

سری سوال: یک ۱

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۵۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

**عنوان درس:** حرکات ورزشی و سرودهای خاص، حرکات ورزشی و سرودهای خاص کودکان

رشته تحصیلی/ گد درس: علوم تربیتی (آوپ پیش دبستانی و دبستانی) ۱۴۰۶۷ - علوم تربیتی (پیش دبستانی و دبستانی) چندبخشی ۱۴۱۳۵۱

۱- کدام یک از تخصص‌های حوزه تربیت بدنه و ورزشی، به دنبال برانگیختن ورزشکاران به هنگام رقابت در بالاترین سطوح توانایی می‌باشد؟

۱. فیزیولوژی ورزش      ۲. روانشناسی ورزش      ۳. جامعه‌شناس ورزش      ۴. بیومکانیک ورزش

۲- کدام یک از موارد زیر، از عناصر تشکیل‌دهنده آمادگی جسمانی مرتبط با تندرستی می‌باشد؟

۱. تعادل      ۲. توان      ۳. استقامت عضلانی      ۴. سرعت

۳- سازگاری‌های بعد از شرکت در استقامت قلبی تنفسی بر اثر ورزش کدام است؟

۱. کاهش حجم ضربه‌ای      ۲. کاهش چگالی مویرگی      ۳. کاهش زمان بازیافت پس از تمرین      ۴. کاهش تعداد میتوکندری‌ها در عضلات فعال

۴- بیشترین ضربان قلب در حین تمرین برای یک مورد ۵ ساله با آمادگی متوسط، زمانی که با شدت مناسب تمرین می‌نماید چقدر است؟

۱. ۱۱۹      ۲. ۱۲۳      ۳. ۱۲۷      ۴. ۱۳۵

۵- اثرات منفی بی‌تمرینی در کدام‌یک از فاکتورهای آمادگی جسمانی به نسبت بیشتر نمایان می‌شود؟

۱. قدرت      ۲. سرعت      ۳. آمادگی هوایی      ۴. آمادگی بی‌هوایی

۶- کدام‌یک از فعالیت‌های زیر، سبب می‌شود نیروی جاذبه از تجمع خون در اندام جلوگیری نماید؟

۱. محدودسازی فعالیت      ۲. بالانگه داشتن عضو      ۳. فشردن عضو      ۴. سفارش از کمپرس یخ

۷- قندهای پیچیده در کدام‌یک از مواد غذایی زیر بیشتر وجود دارد؟

۱. میوه‌جات      ۲. پستنی      ۳. شکلات      ۴. نوشابه

۸- مقدار مورد نیاز کدام‌یک از انواع مواد مغذی برای هر فرد بالغ، ۱-۸/۰ گرم به ازای هر کیلوگرم وزن بدن می‌باشد؟

۱. پروتئین      ۲. قند      ۳. چربی      ۴. ویتامین

۹- کدام‌یک از گزینه‌های زیر، حاوی چربی‌های اشباع شده بیشتری می‌باشد؟

۱. ذرت      ۲. تخم کتان      ۳. نارگیل      ۴. زیتون

۱۰- کدام‌یک از ویتامین‌های زیر، محلول در چربی می‌باشد؟

۱. B<sub>12</sub>      ۲. B<sub>6</sub>      ۳. C      ۴. K

سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): قسمی: ۵۰ تشریحی:

تعداد سوالات: قسمی: ۳۰ تشریحی:

**عنوان درس:** حرکات ورزشی و سرودهای خاص، حرکات ورزشی و سرودهای خاص کودکان

رشته تحصیلی/گد درس: علوم تربیتی (آوپ پیش دبستانی و دبستانی) چندبخشی ۱۴۱۱۳۵۱ - ۱۴۱۰۶۷ - علوم تربیتی (پیش دبستانی و دبستانی) چندبخشی ۱۴۱۱۳۵۱

۱۱- مصرف کدام یک از ویتامین‌ها، جذب آهن را تا ۳ برابر افزایش می‌دهد؟

E . ۴

C . ۳

B<sub>12</sub> . ۲

A . ۱

۱۲- مهم‌ترین منابع غذایی ویتامین E در کدام یک از مواد غذایی موجود می‌باشد؟

۴. توت فرنگی

۳. سیب زمینی

۲. گوشت قرمز

۱. روش‌های گیاهی

۱۳- برای ارزیابی **خطر بیماری قلبی** از کدام یک از سیستم‌های امتیازدهی استفاده می‌شود؟

۴. پرش سارجنت

۳. مارگاریا کالامن

۲. خرامینگهام

۱. پله هاروارد

۱۴- محیط دور کمر که شاخص متابعی برای نشان دادن خطر بالای بیماری قلبی عروقی است، به ترتیب برای مردان و زنان حداقل چه مقدار باید باشد؟

۲. ۱۱۵-۱۰۰ سانتی متر

۱. ۱۱۰-۱۰۰ سانتی متر

۴. ۹۵-۱۱۰ سانتی متر

۳. ۹۵-۱۰۰ سانتی متر

۱۵- در آزمون کوپر، سطح آمادگی افراد غیر ورزشکاری **کمتر** ۱۲ دقیقه مسافت ۲۰۰۰ متر را دویده‌اند، چه میزان می‌باشد؟

۴. عالی

۳. خیلی خوب

۲. خوب

۱. ضعیف

۱۶- معروف‌ترین آزمون سنجش انعطاف‌پذیری کدام است؟

۴. دلخواهی

۳. نشست و برخاست

۲. نشستن و رسیدن

۱. اسکوات

۱۷- کدام یک از مواد مغذی، اثر گرمایی **کمتر** نسبت به سایر مواد مغذی دارد؟

۴. ویتامین

۳. قند

۲. پروتئین

۱. چربی

۱۸- در بهترین رژیم غذایی کاهش وزن، فرد باید چه میزان کربوهیدرات مصرف نماید؟

۴. ۴۵-۲۰ درصد

۳. ۷۰-۸۵ درصد

۲. ۵۵-۷۰ درصد

۱. ۴۰-۵۰ درصد

۱۹- میزان کالری سوزانده شده توسط یک فرد ۷۰ کیلویی، در کدام یک از فعالیت‌های زیر که هر کدام ۱۵ دقیقه به طول می‌انجامد، بیشتر می‌باشد؟

۲. دویدن با شدت کم

۱. دویدن با شدت متوسط

۴. شناي متوسط

۳. شناي آهسته

سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): قسمتی: ۵۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: قسمتی: ۳۰ تشریحی: ۰

**عنوان درس:** حرکات ورزشی و سرودهای خاص، حرکات ورزشی و سرودهای خاص کودکان

**روش تحصیلی/گد درس:** علوم تربیتی (آوپ پیش دبستانی و دبستانی) ۱۲۱۱۳۵۱ - علوم تربیتی (پیش دبستانی و دبستانی) چندبخشی ۱۲۱۱۰۶۷

**۲۰- کدام یک از موارد در خصوص متابولسیم پایه صحیح می‌باشد؟**

۱. با افزایش سن، متابولسیم پایه کاهش می‌یابد.

۲. متابولسیم پایه در زنان بیشتر از مردان است.

۳. در زمان خوابیدن، متابولسیم پایه همانند بیماری می‌باشد.

۴. ترین از باخت مسابقه، سبب کاهش متابولسیم پایه می‌گردد.

**۲۱- کدام یک از دلایل وزن کاهش و وزن سبب از دست دادن سدیم و آب بدن می‌شوند؟**

۱. فوروزماید

۲. داروهای هورمونی

۳. داروهای میلین

۴. داروهای مهارکننده جذب سروتونین

**۲۲- کدام یک از روش‌های کاهش وزن با هدف تغییر ظرفیت محواهی گوارش انجام می‌گیرد؟**

۱. استفاده از کمربندهای لاغری

۲. استفاده از روش ویریشن

**۲۳- در کدام یک از فعالیت‌های زیر، چگالی استخوان‌های پا و ستون مهدها بیشتر تحت تأثیر قرار می‌گیرد؟**

۱. دویدن

۲. شناکردن

۳. دوچرخه‌سواری

۴. پیاده روی

**۲۴- کدام یک از موارد زیر، در خصوص پوکی استخوان صحیح می‌باشد؟**

۱. سیگار کشیدن تغییری در میزان تولید استروژن ایجاد نمی‌کند.

۲. بهترین شیوه برای درمان پوکی استخوان استروژن درمانی است.

۳. مصرف گوشت زیاد به افراد دچار پوکی استخوان توصیه می‌شود.

۴. مصرف رژیم غذایی سرشار از کلسیم و ویتامین D توصیه می‌شود.

**۲۵- کدام یک از موارد زیر، در خصوص تأثیر ورزش در افراد مبتلا به دیابت نوع دوم صحیح می‌باشد؟**

۱. افزایش گلوکز خون

۲. کاهش حساسیت و پاسخ انسولین

۳. کاهش فشار خون

۴. افزایش خطر ابتلا به بیماری‌های قلبی

**۲۶- کدام یک از ترکیبات زیر، موجب کاهش یبوست و تسهیل دفع مدفع می‌شود؟**

۱. آنتی اکسیدان‌ها

۲. فیبرها

۳. سلنیوم

۴. کاروتینوئید

سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۵۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

**عنوان درس:** حرکات ورزشی و سرودهای خاص، حرکات ورزشی و سرودهای خاص کودکان

رشته تحصیلی/گد درس: علوم تربیتی (آوپ پیش دبستانی و دبستانی) ۱۴۰۶۷ - علوم تربیتی (پیش دبستانی و دبستانی) چندبخشی ۱۴۱۱۳۵۱

- ۴۷- کدام یک از موارد در خصوص اصول فعالیتبدنی برای زنان باردار صحیح میباشد؟

۱. پرداختن به ورزش‌های سنگین، دشوار و رقابتی بلامانع است.

۲. ورزش کردن در هوای گرم و در فصل تابستان بلامانع است.

۳. می‌توان در انتهای دوره بارداری از ورزش‌هایی که به تعادل نیازمند است، استفاده نمود.

۴. ~~از ورزش~~ حالت خوابیده به پشت بعد از سه ماه اول بارداری خودداری شود.

- ۴۸- کدام یک از موارد زیر، حزء موارد منع نسبی ورزش در دوره بارداری میباشد؟

۱. اختلال عملکرد تیروئید

۱. کم خونی

۲. محدودیت رشد داخل رحمی

۲. دیابت نوع اول

- ۴۹- آسیب اسپرین به چه معنی بوده و در کدام ناحیه بیشتر رخ می‌دهد؟

۱. کشیدگی عضله، مج پا

۱. کشیدگی عضله، مج دست

۲. کشیدگی رباط، مج پا

۲. کشیدگی عضله، مج پا

۳. آسیب عرقی خونی

۲. سیگار کشیدن

۱. پرفشاری خون

۴. تنفس‌های عصبی

۳. آسیب عرقی خونی

۴. آسیب عرقی خونی

رقم	نوع المنهج	المنهج	الغرض	المؤلف
١	X			عادى
٢	X		د	عادى
٣	X		ح	عادى
٤	X		الف	عادى
٥	X		ح	عادى
٦	X		ب	عادى
٧	X		الف	عادى
٨	X		الف	عادى
٩	X		ح	عادى
١٠	X		د	عادى
١١	X		ح	عادى
١٢	X		الف	عادى
١٣	X		ب	عادى
١٤	X		ح	عادى
١٥	X		ح	عادى
١٦	X		الف	عادى
١٧	X		ب	عادى
١٨	X		الف	عادى
١٩	X		الف	عادى
٢٠	X		الف	عادى
٢١	X		الف	عادى
٢٢	X		ح	عادى
٢٣	X		الف	عادى
٢٤	X		د	عادى
٢٥	X		ح	عادى
٢٦	X		د	عادى
٢٧	X		ب	عادى
٢٨	X		الف	عادى
٢٩	X		ب	عادى
٣٠	X		الف	عادى