

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۶۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: روانشناسی تجربی

رشته تحصیلی/گد درس: روانشناسی گرایش روانشناسی عمومی، روانشناسی گرایش روانشناسی عمومی ۱۲۱۷۰۲۵ - روانشناسی ۱۲۱۷۲۳۹

۱- چهار مرحله روش آزمایشی به ترتیب عبارت است از:

۱. مشاهده- ارائه فرضیه- آزمایش- تنظیم و طبقه بندی
۲. ارائه فرضیه- مشاهده- آزمایش- تنظیم و طبقه بندی
۳. مشاهده- ارائه فرضیه- تنظیم و طبقه بندی- آزمایش
۴. ارائه فرضیه- مشاهده- تنظیم و طبقه بندی- آزمایش

۲- مرز علم و غیر علم در کدام مرحله روش آزمایشی مشخص می شود؟

۱. ارائه فرضیه
۲. مشاهده
۳. طبقه بندی و تنظیم نتایج
۴. آزمایش

۳- چه کسی نظریه رنگها را ارائه داد؟

۱. وونت
۲. فخر
۳. هلم ہولتز
۴. کهлер

۴- کدام روانشناسی معادل روانشناسی واتسون می باشد؟

۱. روانشناسی گشتالت کافکا
۲. روان شناسی شناختی آلیس
۳. روان شناسی سلوک پیر زانه
۴. روان شناسی رفتای اسکینر

۵- تاریخ شروع روان شناسی تجربی در چه سالی و توسط چه کسی بنیان گذاری شد؟

۱. وونت ۱۸۷۹
۲. فخر ۱۸۶۰
۳. وونت ۱۷۸۹
۴. فخر ۱۷۶۰

۶- نادیده گرفتن تفاوت های فردی از نظر پل فرس چگونه مورد انتقاد قرار گرفته است؟

۱. ذهنیت را فدای جزء می کند.
۲. کل را فدای جزء می کند.
۳. جزئی را فدای کلی می کند.
۴. عینیت را فدای ذهنیت می کند.

۷- کدامیک از مکاتب روانشناسی به این باور است که در بررسی یک رفتار ویژگی های آزمودنی و هم ویژگی های محیطی بایستی مورد بررسی قرار گیرد؟

۱. گشتالت
۲. انسان گرایی
۳. علم فیزیک
۴. رفتار گرایی

۸- چرا به معلمان توصیه می شود که دانش آموزان را باید از نتایج کار خود مطلع نمود؟

۱. سهولت یادگیری
۲. تحت تاثیر قرار دادن عملکردهای بعدی
۳. عملاید ای ندارد.
۴. کاهش فشار عصبی بر دانش آموز

۹- آزمون خط زنی تولوز- پیرون نام دیگر کدام آزمون می باشد؟

۱. دقت
۲. سرعت
۳. هدف
۴. حافظه

سوی سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۶۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: روانشناسی تجربی

رشته تحصیلی/گد درس: روانشناسی گرایش روانشناسی عمومی، روانشناسی گرایش روانشناسی عمومی ۱۲۱۷۰۲۵ - روانشناسی ۱۲۱۷۲۳۹

۱۰- کدام آزمایش ذیل هدف دیگری برای آشنایی با محاسبات آماری دارد؟

- ۱. سطوح کارایی
- ۲. اثر آگاهی از نتایج بر عملکرد
- ۳. واکنش در مقابل ترس و خشم
- ۴. کور رنگی

۱۱- در شرایط کار مضاعف و حواس پرتی از کدام آزمایش ذیل استفاده می شود؟

- ۱. سطوح کارایی
- ۲. روش حدود
- ۳. یادگیری و انتقال دو جانبه
- ۴. یادگیری فشرده و توزیعی

۱۲- این احساس که "دنیا به آخر رسیده است ، هیچ کاری از دست ما بر نمی آید " بیانگر کدام واکنش هیجانی است؟

- ۱. عصبی- نباتی
- ۲. کلامی
- ۳. درونی
- ۴. حرمتی

۱۳- از آزمودنی ها در آزمایش واکنش در مقابل خشم و ترس خواسته می شود که گزارش های خود را بی نام بنویسند تا:

- ۱. به خوبی شناخته نشوند.
- ۲. هیجان های شدید را بنویسند.
- ۳. با صداقت زیاد بنویسند.
- ۴. هیجان های نزدیک را بنویسند.

۱۴- کدامیک از واکنش های زیر به واکنش کلامی مربوط می شود؟

- ۱. اختلال در ادراک و حافظه
- ۲. خشک شدن آب دهان
- ۳. فرار کردن
- ۴. جیغ کشیدن

۱۵- اندازه گیری آستانه مطلق احساس تماس بر روی کدام نقطه از بدن انجام می گیرد؟

- ۱. ناحیه کوچکی از صورت
- ۲. ناحیه کوچکی از پا
- ۳. ناحیه کوچکی از دست
- ۴. ناحیه کوچکی از سر

۱۶- وزن کمترین سوزن لامسه سنج چقدر است؟

- ۱. یک صدم گرم
- ۲. پنج صدم گرم
- ۳. پنجاه صدم گرم
- ۴. یک گرم

۱۷- ویژگی افردی که رنگ های سبز و قرمز را مخلوط می بینند این است که .....

- ۱. رنگ های قرمز و سبز را نسبت به آبی و زرد تندتر می بینند.
- ۲. رنگ های آبی و زرد را نسبت به قرمز و سبز تندتر می بینند.
- ۳. رنگ های قرمز و سبز را نسبت به آبی و زرد ملایم تر می بینند.
- ۴. رنگ های آبی و زرد را نسبت به قرمز و سبز ملایم تر می بینند.

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: روانشناسی تجربی

رشته تحصیلی/گد درس: روانشناسی گرایش روانشناسی عمومی، روانشناسی گرایش روانشناسی عمومی ۱۲۱۷۰۲۵ - روانشناسی ۱۲۱۷۲۳۹

۱۸- برای تشخیص کور رنگی کارت های ایشیهارا از فاصله چند سانتی متری باید دیده شود؟

- ۱۰۰ . ۴      ۷۵ . ۳      ۵۰ . ۲      ۲۵ . ۱

۱۹- برای آشکار ساختن وابستگی ادراک های آنی به ادراک های بلا فاصل قبلی از چه روشی استفاده می شود؟

۴. آستانه مطلق      ۳. آستانه اختلافی      ۲. پس تصویر      ۱. تضاد هم‌مان

۲۰- یادگیری به چند صورت خود را نشان می دهد؟

۲. یادآوری-بازشناسی-صرفه جویی در بازارآزمی  
۴. تکرار- تمرین-حافظه
۱. تکرار-استدلال-بازشناسی  
۳. تکرار-تمرين-يادآوري

۲۱- در آزمایش منع بعدی از چه آزمون آماری برای مقایسه نتایج گروه آزمایشی با گروه کنترل استفاده می شود؟

۲. T برای گروه های مستقل  
۴. آنوا
۱. آزمون ویل کاکسون  
۳. آزمون ویل کاکسون

۲۲- منظور از نگرش عینی در آزمایش سطح آرزو چه می باشد؟

۲. سطح آرزو بالاتر از سطح عملکرد  
۴. تطبیق سطح آرزو با سطح عملکرد
۱. سطح آرزو بالاتر از سطح عملکرد  
۳. سطح عملکرد بالاتر از سطح آرزو

۲۳- سه ویژگی اصلی تغییر شکل در جریان انتقال خبر عبارتند از:

۲. هم سطحی- برجستگی- جذب- دفع  
۴. هم سطحی- جذب- انحراف
۱. هم سطحی- برجستگی- جذب  
۳. هم سطحی- برجستگی- انحراف

۲۴- کمترین تفاوت بین دو ارزش یک محرك معین که اجازه می دهد تا آن دو متفاوت تشخیص داده شود.

۴. آستانه اختلافی  
۳. آستانه دو نقطه ای  
۲. آستانه مطلق  
۱. آستانه تشخصی

۲۵- خطای بینایی حرکتی با بالا رفتن سن چه تغییری می یابد؟

۲. افزایش  
۴. اول کاهش سپس افزایش
۱. کاهش  
۳. اول افزایش سپس کاهش

۲۶- آزمایش ترسیم در آیینه برای بررسی کدام مورد مناسب است؟

۴. کورنگی  
۳. خطای مولر-لایر  
۲. انتقال دوجانبه  
۱. یادگیری فشرده

زمان آزمون (دقیقه) : تستی : ۶۰ تشریحی : ۰

تعداد سوالات : تستی : ۳۰ تشریحی : ۰

عنوان درس : روانشناسی تجربی

رشته تحصیلی / گد درس : روانشناسی گرایش روانشناسی عمومی، روانشناسی گرایش روانشناسی عمومی ۱۲۱۷۰۲۵ - روانشناسی ۱۲۱۷۲۳۹

- ۲۷- یادگیری بدون فاصله زمانی بین تمرین ها چه نوع یادگیری است؟

- |           |          |          |
|-----------|----------|----------|
| ۱. شناختی | ۲. فشرده | ۳. بینشی |
| ۴. توزیعی |          |          |

- ۲۸- نتیجه ای که فرد قبل از انجام دادن یک کار انتظار دارد چیست؟

- |              |         |              |
|--------------|---------|--------------|
| ۱. سطح آرزو  | ۲. شکست | ۳. نگرش ذهنی |
| ۴. نگرش عینی |         |              |

- ۲۹- در اجرای آزمایش شایعه به چند آزمودنی نیاز است؟

- |                    |                   |                     |
|--------------------|-------------------|---------------------|
| ۱. ۴ تا ۶ آزمودنی  | ۲. ۶ تا ۸ آزمودنی | ۳. ۱۰ تا ۱۲ آزمودنی |
| ۴. ۶ تا ۱۲ آزمودنی |                   |                     |

- ۳۰- در شایعه تضعیف اجزاء چه نامیده می شود؟

- |            |        |             |
|------------|--------|-------------|
| ۱. اغراق   | ۲. جذب | ۳. بر جستگی |
| ۴. هم سطحی |        |             |