الف. مولر لایر

ب. دُمور

ج. اثر پس تصویری

د. لایبرنت

نام درس: روانشناسی تجربی

تعداد سؤال: ۳۰ تکمیلی -- تشریحی --

رشته تحصیلی: گرایش: روانشناسی

زمان امتحان: تستی و تکمیلی ۳۵ دقیقه تشریحی -- دقیقه

کد درس: ۱۲۱۷۰۲۵

تعداد کل صفحات: ۳

۲۶. آزمایش انتقال دو جانبه از طریق ترسیم در آیین، برای مطالعه چه نوع یادگیری می باشد؟

الف. یادگیری کوشش و خطا

ب. یادگیری حرکتی

ج. یادگیری اتفاقی

د. یادگیری ارادی

۲۷. در آزمایش منع قبلی، در نمودار مربوط به نتایج، اگر منحنی مرحله دوم در بالای منحنی مرحله اول قرار گیرد نشانه چیست؟

الف. غلبه یادگیریهای بعدی بر تاثیر آزمایش مقدماتی

ب. بی اثر بودن مزاحمت عادات قبلی در کسب عادات تازه

ج. غلبه یادگیریهای بعدی بر یادگیریهای قبلی

د. وجود عامل منع قبلی در کسب عادات تازه

۲۸. چنانچه نتیجه بازآموزی بالاتر از نتیجه یادگیری باشد، این نتیجه اصطلاحاً چه نامیده می شود؟

الف. یادافزایی

ب. یادآوری

ج. بازشناسی

د. یادگیری ارادی

۲۹. در آزمایش سطح آرزو، فاصله آزمودنی از آماج به کدام عامل زیر مربوط می شود؟

الف. سطح آرزوی او

ب. مهارت آزمودنی

ج. نگرش عینی او

د. نگرش ذهنی او

۳۰. در تبدیل خبر به شایعه، تحریف اجزا در جهت نگرشهای افراد گروه کدام ویژگی را نشان می دهد؟

الف. تحریف

ب. برجستگی

ج. هم سطحی

د. جذب