

سری سوال: یک ۱

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

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: تربیت بدنی ۱

رشته تحصیلی/ گد درس: عمومی علوم انسانی ۱۲۱۵۱۵۲

۱- کدام یک از گزینه های زیر، جزء نقش ویتامین ها نیست؟

- ۲. تغذیه طبیعی برای آزادسازی انرژی
- ۴. تنظیم رفتارهای عصبی و روانی
- ۱. تولید مثل
- ۳. تامین انرژی

۲- برای افزایش استقامت دینامیکی از طریق تمرینات، وزنه انتخاب شده باید چند درصد حداکثر ظرفیت خود فرد باشد؟

- ۹۵
- ۸۰ الی ۵۰
- ۳۰ الی ۲۹
- ۱۰ الی ۱۵

۳- توانایی بدن برای رساندن و مصرف اکسیژن در کار و ورزش های شدید و طولانی را چه می گویند؟

- ۲. قدرت کانسنتریک
- ۴. استقامت یا آمادگی قلبی عروقی
- ۱. استقامت عضلانی
- ۳. قدرت اکسنتریک

۴- برابر بودن انرژی مصرفی و انرژی دریافتی را چه می گویند؟

- ۴. رژیم غذایی
- ۳. برنامه کنترل وزن
- ۲. موازنۀ انرژی
- ۱. تعادل غذایی

۵- برای اندازه گیری مستقیم انعطاف پذیری ایستا از کدام مورد زیر استفاده می شود؟

- ۴. اسپیرومتر
- ۳. گونیامتر
- ۲. کالیپر
- ۱. دینامومتر

۶- در کدام بخش نبض قابل لمس نیست؟

- ۴. سرخرگ بازویی
- ۳. سرخرگ جلوی پا
- ۲. سرخرگ رانی
- ۱. سرخرگ صورتی

۷- حرکت دراز و نشست برای ارزیابی کدام مورد زیر استفاده می شود؟

- ۲. استقامت عضلانی عضلات شکم
- ۴. استقامت عضلانی عضلات کمربند شانه ای
- ۱. قدرت عضلات شکم
- ۳. قدرت عضلات کمربند شانه ای

۸- در کدامیک از مراحل کشش ایستا، کشش تا مرز درد پیش می رود؟

- ۴. مرحله شروع
- ۳. کشش آسان
- ۲. کشش مؤثر
- ۱. کشش توسعه یافته

۹- قدرت پویا یا دینامیک چیست؟

- ۱. نیروی اعمال شده در برابر شی غیر متحرک یا ساکن
- ۲. نیروی اعمال شده توسط یک عضله هنگام حرکت بدن
- ۳. توانایی گروهی از عضلات برای اعمال نیرو روی یک مقاومت
- ۴. قابلیتی که موجب افزایش توانایی عمومی بدن می شود

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: تربیت بدنی ۱

رشته تحصیلی/ گد درس: عمومی علوم انسانی ۱۲۱۵۱۵۲

۱۰- برای حفظ قدرت بدست آمده توسط تمرینات منظم، حداقل چند جلسه تمرین در هفته لازم و ضروری است؟

۱. یک جلسه ۲. دو جلسه ۳. سه جلسه ۴. چهار جلسه

۱۱- کدام مورد، جزء حوزه های وابسته به تربیت بدنی نیست؟

۱. تندرنستی ۲. تفریحات سالم ۳. حرکات موزون ۴. فراغت

۱۲- سریع ترین دستگاه تولید انرژی در بدن چیست؟

۱. فسفات ۲. اسید لاکتیک ۳. اکسیژن ۴. هوایی

۱۳- کدام آزمون برای سنجش توان و قدرت انفجاری عضلات پاها است؟

۱. پرش عمودی ۲. رفت و برگشت ۳. زیگزاگ ۴. دوی ۳۰ متر

۱۴- به ازای چند کالری انرژی اضافه که وارد بدن می شود، یک گرم چربی در بدن ذخیره می شود؟

۱. ۶/۳ ۲. ۳/۶ ۳. ۹/۳ ۴. ۳/۹

۱۵- محاسبه مقدار وزنه در کدامیک از روش‌های زیر مشکل تر است؟

۱. واتکینز ۲. مک گوئین ۳. دلورم ۴. پیرامیدی

۱۶- تمرین ایستادن روی پاشنه پاها، باعث افزایش کدامیک از فاکتورهای زیر می گردد؟

۱. استقامت ۲. قدرت ۳. تعادل ۴. هماهنگی

۱۷- تجزیه کامل یک مولکول گلوکز از طریق روند دستگاه هوایی، چند مول انرژی (ATP) آزاد می کند؟

۱. ۲ ۲. ۷-۱۲ ۳. ۲۰ ۴. ۳۸

۱۸- حداقل فاصله زمانی بین محرک و پاسخ حرکتی به آن را چه می نامند؟

۱. سرعت کل بدن ۲. سرعت حرکت ۳. سرعت عکس العمل ۴. سرعت عضو

۱۹- چابکی در کدام یک از موارد زیر، نقش کمی دارد؟

۱. اسکی ۲. فوتبال ۳. بدمنیتون ۴. دو ماراتون

۲۰- میزان درصد چربی در زنان چاق چقدر است؟

۱. ۲۰ تا ۲۴ ۲. ۲۱ تا ۲۷ ۳. ۲۷ تا ۳۱ ۴. ۳۲ و بیشتر

سیری سوال: ۱ پک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ٦٠ تشریحی: ٠

تعداد سوالات: تستی: ۳۰: تشریحی:

عنوان درس: تربیت بدنی ۱

دشته تحصیلی / کد درس: عمومی علوم انسانی ۱۲۱۵۱۵۲

۲۱- توانایی احیاء آرام و دقیق حركات بدنی را چه می‌نامند؟

۱. تعداد
 ۲. هماهنگی
 ۳. وزش
 ۴. مهارت حرکتی

۲۲- کمترین ضایانیضد دکدام حالت است؟

۱. استاحت و دارکش، ۲. استاده، ۳. نیشتنه، ۴. حب، فعالیت

۲۳- کدام فاکتور، زیر، جزء آمادگی، حسماً، مرتبط با مهاجمان، ورزش (حکمه) است؟

١. حابك
 ٢. استقامت عضلانه
 ٣. استقامت قلبه، عرقه
 ٤. انعطاف بذري

-٤- مخصوص استفاده از کدام یک از کشش های زیر حتم افزایش اعطاف بذید، توصیه نمودند؟

١. كشش فعا | ٢. كشش غب فعا

٤. کیش، ب. تابه، (بالستیک) ٣. کیش، استا

تمامی حقوق ماده آنلاین محفوظ هستند

۱. قیاست، ۲. سمعت، ۳. انتهااف، ۴. همراهی

-۲۶- در ورزش ها - که بیش از ۳ دقیقه به طما م- انجامد، کدام دستگاه زندانی، مردم نیاز اقامه- م- کند؟

۱. همانچه ایجاد کنند ۲. ایندیکاتورها را ایجاد کنند ۳. فضای اش

-۲۷- آزمون خط کش، ۸ سانتیمتر، بار، اندازه گیر، کدام فاکتم، زد استفاده م شهد؟

١. سعّت عکس‌العما
٢. هماهنگ
٣. سعّت عکس‌العما
٤. تعداد

۲۸- تحلیل افتت: عضلات بدن به دنیا سماع، اجهه و نامند؟

٤. ناهنجار، اسکلت
٣. هب بلانی
٢. هب تامف
١. آتمف

^{۲۹}- آراء ساز، عضلان از اهداف کدام بکار جایه ها، تدبیر بدن است؟

۱. اجتماع ۲. روان ۳. جسمان ۴. فردی

۳۰- کدام یک از اهداف زیر مبین به اهداف گم کردن است؟

۱. کاهش متابولیسم مواد غذایی
۲. کاهش سرعت انتقال جریان عصبی
۳. افزایش حسنهای
۴. افزایش نمان انتقال