



رشته تحصیلی / گد درس: تربیت بدنی و علوم ورزشی دبیری، تربیت بدنی و علوم ورزشی (ناپیوسته)، تربیت بدنی و علوم ورزشی، تربیت بدنی و علوم ورزشی (خواهران)، تربیت بدنی و علوم ورزشی (برادران)، تربیت بدنی و علوم ورزشی (فیزیولوژی ورزش)، تربیت بدنی و علوم ورزشی (مدیریت ورزشی)، تربیت بدنی و علوم ورزشی (حرکات اصلاحی و آسیب شناسی) ۱۲۵۰۰۵

- ۱- فدراسیون بین المللی تنیس روی میز در کدام شهر و در چه سالی تشکیل شد ؟

۱. مونیخ - ۱۹۶۸ ۲. سئول - ۱۹۸۸ ۳. لندن - ۱۹۲۶ ۴. برلین - ۱۹۲۶

- ۲- کدامیک از گزینه های ذیل مربوط به شرایط استاندارد میز تنیس روی میز نیست؟

 ۱. سطح میز باید صاف و مسطح باشد.
 ۲. جنس میز عموماً از چوب است.
 ۳. رنگ میز باید به رنگ تیره برآق باشد.
 ۴. بر گشت توب از فاصله ۳۰/۵ سانتیمتر باید بین ۲۵-۲۲ سانتیمتر باشد.

- ۳- وزن استاندارد توپ تنیس روی میز چند گرم است؟

- ۱/۹۹-۲ . ۴ گرم ۳/۲۵-۳/۰۳ . ۳ گرم ۳/۸۳-۳ . ۲ گرم ۲/۰۳-۲/۰۴ . ۱ گرم

- ۴- چنانچه درست به موقعیت ساعت ۳ ضربه وارد شود، توب چگونه حرکت خواهد کرد؟

 ۱. با چرخش بالابی
 ۲. با چرخش زیری
 ۳. بدون چرخش
 ۴. با چرخش پهلوی

- ۵- در بکهند کنترلی قبل از ضربه راکت چه وضعیتی دارد؟

 - ۱. راکت باز و نزدیک میز قرار دارد.
 - ۲. راکت نیمه باز و دور از میز قرار دارد.
 - ۳. راکت باز و دور از میز قرار دارد.
 - ۴. راکت نیمه باز و نزدیک میز قرار دارد.

- ۶- هل دادن توب را از روی میز برای برگ داندن آن به میز حریف چه می‌گویند؟

۱. بلوک ۲. بوش ۳. کات ۴. لوب

- ۷- توضیح ذیل، مربوط به کدام نوع سرویس است؟

"در این نوع سرویس چنانچه توب به راکت ساکن برخورد کند، توب به سمت چپ میز حریف و حتی خارج از میز خواهد رفت"

۱. سرویس تاپ اسپین فورهند
۲. سرویس آندراسپین فورهند
۳. سرویس سایداسپین حب به است
۴. سرویس سایداسپین راست به حب

- ۸- در فورهند کنترلی چرخش توب به چه صورت است؟



پیام نور
دانشجویان
پایگاه خبری

PNUNA.COM

PNU بدنی و علوم

ورزشی (خواهران)، تربیت بدنی و علوم ورزشی (ناپیوسته)، تربیت بدنی و علوم ورزشی (فیزیولوژی ورزش)، تربیت بدنی و علوم ورزشی (مدیریت ورزشی)، تربیت بدنی و علوم ورزشی (حرکات اصلاحی و آسیب شناسی ۱۲۱۵۰۰۵

تعداد سوالات: تستی: ۲۴: تشریحی: ۰

عنوان درس: تنبیس روی میز-عملی

روش تحصیلی/ گد درس: تربیت بدنی و علوم ورزشی دبیری، تربیت بدنی و علوم ورزشی (ناپیوسته)، تربیت بدنی و علوم ورزشی (برادران)، تربیت بدنی و علوم ورزشی (فیزیولوژی ورزش)، تربیت بدنی و علوم ورزشی (مدیریت ورزشی)، تربیت بدنی و علوم ورزشی (حرکات اصلاحی و آسیب شناسی ۱۲۱۵۰۰۵

۱۷- در کات بیرون از میز هنگام حرکت دست به سمت پایین و جلو مج دست چه وضعیتی پیدا می کند؟

۲. به سمت پشت دست خمیده می شود

۴. صاف نگه داشته می شود

۱. در حالت خنثی باقی می ماند

۳. به سمت ساعد خم می شود

۱۸- کدامیک از مهارت‌های ذیل از ضربات دفاعی محسوب می شود؟

۴. پوش و تک

۳. پوش و کات

۲. لوب و پوش

۱. لوب و تک

۱۹- تعداد لایه های بدن راکت در بازیکنان کنترلی چند عدد است؟

۴. ۹ عدد

۳. ۷ عدد

۲. ۵ عدد

۱. ۳ عدد

۲۰- هنگام اجرای سرویس توب باید از کف دستها حداقل چند سانتیمتر بالا اندادخته شود؟

۴. ۱۸ سانتیمتر

۲. ۱۶ سانتیمتر

۳. ۳۰ سانتیمتر

۱. ۲۰ سانتیمتر

۲۱- وقت قانونی برای هر گیم چند دقیقه است؟

۱. تنبیس روی میز محدودیت زمانی ندارد

۲. ۱۲ دقیقه

۳. ۱۵ دقیقه

۴. ۱۷ دقیقه

۲۲- در حالت قرارگیری پشت میز زاویه بین ساعد و بازو تقریباً چند درجه است؟

۴. ۱۲۰ درجه

۳. ۹۰ درجه

۲. ۷۵ درجه

۱. ۴۵ درجه

۲۳- در ضربه کات روی میز فورهند توب به نیمه طرف فورهند راکت برخورد کرده و راکت بین توب

ضربه وارد می کند.

۴. بالینی- زیر و پشت

۳. بالایی- بالا و پشت

۲. پایینی- بالا و پشت

۱. پایینی- زیر و پشت

۲۴- کدام روکش زیر علاوه بر سرعت دارای کنترل خوبی بوده و برای کلاس‌های آموزشی مناسب است؟

۲. روکش لاستیکی معمولی دندانه دار

۱. روکش لاستیکی اسفنجی دندانه دار

۴. روکش لاستیکی ضد پیچ

۳. روکش لاستیکی اسفنجی دندانه دار معکوس