

مجاز است.

استفاده از:

۱. خارجی‌ترین طبقه پوست کدام است؟

- | | | |
|--|----------------------------------|----------------|
| الف. جلد | ج. پاپیلر | ب. اپیدرم |
| ۲. کدامیک از لایه‌های جلد بین لایه پاپیلر و بافت زیرپوستی قرار دارد؟ | | |
| الف. بشرم | ج. رتیکولر | ب. اپیدرم |
| ۳. کدامیک از لایه‌های زیر از ضمایم است؟ | | |
| الف. غده‌های چربی | ج. ناخن | ب. مو |
| ۴. کدامیک از اختلالات و بیماری‌های پوستی ناشی از فروتنی رویش یاخته‌های عروق خونی است؟ | | |
| الف. تبخال | ج. سالک | ب. خال گرفتی |
| ۵. اختلال پوستی کهیر اغلب کدامیک از لایه‌های پوستی را در بر می‌گیرد؟ | | |
| الف. جلد | ج. رتیکولر | ب. اپیدرم |
| ۶. کدامیک از انواع مواد معدنی برای سلامت مو مؤثر نیستند؟ | | |
| الف. سدیم | ج. کلسیم | ب. آهن |
| ۷. کدامیک از کزینه‌های زیر مهمترین عمل مخچه است؟ | | |
| الف. حمل تکانه‌های عصبی | ب. حفظ تعادل بدن در فضای سازمانی | |
| ۸. بزرگترین مشکل طب کودکان در کشورهای در حال توسعه کدام است؟ | | |
| الف. سرماخوردگی | ج. حصبه | ب. وبا |
| ۹. سمی که میکروب دیفتری تولید می‌کند چه نام دارد؟ | | |
| الف. سالمونلاتیف | ج. ویبریون | ب. اگزوتوكسین |
| ۱۰. کدام نوع هپاتیت در کودکان بیشتر به چشم می‌خورد؟ | | |
| الف. A | ج. سرمی | ب. B |
| ۱۱. یکی از شایع‌ترین انگل‌هایی که کودکان را مبتلا می‌سازد چیست؟ | | |
| الف. کرمک | ج. ژیارديا | ب. کدو |
| ۱۲. ناسازگاری بدن در مقابل ماده خارجی و نشان دادن عکس العمل نسبت به آن ماده چه نام دارد؟ | | |
| الف. کهیر | ج. خارش | ب. آرژی |
| ۱۳. در ۹ ماهگی کدام واکسن به کودک تزریق می‌گردد؟ | | |
| الف. سرخک-فلج | ج. سرخک-هپاتیت | ب. سه گانه-فلج |

مجاز است.

استفاده از:

۱۴. بهترین سن برای تلقیح واکسن ب، ث، ژ چه زمانی است؟

د. ۲ سالگی

ج. ۹ ماهگی

ب. ۱/۵ اماهگی

الف. بدو تولد

۱۵. گازی بی‌رنگ، بی‌بو و بی‌مزه که منبع اصلی آن در شهرها و سایط‌های نقلیه موتوری‌اند کدام گاز است؟

د. ازن

ج. اکسید ازت

ب. منوکسیدکربن

الف. اکسیدگوگرد

د. منوکسید کربن

ج. الف و ب

ب. اکسید نیتریک

الف. دی‌اکسید ازت

۱۶. مهمترین اکسیدهای ازت آلوده کننده هوا کدامند؟

د. مساعد کننده

ج. غیرمستقیم

ب. اکسید نیتریک

الف. مستقیم

۱۷. آب در انتقال بیطروپایی مانند حصبه، وبا، انواع اسهال‌های عفونی باسیلی و آمیبی چگونه عمل می‌کند؟

ب. غیرمستقیم

د. مساعد کننده

ج. مستقیم و غیرمستقیم

الف. مستقیم

۱۸. مهمترین دلیل تصفیه آب چیست؟

ب. حذف عوامل بیماری‌زا

الف. حذف عوامل بیماری‌زا

ج. الف و ب

الف. برم

ب. ید

۱۹. کدامیک از موارد زیر در گندزدایی آب قابلیت مصرف بیشتری دارد؟

د. کلن

ج. ازن

الف. برم

ب. ید

۲۰. از کدامیک از روش‌های زیر برای تصفیه آب‌های معمولی استفاده می‌شود؟

الف. گندزدایی

ب. جوشانیدن آب

الف. گندزدایی

ب. جوشانیدن آب

ج. ریختن آب در ظرف مسی

د. قرار دادن آب در معرض نوار خوارشی

الف. هیدروژن سولفوره

ب. D.O

ج. کرومات پتابسیم

الف. هیدروژن سولفوره

ب. D.O

۲۱. مهمترین بویی که در فاضلاب کهنه به مشام می‌رسد بوی چه ماده‌ای است؟

الف. فاضلاب‌های خانگی

ب. فاضلاب‌های صنعتی

الف. فاضلاب‌های خانگی

ب. فاضلاب‌های صنعتی

ج. مواد جامد فاضلاب

د. موجودات زنده فاضلاب

ج. مواد جامد فاضلاب

۲۲. کلیه موادی که بر اثر تبخیر حجم معینی از فاضلاب در ۱۰۵ درجه سانتی گراد باقی می‌ماند را چه می‌گویند؟

ب. فاضلاب‌های صنعتی

د. موجودات زنده فاضلاب

ب. فاضلاب‌های صنعتی

د. موجودات زنده فاضلاب

ج. مواد جامد فاضلاب

د. مواد جامد فاضلاب

۲۳. در کدامیک از روش‌های تعیین درجه آلودگی فاضلاب مقدار اکسیژن را که باید به فاضلاب داده شود تعیین می‌کنند؟

د. S.S

ج. D.O

ب. B.O.D

الف. C.O.D

۲۴. در کدامیک از روش‌های تعیین آلودگی فاضلاب پرمنکنات یا کرومات پتابسیم استفاده می‌گردد؟

د. D.O

ج. C.O.D

ب. T.O.C

الف. B.O.D

۲۵. بیوگاز از ترکیب کدام گازها بدست می‌آید؟

د. ازت- اکسیژن

ج. متان- کربنیک

ب. کربنیک- اکسیژن

الف. متان- اکسیژن

زمان آزمون (دقیقه): تست: ۴۰ تشریحی: --

تعداد سوالات: تست: ۳۰ تشریحی: --

نام درس: اصول بهداشت و کمک‌های اولیه

رشته تحصیلی / گذ درس: پیش دبستانی ۱۲۱۱۰۷۰ - آموزش و پرورش ابتدایی نایپوسته ۱۲۱۱۳۰۳

مجاز است.

استفاده از:

۲۶. کدامیک از مهمترین عوامل فساد مواد غذایی است؟

د. همه موارد

ج. گرما و سرما

ب. انگل‌ها

الف. میکروارگانیسم

د. میوه‌ها

ج. سبزیجات

ب. تخم مرغ

الف. گوشت

۲۷. غنی ترین منبع پروتئین برای تغذیه انسان چیست؟

د. حیوان

ج. احشاء

ب. گوشت

الف. قلب

۲۸. مجموعه یافته‌های ماهیچه‌ای، چربی، پیوندی و استخوانی که از لاشه دام‌های گوشتی بدست می‌آید چه نام دارد؟

د. حیوان

ج. احشاء

ب. گوشت

الف. قلب

۲۹. بیماری‌هایی مانند بروسلوز، سالمونا و تب کیو از چه طریق به انسان سرایت می‌کنند؟

الف. شیر دام مبتلا

ج. ماهی سموم گوشت

ب. گوشت دام مبتلا

الف. قلب

۳۰. گوشت ماهی منبعی غنی از کدامیک از ویتامین‌ها است؟

A-C

 ج. $B_6 - B_{12}$

 ب. $B_{12} - D$

الف. A-D

www.Sanjesh3.com