



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

تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: انگیزش و هیجان

رشته تحصیلی/کد درس: روانشناسی گرایش روانشناسی عمومی ۱۲۱۷۰۲۷ - روانشناسی گرایش روانشناسی عمومی ۱۲۱۷۰۵۷

۱- به نظر سموئل بال، انگیزش در توضیح رفتار امری.....است؟

۱. استنباطی      ۲. عینی      ۳. حیاتی      ۴. مشهود

۲- کدام نظریه یکی از اساسی ترین بنیادهای عینی و علمی را برای توجیه نظریه های انگیزش نشان می دهد؟

۱. نظریه روانکاوی فروید      ۲. نظریه تکامل داروین  
۳. نظریه اخلاقی کلدبرگ      ۴. نظریه یادگیری

۳- به نظر مک دوگال، مهمترین عامل انگیزشی در رفتار کدامست؟

۱. غریزه ها      ۲. نیاز      ۳. سائق      ۴. اراده

۴- اینکه حالت خوشی و شنگولی آغازین سرانجام به خماری و کسالت می انجامد، مطابق کدام نظریه انگیزشی قابل توجیه است؟

۱. توازن      ۲. اراده آزاد      ۳. شرطی      ۴. فرایند مخالف

۵- خاستگاه اصلی و کلی انگیزه های آدمی کدام است؟

۱. غریزه      ۲. عواطف      ۳. ناکامی ها      ۴. نیازها

۶- در سلسله مراتب نیازهای مزلو کدامیک از نیازهای زیر جزء نیازهای رده بالا یا نیازهای رشد می باشد؟

۱. نیازهای زیباشناختی      ۲. نیاز به وابستگی      ۳. نیاز به امنیت      ۴. نیازهای فیزیولوژیک

۷- اگر بخش پیشین هیپوتالاموس موش به وسیله یک سیم هادی حرارت گرم شود، درجه حرارت بدن چه تغییری می کند؟

۱. کاهش می یابد.      ۲. افزایش می یابد.      ۳. تنظیم می شود.      ۴. تغییر نمی کند.

۸- علت اصلی از دست رفتن مایع درون سلولی کدامست؟

۱. تمرکز زیاد ماده پتاسیم در آب خارج از یاخته ها تا در آب درون آنها  
۲. تمرکز زیاد ماده پتاسیم در آب داخل یاخته ها تا در آب خارج آنها  
۳. تمرکز زیاد ماده سدیم در آب خارج از یاخته ها تا در آب درون آنها  
۴. تمرکز زیاد ماده سدیم در آب داخل یاخته ها تا در آب خارج آنها

۹- ترشح ماده رنین از کلیه ها کدام سازگاری فیزیولوژیکی را سبب می شود؟

۱. انقباض رگ های خونی      ۲. کاهش ادرار  
۳. افزایش نوشیدن آب      ۴. افزایش بازجذب آب از کلیه ها



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

تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: انگیزش و هیجان

رشته تحصیلی/کد درس: روانشناسی گرایش روانشناسی عمومی ۱۲۱۷۰۲۷ - ، روانشناسی گرایش روانشناسی عمومی ۱۲۱۷۰۵۷

۱۰- آسیب دیدن هیپوتالاموس جانبی در حیوان سبب چه اختلالی می شود؟

۱. حیوان وزن خود را در سطح بالاتری تنظیم می کند.
۲. حیوان وزن خود را در سطح پایین تری تنظیم می کند.
۳. دمای بدن حیوان افزایش می یابد.
۴. دمای بدن حیوان کاهش می یابد.

۱۱- اگر هر دو نواحی میان بطنی و جانبی هیپوتالاموس به یک اندازه آسیب ببینند حد مطلوب وزن بدن چه تغییری می کند؟

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

۱۲- وقتی به مجموعه نیگروسترایاتال در هیپوتالاموس جانبی آسیبی وارد شود که موجب قطع ارتباط این مجموعه شود چه اختلال یا اختلال هایی ایجاد می شود؟

۱. پارکینسون
۲. اختلال گفتاری
۳. لاغری مفرط
۴. هیچکدام

۱۳- کدام یک از گزینه های زیر از هورمون های جنسی نمی باشد؟

۱. جسم زرد
۲. استروژن
۳. پروژسترون
۴. آندروژن

۱۴- تحریک الکتریکی کدام بخش هیپوتالاموس در موش های نر، موجب جفتگیری و رفتارهای جنسی می شود؟

۱. پیشین
۲. میانی
۳. پسین
۴. پیرامونی

۱۵- مهم ترین عضو مسئول برای تنظیم برانگیختگی و رفتار جنسی کدامست؟

۱. کبد
۲. نخاع
۳. بیضه و تخمدان
۴. مغز

۱۶- اگر پلاسمای خون موش مادر تازه زایمان کرده را به موش باکره تزریق کنند چه اتفاقی می افتد؟

۱. در طولانی مدت شروع به نشان دادن رفتار مادرانه می کند.
۲. در کمتر از یک روز شروع به نشان دادن رفتار مادرانه می کند.
۳. هیچ تفاوتی در رفتار او ایجاد نمی شود.
۴. نسبت به نوزاد موش حساس شده و از او فرار می کند.

۱۷- توازن میان کدام هورمون ها موجب تولید شیر مادر می گردد؟

۱. پروژسترون - اپی نفرین
۲. هورمون های ماده - پرولاکتین
۳. پروژسترون - استروژن
۴. استروژن - اپی نفرین



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

تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: انگیزش و هیجان

رشته تحصیلی/کد درس: روانشناسی گرایش روانشناسی عمومی ۱۲۱۷۰۲۷ - روانشناسی گرایش روانشناسی عمومی ۱۲۱۷۰۵۷

۱۸- بر اساس نتایج هوگن و گرین برگر میان سنجش های میزان شده پیشرفت تحصیلی و کنجاوی چه رابطه ای وجود دارد؟

۱. رابطه مثبت ۰۱      ۲. رابطه منفی ۰۲      ۳. غالباً رابطه مثبت ۰۳      ۴. غالباً رابطه منفی ۰۴

۱۹- به نظر ژان پیاژه و مادام مونتسوری بهترین و بنیادی ترین دوره سنی برای رشد کنجاوی کدام است؟

۱. ۳-۵ سالگی ۰۱      ۲. ۵-۹ سالگی ۰۲      ۳. ۵-۱۲ سالگی ۰۳      ۴. ۳-۱۲ سالگی ۰۴

۲۰- برای اولین بار مفهوم موضع قدرت توسط چه کسی و در کدامیک از نظریات روان شناسی مطرح گردید؟

۱. فروید-روانکاوی ۰۱      ۲. راتر-یادگیری شناختی ۰۲      ۳. واتسوت-رفتارگرایی ۰۳      ۴. راتر-یادگیری اجتماعی ۰۴

۲۱- کدام گزینه از ابعاد چهارگانه واینر در تحلیل مفهوم موضع قدرت نمی باشد؟

۱. توانایی ۰۱      ۲. کوشش ۰۲      ۳. آسانی کار ۰۳      ۴. بخت و اقبال ۰۴

۲۲- برای بررسی آسیب های مغزی کدام روش دارای اهمیت بیشتری است؟

۱. روش شرح حال نگاری ۰۱      ۲. روش مطالعه موردی طولی ۰۲      ۳. روش مصاحبه ۰۳      ۴. روش ارزیابی اثرات رفتاری ۰۴

۲۳- هنگامی که میان اجزا و عناصر یادگیری ارتباط نیرومندی وجود دارد اضطراب چه تاثیری بر یادگیری دارد؟

۱. در یادگیری اختلال پدید می آورد. ۰۱      ۲. موجب تسهیل یادگیری می شود. ۰۲      ۳. تا حدی در یادگیری اختلال پدید می آورد. ۰۳      ۴. موجب پیچیدگی در یادگیری می شود. ۰۴

۲۴- افرادی که دارای انگیزه زیاد برای پرهیز از شکست هستند، از نظر اضطراب در سطح..... و از نظر نیاز برای پیشرفت در سطح..... هستند.

۱. پایین - بالا ۰۱      ۲. متوسط - بالا ۰۲      ۳. بالا - پایین ۰۳      ۴. بالا - متوسط ۰۴

۲۵- معروفترین آزمون برای سنجش اضطراب کدامست؟

۱. رورشاخ ۰۱      ۲. اندریافت موضوع ۰۲      ۳. کتل ۰۳      ۴. ساراسون ۰۴

۲۶- کدام عامل بر نیاز به پیشرفت بیشترین تاثیر را دارد؟

۱. ارزش های فرهنگی ۰۱      ۲. نظام های روابط اجتماعی ۰۲      ۳. فرایندهای تربیتی ۰۳      ۴. تعامل های همتایان ۰۴



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

تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: انگیزش و هیجان

رشته تحصیلی/کد درس: روانشناسی گرایش روانشناسی عمومی ۱۲۱۷۰۲۷ - روانشناسی گرایش روانشناسی عمومی ۱۲۱۷۰۵۷

۲۷- در بررسی های هافمن، موثرترین عامل در رفتار و انگیزه پیشرفت زنان کدام گزینه بود؟

۱. نیاز پایین در وابستگی
۲. نیاز بالا در وابستگی
۳. نیاز بالا در موفقیت
۴. نیاز پایین در موفقیت

۲۸- در روش نگاره ای آرونسون کدام گزینه درباره آزمودنیهای با انگیزه پیشرفت بالا صحیح می باشد؟

۱. بیشتر، خطهای درهم و روی هم افتاده را ترجیح می دهند و رسم می کنند.
۲. حاشیه کمتری از پایین صفحه را خالی می گذارند.
۳. کمتر، شکلهای مورب به وجود می آورند.
۴. خطهای چند موجی کمتری را رسم می کنند.

۲۹- کدام یک از موارد زیر از روش های آموزش انگیزه پیشرفت نمی باشد؟

۱. تخیل پروری
۲. توجه به گذشته و آینده
۳. استفاده از فعالیتهای حرکتی
۴. استفاده از عواطف و احساسات

۳۰- نخستین گام اصلی در اندازه گیری نگرشها توسط چه کسی برداشته شد؟

۱. ثرستون
۲. لیکرت
۳. آزگود
۴. گوتمن

۳۱- نگرش خودابزاری کنز و استاتلند با کدامیک از مفاهیم روانکاوی رابطه دارد؟

۱. غریزه
۲. تعارض
۳. همانندسازی
۴. ناهشیار

۳۲- در نظریه ناهماهنگی شناختی، تغییر نگرش بر اساس چه فرایندی صورت می گیرد؟

۱. همخوانی
۲. توازن
۳. افتراق
۴. درجه اعتماد

۳۳- کدامیک از نظریه های تغییر نگرش توسط هایدنر مطرح شد؟

۱. همسازی
۲. توافق
۳. ناهماهنگی شناختی
۴. توازن

۳۴- فلاندر در شرایط معلم محوری کدامیک از موارد زیر را مشاهده کرده است؟

۱. بی احساسی
۲. یکپارچگی عاطفی
۳. فعالیت بیشتر برای حل مساله
۴. شادابی



زمان آزمون (دقیقه): ۶۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: انگیزش و هیجان

رشته تحصیلی/کد درس: روانشناسی گرایش روانشناسی عمومی ۱۲۱۷۰۲۷ - ، روانشناسی گرایش روانشناسی عمومی ۱۲۱۷۰۵۷

۳۵- کدامیک از ابزار های نوشتاری رایج برای سنجش همنوایی نمی باشد؟

۱. مقیاس اف کالیفرنیا
۲. برنامه رجحان شخصی ادواردز
۳. شخصیت سنج چند رویه مینه سوتا
۴. پرسشنامه شادکامی آکسفورد

۳۶- به عقیده ثورندایک و اسکینر برای تثبیت رفتار باید همواره از چه چیزی بهره جست؟

۱. تقویت مثبت
۲. تقویت منفی
۳. تنبیه مثبت
۴. تنبیه منفی

۳۷- کدام گزینه درباره دستگاه عصبی سمپاتیک صحیح نمی باشد؟

۱. هنگامی به فعالیت می پردازد که ما در حال استراحت و آرامش هستیم.
۲. در بعضی از هیجان های شدید نظیر ترس و خشم فعال است.
۳. در هنگام هیجان باعث آزاد شدن هورمون های اپی نفرین و نوراپی نفرین می شود.
۴. هنگامی به فعالیت می پردازد که ما در حالت استرس و فشار هستیم.

۳۸- صدمه به بعضی از قسمتهای دستگاه کناری یا لیمبیک سبب تغییر در کدام یک از رفتارهای جانوران می شود؟

۱. رفتارهای ادراکی
۲. رفتارهای جنسی
۳. رفتارهای اجتماعی
۴. رفتارهای عاطفی

۳۹- مطابق نظریه شاختر-سینگر، وقتی یک حالت برانگیختگی پدید می آید ما چگونه هیجانی را تجربه می کنیم؟

۱. هیجانی که خود را در خور آن موقعیت می یابیم.
۲. غالباً هیجان خشم را تجربه می کنیم.
۳. هیجانی که بصورت واضح است.
۴. هیجانی که تغییرات بدنی در آن ارتباطی با احساس هیجان ندارد.

۴۰- در نظریه لازاروس، عامل مهم تولید هیجان کدام است؟

۱. شدت موقعیت
۲. ارزیابی از موقعیت محیطی
۳. ناکامی
۴. تعبیر و تفسیر ما از حالت برانگیختگی