

سری سوال: یک ۱

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

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: مقدمات نوروپسیکولوژی

رشته تحصیلی/ گد درس: روانشناسی گرایش روانشناسی عمومی، روانشناسی گرایش روانشناسی عمومی ۱۲۱۷۰۳۸

۱- کدام رویکرد نگاهی زیست شناسی در مطالعه روانشناسی است؟

۲. روانشناسی زیستی

۱. علوم اعصاب زیستی

۴. سایکوفارماکولوژی

۳. روان شناسی فیزیولوژیک

۲- در عصب روانشناسی با چه نوع فرایندهایی سروکار داریم؟

۴. مغزی

۳. ذهنی

۲. عالی ذهن

۱. شناختی

۳- اصطلاح عصب-روانشناسی برای اولین بار توسط چه کسی به کار برده شد؟

۴. ویشاو

۳. هب

۲. بروکا

۱. لشلی

۴- مونیز به خطر چه کشفی برنده جایزه نوبل شد؟

۲. معرفی روش جراحی لوکوتوم

۱. تاثیر قطعه بری پیش پیشانی در درمان بیماری روانی

۴. پیدا کردن مرکز کنترل رفتار در لوب پیشانی

۳. اثرات روان درمانی در جراحی ها

۵- کدام شاخه نوروپسیکولوژی مدبیون پیشرفت روانشناسی رشد است؟

۲. نوروپسیکولوژی مقایسه ای

۱. نوروپسیکولوژی بالینی

۴. نوروپسیکولوژی سالمندی

۳. نوروپسیکولوژی تحولی

۶- عصب روانشناسی امروزه بیشتر... است

۴. شناختی

۳. ذهنی

۲. عاطفی

۱. رفتاری

۷- مورد گیج باعث توجه به اهمیت کدام بخش مغز شد؟

۴. پس سری

۳. آهیانه

۲. پیشانی

۱. گیجگاهی

۸- پتانسیل برانگیخته بینایی را با چه موجی مشخص می کنند؟

۴. p100

p200

p300

۱. p400

۹- کدام روش هم ساختاری و هم عملکردی است؟

MEg .۴

EEg .۳

fMRI .۲

۱. PET

۱۰- استفاده از تاشیستوسکوب جزو چه نوع مطالعاتی است؟

۴. جانبی شدن

۳. رفتاری

۲. تصویربرداری

۱. فیزیولوژیک

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: مقدمات نوروپسیکولوژی

رشته تحصیلی/ گد درس: روانشناسی گرایش روانشناسی عمومی، روانشناسی گرایش روانشناسی عمومی ۱۲۱۷۰۳۸

سری سوال: ۱ یک

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

۱۱- کدام کار نورون شبیه مغز است؟

۴. یکپارچه کردن

۳. تفیریق کردن

۲. تجمع کردن

۱. منتقل کردن

۱۲- قانون بل-مازندي یعنی...

۲. نخاع دو بخش حسی و حرکتی دارد

۱. مغز دو ساختار کرتکس و نئوکرتکس دارد

۴. مغز همیشه چهار لوب دارد

۳. ریشه شکمی به موازات ریشه پشتی امتداد دارد

۱۳- مهمترین راه ارتباطی دو نیمکره چیست؟

۴. قشر مخطط

۳. جسم پینه ای

۲. رابط پشتی

۱. رابط قدامی

۱۴- فعالیت قلب توسط کدام دستگاه بازداری می شود؟

۴. پیرامونی

۳. خودمنخار

۲. پاراسمپاتیک

۱. سمپاتیک

۱۵- مدل‌های سازمانبندی سلسله مراتبی توسط کدام دانشمند مطرح شده است؟

۴. استرلینگ

۳. گشویند

۲. هب

۱. لوریا

۱۶- عملکردهای مغزی...

۲. بیشتر منطقه ای هستند

۱. بیشتر توزیعی هستند

۴. هم منطقه ای هستند هم منتشر

۳. نه توزیعی هستند و نه منتشر

۱۷- نیمکره چپ چه چیزی را کنترل می کند؟

۴. میدان بینایی راست

۳. چشم راست

۲. دست راست

۱. میدان بینایی چپ

۱۸- ناحیه ای که بین ورنیکه و شیار سیلویوس قرار دارد، چه نامیده می شود؟

۴. آهیانه پشتی

۳. شکنج آنگولار

۲. پلانوم گیجگاهی

۱. لوب گیجگاه

۱۹- نیمکره راست مسؤول چه ادرافی است؟

۴. متواالی

۳. هیجانی

۲. دیداری

۱. شنیداری

۲۰- برای درمان کدام بیماری جسم پینه ای قطع می شد؟

۴. منثیت

۳. صرع

۲. تورت

۱. پارکینسون

۲۱- طبق نظریه جکسون بالاترین سطح مغز چیست؟

۴. میان مغز

۳. ساقه مغز

۲. مغز پسین

۱. مغز پیشین

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: مقدمات نوروپسیکولوژی

رشته تحصیلی/ گد درس: روانشناسی گرایش روانشناسی عمومی، روانشناسی گرایش روانشناسی عمومی ۱۲۱۷۰۳۸

سری سوال: ۱ یک

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

۴. اپی نفرین

۳. دوپامین

۲. وازوپرسین

۱. اکسی توسین

۲۲- تخریب سلولهای تولیدکننده کدام ماده منجر به پارکینسون می شود؟

۴. فوق تalamوسی

۳. زیرتalamوسی

۲. شکمی-جانبی

۱. جسم سیاه

۲۳- بیماری بالیسم در اثر آسیب به چه هسته هایی ایجاد می شود؟

۴. الكل

۳. توتون

۲. چربی

۱. سیگار

۲۴- آتاکسی مخچه ای با مصرف چه ماده ای مرتبط است؟

۴. آگرافیا

۳. آگنوزیا

۲. آفازیا

۱. کنش پریشی

۲۵- قطع ارتباط نواحی زبانی و کرتکس مغزی منجر به چه آسیبی می شود؟

۴. پس سرس

۳. آهیانه

۲. گیجگاهی

۱. پیشانی

۲۶- ناحیه ورنیکه در کدام قطعه مغزی قرار دارد؟

۴. رفتارگرایی

۳. شناخت گرایی

۲. پیوندگرایی

۱. ارتباط گرایی

۲۷- مدل ورنیکه- گشویند به چه نامی مشهور است؟

۴. گیجگاهی انتهایی

۳. گیجگاهی تحتانی

۲. گیجگاهی فوکانی

۱. گیجگاهی میانی

۲۸- یادگیری مهارت‌ها بیشتر به چه بخش مرتبط است؟

۴. هیپوتalamوس

۳. هیپوکامپ

۲. گیجگاهی میانی

۱. مخچه

۲۹- آزمون ریون چه چیزی را می سنجد؟

۴. الحاق قطعات

۳. جورکردن

۲. تجسم فضایی

۱. توالی دیداری