

تعداد سوالات: تستی: ۲۴ تشریحی: ۰

عنوان درس: آمادگی جسمانی ۲-عملی - خواهران

روش تحصیلی/ گد درس: تربیت بدنی و علوم ورزشی، تربیت بدنی و علوم ورزشی (خواهران) ۱۴۰۴-۱۴۱۵

۱- کدام گزینه شرایطی پویا و چند بعدی است که به وراثت، محیط و اشتیاق شخص وابسته می باشد؟

۱. فعالیت بدنی ۲. سلامتی مثبت ۳. سلامتی روحی ۴. سلامتی ذهنی

۲- در کدام گزینه به توسعه کیفیت های مورد نیاز برای اجرای بهتر ورزش ها و دیگر فعالیت های جسمانی توجه می شود؟

۱. انعطاف پذیری

۲. آمادگی وابسته به تندرسنی ۳. آمادگی وابسته به توان

۳- کدام رشته ورزشی زیر تنها به آمادگی وابسته به مهارت نیاز دارد؟

۱. بدمنیتون ۲. اسکیت روی یخ ۳. شنا ۴. فوتبال

۴- کدام عبارت ذیل صحیح می باشد؟

۱. رژیم پر چربی از عوامل خطر آفرین اولیه برای بیماران قلبی می باشد.

۲. به عقیده بقراط تعذیه به تنها بی می تواند باعث تندرسنی انسان شود.

۳. پایین بودن (LDL) از عوامل خطر آفرین ثانویه برای بیماران قلبی می باشد.

۴. کسانی که در سطوح پایین به فعالیت بدنی می پردازنند، اغلب با افراد بی تحرک تفاوتی ندارند

۵- کدام گزینه از مزایای بلند مدت آمادگی جسمانی می باشد؟

۱. کاهش فیبرینوژن ۲. کاهش آستانه لاكتات ۳. کاهش حجم ضربه ای ۴. کاهش لیپوپروتئین کلسترول سنگین

۶- افزایش آمادگی قلبی - تنفسی بر اثر تمرين به کدام یک از موارد ذیل بستگی دارد؟

۱. اصل اضافه بار ۲. اصل سازگاری تمرين ۳. اصل تنوع ۴. اصل برگشت پذیری

۷- کدام گزینه از معیارهای غیر مستقیم ارزیابی آمادگی قلبی - تنفسی می باشد؟

۱. زمان و مسافت در آزمون های سرعتی ۲. اندازه گیری vo2max ۳. تعداد ضربان قلب هنگام استراحت ۴. سرعت برگشت ضربان قلب تمرين به حد استراحت

۸- کدامیک از فعالیتهای ورزشی زیر در تمام اجزاء آمادگی جسمانی، به ویژه در حیطه استقامت قلبی تنفسی مؤثر می باشد و مصرف انرژی در آن تقریباً معادل دویden می باشد؟

۱. راهپیمایی ۲. طناب زدن ۳. شنا کردن ۴. دوچرخه سواری

تعداد سوالات: تستی: ۲۴: تشریحی: ۰

عنوان درس: آمادگی جسمانی ۲-عملی - خواهان

روش تحصیلی/ گد درس: تربیت بدنی و علوم ورزشی، تربیت بدنی و علوم ورزشی (خواهان) ۱۴۰۴-۱۳۹۵

۹- کدام گزینه از آزمون های میدانی جهت تعیین آمادگی قلبی تنفسی می باشد؟

- | | | |
|---------------|----------------------|----------------------------|
| ۱. آزمون پله | ۲. آزمون بروس و بالک | ۳. آزمون آستراند - رایمینگ |
| ۴. آزمون کوپر | | |

۱۰- کدام گزینه مقیاس تعیین درک شخص از شدت فعالیتی که انجام می دهد، می باشد؟

- | | | | |
|---------|---------|-------------|---------|
| RPE . ۴ | GXT . ۳ | PAR - Q . ۲ | HRR . ۱ |
|---------|---------|-------------|---------|

۱۱- هنگامی که جسمی را از زمین بلند می کنیم، چه نوع انقباضی صورت می گیرد؟

- | | | | |
|------------|-----------|------------|-------------|
| ۱. هم جنبش | ۲. هم طول | ۳. هم تنفس | ۴. برون گرا |
|------------|-----------|------------|-------------|

۱۲- کدام گزینه از آثار تمرین قدرتی می باشد؟

- | | | | |
|-----------------------------|------------------------|--|----------------------|
| ۱. کاهش تراکم حجم میتوکندری | ۲. افزایش مهارهای عصبی | ۳. تغییر در مقدار نسبی تارهای عضلانی نوع اول و دوم | ۴. کاهش کاتکولامینها |
|-----------------------------|------------------------|--|----------------------|

۱۳- کدام عبارت در خصوص روش تمرینات پلیومتریک صحیح می باشد؟

- | | | | |
|--|---------------------------------|--|---|
| ۱. مقدار کشش مهم تر از سرعت مرحله برون گرا | ۲. تأکید بر سرعت مرحله برون گرا | ۳. کمک به کنترل بخش درون گردان در حرکات پویا | ۴. هدف از آن افزایش قدرت حداکثر می باشد |
|--|---------------------------------|--|---|

۱۴- در طراحی برنامه قدرت هم طول، شدت فعالیت چند درصد حداکثر قدرت می باشد؟

- | | | | |
|-------------|-----------------|-----------------|------------|
| ۱. ۱۰۰ درصد | ۲. ۸۰ - ۹۰ درصد | ۳. ۷۰ - ۸۰ درصد | ۴. ۶۰ درصد |
|-------------|-----------------|-----------------|------------|

۱۵- به مفصل آرنج که بیش از ۱۸۰ درجه باز می شود، چه می گویند؟

- | | | |
|--------------------------------|---------------------|-------------|
| ۱. مفصل دارای دامنه حرکتی فعال | ۲. آرنج انعطاف پذیر | ۳. مفصل نرم |
| | ۴. دو مفصل | |

۱۶- کدام عامل نقطه نهایی حرکت مفصل را محدود می کند؟

- | | | |
|---------|-----------------------|-------|
| ۱. پوست | ۲. عضلات و لیگامنت ها | ۳. سن |
| | ۴. ساختار استخوانی | |

۱۷- کارآئی (صرف انرژی) کدامیک از تکنیکهای کششی نسبت به دیگر تکنیکها بیشتر می باشد؟

- | | | | |
|------------|------------|--------|---------|
| ۱. استاتیک | ۲. بالستیک | ۳. PNF | ۴. فعال |
|------------|------------|--------|---------|

تعداد سوالات: تستی: ۲۴ تشریحی: ۰

عنوان درس: آمادگی جسمانی ۲-عملی - خواهران

وشته تحصیلی/ کد درس: تربیت بدنی و علوم ورزشی، تربیت بدنی و علوم ورزشی (خواهران) ۱۴۰۴-۱۴۱۵

۱۸- کلید پیشرفت چابکی چیست؟

۱. افزایش شتاب با حفظ کنترل بدن
۲. تغییر مسیر با کاهش سرعت
۳. به حداقل رساندن کاهش سرعت به هنگام تغییر مرکز ثقل بدن
۴. حفظ کنترل بدن همراه با افزایش سرعت

۱۹- هدف کدام یک از آزمون های زیر ارزیابی توان انفجاری می باشد؟

۱. مارگاریا - کالمون
۲. آزمون تی (T)
۳. آزمون پای پهلوی ادگرن
۴. آزمون ایلی نویز

۲۰- در این روش تمرین، حرکات سرعتی در جهت نیروی جاذبه مانند دویدن در سر پایینی انجام می شود؟

۱. تمرین سرعت حداکثر
۲. تمرین سرعت فوق حداکثر
۳. تمرین سرعت همراه با مقاومت
۴. تمرین توان انفجاری

۲۱- کدام گزینه در خصوص چاقی ژینکوئیدی صحیح می باشد؟

۱. باسن و بالای ران ذخیره چربی کمی دارند.
۲. الگوی توزیع چربی سیب شکل می باشد.
۳. ذخیره بیشتر چربی در نواحی شکم بسیار زیاد می باشد.
۴. ذخیره چربی در پایین تن می باشد.

۲۲- کدام گزینه از قدیمی ترین روش های اندازه گیری غیر مستقیم ترکیب بدن می باشد؟

۱. اندازه گیری ضخامت پوستی
۲. شاخص وزن نسبی
۳. اندازه گیری مقاومت الکتریکی بدن
۴. محاسبه شاخص توده بدن

۲۳- کدام یک از فعالیت های ورزشی زیر برای زنان باردار مناسب می باشد؟

۱. شنا
۲. اسب سواری
۳. بسکتبال
۴. هاکی

۲۴- کدام یک از فعالیت های ورزشی ذیل برای کودکان و نوجوانان زیانبار می باشد؟

۱. دراز و نشست معکوس
۲. دراز و نشست با زانوی خمیده
۳. بلند کردن هردو پا با هم
۴. حرکت کشیدن گردن