

تعداد سوال: نسخه ۳۰ نكمبلي -- تشربي
زمان امتحان: نسخه و نكمبلي ۳۵ لفته تشربي -- لفته
تعداد کل صفحات: ۳

نام درس: روانشناسی تجربی
رشته تحصیلی-گرایش: روانشناسی
کد درس: ۱۲۱۷۰۲۵

۱. توصیف پدیده‌های مهم ، هدف کدام مرحله از مراحل روش آزمایشی است؟

د. طبقه‌بندی نتایج	ب. فرضیه
ج. آزمایش	الف. مشاهده
۲. مشکلات و دشواریهای روان شناسی آزمایشی از چه نوعی می‌باشد؟

د. ذهنی	ب. اخلاقی
ج. ابزاری	الف. آماری
۳. برای اولین بار ، کدام دانشمند نظریه رنگها را ارائه داد؟

د. ورتهايمر	ب. وونت
ج. هلم هولتز	الف. فخر
۴. روان شناسی گشتالت ، کدام مورد را اساس هر تبیین روان شناختی می‌داند؟

د. فرم	ب. ويزگيهای آزمودنی
ج. محیط	الف. رفتار قابل مشاهده
۵. مرز یک مطالعه علمی و غیر علمی در کدام مرحله معلوم می‌شود؟

د. طبقه‌بندی نتایج	ب. مشاهده
ج. فرضیه	الف. آزمایش
۶. در نتیجه یک آزمایش ، کدامیک از عوامل زیر ، بیشترین تاثیر را دارد؟

د. حالت آزمودنی	ب. زمان آزمایش
ج. دستورالعمل	الف. آگاهی آزماینده
۷. اولین آزمایشی که از کتاب روان شناسی تجربی انجام می‌شود باید کدامیک باشد؟

د. اثر آگاهی از نتایج بر عملکرد	ب. سطوح کارآئی
ج. واکنش هیجانی	الف. اثر آگاهی از نتایج بر عملکرد
۸. آگاهی از نتیجه کار ؛ کدامیک از موارد زیر را تحت تأثیر قرار می‌دهد؟

د. عملکرد بعدی	ب. تمرکز آزمودنی
ج. سرعت کار	الف. هیجان آزمودنی
۹. آزمون خطزنی تولوز - پیرون ، وسیله کدام آزمایش محسوب می‌شود؟

ب. آستانه مطلق	د. واکنش هیجانی
ج. کارآئی در شرایط مختلف	الف. اندازه‌گیری حافظه
۱۰. واکنش فردی که با دیدن مار فرار کند ، در گزارش مربوط به واکنش‌های هیجانی تحت کدام عنوان باید قید شود؟

ب. واکنش‌های عصبی نباتی	الف. واکنش‌های حرکتی
د. موقعیت تولید هیجان	ج. واکنش‌های درونی
۱۱. در آزمایش واکنش هیجانی ، با استفاده از کدام فهرست ، واکنش‌هایی که با موقعیت تولید هیجان مناسب بوده‌اند ، مشخص می‌شود؟

ب. فهرست تنوع واکنش‌های حرکتی	الف. فهرست تنواع موقعیت‌ها
د. فهرست تعیین موقعیت‌های هیجان‌زا	ج. فهرست توزیع شدت هیجانها بر حسب سن
۱۲. کدامیک از گزینه‌های زیر در ارتباط شدت محرک و شدت ادراک می‌باشد؟

د. یادگیری	ب. حافظه
ج. پسیکوفیزیک	الف. ادراک
۱۳. در آزمایش آستانه مطلق تماس، کمترین وزن یک سوزن چقدر است؟

د. یک صدم گرم	ب. ۲۰ صدم گرم
ج. یک گرم	الف. ده گرم
۱۴. در آزمایش آستانه مطلق تماس ، حدود آستانه چگونه به دست می‌آید؟

ب. با استفاده از روش ثابت	الف. با استفاده از روش حدود
د. با استفاده از گیرنده‌های حسی	ج. با تغییر آستانه لحظه‌ای

تعداد سوال: نسخه ۳۰ نكمبلي -- تشربي
زمان امتحان: تستي و نكمبلي ۳۵ لفته تشربي -- لفته
تعداد کل صفحات: ۳

نام درسن: روانشناسی تجربی
رشته تحصیلی-گرایش: روانشناسی
کد درسن: ۱۲۱۷۰۲۵

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
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
ج. آستانه تشخیصی
د. آستانه اختلافی
۱۷. محل انجام آزمایش آستانه دونقطه‌ای کجاست؟
- الف. روی رگهای آشکار دست
ج. کف دست یا پشت دست
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
ج. پنج گرم
د. نه گرم
۱۹. آستانه اختلافی را برای چه محركهایی می‌توان محاسبه کرد؟
- الف. وزن
ج. درد
د. همه محركها
۲۰. فاصله بین آستانه بالا و پایین چه نامیده می‌شود؟
- الف. حدود آستانه
ج. آستانه واقعی
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. ۱۵۰
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. دالتونیسم چیست؟
- الف. کوررنگی نسبت به رنگ سبز و قرمز
ج. کوررنگی نسبت به رنگ سبز
۲۵. کدامیک از آزمایش‌های زیر وابستگی متقابل حواس حرکتی و بینایی را ثابت می‌کند؟
- الف. مولر لایر
ب. دُمور
ج. اثر پس تصویری
د. لاپرنت

تعداد سوال: نسخه ۳۰ نکملی -- تشریعی --
 زمان امتحان: نسخه و نکملی ۳۵ لفته تشریعی -- لفته
 تعداد کل صفحات: ۳

نام درس: روانشناسی تجربی
 رشته تحصیلی-گرایش: روانشناسی
 کد درس: ۱۲۱۷۰۲۵

۲۶. آزمایش انتقال دو جانبه از طریق ترسیم درآینه، برای مطالعه چه نوع یادگیری می‌باشد؟

- الف. یادگیری کوشش و خطا
- ب. یادگیری حرکتی
- د. یادگیری ارادی
- ج. یادگیری اتفاقی

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 می‌شود؟

- الف. یادافزایی
 - ب. یادآوری
 - ج. بازشناسی
 - د. یادگیری ارادی
۲۹. در آزمایش سطح آرزو، فاصله آزمودنی از آماج به کدام عامل زیر مربوط می‌شود؟
- الف. سطح آرزوی او
 - ب. مهارت آزمودنی
 - ج. نگرش ذهنی او
 - د. نگرش عینی او

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

- الف. تحریف
- ب. برجستگی
- ج. هم سطحی
- د. جذب