

سری سوال: یک ۱

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

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: ورزش ۱

رشته تحصیلی/گد درس: عمومی علوم پایه ۱۲۱۵۴۳۲

۱- ملاک ها و معیارهای تربیت بدنی در ایران باید منطبق بر معیارهای متداول چه جامعه ای می باشد؟

۱. جامعه جهانی ۲. ایران ۳. آسیا ۴. غرب آسیا

۲- هدف از آموزش روش ها و اصول فعالیت بدنی مانند روش صحیح نشستن چیست؟

۱. یادگیری اصول فعالیت بدنی ۲. بارز کردن علم متخصصین تربیت بدنی
۳. جلوگیری از بروز مشکلات جسمانی ۴. تنها باعث افزایش استقامت عضلانی می شود.

۳- ارزشها در کسانی که شخصیت اجتماعی دارند به چه شکلی است؟

۱. ارزش‌های فردی وجود ندارد. ۲. ارزش‌های اجتماعی مهم هستند.
۳. ارزش‌های فردی و اجتماعی وجود ندارند. ۴. ارزشها نقشی در اجتماعی شدن افراد ندارند.

۴- با توجه به اثراتی که ورزش بر رفتارهای فردی و اجتماعی دارد، شرکت در کدام رشته ورزشی حس مسئولیت پذیری را بهتر احیا می کند؟

۱. بدمنیتون ۲. تنیس روی میز ۳. دوی استقامت ۴. فوتبال

۵- کدام گزینه از تغییراتی است که ورزش در رفتار فردی افراد ایجاد می کند؟

۱. وظیفه شناسی ۲. توانایی برقراری روابط اجتماعی
۳. احترام به قوانین ۴. احیای حس مسئولیت پذیری

۶- ورزش چگونه موجب کاهش بی حوصلگی، دلتگی و نگرانی می شود؟

۱. افزایش اوقات فراغت ۲. کاهش اوقات فراغت
۳. کاهش مشکلات جسمانی ۴. قوی کردن بدن

۷- در فرد چاق نسبت کدام بافت به وزن بدن زیاد است؟

۱. نسبت چربی به وزن کل بدن ۲. نسبت عضله به وزن کل بدن
۳. نسبت استخوان به وزن کل بدن ۴. نسبت چربی و عضله به وزن کل بدن

۸- علت سکته قلبی چیست؟

۱. گشاد شدن شریان کرونر ۲. کوچک شدن قلب
۳. انسداد شریان کرونر ۴. رسوب چربی در سطح خارجی قلب

سری سوال: ۱ یک

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

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: ورزش ۱

رشته تحصیلی/گد درس: عمومی علوم پایه ۱۲۱۵۴۳۲

۹- در کدام عارضه بخشی از دستگاه عصبی از کار می‌افتد؟

۱. ناراحتی عصبی ۲. استرس ۳. افسردگی ۴. بیماری عصبی

۱۰- چرا کاهش چربی اضافی تنها با رژیم غذایی و بدون استفاده از ورزش شکست خورده است؟

۱. چون مقدار چربی کم شده اندک است.
۲. چون بافت عضلانی نیز کم می‌شود.
۳. تنها هنگام ورزش چربی می‌سوزد
۴. چون بافت استخوانی اضافه می‌شود.

۱۱- چه عاملی باعث افزایش شبکه مویرگی عضو بدن می‌شود؟

۱. کاهش چربی بدن ۲. استراحت کافی ۳. افزایش چربی عضو ۴. افزایش تحرک عضو

۱۲- اعمال ورزشی از کدام طبقه بر گاهش یا عدم مصرف سیگار موثر است؟

۱. فیزیولوژیکی ۲. اجتماعی ۳. روانی ۴. فرهنگی

۱۳- کدام ورزش را می‌توان از کودکی تا پیری انجام داد؟

۱. فوتبال ۲. شنا ۳. پرتاب وزنه ۴. وزنه برداری

۱۴- در شنای کرمال سینه بدن دارای چند وضعیت است و تفاوت آنها در چیست؟

۱. ۲ وضعیت و تفاوت آنها در جهت چرخش بدن است
۲. ۲ وضعیت و تفاوت آنها در جهت چرخش دستها است
۳. ۴ وضعیت و تفاوت آنها در جهت چرخش بدن و دستها است
۴. در کرمال سینه تنها یک وضعیت بدنی کشیده وجود دارد

۱۵- هنگام نفس گیری شنای کرمال سینه، دهان هوا گیری و بازدم را به ترتیب در کجا انجام می‌دهد؟

۱. داخل هوا-داخل آب ۲. داخل آب-داخل هوا
۳. داخل هوا-داخل هوا و آب
۴. داخل آب-داخل آب

۱۶- پاس‌های دقیق و نسبتاً دقیق والیبال را با کدام بخش‌های بدن می‌توان اجرا کرد؟

۱. بازو و پنجه ۲. بازو ۳. ساعد ۴. پنجه و ساعد

۱۷- ارتفاع تور والیبال در بازی کدام گروه زیر بزرگتر گرفته می‌شود؟

۱. زنان و مردان بلند قد
۲. مردان دارای قدهای متوسط و زنان بلند قد
۳. مردان
۴. تور والیبال را با قد افراد تنظیم می‌کنند

سری سوال: ۱ یک

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

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: ورزش ۱

رشته تحصیلی/ گد درس: عمومی علوم پایه ۱۲۱۵۴۳۲

۱۸- برای مهار توپ در فوتبال، اندامی که مهار توپ با آن انجام می شود، در کدام جهت حرکت می کند؟

- ۱. حرکتی نمی کند
- ۲. به عقب کشیده می شود
- ۳. به جلو حرکت می کند
- ۴. ابتدا به عقب و سپس به جلو حرکت می کند

۱۹- به ترتیب بیان کنید که نیروی لازم برای پرتاب اوت در فوتبال باید از کدام دست یا دستهای تأمین می شود و پاهای فرد هنگام پرتاب چه حالتی باید داشته باشند؟

- ۱. از هر دو دست- یک پا باید در تماس با زمین باشد
- ۲. از یک دست- یک پا باید در تماس با زمین باشد
- ۳. از هر دو دست- هر دو پا باید در تماس با زمین باشند
- ۴. می توان از یک یا دو دست استفاده کرد- هر دو پا باید در تماس با زمین باشند

۲۰- در کدام دریبل بسکتبال بازیکن زانو را خم می کند؟

- ۱. کوتاه
- ۲. متوسط
- ۳. بلند
- ۴. متوسط و بلند

۲۱- ابعاد زمین بسکتبال چند متر است؟

- ۱. ۴۰ در ۲۰ متر
- ۲. ۳۰ در ۱۵ متر
- ۳. ۲۵ در ۱۵ متر
- ۴. ۲۸ در ۱۵ متر

۲۲- در کدام ضربه لوب ارتفاع توپ کم و سرعت پیج هم کم است؟

- ۱. های لوب
- ۲. درایو لوب
- ۳. لوب پیج دار

۴. در لوب ها بین سرعت و پیج ارتباط معکوس وجود دارد و مشخصات ذکر شده برای هیچ کدام از لوبها نیست

۲۳- کدام متغیر در ورزش برای آقایان و خانم ها متفاوت است؟

- ۱. ارتفاع تور والیبال
- ۲. ارتفاع میز تنیس روی میز
- ۳. ابعاد زمین والیبال
- ۴. ابعاد زمین بسکتبال

۲۴- اولین مرحله گرم کردن چه فعالیتی است؟

- ۱. راه رفتن تند یا دویدن
- ۲. تمرينهای کششی
- ۳. تمرينهای نرمشی
- ۴. تمرينات نرمشی یا کششی

سری سوال: ۱ یک

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

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: ورزش ۱

ردشته تحصیلی/ گد درس: عمومی علوم پایه ۱۲۱۵۴۳۲

۲۵- کدام بافت بر انعطاف پذیری موثر نیست؟

۱. عضله ۲. تاندون ۳. غضروف ۴. استخوان

۲۶- در اجرای کدام روش افزایش انعطاف پذیری به یار کمکی نیازمند است؟

۱. استاتیک ۲. ساکن ۳. PNF ۴. بالستیک

۲۷- کشش عضلات ناحیه خارجی ران بیشتر برای کدام ورزشکاران اهمیت دارد؟

۱. ورزشکاران ورزشهای زرمی ۲. دوندگان استقامت ۳. بدمنیتون بازان ۴. بازیکنان تنیس

۲۸- هدف کدام آزمون اندازه گیری استقامت عضلانی است؟

۱. دوی رفت و برگشت ۳۶ متر ۲. پرش طول جفتی ۳. کشش بارفیکس ۴. دوی ۵۴۰ متر

۲۹- کدام آزمون در آزمون های آمادگی جسمانی آقایان اجرا نمی شود؟

۱. پرش طول جفتی ۲. انعطاف پذیری ۳. کشش بارفیکس ۴. دوی سرعت

۳۰- در کدام روش دویدن زمان استراحت و تمرین به طور دقیق اندازه گیری نمی شود؟

۱. فارتلیک ۲. جاگینگ ۳. متناوب ۴. تداومی

رقم سؤال	ماسخ صحيح	وضعية كلید
1	ب	عادي
2	ج	عادي
3	ب	عادي
4	د	عادي
5	الف	عادي
6	ب	عادي
7	الف	عادي
8	ج	عادي
9	د	عادي
10	ب	عادي
11	د	عادي
12	ج	عادي
13	ب	عادي
14	الف	عادي
15	ب	عادي
16	د	عادي
17	ج	عادي
18	ب	عادي
19	ج	عادي
20	الف	عادي
21	د	عادي
22	د	عادي
23	الف	عادي
24	الف	عادي
25	د	عادي
26	ج	عادي
27	ب	عادي
28	ج	عادي
29	ب	عادي
30	الف	عادي