

سری سوال: یک ۱

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

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: حفاظت و نگهداری مواد کتابخانه ای

رشته تحصیلی/ گد درس: کتابداری ۱۲۴۰۳۵

۱- آیا همه کتابخانه ها موظفند کلیه کتابهای خود را نگه دارند و در صورت نیاز برای مرمت آنها هزینه کنند؟

۱. فقط کتابخانه ملی موظف به این کار است.

۲. همه کتابخانه ها موظف به این کار هستند.

۳. کتابخانه ها با توجه به قیمت کتابها به این کار مبادرت می ورزند.

۴. کتابخانه های عمومی موظف به این کارند.

۲- مصریان باستان از چه گیاهی برای ساخت ماده ای کاغذ گونه استفاده می کردند؟

۱. پاپیروس

۲. کاه

۳. الیاف حاصل از پوست درختان

۳- منظور از کرم کتاب در بین النهرين باستان چه بوده است؟

۱. کرم حاکی یا موریانه

۲. لارو سوسکها

۳. سیلورفیش

۴- آیا عاج برای کنده کاری، تزئین و نوشتن وسیله مناسبی است؟

۱. مناسب است.

۲. هزینه آماده سازی این ماده خیلی بالاست.

۳. بیشتر به درد تزیین می خورد.

۵- ولوم به کار رفته در کتاب های خطی از چه ماده ای ساخته می شده است؟

۱. پوست گوساله متولد نشده

۲. پوست آهو

۳. پوست بز

۶- کاغذ از کدام کشور به ایران رسیده است؟

۱. چین

۲. مصر

۳. کره

۴. بین النهرين

۷- در تهیه خمیر کاغذ از چوب به روش شیمیابی برای از بین بردن مواد اضافی موجود در چوب از چه ماده ای استفاده می کنند؟

۱. سود

۲. آب ژاول

۳. آب لاباراک

۴. پرکلرین

۸- از کاغذ گلاسه برای چه نوع چاپی استفاده می شود؟

۱. چاپ تصاویر و نقش و نگارهای ظریف

۲. برای چاپ پوستر و آگهی

۳. چاپ رمان های سیک

۴. برای چاپ افست

**سری سوال: ۱ یک**
**زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۶۰ تشریحی: ۰**
**تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰**
**عنوان درس: حفاظت و نگهداری مواد کتابخانه ای**
**رشته تحصیلی/ گد درس: کتابداری ۱۲۴۰۳۵**

**سری سوال: ۱ یک**
**زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۶۰ تشریحی: ۰**
**تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰**
**عنوان درس: حفاظت و نگهداری مواد کتابخانه ای**
**رشته تحصیلی/ گد درس: کتابداری ۱۲۴۰۳۵**
**۱۸- مهمترین و خطرناک ترین آلاینده موجود در هوای آلوده شهرها کدام است؟**
**۴. لیگنین**
**۳. گرد و غبار**
**۲. گرد گلهای**
**۱. دی اکسید گوگرد**
**۱۹- تعیین و رعایت اولویت در مراقبت مواد کتابخانه به چه چیزی بستگی دارد؟**
**۴. بودجه کتابخانه**
**۳. محل کتابخانه**
**۲. نوع مواد**
**۱. نوع کتابخانه**
**۲۰- مسئولیت نظافت کتابخانه در حوزه صلاحیت و اختیار کیست؟**
**۴. حوزه ریاست**
**۳. واحد حفاظت**
**۲. مسئولین نظافت**
**۱. مسئولان کتابخانه**
**۲۱- چرا بهتر است پس از مدتی نوع داروی حشره کش را در کتابخانه تغییر داد؟**
**۲. تاباعث لک شدن چرم و پوست نشود**
**۱. جلوگیری از پدید آمدن نسل مقاوم**
**۴. تا دوام کاغذ بیشتر شود**
**۳. باعث پوسیدن کاغذ نشود**
**۲۲- بهترین روش مقابله با رشد کپک در کتابخانه کدام است؟**
**۲. استفاده از بادبزن و بخاری**
**۱. تهویه هوای مخزن**
**۴. بخور دادن محل**
**۳. استفاده از سشوار**
**۲۳- برای مقابله به موقع با پوسیدگی و خرابی فیلم ها، ابتدا چه کاری را باید انجام داد؟**
**۲. تهیه نسخه مجدد از روی آن**
**۱. بازبینی و بازرسی در فواصل معین**
**۴. فروبردن آن در محلول دو در هزار بی کربنات کلسیم**
**۳. شستشوی آن با آب مقطار**
**۲۴- چرا نباید از پاکت های مقوا برای نگهداری عکس ها، استفاده کرد؟**
**۲. مقواها معمولاً اسیدی هستند.**
**۱. مقوا جاذب رطوبت است.**
**۴. مقاومت آنها در مقابل آتش کم است.**
**۳. دوام مقوا کم است.**
**۲۵- نوارهای مغناطیسی نسبت به چه عامل خارجی خیلی حساس هستند؟**
**۲. هوای آلوده شهرهای بزرگ.**
**۱. منابع الکترونیکی یا مغناطیسی.**
**۴. گرد های گلهای و بقایای گیاهان.**
**۳. گرد و غبار حاصل از بادهای موسمی.**

سری سوال: ۱ یک

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

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: حفاظت و نگهداری مواد کتابخانه ای

رشته تحصیلی/ گد درس: کتابداری ۱۲۴۰۳۵

**۲۶- چرا امروزه مالکیت واقعی کتابخانه ها بر مواد کتابخانه ای از اهمیت کمتری نسبت به گذشته برخوردار است؟**

۱. چون که منابع رقومی می تواند در یک چشم به هم زدن به دورترین نقاط کشور یا حتی جهان منتقل شود.
۲. چون دسترسی به مواد مهم تر است تا استفاده از آن مواد.
۳. چرا که کتابخانه نباید خیلی نگران مسئله جعلی بودن یا سرقت ادبی این نوع کتابخانه ها باشد.
۴. چرا که کتابخانه ها مشی خاصی برای بررسی کتابهای خریداری شده به منظور تصمیم گیری درباره انسجام بنیادین آنها ندارند.

**۲۷- لوح های مغناطیس نسبت به چه ماده ای بسیار حساس می باشند؟**

- |               |          |                      |                     |
|---------------|----------|----------------------|---------------------|
| ۱. گرد و غبار | ۲. رطوبت | ۳. اسید موجود در هوا | ۴. قارچ ها و کپک ها |
|---------------|----------|----------------------|---------------------|

**۲۸- ضمانت کاری لوح های مغناطیسی چند سال پیش بینی شده است؟**

- |          |            |           |          |
|----------|------------|-----------|----------|
| ۱. ۵ سال | ۲. ۱۰۰ سال | ۳. ۲۰ سال | ۴. ۱ سال |
|----------|------------|-----------|----------|

**۲۹- نوارهای مغناطیسی رایانه ای نسبت به کهنه‌گی فناورانه آسیب پذیرترند یا فرسودگی فیزیکی؟**

- |                     |                   |                               |                             |
|---------------------|-------------------|-------------------------------|-----------------------------|
| ۱. کهنه‌گی فناورانه | ۲. فرسودگی فیزیکی | ۳. نسبت به رطوبت بیشتر حساسند | ۴. نسبت به دما بیشتر حساسند |
|---------------------|-------------------|-------------------------------|-----------------------------|

**۳۰- عمر سخت افزارهای رایانه ای به طور معمول چند سال است؟**

- |                |                 |                 |                 |
|----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| ۱. ۵ تا ۱۰ سال | ۲. ۱۰ تا ۲۰ سال | ۳. ۲۰ تا ۳۰ سال | ۴. ۵۰ تا ۶۰ سال |
|----------------|-----------------|-----------------|-----------------|