



سازمان آموزش فنی و حرفه‌ای کشور



جمهوری اسلامی ایران
وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی

نمونه سؤالات:

سوار کاری پیشرفته اسب های سواری

کد استاندارد: ۳۴۲۱۳۰۹۱۰۰۹۰۶۶۱

معاونت پژوهش، برنامه ریزی و سنجش مهارت
دفتر سنجش مهارت و صلاحیت حرفه ای

۱-اسب های مدرن از چه تاریخی شکل گرفتند؟

الف- چهار میلیون سال پیش

ب- سه میلیون سال پیش

ج- پنج میلیون سال پیش

د- دو میلیون سال پیش

۲-اومیپوس ها چند انگشت در قسمت خلفی و قدامی خود داشته اند؟

الف- دو انگشت قدامی دو انگشت خلفی

ب- چهار انگشت در قسمت قدامی سه انگشت در قسمت خلفی

ج- سه انگشت خلفی پنج انگشت قدامی

د- چهار انگشت در قسمت خلفی پنج انگشت در قسمت قدامی

۳-سگ دست به کدام اسب ها گفته می شود؟

الف- انحراف سم ها به داخل

ب- نجلوق

ج- انحراف سم ها به خارج

د- انحراف شانه

۴-بدن اسب به طور میانگین چند استخوان دارد ؟

الف- ۱۹۵ استخوان

ب- ۱۹۰ استخوان

ج- ۱۸۰ استخوان

د- ۲۰۵ استخوان

۵-اتصال کردن تبری شکل و عضلانی به تنه مربوط به کدام نژاد از نژادهای بومی ایران می باشد؟

الف- نژاد کرد

ب- نژاد عرب

ج- نژاد ترکمن

د- نژاد کاسپین

۶-قد اسب از ناحیه تا تاج سم اندازه گیری می شود؟

الف- قفا

ب- اولین مهره گردن

ج- پشت

د- جدوگاه



۷-..... عامل جذب غذاست، حرارت بدن را تنظیم و سموم را دفع می کند؟

الف- ویتامین ها

ب- مواد معدنی

ج- مواد فیبری

د- آب

۸- چند درصد از حجم خون اسب را آب تشکیل می دهد؟

الف- ۷۸ الی ۸۲ درصد

ب- ۸۷ الی ۹۲ درصد

ج- ۷۲ الی ۸۰ درصد

د- ۶۳ الی ۷۶ درصد

۹- اسب در طبیعت چند ساعت از شبانه روز را مشغول تغذیه می باشد؟

الف- ۱۴ الی ۱۸ ساعت

ب- ۱۵ الی ۲۰ ساعت

ج- ۱۶ الی ۲۰ ساعت

د- ۱۷ الی ۲۱ ساعت

۱۰- گام قدم، یورتمه و چهارنعل به ترتیب چند مرحله می باشد؟

الف- چهار، دو، سه

ب- دو سه چهار

ج- سه، دو، چهار

د- چهار، سه، دو

۱۱- سه اصل بنیادین سوارکاری چیست؟

الف- آرام، مستقیم به جلو

ب- تعادل آهنگ و تحرک

ج- تحرک، مستقیم و آرام

د- آرام مستقیم تعادل

۱۲- اثر نشیمن، ساق ها و دست ها به ترتیب چند درصد از اثرها را تشکیل می دهند

الف- ۵۰٪، ۳۰٪، ۳۰٪

ب- ۳۰٪، ۵۰٪، ۲۰٪

ج- ۱۰٪، ۵۰٪، ۴۰٪

د- ۵۰٪، ۴۰٪، ۱۰٪



۱۳- اثر پای داخل و دست خارج شامل کدام یک از موارد زیر است؟

الف- مرکب

ب- مرکب موافق

ج- ساده موافق

د- ساده مخالف

۱۴- تمامی اثرها در دایره اجرا می شوند به جز اثر

الف- دو

ب- سه

ج- یک

د- پنج

۱۵- انواع نشست در گام یورتمه گام است.

الف- دو

ب- یک

ج- چهار

د- سه

۱۶- ضربات این گام راشکم و کمر سوا کار جمع می کند؟

الف- یورتمه آزاد

ب- تاخت

ج- چهار نعل

د- یورتمه نشسته

۱۷- در کلیه گام ها کنترل بر عهده.....سوار کار می باشد.

الف- دست خارج

ب- دست داخل

ج- پای خارج

د- پای داخل

۱۸- کدام نرمش باعث کشش ساق ،بالا بردن بالاتنه ودر نتیجه باعث نرمی کمر می شود؟

الف- نرمش بازو

ب- نرمش چرخش ران ها

ج- چرخش پنجه پا

د- نوازش کیل



۱۹- فرمان از گوشه رو در کدام قسمت مانژ اجرا می شود؟

الف- پس از طی ۶متر از عرض

ب- پس از طی ۶متر از طول

ج- پس از طی ۱۰متر از طول

د- پس از طی ۱۰متر از عرض

۲۰- کدام یک از موارد زیر جزء حرکت انتقالی می باشد؟

الف- قدم به ایست

ب- یورتمه به چهار نعل

ج- چهار نعل به قدم

د- چهار نعل به یورتمه

۲۱- هدف از نیم توقف چیست؟

الف- رو به جلو کردن اسب

ب- کوتاه کردن گام ها

ج- هوشیار کردن اسب

د- انتقالی

۲۲- اولین مرحله یادگیری انواع گام ها برای یک اسب جوان کدام است؟

الف- چهار نعل

ب- یورتمه متوسط

ج- یورتمه کار

د- قدم

۲۳- هر گاه سوار کارنشست خود را عمیق کرده سپس فشارساق داده ودر نهایت اثر دست رابه اجرا گذارد

.....را اجرانمود.

الف- انتقالی

ب- به دهنه کردن

ج- یورتمه کشیده

د- انتقالی معکوس

۲۴- اثر سوم چیست؟

الف- اثر مرکب مخالف

ب- اثر مرکب موافق

ج- اثر ساده موافق

د- اثر ساده مخالف

۲۵- کولیک جزء بیماری های کدام دستگاه می باشد؟

الف- دستگاه تنفس

ب- دستگاه گوارش

ج- دستگاه گردش خون

د- دستگاه عصبی

۲۶- بی اشتهايي ناگهانی کوبیدن ویا کشیدن پاروی زمین ،ضربه زدن به شکم نگاه کردن به پهلوو غلطیدن روی زمین از علائم کدام بیماری در اسب می باشد؟

الف- لمیناییتیس

ب- تاندونیت

ج- کزاز

د- کولیک

۲۷- کدام یک نتیجه به دهنه شدن اسب نمی باشد؟

الف- طول شلنگ ها کوتاه تر می شود

ب- دست ها وپاها با ارتفاع بیشتری از روی زمین بلندمی شود.

ج- سر اسب در دست سوارکار به سبکی پر می شود

د- دست ها بسیارفعالیت رازپاهای اسب می شود

۲۸- رشد استخوانی اسب در چه سنی متوقف می شود؟

الف- ۵سالگی

ب- ۸ سالگی

ج- ۹ سالگی

د- ۶ سالگی

۲۹- بیشترین حجم پروتئین مربوط به کدام گزینه است؟

الف- کنجاله سویا

ب- ملاس نیشکر

ج- جوی دوسر

د- چغندر قند

۳۰- اولین و آخرین گام در سوار کاری برای گرم کردن وسرد کردن اسب به ترتیب چیست؟

الف- یورتمه

ب- یورتمه و چها نعل

ج- گام قدم و قدم

د- گام قدم و چهار نعل



۳۱- روشی که در آن دست‌ها و پاها یکی بعد از دیگری از روی زمین بلند شده و به همان ترتیب بر زمین گذارده می‌شود. کدام گام اسب می‌باشد؟

الف- یورتمه

ب- قدم

ج- چهار نعل

د- تاخت

۳۲- اگر در گام قدم پای چپ شروع کننده باشد ترتیب صحیح سایر دست و پاها چگونه می‌باشد؟

الف- پای راست. دست چپ و دست راست

ب- دست چپ. دست راست و پای راست

ج- دست راست. پای راست و دست چپ

د- دست چپ. پای راست و دست راست

۳۳- دمای طبیعی بدن اسب چند درجه می‌باشد و از کجا اندازه‌گیری می‌شود؟

الف- ۳۲ درجه مقعد

ب- ۳۷ درجه دهان

ج- ۳۸ درجه زیر کتف

د- ۳۸ درجه مقعد

۳۴- مفهوم تزریق M1 و V1 به ترتیب چیست؟

الف- تزریق زیر جلوی - تزریق عضلانی

ب- تزریق عضلانی - تزریق وریدی

ج- تزریق وریدی - تزریق عضلانی

د- عضلانی - زیر جلدی

۳۵- دهیدراسیون چیست؟

الف- انسداد دستگاه دگوارش

ب- بالا رفتن تعداد ضربان قلب

ج- کاهش شدید آب بدن

د- کاهش تعداد تنفس

۳۶- زمان صحیح مصرف داروهای ضد انگل چه زمانی می‌باشد؟

الف- هر ۳ ماه

ب- هر ۶ ماه

ج- هر دو ماه

د- هر یک سال



۳۷- بهترین روش برای نشست عمیق سوار کار چیست؟

الف- یورتمه آزاد

ب- چهار نعل

ج- یورتمه بی رکاب

د- نیم نشست

۳۸- کدام یک از اشکال زیر تکرار با تبدیل دست می باشد؟

الف- ۱

ب- ۲

ج- ۳

د- ۴

۳۹- کدام یک از موارد زیر شامل اهداف بازرسی سم نمی باشد؟

الف- نظافت و بررسی اجسام خارجی در سم

ب- جلوگیری از گندیدگی سم

ج- تعیین زمان نعل بندی یا قیاری

د- بررسی درجه حرارت سم

۴۰- کاربردغشوی فلزی وغشوی پلاستیکی به ترتیب در کجای بدن اسب می باشد؟

الف- کاربرد ندارد. کل بدن به جز صورت

ب- کاربرد ندارد. کل بدن به جز صورت

ج- گردن وتنه. دست وپا

د- کل بدن. کاربرد ندارد

