



712E

712

E

نام :

نام خانوادگی :

محل امضاء :

1



جمهوری اسلامی ایران
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری
سازمان متخصص آموزش کشور

اگر دانشگاه اصلاح شود مملکت اصلاح می شود.
امام خمینی (ره)

آزمون دانش پذیری دوره های فراگیر «کارشناسی ارشد» دانشگاه پیام نور

رشته علوم کتابداری و اطلاع رسانی (کد ۱۳۸)

مدت پاسخگویی: ۹۰ دقیقه

تعداد سؤال: ۸۰

عنوان مواد امتحانی، تعداد و شماره سوالات

ردیف	مواد امتحانی	تعداد سؤال	از شماره	تا شماره
۱	مبانی کتابداری	۲۰	۱	۲۰
۲	تکنولوژی اطلاعات و سیستم های اطلاعاتی	۱۵	۲۱	۳۵
۳	روش تحقیق	۱۵	۳۶	۵۰
۴	مطالعه مستقل	۱۵	۵۱	۶۵
۵	مدیریت آرشیو	۱۵	۶۶	۸۰

آذر ماه سال ۱۳۹۱

استفاده از ماشین حساب مجاز نمی باشد.

- ۱ برجسته ترین نظریه اطلاعات متعلق به کیست؟
 ۱) شانون
 ۲) لنکستر
 ۳) ویکری
 ۴) مک لوهان
- ۲ نشانه‌شناسی چیست؟
 ۱) نام دیگری برای علم معناشناختی است.
 ۲) از رویکردهای زیست‌شناختی به اطلاعات است.
 ۳) یکی از شاخه‌های علم زبان‌شناسی است.
 ۴) علم درک معنای نشانه‌ها به عنوان نمادهای تصویری رفتار اجتماعی است.
- ۳ یونی کد چیست?
 ۱) یکی از زبان‌های مدرن برنامه‌نویسی رایانه
 ۲) ابزاری برای رمزگذاری خطوط مختلف جهان به شکل استاندارد
 ۳) طرحی برای به کارگیری هوش مصنوعی در بازیابی اطلاعات
 ۴) یکی از بخش‌های یونی مارک برای سازماندهی پیشینه‌های کتاب شناختی در رفتار اطلاع‌یابی، «مواجهه اطلاعاتی» چه معنایی دارد؟
- ۴
 ۱) رویکرد اطلاعاتی به منابع
 ۲) برآوردن سریع نیاز اطلاعاتی
 ۳) فراهم آوری اتفاقی اطلاعات
 ۴) سودمندی اطلاعات بازیابی شده
- ۵ «دقت» در بازیابی اطلاعات، یعنی تعداد رکوردهای
 ۱) مرتبط بازیابی شده به کل رکوردهای بازیابی شده
 ۲) بازیابی شده به مجموعه رکوردهای موجود در پایگاه
 ۳) مرتبط بازیابی شده به رکوردهای مرتبط بازیابی نشده
 ۴) مرتبط بازیابی شده به مجموعه رکوردهای موجود در پایگاه در بازیابی اطلاعات، «بازیافت» یعنی نسبت رکوردهای
 ۱) بازیابی شده به مجموعه رکوردهای موجود در پایگاه
 ۲) مرتبط بازیابی شده به رکوردهای مرتبط موجود در پایگاه
 ۳) مرتبط بازیابی شده به رکوردهای مرتبط بازیابی نشده
 ۴) مرتبط بازیابی شده به کل رکوردهای مرتبط بازیابی شده بازیافت و دقت سنجه‌های هستند.
- ۶
 ۱) بازیابی متن
 ۲) موتورهای جست و جو
 ۳) ربط
- ۷ فرآیندهای فن‌آوری اطلاعات شامل است.
 ۱) کتاب و سایر مواد چاپی - رسانه‌های دیداری و شنیداری - لوح فشرده - چند رسانه‌ای‌ها
 ۲) چاپ - تولید کتاب‌های الکترونیکی - تکثیر - کتابخانه‌های دیجیتالی
 ۳) نوشتن - ضبط صدا - به تصویر کشیدن - رقومی سازی
 ۴) خلق - انتقال - ذخیره - مدیریت و کنترل جریان اطلاعات
- ۸ نخستین انقلاب بزرگ فن‌آوری اطلاعات کدام است?
 ۱) نوشتن
 ۲) چاپ
 ۳) رایانه
- ۹ نخستین نظام مكتوب رسمي به خط است که حدود قدمت دارد.
 ۱) چینی - ۳۲۰۰
 ۲) میخی سومری - ۵۵۰۰
 ۳) میخی بابلی - ۳۸۰۰
- ۱۰ دومین انقلاب بزرگ فن‌آوری اطلاعات، است.
 ۱) ساخت کاغذ
 ۲) وب معنایی
 ۳) انتقال پیام
- ۱۱ کدام دسته از ابزارهای زیر به منظور تکثیر، در اشاعه اطلاعات به کار گرفته می‌شود؟
 ۱) واژه‌پرداز - فتوکپی - تلگراف
 ۲) تلگراف - صفحه‌گستر - زیراکس
 ۳) نشر رومیزی - دورنگار - اسکنر
- ۱۲ کدام دسته از ابزارهای زیر در انتقال اطلاعات کاربرد دارد?
 ۱) تلگراف - تلفن - دورنگار
 ۲) تلفن - چاپگر - نشر رومیزی
 ۳) تلگراف - صفحه‌گستر - اسکنر
- ۱۳ اینترنت به وسیله آمریکا در دهه ۶۰ با عنوان ابداع شد.
 ۱) وزارت دفاع - آرپانت
 ۲) دانشگاه کالیفرنیا در برکلی - نت اسکیپ
 ۳) بنیاد ملی علوم - وب جهان‌گستر

- در مورد محافظت از مواد چاپی و مواد رقومی می‌توان گفت:
- (۱) مواد رقومی نیاز به آرشیو ندارند.
 - (۲) فقط مواد چاپی در معرض نابودی قرار دارند.
 - (۳) هر دو بی‌دوم هستند و نیاز به محافظت دارند.
 - (۴) برای فراهم آوری مواد رقومی خط مشی وجود ندارد.
- دابلین کور چیست؟
- (۱) یک کتابخانه رقومی است.
 - (۲) فهرستی از منابع بر خط است.
 - (۳) نسخه پیشرفته اج ام ال است.
 - (۴) سامانه ابر داده در وب است.
- کدام یک از سازمان‌های غیر دولتی زیر در خط مشی‌های اطلاع رسانی مؤثرتر است؟
- (۱) فدراسیون بین المللی انجمن‌ها و موسسات کتابداری
 - (۲) سازمان آموزشی، علمی، و فرهنگی ملل متحد
 - (۳) شورای بین المللی علوم سازمان ملی استاندارد
 - (۴) سیاری از صاحب‌نظران در اخلاق حرفه‌ای اطلاع رسانی، را به عنوان یک ارزش شناسایی کرده‌اند.
- بسیاری از عناصر اجتماعی مداخله‌گر در گسترش شکاف رقومی به شمار می‌آید؟
- (۱) محدودیت سانسور
 - (۲) محافظت از حق محرمانگی
 - (۳) استفاده رایگان از کتابخانه
 - (۴) استفاده درست از دارایی کارفرما
- کدام یک، از عناصر اجتماعی مداخله‌گر در گسترش شکاف رقومی به شمار می‌آید؟
- (۱) زیر ساخت اطلاعاتی - کابل نوری - شبکه‌های تلفن همراه
 - (۲) مهارت آموزشی - نهادهای غیر دولتی - سوادآموزی
 - (۳) رایانه - نرم‌افزار - اینترنت پر سرعت
 - (۴) دولت - مدرسه - کتابخانه
- تصویب قانون محافظت کودکان از اینترنت در آمریکا، از مصادق‌های است.
- (۱) آزادی فکری
 - (۲) حفظ امنیت ملی
 - (۳) محرمانگی شخصی
 - (۴) اعمال سانسور دولتی

تکنولوژی اطلاعات و سیستم‌های اطلاعاتی

- مؤلفه‌هایی که جهت نیل به یک هدف مشترک یا اهداف چندگانه با قبول درونداد، برداشش و تولید برونداد با یکدیگر همکاری می‌کنند، نام دارند.
- (۱) اطلاعات
 - (۲) داده‌ها
 - (۳) سیستم
 - (۴) فراورده
- expert systems** معادل اصطلاح سیستم‌های است.
- (۱) خبره
 - (۲) اجرایی
 - (۳) جغرافیایی
 - (۴) پشتیبانی
- نووارهای مغناطیسی جزء کدام‌یک از عناصر رایانه محسوب می‌شود؟
- (۱) ابزار درونداد
 - (۲) ابزار برونداد
 - (۳) حافظه داخلی
 - (۴) حافظه بیرونی
- اولین رایانه در چه سالی ساخته شد؟
- (۱) ۱۹۳۷
 - (۲) ۱۹۴۶
 - (۳) ۱۹۶۴
 - (۴) ۱۹۷۳
- برداشش چک‌های بانکی توسط چه دستگاهی انجام می‌شود؟
- (۱) میکر
 - (۲) سیستم OCR
 - (۳) سیستم تصویرسازی
 - (۴) دستگاه تشخیص علامت نوری
- کوچکترین واحد ذخیره فیزیکی روی دیسک چه نام دارد؟
- (۱) شیار
 - (۲) قطاع
 - (۳) تراشه
 - (۴) شاخد
- مدارهایی که قدرت محاسبه و سرعت کل سیستم رایانه‌های شخصی را بیان می‌کند، چه نام دارد؟
- (۱) Mother board
 - (۲) RAM
 - (۳) CD - ROM
 - (۴) CPU
- تصویر مقابل کدام نوع از ارتباطات را نشان می‌دهد؟
- (۱) هم زمان
 - (۲) غیر هم زمان
 - (۳) دو طرفه هم زمان
 - (۴) دو طرفه غیر هم زمان
- شبکه‌ای که گره‌های آن به یک رایانه مرکزی متصل می‌شوند شبکه‌ی نام دارد.
- (۱) متمرکز
 - (۲) توزیع شده
 - (۳) گسترده‌ی متمرکز
 - (۴) گسترده‌ی توزیع شده
- از کدام زبان برنامه‌نویسی در ایستگاه‌های کاری استفاده می‌شود؟
- (۱) جاوا
 - (۲) سی +
 - (۳) سی
 - (۴) اسambilی
- واژه بردازها جزو کدام دسته از نرم‌افزارها هستند؟
- (۱) بسته‌ای
 - (۲) سیستمی
 - (۳) کاربردی
 - (۴) کاربردی سفارشی

۱) اینترنت	۲) گروه‌های خبری	۳) پروتکل انتقال فایل	۴) زبان نشانه‌گذاری ابرمن	۵) معادل کدام اصطلاح زیر است؟	-۳۲
۱) پروتکل انتقال ابرمن	۲) گروه‌های کاربر	۳) پروتکل تعیین مکان منبع	۴) توانایی ذخیره‌سازی رکورد در کل پایگاه اطلاعاتی از مزایای کدام مدل محسوب می‌شود؟	۱) ادراکی	-۳۳
۱) پایگاه اطلاعاتی توسعه شده	۲) شبکه‌ای	۳) سلسله مرتبی	۴) رابطه‌ای	۱) استخراج اطلاعات مفید از مجموعه داده‌های بزرگ نام دارد.	-۳۴
۱) آنبار داده‌ها	۲) پایگاه اطلاعاتی	۳) داده کاوی	۴) پایگاه اطلاعاتی	۱) اینستین	-۳۵

روش تحقیق

۱) پیش‌بینی جنبه‌هایی از رفتار جامعه مورد نظر امکان‌پذیر نیست.	۲) پیش‌بینی نتیجه‌گیری ها در پژوهش تاریخی بر پایه است و همین خود منجر به استفاده بیشتر از می‌شود.	۳) استدلال قیاسی - قوه تخیل و تعلق	۴) استدلال قیاسی - تفسیرهای ذهنی	۵) بررسی نتیجه‌گیری ها در پژوهش تاریخی	-۳۶
۱) پیش‌بینی جنبه‌هایی از رفتار جامعه مورد نظر امکان‌پذیر نیست.	۲) پیش‌بینی نتیجه‌گیری ها در پژوهش تاریخی بر پایه است و همین خود منجر به استفاده بیشتر از می‌شود.	۳) رویدادهای یگانه و تکرارناپذیر - روش علمی	۴) استدلال قیاسی - تفسیرهای ذهنی	۱) پیش‌بینی جنبه‌هایی از رفتار جامعه مورد نظر امکان‌پذیر نیست.	-۳۷
۱) پیش‌بینی جنبه‌هایی از رفتار جامعه مورد نظر امکان‌پذیر نیست.	۲) پیش‌بینی نتیجه‌گیری ها در پژوهش تاریخی بر پایه است و همین خود منجر به استفاده بیشتر از می‌شود.	۳) رویدادهای یگانه و تکرارناپذیر - روش علمی	۴) استدلال قیاسی - تفسیرهای ذهنی	۱) پیش‌بینی جنبه‌هایی از رفتار جامعه مورد نظر امکان‌پذیر نیست.	-۳۸
۱) پیش‌بینی جنبه‌هایی از رفتار جامعه مورد نظر امکان‌پذیر نیست.	۲) پیش‌بینی نتیجه‌گیری ها در پژوهش تاریخی بر پایه است و همین خود منجر به استفاده بیشتر از می‌شود.	۳) رویدادهای یگانه و تکرارناپذیر - روش علمی	۴) استدلال قیاسی - تفسیرهای ذهنی	۱) پیش‌بینی جنبه‌هایی از رفتار جامعه مورد نظر امکان‌پذیر نیست.	-۳۹
۱) پیش‌بینی جنبه‌هایی از رفتار جامعه مورد نظر امکان‌پذیر نیست.	۲) پیش‌بینی نتیجه‌گیری ها در پژوهش تاریخی بر پایه است و همین خود منجر به استفاده بیشتر از می‌شود.	۳) رویدادهای یگانه و تکرارناپذیر - روش علمی	۴) استدلال قیاسی - تفسیرهای ذهنی	۱) پیش‌بینی جنبه‌هایی از رفتار جامعه مورد نظر امکان‌پذیر نیست.	-۴۰
۱) کلیت - ملی	۲) پایابی - محلی	۳) تکرارپذیری - منطقه‌ای	۴) تعمیم‌پذیری - جهانی	۱) در چه صورتی یک قانون (Law) به یک اصل بدینه (Axiom) تبدیل می‌شود؟ در صورتی که در سطح مقیاس مناسب نیست	-۴۱
۱) مبنای باورها و اندیشه‌ها و محور نظام و سازمان علوم دیگر مربوط به یک رشته علمی قرار گیرد.	۲) نسبی - تحلیل کوواریانس	۳) اسما - آزمون مان وایتنی	۴) رتبه‌ای - ضریب همبستگی اسپیرمن	۱) فاصله‌ای - تحلیل عوامل	-۴۲
۱) فرضیه‌های آن قانون با راه مورد آزمون قرار گیرد و در تحقیقات انجام شده در طول سال‌های متتمادی استحکام یابد.	۲) نظریه‌های مربوط به آن قوانین تأیید و تشخیص داده شد که مطلوب و قانع کننده‌اند.	۳) کتابداری و اطلاع‌رسانی فاقد ویژگی است چرا که نتیجه‌گیری‌های آن ماهیت نداوند.	۴) از منداول ترین اشتباهاتی که در مقیاس‌های پیش می‌آید است.	۱) درجه‌بندی - اثرهای اجتماعی	-۴۳
۱) درجه‌بندی - اثرهای اجتماعی	۲) رتبه‌بندی - کدگذاری	۳) مقایسه دو به دو - اولویت‌بندی افراد	۴) مفهومیت در معنا - مقوله‌بندی مفاهیم	۱) در روش توزیع تنوع نمونه‌ها در انتخاب نمونه بستگی به تشخیص محقق و داوری او دارد.	-۴۴
۱) از جامعه در چند مرحله متوالی به صورت تصادفی نمونه‌گیری به عمل می‌آید.	۲) میزان تعمیم‌پذیری نتایج و چارچوب نظری در تحقیق	۳) جامعه به چند شاخه تقسیم می‌شود و در هر شاخه نمونه‌گیری تصادفی مناسب با اندازه هر شاخه انجام می‌گیرد.	۴) فرض براین است که واحدهای جامعه مورد مطالعه از نوعی نظاممندی برخوردارند.	۱) روش تحلیل داده‌ها و شیوه بیان مساله	-۴۵
۱) روش تحلیل داده‌ها و شیوه نمونه‌گیری	۲) داده‌ها حتمی داده‌ها حتمی و چنان که می‌دانیم مهم تر از است.	۳) دقت و تکرارپذیری بسیار بالا	۴) مقوله عینیت در یک طرح پژوهشی به چه عواملی بستگی دارد	۱) روش تحلیل داده‌ها و شیوه نمونه‌گیری	-۴۶
۱) روابی - نیست - روابی - پایابی - روابی	۲) میزان تعمیم‌پذیری نتایج و چارچوب نظری در تحقیق	۳) دقت و تکرارپذیری بسیار بالا	۴) فنون در سطح پژوهش انجام می‌شود.	۱) نیرومند نبودن متغیرهای مستقل	-۴۷
۱) آزمون سیاهه‌ها - ناآگاهانه	۲) آزمون فرافکن - آگاهی نسبتاً سطحی	۳) دقت و تکرارپذیری بسیار بالا	۴) آزمون فرافکن - نیمه آگاهانه	۱) آزمون فرافکن - آگاهانه	-۴۸
۱) آزمون فرافکن - آگاهانه	۲) آزمون فرافکن - نیمه آگاهانه	۳) آزمون فرافکن - آگاهانه	۴) آزمون فرافکن - آگاهانه	۱) آزمون فرافکن - آگاهانه	-۴۹

-۴۷

استدلال با آغاز می شود و به پایان می باید.

(۱) پژوهیتوسیم منطقی - تخصیص - تعیین

(۲) تجزیی - تحلیل چند مردم - تخصیص

(۳) استقرایی - آزمایش - تعیین

-۴۸

چنانچه موضوع پژوهش «رونمایش کتابداری و اطلاع رسانی در دهه ۱۳۸۰» باشد. بهترین روش برای گردآوری اطلاعات چیست؟

(۱) پیمایش (۲) تکنیک دلفی (۳) مصاحبه طراحی شده (۴) مطالعات اسنادی

-۴۹

کدام عبارت در خصوص طرح تجزیی حقیقی زیر دلالت می کند؟

پیش آزمون		پس آزمون			
O ₂	X	O ₁	R	گروه تجزیی	
O ₄		O ₃	R	گروه گواه	

-۵۰

(۱) تأثیر X به چهار شیوه اندازه گیری می شود.

(۲) در این طرح دو گروه به طور تصادفی گزینش می شوند.

(۳) در این طرح عوامل مزاحم و مداخله گر بر روایی بیرونی کنترل می شود.

(۴) در این حالت فقط نخستین گروه یعنی گروه تجزیی مورد آزمایش قرار می گیرد.

کدام مورد از هدف های انجام پژوهش بنیادی نیست؟

(۱) توسعه و اعتلای دانش

(۱) ایجاد مجموعه ای از نظریه ها

(۲) توسعه ابزارها و فنون لازم برای انجام مطالعات

(۳) حل مسائل خاص در موقعیت های زندگی واقعی

مطالعه مستقل

-۵۱

زیربنای رشد اقتصادی جوامع، رشد می باشد.

-۵۲

(۱) سیاسی (۲) فرهنگی (۳) مذهبی

(۱) اجتماعی (۲) خواندن تجسمی بر چه چیزی تأکید دارد؟

-۵۳

(۱) کشف زوایای ناپیدا

(۱) اندیشه خوانی (۲) ذخیره سازی

-۵۴

افزایش سرعت مطالعه به چه عاملی بستگی دارد؟

-۵۴

(۱) درک بصری (۲) کلمه خوانی (۳) عبارت خوانی

(۱) اگر شخصی ۸ صفحه از کتابی را که هر صفحه‌ی آن ۲۰ خط دارد و میانگین کلمات خطوط آن ۱۴ کلمه می باشد در مدت ۳ دقیقه مطالعه کند، سرعت مطالعه‌ی وی کلمه در دقیقه می باشد.

-۵۵

(۱) ۸۰۰ (۲) ۷۴۶ (۳) ۶۸۰ (۴) ۵۷۰

-۵۵

به منظور جلوگیری از خستگی چشم به ازای نیم ساعت مطالعه دقیقه استراحت لازم است.

-۵۶

(۱) ۵۵ (۲) پنج (۳) شش (۴) سه

-۵۶

برای مقابله با برگشت چشم به عقب در هنگام مطالعه چه اصلی باید و عایت شود؟

-۵۷

(۱) بلند خوانی (۲) کلمه خوانی (۳) عبارت خوانی

-۵۷

به هنگام برنامه ریزی، اولین مسئله ای که به ذهن خطرور می کند است.

-۵۸

(۱) هدف (۲) تصمیم (۳) مکان (۴) زمان

-۵۸

مسئله ارتباط و تداعی موجب افزایش میزان و می شود.

-۵۹

(۱) دقت - تمرکز حواس (۲) بازدهی - یادگیری (۳) یادگیری - بازدهی

-۶۰

کدام روش در یادداشت برداری بیشترین بازدهی را در بردارد؟

-۶۰

(۱) خلاصه برداری (۲) نوشتن نکات مهم (۳) نوشتن عبارات مهم

-۶۱

اگر به هنگام مطالعه عنوان مطلب در وسط صفحه قرار بگیرد از چه مدلی استفاده شده است؟

-۶۱

(۱) سلولی (۲) سازمانی (۳) شعاعی (۴) هرمی

-۶۲

وجهی تشابه حافظه و سیستم چیست؟

-۶۲

(۱) کارکرد (۲) گردش

-۶۳

آنچه باعث تقویت حافظه و فعالیت نیمکره راست مغز می شود، چیست؟

-۶۳

(۱) یادیاری (۲) ثبت داده ها (۳) نظام تداعی

-۶۴

وجه تمایز مشاهده ذهنی با تصاویر ذهنی در چیست؟

-۶۴

(۱) تصور (۲) تجسم

-۶۴

ضمیر ناخودآگاه متأثر از داده های می باشد.

-۶۵

(۱) تصویر ذهنی (۲) ضمیر خودآگاه (۳) ضمیر فوق خودآگاه

(۱) نگرش خویشتنی (۲) ضمیر ذهنی

- ترتیب پیدایش رسانه‌های دیداری - شنیداری در سده‌های ۱۹ و ۲۰ چگونه است؟ - ۶۶
- ۱) عکس - صفحه موسیقی - سینما - رادیو - تلویزیون - ویدئو کاست
 - ۲) تلگراف - گرامافون - رادیو - ضبط صوت - سینما - صفحه فشرده
 - ۳) تلگراف - عکس - صفحه موسیقی - تلویزیون - تلفن - ضبط صوت
 - ۴) تلفن - رادیو - سینما - گرامافون - صفحه فشرده - ویدئو کاست
- در سال ۱۹۷۶ برای رده‌بندی منابع در آرشیوهای دیداری - شنیداری معرفی شد.
- ۱) رده‌بندی انسر
 - ۲) رده‌بندی روسو
 - ۳) استاندارد بین‌المللی توصیف کتابشناختی (شابد)
 - ۴) ویرایش دوم قواعد فهرستنويسي انگلو آمري肯
- فهرست توصیفی در آرشیوهای دیداری - شنیداری شامل چیست؟ - ۶۸
- ۱) عنوان - نام ماده - اسمی عوامل تولید - اطلاعات فیزیکی درباره ماده - شناسه‌های افزوده
 - ۲) سرشناسه - عنوان - نام محل - یادداشت‌ها - موضوع
 - ۳) عنوان - نام ماده - اسمی عوامل تولید - تاریخ ساخت - خلاصه محتوای ماده
 - ۴) سرشناسه - عنوان - نام شرکت سازنده - موضوع - شناسه‌های افزوده
- کدام عبارت درست تر است؟ - ۶۹
- ۱) آرشیو شامل اسناد تجاری، حقوقی و اداری می‌باشد.
 - ۲) کارکرد آرشیو محدود به حوزه ارتباطات است.
 - ۳) آرشیو به مجموعه منابع دیداری - شنیداری و دیجیتالی اطلاق می‌شود.
 - ۴) آرشیو، مجموعه منابعی است که با هدف خاصی گزینش شده است.
- کدام یک برای رده‌بندی مواد شنیداری در آرشیوها مورد استفاده قرار می‌گیرد؟ - ۷۰
- ۱) رده‌بندی انسر
 - ۲) رده‌بندی روسو
 - ۳) ویرایش دوم قواعد فهرستنويسي انگلو آمري肯
 - ۴) استاندارد بین‌المللی توصیف کتابشناختی (شابد)
- منتظر از Film Library است. - ۷۱
- ۱) کتابخانه سینما
 - ۲) آرشیو سینمایی
 - ۳) آرشیو ملی فیلم ایران چه نام دارد؟
- ۱) کانون فیلم ۲) فیلم خانه ملی ایران
- نخستین اصل در خط مشی فراهم آوری آرشیو کدام است؟ - ۷۲
- ۱) هزینه مواد
 - ۲) سودمندی منابع
 - ۳) سودمندی منابع
- کدام عبارت درست تر است؟ - ۷۳
- ۱) منابع آرشیوی با پیدایش رسانه‌های جدید تغییر زیاد یافته است.
 - ۲) آرشیو یعنی مجموعه فرمان‌ها، احکام و نامه‌های اداری
 - ۳) منابع آرشیو شامل عکس‌ها، نوارهای صوتی و فیلم‌های سینمایی است.
 - ۴) آرشیو مجموعه‌ای است از نامه‌های خانوادگی، آلبوم‌های عکس، یادداشت‌ها و خاطرات.
- مهم‌ترین عواملی که برای حفظ و نگهداری مواد در آرشیوهای دیداری - شنیداری باید در نظر گرفته شود، عبارتست از:
- ۱) نور - آب - روزآمد بودن مواد - میدان مغناطیسی
 - ۲) دما و رطوبت - نور - مواد شیمیایی - آسودگی هوا
 - ۳) سیل - حشرات - گرد و خاک - به کارگیری تکنولوژی مدرن
 - ۴) مواد شیمیایی - آتش - آب و هوا - استفاده از قفسه‌های چوبی متحرک
- منابع دیداری - شنیداری از نظر شیوه ثبت محتوا به تقسیم می‌شود.
- ۱) صفحه فشرده، عکس، ریز فیلم و صفحه مغناطیسی
 - ۲) فیلم، نوار مغناطیسی، صفحه گرامافون و اسلاید
 - ۳) محمولهای مکانیکی، محمولهای نوری - شیمیایی، محمولهای مغناطیسی و محمولهای نوری
 - ۴) کیف کوب، صفحه فشرده باز نوشتنی، نوار ویدیویی و صفحه ویدیویی
- موازی سازی در آرشیوهای دیداری - شنیداری یعنی
- ۱) انجام کارهای تکراری بی‌موردن
 - ۲) یادداشتبرداری از خلاصه محتوای هر منبع
 - ۳) مبنای رده‌بندی روسو، براساس اثر است.
- ۱) نوع ماده ۲) شماره ثبت
- ۳) تاریخ ساخت ۴) رنگ یا سیاه و سفید بودن

-۷۹ در فهرست‌نويسي مواد ديداري - شنيداري بهتر است اثر، سرشناسه قرار گيرد.

- ۱) توليد کننده ۲) عنوان ۳) کارگردان ۴) تدوين گر

-۸۰ به نظر شما کدام عبارت درست‌تر است؟

۱) منابع آرشيو باید سودمند، روزآمد و از نظر قيمت مقرون به صرفه باشد.

۲) مجموعه آرشيو باید يکپارچه، متناسب با هدف خاص و منطبق با مأموریت آن باشد.

۳) منابع آرشيو شامل مجموعه گنجينه‌های اسناد و مدارک تاریخی و پرونده‌های اداری است.

۴) مجموعه آرشيو محدود به دست‌نوشته‌ها و منابع چاچی است.

www.PnuNews.com