

کد کنترل

802

F

802F

صبح جمعه  
۹۸/۵/۱۱

«اگر دانشگاه اصلاح شود مملکت اصلاح می‌شود.»  
امام خمینی (ره)



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

آزمون ورودی دوره‌های کاردانی به کارشناسی (کارشناسی ناپیوسته) – سال ۱۳۹۸

رشته تکنولوژی و طراحی دوخت – (کد ۶۰۱)

تعداد سوال: ۱۶۵

## دانشگاه فن و جرافی

عنوان مواد امتحانی، تعداد و شماره سوالات

| ردیف | مواد امتحانی         |
|------|----------------------|
| ۱    | قرهنگ و معارف اسلامی |
| ۲    | زبان و ادبیات فارسی  |
| ۳    | زبان خارجی           |
| ۴    | ریاضی                |
| ۵    | علوم الیاف           |
| ۶    | تاریخ لباس           |
| ۷    | هنرهای سنتی          |
| ۸    | طراحی لباس           |
| ۹    | دوخت و الگو          |

این آزمون نمره منفی دارد.

حل جابه، تکثیر و انتشار سوالات به هر روش (الکترونیکی و...) پس از پوکاری آزمون، برای نهادن انسانی این سازمان مجاز نیست و با متخلفین برای مقررات رفتار می‌شود.

۱۳۹۸

\* داوطلب گرامی، عدم درج مشخصات و امضا در مندرجات جدول ذیل، بهمنزله عدم حضور شما در جلسه آزمون است.

اینجانب ..... با شماره داوطلبی ..... با آگاهی کامل، یکسان بودن شماره صندلی خود را با شماره داوطلبی مندرج در بالای کارت ورود به جلسه، بالای پاسخ نامه و دفترچه سوالات، نوع و کد کنترل درج شده بر روی دفترچه سوالات و پایین پاسخ نامه ام را تأیید می نمایم.

امضا:

### فرهنگ و معارف اسلامی:

۱- عبارت شریفة «ای مردم، شما به خدا نیازمندید و خداست که بی نیاز ستوده است» به کدام موضوع اشاره دارد؟

- (۱) خودشناسی مقدمه خداشناسی است.
- (۲) خداشناسی مقدمه خودشناسی است.
- (۳) خودشناسی مقدمه کمال انسان است.

۲- حدیث شریف حضرت علی عليه السلام به کدام موضوع اشاره دارد؟

- «من هیچ شی ای را نمی بینم مگر این که قبیل از آن و با آن و بعد از آن خدا را می بینم.»
- (۱) اگر متعلق علم حضوری، خدا و امور مرتبط به خدا باشد، به آن شهود عرفانی می گویند.
  - (۲) اگر متعلق علم حصولی، خدا و امور مرتبط به خدا باشد، به آن شهود عرفانی می گویند.
  - (۳) در علم حضوری، اگر انسان با چشم قلب نه با چشم سر، خدا را ببیند، به آن توحید عملی می گویند.
  - (۴) در علم حصولی، اگر انسان با چشم قلب نه با چشم سر، خدا را ببیند، به آن توحید عملی می گویند.

۳- از دیدگاه قرآنی ایمان بدون معرفت، اجر و ارجحی ندارد؛ کدام آیه شریفه از این حقیقت پرده بر می دارد؟

- (۱) افی الله شک فاطر السماوات والارض
- (۲) و من اعرض عن ذکری فان له معیشة ضنكأ
- (۳) لا اکراه في الدين قد تبیین الرشد من الغی

۴- خداوند به پیامبر اکرم (ص) می فرماید: «س تذکر ده که تو تنها تذکردهنده ای» به کدام موضوع اشاره دارد؟

- (۱) خداپرستی فطری انسان است.
- (۲) حداستی فطری انسان است.

۵- گرایش های فطری مقتضای آفرینش انسان است. (۴) تذکر پیامبر اکرم (ص) مقتضای آفرینش انسان است.

آیه شریفه «لو کان فیهمما الہ الا اللہ القدوسنا» تأثیر بر کدام مطلب از مراقب توحید است؟

- (۱) مالکیت
- (۲) ولایت
- (۳) خالقیت
- (۴) ریوبیت

۶- اگر بگوییم «علت وجودی موجود، خود او باشد» بیانگر کدام مطلب است؟

- (۱) «دور» و لازمه آن اجتماع متناقضین است.
- (۲) «سلسل» و لازمه آن اجتماع متناقضین است.
- (۳) «دور» و مستلزم اجتماع ضدین است.
- (۴) «سلسل» و مستلزم اجتماع ضدین است.

۷- از عبارت شریفه «آیا به شتر نمی نگردید که چگونه آفریده شده است و به آسمان که چگونه برافراشته شده است»

به کدام مطلب پی می برویم؟

- (۱) برهان علیت، انسان با مشاهده مخلوقات و تدبیر در حدوث و امکان و نظم پدیده ها به وجود خالق و مدیری دانا بی می برد.
- (۲) برهان نظم، انسان با مشاهده مخلوقات و تدبیر در حدوث و امکان و نظم پدیده ها به وجود خالق و مدیری دانا بی می برد.
- (۳) برهان علیت، از رایج ترین براهینی است که بر وجود خدا اقامه شده است و تاریخی به بلندای عمر انسان دارد.
- (۴) برهان نظم، از رایج ترین براهینی است که بر وجود خدا اقامه شده است و تاریخی به بلندای عمر انسان دارد.

- ۸ با توجه به عبارت شریفه «اوست خدایی که جز او معبودی نیست، همان فرمانروای پاک سلامت‌بخش مؤمن، نگاهبان، عزیز، جبار و متکبر، پاک است»، قرآن کریم کدام دیدگاه را تأیید می‌کند؟
- (۱) اهل تشبیه، عقل انسان، می‌تواند اوصاف خدا را باز شناسد و به بررسی و تحلیل آن بپردازد.
  - (۲) بلا تشبیه، عقل انسان، می‌تواند اوصاف خدا را باز شناسد و به بررسی و تحلیل آن بپردازد.
  - (۳) اهل تشبیه، فقط به اوصاف الهی که در قرآن و سنت پیامبر اکرم (ص) آمده است، ایمان دارد.
  - (۴) بلا تشبیه، فقط به اوصاف الهی که در قرآن و سنت پیامبر اکرم (ص) آمده است، ایمان دارد.
- ۹ صفاتی که از ارتباط ذات‌الله با مخلوقات انتزاع می‌شوند، چه نام دارد و مصداق آن کدام است؟
- (۱) ذاتی - خالقیت
  - (۲) فعلی - خالقیت
  - (۳) ذاتی - قدرت الهی
  - (۴) فعلی - قدرت الهی
- ۱۰ آیه شریفه «لا نکلف نفساً الا وسعها» بیان‌گر کدام قسم از معانی عدل است؟
- (۱) اخروی
  - (۲) جزایی
  - (۳) تشریعی
  - (۴) تکوینی
- ۱۱ کدام اراده‌الله از رابطه خاص خدا با مخلوقات سرچشمه می‌گیرد؟
- (۱) اراده تشریعی، که در آن امکان تخلف اراده از مراد وجود دارد.
  - (۲) اراده تکوینی، که در آن امکان تخلف اراده از مراد وجود دارد.
  - (۳) اراده تشریعی، خداوند اگر امری را اراده کند بالضروره تحقق می‌یابد.
  - (۴) اراده تکوینی، خداوند اگر امری را اراده کند بالضروره تتحقق می‌یابد.
- ۱۲ با توجه به آیه شریفه «و عسى ان تکرها شیئاً و هو خير لكم و عسى ان تحتوا شیئاً و هو شرّ لكم ...» قرآن مجید دلیل ناخوش دانستن برخی از امور را ناشی از کدام مورد می‌داند؟
- (۱) جهل انسان
  - (۲) عدم دقت و کلینکری انسان
  - (۳) آزادی انسان
  - (۴) عدم شناخت جامع و کامل انسان
- ۱۳ توسل و تعلق به غیر خدا در چه شرایطی شرک محسوب می‌شود؟
- (۱) برای آن‌ها در اثربخشی بدون اذن خدا، اصالت و استقلال قائل شویم.
  - (۲) از دعاهای مأثور و اسماء صفت‌هایی برای درخواست استفاده نکرده باشیم.
  - (۳) آن‌ها را وسایلی بدایم که بنا به مشیت الهی برای ملت‌سچه مقبول نداشته باشد.
  - (۴) شخص مورد توسل در قید حیات باشند، ولی اکنون که از دنیا رفته‌اند حملی غیرمفید است.
- ۱۴ با توجه به روایات، نخستین سؤال از بنده‌گان در قیامت درباره چیست؟
- (۱) ولایت، اگر قبول افتاد، سایر اعمال نیز مقبول است.
  - (۲) نماز، اگر قبول افتاد، سایر اعمال نیز مقبول است.
  - (۳) نماز، چون قرآن می‌فرماید: واى بر نماز گزارانی که در نماز خود سهل‌انگاری می‌کنند.
  - (۴) ولایت، در روایات می‌فرمایند: اسلام بر پنج پایه نهاده شده و مهم‌ترین آن ولایت است.
- ۱۵ عبارت شریفه «آیا گمان کردید شما را بیهوده آفریده‌ایم و به سوی ما باز نمی‌گردید» به کدام موضوع اشاره دارد؟
- (۱) امکان معاد در پرتو حکمت الهی
  - (۲) امکان معاد در پرتو عدل الهی
  - (۳) ضرورت معاد در پرتو حکمت الهی



- ۱۶- عبارت شریفه زیر بیانگر چه موضوعی است؟  
«زندگی حقیقی همانا در سرای آخرت است؛ ای کاش می‌دانستند.»
- (۱) حیات اخروی از کمال و برتری خاصی برخوردار است و روح و جسم با هم برانگیخته می‌شود.  
(۲) حیات اخروی از کمال و برتری خاصی برخوردار است و کیفیت بدن اخروی از نوع بدن مثالی است.  
(۳) حقیقت زندگی در آخرت است و انسان بعد از مرگ و حتی در قیامت فقط با روح مجرد محشور می‌گردد.  
(۴) زندگی اخروی جاودانی است و انسان بعد از مرگ و حتی در قیامت فقط با روح مجرد محشور می‌گردد.
- ۱۷- قرآن کریم به چه جهت صحنه محشر را «یوم التئاد» نامیده است؟
- (۱) هرکس به کار خود مشغول است.  
(۲) خداوند به حساب اعمال بندگان می‌رسد.  
(۳) دوزخیان، بهشتیان را صدا می‌زنند.  
(۴) فرزندان، پدر و مادرشان را صدا می‌زنند.
- ۱۸- با توجه به آیات و روایات، «میزان» برای چه کسانی در قیامت است و ملاک و معیار و میزان هر امتی کدام است؟
- (۱) اهل ایمان - عمل و رفتار و گفتار خود اهل ایمان      (۲) اهل ایمان - عمل پیامبر و وصی پیامبر آن امت  
(۳) همه انسان‌ها - عمل و رفتار و گفتار خود انسان‌ها      (۴) همه انسان‌ها - عمل پیامبر و وصی پیامبر آن امت
- ۱۹- از آیه شریفه «فمن يعمل مثقال ذرة خيرا يره» کدام مفهوم دریافت می‌شود؟
- (۱) تجسم اعمال و قیامت یعنی انسان پاداش و کیفر آن را می‌بیند.  
(۲) قرآن در روز رستاخیز به صورت انسانی مجسم می‌شود.  
(۳) در قیامت خوبی‌ها و بدی‌های انسان ثبت شده است.  
(۴) عمل در قیامت حاضر می‌شود و انسان همان عمل را می‌بیند.
- ۲۰- حضرت علی علیه السلام چه کسانی را «مردگان زنده‌نما» می‌نامند؟
- (۱) با ستمگران و مستکبران مبارزه نکنند.  
(۲) اهل ایثار و خیر رساندن به دیگران نباشند.  
(۳) نهی از منکر را به کلی ترک کرده باشند.

زبان و ادبیات فارسی:

## دانشگاه فنی و حرفه‌ای

@TVUniversity

(۲) حیوانات درآنده، زشتی، هرزه، سستی

(۴) حیوانات اهلی، عهده‌دار شدن، یاوه‌گویی، پستی

«دواپ، ذمایم، یافه، زفتی»

(۱) چهارپایان، نکوهیده، بیهوده، لثاثت

(۳) اسب تندره، سرزنش‌ها، بیهوده، خشونت

- ۲۱- معنی درست واژه‌های زیر، کدام است؟

ز گلben در آویختنی عقد گوهر  
به هر کله‌ای پرنیانی معصر فر  
ببوبید همی خاک چون مشک اذفر  
چو در بتگری گوی بردی ز آذر

(۱) زنسرین در آویختنی عقد لؤلؤ

(۲) همه باغ کله است و اندر کشیده

(۳) بخندد همی باغ چون روی دلبز

(۴) به صورتگری دست بردی زمانی

- ۲۲- در کدام بیت، غلط املایی وجود دارد؟

ور زلف بگشاید صنم رو شانه شو رو شانه شو»

(۲) «پر» و «شانه» مستند است.

(۴) پنج فعل لازم (ناگذر) در بیت وجود دارد.

(۱) بیت شش جمله است.

(۳) دو مفعول و دو متمم در بیت وجود دارد.

- ۲۳- با توجه به بیت زیر، کدام عبارت نادرست است؟

(۱) «گر چهره بنماید صنم پر شواز او چون آینه

(۲) بیت شش جمله است.

(۳) دو مفعول و دو متمم در بیت وجود دارد.

- ۲۴- در کدام بیت، فعل به قرینه حذف شده است؟
- (۱) مَا گَرْفِتُمْ أَنْجَهَ را انداختی
  - (۲) پَرَدَة شَكَ را برانداز از میان
  - (۳) میهمان ماست هر کس بی نوامت
  - (۴) وحی آمد کاین چه فکر باطل است
- ۲۵- آرایه‌های رباعی زیر، کدام است؟
- این راه پُر از خار نپیمودی گل «  
چون آمد و چون رفت بدین زودی گل؟»
- (۱) ایهام، تشییه، مراعات نظری، کنایه
  - (۲) کنایه، جناس، مجاز، مراعات نظری
- ۲۶- در بیت زیر، کدام واژه مجاز است؟
- آهن سرد چه کوبیم که دم آتشی ام
- (۱) دل
  - (۲) آهن
- ۲۷- متن زیر، کدام قالب شعری را معرفی می‌کند؟
- مجموعه اشعاری شامل چند بخش هم وزن با بخش‌های فوق، آن‌ها را جدا کند.
- (۱) ترکیب‌بند
  - (۲) مسمط
  - (۳) آتش
  - (۴) دم
- ۲۸- اساس مکتب ناتورالیسم چیست و این مکتب با نوشه‌های چه کسی آغاز شد؟
- (۱) طرفدار بیان واقعیات است، فلوبر
  - (۲) توصیف رشتی‌های طبیعی و اخلاقی، استاندال
  - (۳) بنای هنر بر روی مشاهده مستقیم، امیل زولا
- ۲۹- توضیح مقابله همه نشانه‌ها، درست است، به جز:
- (۱) وقتی که مطلبی جزو اصل کلام نباشد (قلاب)
  - (۲) به منظور ایجاد فاصله میان دو مترادفع (سازه)
  - (۳) برای جدا کردن جمله معتبره از کلام اصلی (خط فاصله)
  - (۴) به جای حرف اضافه «تا» و «به» بین تابع‌ها و اعداد (ویرگول)
- ۳۰- در کدام گزینه، دو اثر از داستان‌های کوتاه آمده است؟
- (۱) تنگسیر، جنگ و صلح
  - (۲) سووشون، بینوایان
  - (۳) یکی بود یکی نبود، سه تار
  - (۴) همسایه‌ها، مدیر مدرسه
- ۳۱- آثار کدام گزینه، تماماً به نثر مصنوع نوشته شده است؟
- (۱) چهار مقاله، تاریخ بعلمنی، کلیله و دمنه
  - (۲) تاریخ معجم، منشآت خاقانی، تاریخ وحاف
  - (۳) دره نادره، هدایه‌المتعلمين، کیمیای سعادت
- ۳۲- نمایندگان سبک خراسانی در کدام گزینه تماماً درست است؟
- (۱) دقیقی، ابوالفرج رونی، خاقانی
  - (۲) رودکی، سنایی، جمال الدین اصفهانی
  - (۳) ناصر خسرو، شهید بلخی، فرخی سیستانی
  - (۴) عنصری، منوچهری، کمال الدین اصفهانی
- ۳۳- تحقیق در مسایل و زمینه‌های گوناگون با همه شیوه‌ها انجام می‌گیرد، به جز:
- (۱) مشاهده
  - (۲) تحقیق عمومی
  - (۳) تحقیق کتابخانه‌ای
  - (۴) شرح وقایع روزانه

- ۳۴- کدام جمله نیاز به ویرایش ندارد؟
- (۱) کتابی را که به دوستم داده بودم، گرفتم.
  - (۲) علی کتاب را برداشته و خواند.
  - (۳) آنچه که دیده‌ای با کسی در میان مگذار.
  - (۴) معلم به کلاس وارد و شاگرد از جای خود برخاست.
- ۳۵- مفهوم بیت زیر، از همه ایيات دریافت می‌شود به جز:
- «معیار دوستان دغله روز حاجت است
- (۱) دوستان را به گاه سود و زیان
  - (۲) دشمن از دوست وقت آز و نیاز
  - (۳) دشمنان را به کام دوست مخواه
  - (۴) همان دوستی با کسی گن بلند
- ۳۶- کدام بیت با عبارت زیر قرابت مفهومی دارد؟
- «هرگز کسی به جهل خویش اقرار نکرده است مگر آن کس که چون دیگری در سخن باشد همچنان تمام ناگفته، سخن آغاز کند.»
- (۱) هرچه به هنگام نگوید کسی
  - (۲) خداوند تدبیر و فرهنگ و هوش
  - (۳) چو خواهی که گویی نفس بر نفس
  - (۴) چه پروای سخن گفتن بود مشتاق خدمت را
- ۳۷- مفهوم کدام بیت با دیگر ایيات، تفاوت دارد؟
- (۱) آن کس است اهل بشارت که اشارت داند
  - (۲) در زلف تو فرو شد کار دل جهانی
  - (۳) نیست جانش محروم اسرار عشق
  - (۴) ما محربان خلوت آنسیم غم مخور
- ۳۸- همه ایيات به مفهوم «جبر» اشاره دارد، به جز:
- دانشگاه فناوری و علوم پزشکی
- (۱) من آن مرغم که هشت شام و سحرگاه
  - (۲) سکندر را نمی‌بخشنده این کار
  - (۳) هر چه او ریخت به پیمانه مانو شد
  - (۴) من اگر خارم و گرگل چمن آرایی هست
- ۳۹- مفاهیم مقابل همه ایيات درست است، به جز:
- (۱) در عالم تن چه می‌کنی هستی
  - (۲) تابتوانی حذر کن از منت
  - (۳) چندان که مروت است در دادن
  - (۴) آلووده منت کسان کم شو
- ۴۰- مفهوم ضرب المثل «علاج واقعه پیش از وقوع است» از کدام بیت دریافت می‌شود؟
- (۱) رهایی خواهی از سیلاط انبوه
  - (۲) از حادثه زمان آینده مترس
  - (۳) به روزگار سلامت سلاح جنگ بساز
  - (۴) نصیحت‌گوی را از من بگو ای خواجه دم درکش

زبان خارجی:

## PART A: Grammar & Vocabulary

**Directions:** Choose the word or phrase (1), (2), (3), or (4) that best completes each sentence. Then mark the answer on your answer sheet.



**PART B: Cloze Test**

**Directions:** Read the following passage and decide which choice (1), (2), (3), or (4) best fits each space. Then mark the correct choice on your answer sheet.

One of the critical problems in archaeology is dating and therefore two different types of dating have been (52) ..... One is called absolute chronology, which is the

actual calculation of the object in years. (53) ----- is called relative chronology, which refers to the dating in relation to other phenomena (54) ----- chronological sequence. One can say it is older than another object but cannot determine its (55) ----- age. For example, in prehistoric Europe and Africa no written dates existed before the arrival of the Romans. (56) -----, a date cannot be assigned. A major problem for an archaeologist is to date the prehistoric world. Thus, relative chronology is used.

- |     |             |             |                 |              |
|-----|-------------|-------------|-----------------|--------------|
| 52- | 1) declined | 2) subsided | 3) devised      | 4) abolished |
| 53- | 1) Other    | 2) Another  | 3) The other    | 4) One other |
| 54- | 1) in       | 2) on       | 3) at           | 4) for       |
| 55- | 1) adequate | 2) actual   | 3) temporary    | 4) imaginary |
| 56- | 1) Yet      | 2) Though   | 3) Nevertheless | 4) Therefore |

### PART C: Reading Comprehension

*Directions: Read the following passage and answer the questions by choosing the best choice (1), (2), (3), or (4). Then mark the correct choice on your answer sheet.*

#### PASSAGE I:

Scientific observations are made under controlled conditions. Laboratories are popular with scientists because they are handy places to control variables such as heat, light, air pressure, time intervals, or whatever is important. A variable is anything which varies from case to case. For example, people vary in height, weight, age, sex, race, religion, education, behavior characteristics, and many other things. We have a scientific experiment when we control all important variables except one, then see what happens when that one is varied. Unless all variables except one have been controlled, we cannot be sure which variable has produced the results. If we wish to study, say, the effects of phosphates on plant growth, all other factors - seed, soil, water, sunlight, temperature, humidity - must be the same for all the sample plots; Then the varying amounts of phosphates on different test plots can be held responsible for different growth rates. This is the basic technique in all scientific experimentation - allow one variable to vary while holding all other variables constant.

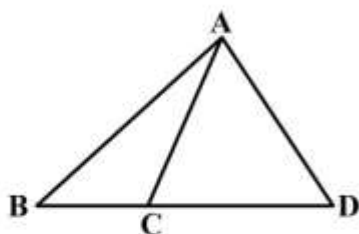
- 57- **The author suggests in a scientific experiment -----.**
- 1) only one variable is controlled
  - 2) none of variables are controlled
  - 3) all but one variable are controlled
  - 4) age, sex, and education are important variables
- 58- **Labs are popular places for experiments because -----.**
- 1) they are more comfortable
  - 2) it is easy to control variables there
  - 3) they are built for experimentation
  - 4) it is hard to get permission for other places
- 59- **The word "handy" in "handy places to control variables" in line 2 means -----.**
- 1) helpful
  - 2) habitual
  - 3) scientific
  - 4) convenient

60- According to the passage, which sentence is true?

- 1) A variable is constant in different cases.
- 2) In labs, experiments are under careful control.
- 3) The basic scientific technique is to keep all variables changeless.
- 4) Using the varying amounts of phosphates doesn't have any effect on plant growth.

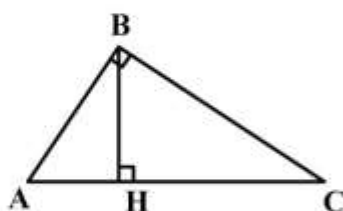
ریاضی:

- ۶۱- در شکل زیر،  $\frac{\Delta ABC}{\Delta ACD} = \frac{BD}{BC}$  است. نسبت مساحت مثلث  $A B C$  به مساحت مثلث  $A C D$  کدام است؟



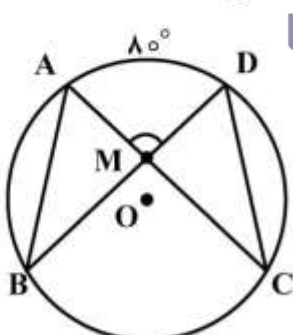
- $\frac{1}{2}$  (۱)  
 $\frac{1}{3}$  (۲)  
 $\frac{2}{3}$  (۳)  
 $\frac{1}{4}$  (۴)

- ۶۲- در شکل زیر، در مثلث قائم الزاویه  $A B C$ ،  $\angle B = 90^\circ$ ،  $\angle A = 4^\circ$  و  $CH = 12$  است. مقدار  $AB$  کدام است؟



- ۶ (۱)  
۸ (۲)  
۹ (۳)  
۱۰ (۴)

- ۶۳- در شکل زیر، اندازه زاویه  $\widehat{AB} = 90^\circ$  و  $\widehat{AD} = 45^\circ$  است.  $AB = CD$ ، چند درجه است؟



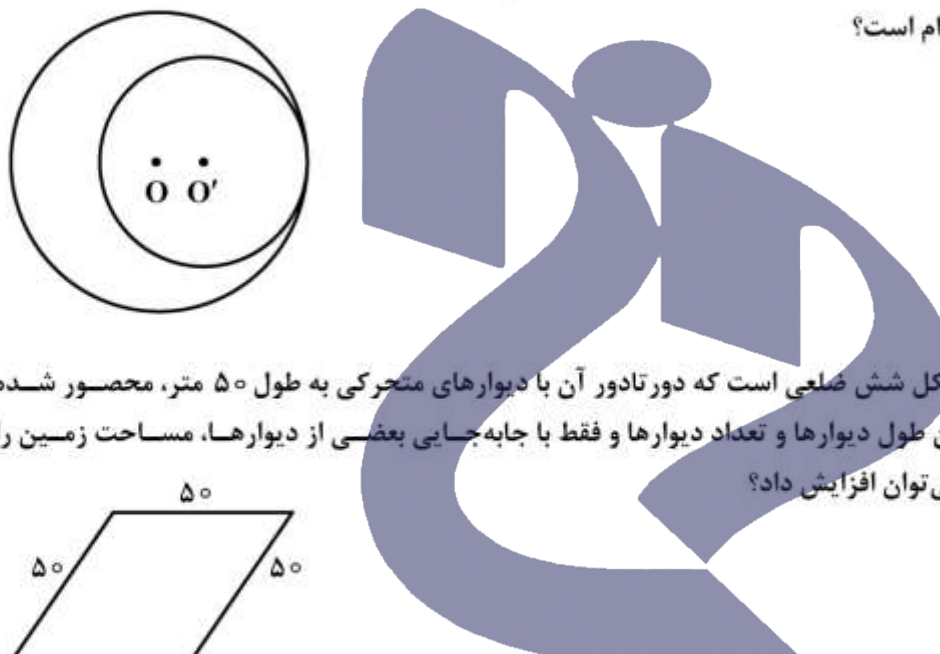
**@TVUniversity**

- $80^\circ$  (۱)  
 $85^\circ$  (۲)  
 $90^\circ$  (۳)  
 $95^\circ$  (۴)

- ۶۴- نسبت مجموع زوایای داخلی یک  $n$  ضلعی منتظم به مجموع زوایای داخلی یک  $m$  ضلعی منتظم  $\frac{2}{3}$  است. اگر تعداد محورهای تقارن  $n$  ضلعی از تعداد محورهای تقارن  $m$  ضلعی ۵ عدد کمتر باشد، اندازه هر زاویه داخلی  $n$  ضلعی منتظم، کدام است؟

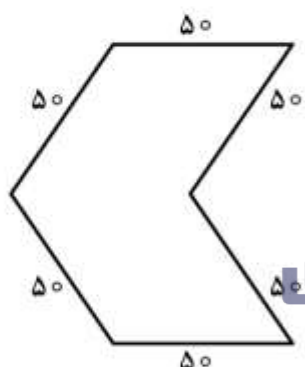
- (۱)  $120^\circ$
- (۲)  $135^\circ$
- (۳)  $150^\circ$
- (۴)  $165^\circ$

- ۶۵- در شکل زیر، نقاط  $O$  و  $O'$  مرکزهای دو دایره مماس داخل می‌باشند. اگر  $r = 2r'$  باشد، مساحت ناحیه بین دو دایره، کدام است؟



- (۱)  $64\pi$
- (۲)  $48\pi$
- (۳)  $32\pi$
- (۴)  $24\pi$

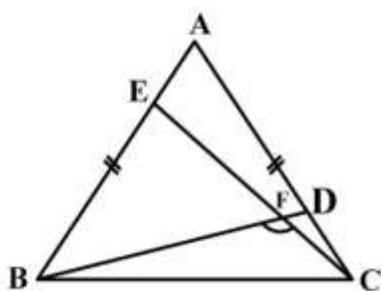
- ۶۶- شکل زیر، زمینی به شکل شش ضلعی است که دور تادور آن با دیوارهای متحرکی به طول  $5\text{ m}$  متر، محصور شده است. با ثابت نگهداشتن طول دیوارها و تعداد دیوارها و فقط با جایه‌جایی بعضی از دیوارها، مساحت زمین را حداقل به چه میزان می‌توان افزایش داد؟



- (۱)  $1250$
- (۲)  $2500$
- (۳)  $2500\sqrt{3}$
- (۴)  $1250\sqrt{3}$

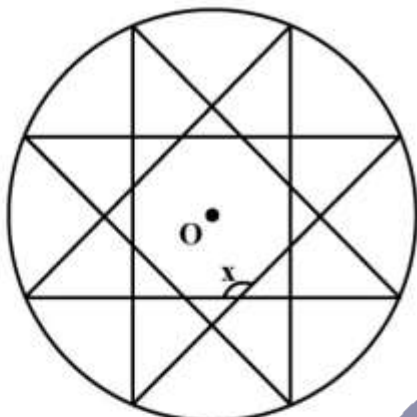
## دانشگاه فنی و حرفه‌ای @TVUniversity

- ۶۷- در شکل زیر، مثلث  $\triangle ABC$  متساوی‌الاضلاع است. اگر  $AD = BE$  باشد، اندازه زاویه  $BFC$ ، کدام است؟



- (۱)  $120^\circ$
- (۲)  $130^\circ$
- (۳)  $140^\circ$
- (۴)  $150^\circ$

۶۸- در شکل زیر، دایره به مرکز  $O$  به ۸ کمان مساوی تقسیم شده است. اندازه زاویه  $x$ ، کدام است؟



- (۱)  $120^\circ$   
 (۲)  $125^\circ$   
 (۳)  $130^\circ$   
 (۴)  $135^\circ$

۶۹- اگر دو خط موازی باشند، تحت کدام گروه از تبدیل‌های زیر، می‌توان هر یک از آن‌ها را بر دیگری منطبق کرد؟

- (۱) انتقال، دوران  $360^\circ$ ، بازتاب، تجانس  
 (۲) انتقال، دوران  $180^\circ$ ، بازتاب، تجانس  
 (۳) انتقال، دوران  $90^\circ$ ، بازتاب، تجانس

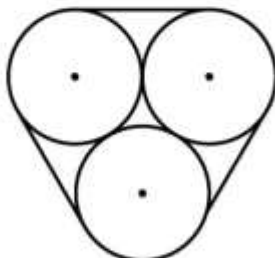
۷۰- نقطه تلاقی معادله تصویر خط  $6 = -2y - 4x$ ، تحت دوران  $90^\circ$  حول مبدأ مختصات، با معادله تصویر همین خط تحت بازتاب نسبت به خط  $y = -x$ ، کدام است؟

- $\left(-\frac{3}{2}, 0\right)$  (۱)  
 $\left(0, -\frac{3}{2}\right)$  (۲)  
 $\left(\frac{3}{2}, 0\right)$  (۳)  
 $\left(0, \frac{3}{2}\right)$  (۴)

۷۱- اندازه اضلاع یک هفت ضلعی منتظم را چهار برابر می‌کنیم تا هفت ضلعی منتظم جدیدی به دست آید. مساحت چند ضلعی منتظم جدید، چند برابر مساحت چند ضلعی منتظم اولیه است؟

- (۱) ۸  
 (۲) ۱۶  
 (۳) ۲۸  
 (۴) ۳۲

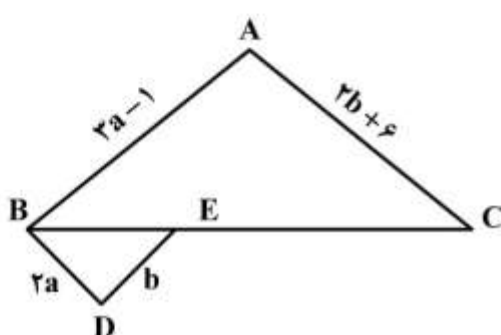
۷۲- در شکل زیر، سه دایره با شعاع‌های مساوی که دوبعدو بر هم مماسند، بدوسیله نخی بسته شده‌اند. اگر شعاع هر یک از دایره‌ها برابر ۶ باشد، طول نخ کدام است؟



**دانشگاه فنی و حرفه‌ای**  
 @TVUniversity

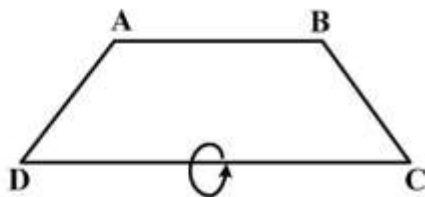
- $12(3 + \pi)$  (۱)  
 $9(3 + \pi)$  (۲)  
 $18(3 + \pi)$  (۳)  
 $24(3 + \pi)$  (۴)

۷۳- در شکل زیر،  $\triangle ABC \sim \triangle BDE$  می‌باشد. اگر دو مثلث  $DE \parallel AB$  و  $BC = 2BE$  باشند، با توجه به اندازه‌های روی شکل، مقدار  $a + b$  کدام است؟



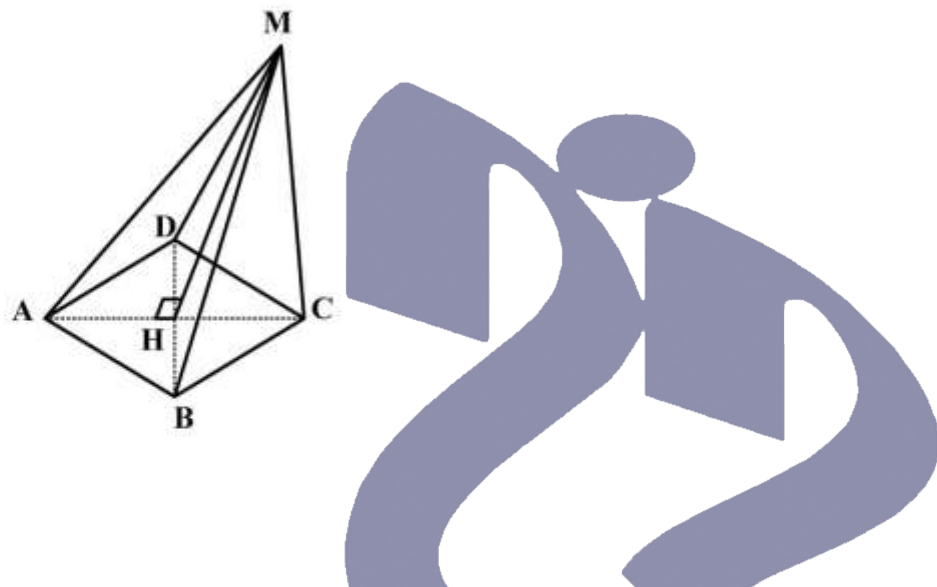
- (۱) ۱  
 (۲) ۲  
 $\frac{1}{3}$  (۳)  
 $\frac{7}{3}$  (۴)

- ۷۴- در شکل زیر، ذوزنقه  $ABCD$  متساوی الساقین است. اگر  $AB = 6$  و  $CD = 5$  باشد، حجم جسم حاصل از دوران ذوزنقه، حول ضلع  $CD$ ، کدام است؟



- (۱)  $112\pi$
- (۲)  $128\pi$
- (۳)  $146\pi$
- (۴)  $192\pi$

- ۷۵- در شکل زیر، قاعده هرم به شکل مربع و ارتفاع آن برابر ۱۲ است. اگر طول  $AM$  برابر ۱۵ باشد، حجم هرم کدام است؟



- (۱) ۳۲۴
- (۲) ۴۸۶
- (۳) ۵۳۴
- (۴) ۶۴۸

#### علوم الیاف:

- ۷۶- کدامیک از الیاف، در ساخت طناب‌های مورد استفاده در صنایع دریایی و بسته‌بندی به کار می‌رود؟

- (۱) رامی
- (۲) چتایی
- (۳) سیسال
- (۴) کنف

- ۷۷- در کدامیک از انواع الیاف مویی، قسمت مدولارنگی است؟

- (۱) آلپاکا
- (۲) کشمیر
- (۳) موهر
- (۴) لاما

## دانشگاه فن و جرفا

@TVUniversity

- ۷۹- تولید کدامیک از الیاف یا نخ یکسره، به دوشیوه خشکریسی و توریسی امکان‌بزیر است؟

- (۱) اکریلیک
- (۲) نایلون ۶۶
- (۳) پلی استر
- (۴) تری استات سلولز

- ۸۰- در کدام شیوه‌های نمره‌گذاری، نخ‌های ظرفی‌تر نمره بیشتری دارند؟

- (۱) متربیک و تکس
- (۲) متربیک و انگلیسی
- (۳) انگلیسی و دنیز
- (۴) تکس و دنیز

- ۸۱- کدام عبارت، در مقایسه خواص الیاف پلی‌نوزیک نسبت به ویسکوز ریون درست است؟

- (۱) مقاومت آن در برابر اکسیدکننده‌ها بیشتر است.
- (۲) استحکام آن در حالت خشک کمتر است.
- (۳) جذب رطوبت آن بیشتر است.
- (۴) خاصیت ارتجاعی آن کمتر است.

- ۸۲- الیاف کتان حاصل از کدام شیوه ریتینگ، کیفیت بهتری دارد؟

- (۱) استخری
- (۲) جریان آب
- (۳) شبکم
- (۴) حوضچه‌ای

- ۸۳- پارچه‌های بافته شده از الیاف کم‌تاب، دارای چه ویژگی‌هایی هستند؟

- (۱) آویزش کمتر و کیفیت حجمی و ضخیم
- (۲) درخشندگی بیشتر و زیردست صاف و نرم
- (۳) ثبات سایشی کمتر و زیردست توپر و زبر
- (۴) پرز دانه بیشتر و کیفیت نازک و پفکی

- ۸۴- کدام عبارت، درباره جمع‌شدگی ناشی از تورم پارچه درست است؟

- (۱) در پارچه‌های تاری - پودی با تراکم بافت زیاد بیشتر از حالت عکس آن است.
- (۲) محصول افزایش طول الیاف و نزدیکی بیشتر نخ‌های پارچه به یکدیگر است.
- (۳) در طول پارچه بیشتر از جهت عرضی آن است.
- (۴) در پارچه‌های پشمی بیشتر از سایر پارچه‌ها است.

- ۸۵- کدام عبارت، در معرفی الیاف کوپر آمونیوم موفق‌تر است؟

- (۱) با استفاده از لینتر پنبه تهیه شده و ظاهری شبیه به کتان دارد.
- (۲) با استفاده از سلولز چوب تهیه شده و ظاهری شبیه به کتان دارد.
- (۳) زیرمجموعه الیاف بازیافتۀ حیوانی بوده و ظاهری شبیه به ابریشم دارد.
- (۴) زیرمجموعه الیاف بازیافتۀ سلولزی بوده و ظاهری شبیه به ابریشم دارد.

### تاریخ لباس:

- ۸۶- کدام مورد، بیانگر قطعه‌ای پارچه‌ای معمولاً ابریشمی به صورت نواری پهن است که از گردن می‌آویختند و از زیر بغل رد می‌کردند؟

- (۱) حمایل
- (۲) ذراعه
- (۳) صدره
- (۴) پتک

- ۸۷- کدام مورد، بیانگر مفهوم پیچک است؟

- (۱) روبنده
- (۲) شال کمر
- (۳) سربند زنان
- (۴) دستار مردان

- ۸۸- عبارت «این پوشش معمولاً یک رنگ بوده تا روی زانو بلندی داشته و روی ارخالق پوشیده می‌شد. آن چنان گشاد بود که در جلو روی هم می‌آمد» مربوط به کدام مورد است؟

- (۱) قبا
- (۲) چبه
- (۳) عبا
- (۴) کلیجه

- ۸۹- اصطلاح «شاپکین» به کدام مورد اطلاق می‌شود؟

**@TVUniversity**

- (۱) تنپوش پشمی با یقه برگردان تا حدود پا

(۲) تنپوش بی‌یقه، چپ و راستی تا حدود زانو

(۳) پیراهنی بی‌یقه، جلو باز تا حدود کمر با گلدوزی در پیش‌سینه

(۴) پیراهنی بلند تا حدود مج‌پا، روی آن شال کمر بسته می‌شد.

- ۹۰- به کلاه مخصوص زنان مغول در عصر ایلخانی چه می‌گفتند؟

- (۱) بیمه
- (۲) کپیا
- (۳) قلنسوه
- (۴) بخطع

- ۹۱- تعریف زیر مربوط به پوشاسک مردان کدام دوره تاریخی است؟

«آنان در قسمت بالاتنه برهنه بوده و تنپوش دامن مانند که در کمر گره می‌خورد می‌پوشیدند.»

- (۱) مادی
- (۲) سلوکی
- (۳) عیلامی
- (۴) پارسی

- ۹۲- پاپوش سنتی «کاله» مربوط به کدام منطقه است؟

- (۱) کردستان
- (۲) خراسان
- (۳) مازندران
- (۴) بلوچستان

- ۹۳- به کلاه پوستی مردان ترکمن چه گفته می شود؟  
 ۱) دن  
 ۲) تلپک  
 ۳) لنگوته  
 ۴) شیلار
- ۹۴- «ستره» مربوط به کدام قسمت لباس و چه قومی است?  
 ۱) پیراهن زنان قشقایی  
 ۲) ردای مردان بختیاری  
 ۳) جلیقه زنان کرد  
 ۴) قبای مردان لر
- ۹۵- رنگ پوشش مردان در دوره پارسیان چگونه طبقه بندی می شده است?  
 ۱) موبدان آبی - روزستانیان خاکستری - جنگجویان سبز  
 ۲) موبدان سفید - جنگجویان سیاه - روزستانیان سبز  
 ۳) جنگجویان قرمز - روزستانیان آبی - موبدان سفید  
 ۴) جنگجویان خاکستری - موبدان آبی - روزستانیان سورمه ای
- هنرهای سنتی:
- ۹۶- کدام اصطلاح، برای معرفی بهترین نوع گیوه استفاده می شود?  
 ۱) آجیده  
 ۲) الون  
 ۳) سوزنی
- ۹۷- اصلی ترین نقش پارچه های عصر قاجار، کدام مورد است?  
 ۱) انسانی  
 ۲) گیاهی  
 ۳) جانوری
- ۹۸- کدام اصطلاح، فقط در چاپ کلاچه ای استفاده می شود?  
 ۱) آهارگیری  
 ۲) گازری کردن  
 ۳) پارافین گیری
- ۹۹- سوزن دوزی ظریف و پر کار یقه، سر آستین و دمپای شلوار شاخصه پوشش زنان کدام اقوام ایرانی است?  
 ۱) بلوج  
 ۲) گیلک  
 ۳) قشقایی  
 ۴) کرمانج
- ۱۰۰- مشتبه بافی، در کدام استان انجام می شود?  
 ۱) کرمانشاه  
 ۲) لرستان  
 ۳) خوزستان  
 ۴) سیستان
- ۱۰۱- کدام یک، زیرمجموعه آرایه دوزی است?  
 ۱) گلابتون دوزی  
 ۲) سکمه دوزی  
 ۳) چشممه دوزی
- ۱۰۲- کدام یک از انواع صنایع دستی، برای نگهداری رخت خواب مناسب تر است?  
 ۱) چنته  
 ۲) جوال  
 ۳) متکازین
- ۱۰۳- کدام یک از انواع پارچه، با دستگاه های وردی ساده و بدون گوشواره بافته می شود?  
 ۱) دارایی و ترمه  
 ۲) زری و گزی  
 ۳) فرت و برک
- ۱۰۴- کدام یک، معادل مناسب تری برای چاقچور است?  
 ۱) تنبان جوراب دار  
 ۲) شلوار لیف دار  
 ۳) چادر روینده دار
- ۱۰۵- پارچه رایج مورد استفاده در قلاب دوزی رشت، کدام مورد است?  
 ۱) عربیض  
 ۲) کرباس  
 ۳) تافته
- ۱۰۶- در بافت سقف سیاه چادر های عشايری، از کدام مورد استفاده می شود?  
 ۱) موی بز  
 ۲) پشم گوسفند  
 ۳) ساقه نازک گندم  
 ۴) ساقه نازک گندم

## دانشگاه فنی و حرفه‌ای

**@TVUniversity**

- ۱۰۷ - ورنی بافی، با کدام نقش و منطقه جغرافیایی شناخته می‌شود؟  
 ۱) حیوانات ساده و استلیزه، کرمان  
 ۲) حیوانات ساده و استلیزه، آذربایجان  
 ۳) نقوش گیاهی، فارس  
 ۴) نقوش گیاهی، کردستان
- ۱۰۸ - در شکل سنگی، زیلوهای اماکن متبرکه معمولاً با کدام ترکیب رنگ بافته می‌شوند؟  
 ۱) آبی و سفید  
 ۲) سبز و نارنجی  
 ۳) قهوه‌ای و سفید  
 ۴) سبز و قهوه‌ای
- ۱۰۹ - در دستگاه حاجیم‌بافی، کارکرد نورد کدام است؟  
 ۱) تارهای زیر و رو را جدا می‌کند.  
 ۲) محل پیچیده شدن پارچه بافته شده است.  
 ۳) کدام نوع رودوزی، در منطقه قفقاز رواج دارد؟
- ۱۱۰ - کدام نوع رودوزی، در منطقه قفقاز رواج دارد؟  
 ۱) لندره دوزی  
 ۲) مضاعف دوزی
- ۱۱۱ - در چاپ قلمکار، اصطلاح ورکش کردن به چه معناست؟  
 ۱) پاک کردن ماده مقاوم از سطح پارچه  
 ۲) سفید کردن زمینه پارچه  
 ۳) دندانه کردن پارچه پس از رنگرزی
- ۱۱۲ - در کدام یک از انواع طرح‌های قالی، نقش به صورت واگیره‌ای تکرار می‌شود؟  
 ۱) افستان  
 ۲) ترنج دار
- ۱۱۳ - کدام یک از گیاهان رنگزا، بدون مازوج هستند؟  
 ۱) پوست پیاز و گل بابونه  
 ۲) پوست گردو و نیل
- ۱۱۴ - در بافت قالی، تفاوت چله‌دانی نسبت به چله‌کشی کدام است؟  
 ۱) شیوه رایج برای دارهای گردان است.  
 ۲) برای اندازه‌های کوچک اجرا می‌شود.  
 ۳) یک رویه و به روش ایلیاتی است.
- ۱۱۵ - در کدام پارچه، وقت گیرترین مرحله تولید، بستن، رنگ‌کردن و گشودن نخها مطابق با طرح نهایی است؟  
 ۱) ایکات  
 ۲) چادر شب  
 ۳) ساجیم  
 ۴) موج



## دانشگاه فنی و حرفه‌ای

@TVUniversity

طراحی لباس:

- ۱۱۶ - تمام موارد زیر برای اندامی با ران‌های بزرگ مناسب هستند، به جز:  
 ۱) جوراب و کفش یکرنگ و روشن  
 ۲) جوراب شلواری هم‌رنگ دامن  
 ۳) شلوارک - جوراب‌های با رنگ متضاد  
 ۴) دامن بلند تا زیر زانو - کفش پاشنه‌دار
- ۱۱۷ - کسانی که دارای شانه‌های گرد هستند، بهتر است از کدام مورد استفاده نمایند؟  
 ۱) خط حلقه متمایل به داخل آستین  
 ۲) خط حلقه متمایل به داخل بالاتنه  
 ۳) انواع آستین‌های سرخود
- ۱۱۸ - کدام رنگ‌ها، برای جلوه بیشتر رنگ چشم قهوه‌ای مناسب‌تر است؟  
 ۱) آبی طوسی و آبی مات  
 ۲) بنفش روشن و زرد شفاف  
 ۳) نارنجی و زرد شفاف

- ۱۱۹- کدام مورد، برای اندام بلند و خیلی لاغر بهتر است؟

(۱) خطوط هلالی و منحنی  
 (۲) پارچه‌های چهارخانه ریز  
 (۳) خطوط شکسته و تیز  
 (۴) متمایل به نارنجی

۱۲۰- کدام مورد، تأثیر رنگ قرمز بر زمینه سیاه است؟

(۱) شفاف‌تر و براق‌تر  
 (۲) متمایل به قهوه‌ای

۱۲۱- یقه‌های هفت، برای کدام چهره مناسب‌تر است؟

(۱) بیضی مایل به گرد  
 (۲) بیضی کشیده

۱۲۲- دامن شلواری راسته با پیلی‌های تالبۀ دامن اطو شده، مناسب کدام مورد است؟

(۱) بیضی مایل به گرد  
 (۲) بیضی کشیده  
 (۳) چهارگوش و مریع  
 (۴) گرد و دایره‌ای

۱۲۳- دامن پلیسه با پیلی پهن، مناسب کدام افراد است؟

(۱) لاغر و کوتاه  
 (۲) لاغر و بلند

۱۲۴- کدام یک از رنگ‌های زیر، مکمل یکدیگرند؟

(۱) آبی - آبی سبز  
 (۲) لاغر و کوتاه  
 (۳) بنفش کمرنگ - لیمویی

۱۲۵- کدام مورد، برای افراد قد بلند مناسب است؟

(۱) دامن پلی دار  
 (۲) دامن تنگ و بلند

۱۲۶- اصطلاح «وارپ» به چه بالاتنه‌ای اطلاق می‌شود؟

(۱) دراپه  
 (۲) چپ و راستی

۱۲۷- کدام مورد، برای افراد ریز نقش مناسب‌تر است؟

(۱) کمریند پهن و درشت  
 (۲) پارچه‌های گل دار درشت  
 (۳) در روانشناسی رنگ‌ها، آبی روشن و سرد چه مفهومی را القاء می‌کنند؟

۱۲۸- خردمندانه و تفکرآمیز

(۱) عاطفی و خوش‌بینی  
 (۲) پیچیده و بیم‌آفرین

۱۲۹- لباس‌های کمر امپراتوری، چه نوع ویژگی دارند؟

(۱) خط کمر پائین از کمر  
 (۲) خط کمر در زیر سینه  
 (۳) لباس راسته و گشاد

۱۳۰- کدام رنگ‌ها، برای جلوه بیشتر پوست روشن مناسب‌تر است؟

(۱) آبی - صورتی - بنفش ملایم  
 (۲) خاکی - قهوه‌ای - سرخابی  
 (۳) زرد - سبز تیره - طوسی

۱۳۱- کدام مورد، نام دیگر یقه پتریان است؟

(۱) آرشال

۱۳۲- کدام نوع یقه، باعث تأکید بر کمر باریک و رفع عیب شانه گرد است؟

(۱) گرد باز  
 (۲) هالتی  
 (۳) قایقی

۱۳۳- آستین‌های راسته گشاد و مج‌دار، برای کدام اندام مناسب‌تر است؟

(۱) سینه‌های بزرگ  
 (۲) بازویهای لاغر  
 (۳) سینه‌های چاق



- ۱۳۴- برش‌های مایل در لباس، چه تأثیری در بیننده دارد؟  
 ۱) ذخیره انرژی و سکون    ۲) فعالیت و وقار  
 ۳) هیجان و تحرک    ۴) پویایی و گرما
- ۱۳۵- تداوم و آینده و شناوری، از تأثیرات کدام خط است؟  
 ۱) افقی کوتاه و زاویدار    ۲) مایل بلند و کوتاه  
 ۳) شکسته و متقطع    ۴) مارپیچ و موج
- ۱۳۶- افراد با اندام گلابی شکل، بهتر است از کدام مورد استفاده نمایند؟  
 ۱) شلوار پارچه‌ای - تیره رنگ  
 ۲) دامن تنگ - رنگ خشن  
 ۳) دامن خمره‌ای - روشن
- ۱۳۷- کدام مورد، برای افرادی با شکم برجسته مناسب‌تر است؟  
 ۱) شلوار استراج    ۲) شلوار فاق بلند    ۳) شلوار مخروطی
- ۱۳۸- کدام مورد، از عناصر مهم برای یک ترکیب‌بندی رنگی است؟  
 ۱) تضاد تیرگی و روشنی  
 ۲) هارمونی رنگ‌های روشن  
 ۳) تعادل - وحدت
- ۱۳۹- در طراحی برش‌های لباس، مربع چه مفهومی دارد؟  
 ۱) قانونمندی و ثابتگرایی    ۲) مرکز و درون گرا    ۳) نرمی و لطافت  
 ۴) انقباض و تحرک
- ۱۴۰- کدام رنگ را اگر فردی دوست بدارد، مایل به شناخته شدن و مفتون ساختن دیگران است؟  
 ۱) نارنجی  
 ۲) سبز سیر  
 ۳) بنفش  
 ۴) سورمه‌ای

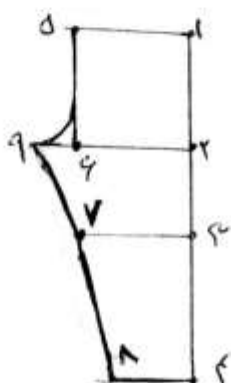
**دوخت و الگو:**

- ۱۴۱- وسیله سوراخ کن، در چه مواردی استفاده می‌شود؟  
 ۱) سوراخ کردن طرفین خطوط برش در الگو  
 ۲) سوراخ کردن طرفین جیب‌ها در الگو  
 ۳) سوراخ کردن طرفین ساسون‌ها در الگو
- ۱۴۲- خط زیر بغل یا گشادی کف حلقه در بالاتنه، چه هقدار است؟  
 ۱) دور بازو + ۲ سانتی‌متر  
 ۲) دور بازو + ۳ سانتی‌متر  
 ۳) دور بازو + ۳ سانتی‌متر
- ۱۴۳- برای دوخت مستقیم و زیگزاگ‌های موازی، کدام یک از پایه‌ها مناسب است؟  
 ۱) پایه حاشیه‌دوزی  
 ۲) پایه قیطان‌دوزی  
 ۳) پایه لبه‌دوزی (پیج رُل)
- ۱۴۴- برای دوخت پارچه‌های ژرژت و تریکو، کدام نخ مناسب است؟  
 ۱) ابریشم ۵° و پنبه‌ای با روکش پلی‌استر  
 ۲) پنبه‌ای ۴° تا ۵° و پنبه‌ای با روکش پلی‌استر  
 ۳) ابریشم نازک و نخ نازک پنبه‌ای با روکش پلی‌استر  
 ۴) ابریشم نازک و پنبه‌ای ۵° تا ۸° با روکش پلی‌استر

**دانشگاه فن و حرفه‌ای**

@TVUniversity

- ۱۴۵ - دکمه‌های شاخی، برای چه نوع لباس‌هایی مناسب است؟
- (۱) بلوز و پیراهن با یقه انگلیسی
  - (۲) مانتو و شلوارهای اداری با یقه اندیلی
  - (۳) پالتو کلاسیک و لباس‌های با یقه بلیزرسی
  - (۴) لباس‌های اسپرت و کت دامن یقه بلیزرسی
- ۱۴۶ - از سوزن نوک گرد و تیز، برای دوخت کدام پارچه‌ها استفاده می‌شود؟
- (۱) جین و لباس کار
  - (۲) کشدار و کشاف
  - (۳) لیکرا و پارچه‌های درشت بافت
  - (۴) آرگانزا و دوخت ترینی
- ۱۴۷ - با استفاده از نخ‌های مختلف در تار و پود پارچه، پارچه‌ای طرح دار با طرح بافت جناغی شکل می‌گیرد، این ویژگی مربوط به کدام مورد است؟
- (۱) ژاکارد (Jaegard)
  - (۲) فاستونی (Fastani)
  - (۳) ریپس (Rips)
  - (۴) تیغ ماهی (Fish grat)
- ۱۴۸ - از قیچی خمیده و غیرمستقیم در کارگاه‌های کوچک و فردی، برای برش چه نوع پارچه‌هایی استفاده می‌شود؟
- (۱) ضخیم
  - (۲) ظرفی و نازک
  - (۳) گیبور و دانتل
  - (۴) کشی (استرج)
- ۱۴۹ - در کدام یک از دوخت‌ها، هیچ کدام از لایه‌های جادوخت چیده نمی‌شود؟
- (۱) درز دوبله شکسته
  - (۲) درز دوبله خوابیده
  - (۳) درز خوابیده ساده
  - (۴) دو درز (درز فرانسوی)
- ۱۵۰ - اگر اندازه پهنای نوار مغزی  $\frac{2}{5}$  سانتی‌متر باشد، اندازه پهنای معزی لبه‌های جا دکمه چند سانتی‌متر است؟
- (۱)  $\frac{1}{25}$
  - (۲)  $\frac{2}{5}$
  - (۳)  $\frac{3}{25}$
  - (۴)  $\frac{4}{5}$
- ۱۵۱ - دامن چهارکلوش (تعام کلوش) با دور کمر  $66$  سانتی‌متر و قد  $65$  سانتی‌متر و با عرض پارچه  $150$  سانتی‌متر، چند سانتی‌متر پارچه مورد نیاز است؟
- (۱)  $160$
  - (۲)  $150$
  - (۳)  $180$
  - (۴)  $200$
- ۱۵۲ - برای قرار گرفتن خطوط جناغ‌ها در امتداد هم‌دیگر، کدام نوع دوخت به کار می‌رود؟
- (۱) کوک شل
  - (۲) کوک برجسته
  - (۳) کوک بست
  - (۴) کوک راهنمایی
- ۱۵۳ - اندازه جا دکمه در دکمه‌های پارچه‌ای، چند میلی‌متر است؟
- (۱) قطر دکمه باضافه  $1$  تا  $4$
  - (۲) قطر دکمه باضافه  $2$  تا  $5$
  - (۳) قطر دکمه باضافه  $3$  تا  $6$
  - (۴) قطر دکمه باضافه  $5$  تا  $8$
- ۱۵۴ - در الگوی شلوار لگینز (Leaggins) (اندازه  $6$  تا  $9$ ) برابر است با:



- (۱)  $\frac{1}{4} \text{ و } 2$
- (۲)  $\frac{1}{5} \text{ و } 2$
- (۳)  $\frac{1}{6} \text{ و } 2$
- (۴)  $\frac{1}{8} \text{ و } 2$

**دانشگاه فن و حرفه‌ای**

@TVUniversity

۱۵۵- اگر دور کمر نسبت به باسن کوچکتر از اندازه استاندارد باشد، کدام جمله درست است؟

(۱) به پهلو و درز وسط ۱/۵ سانتی متر اضافه می شود.

(۲) به مجموع اندازه ساسون ها، ۲/۵ سانتی متر اضافه می شود.

(۳) از اندازه باسن ۲ سانتی متر کم کرده و به اندازه کمر اضافه می شود.

(۴) از اندازه باسن ۲ سانتی متر کم کرده و به ساسون ها ۱/۵ سانتی متر اضافه می شود.

۱۵۶- برای رفع کدام عیب، الگوی اولیه بالاتنه را در قسمت کارور (قفسه سینه) برش می دهیم و آن را به اندازه لازم باز می کنیم تا خط کمر پایین آمده در جای خود قرار گیرد؟

(۱) حالت اندام خمیده به جلو

(۲) تنگ بودن کارور

(۳) تنگ بودن خط سینه

۱۵۷- طول ساسون در آستین نیمه تنگ، کدام مورد است؟

(۱)  $\frac{1}{2}$  طول ساسون منهای ۱ سانتی متر

(۲)  $\frac{2}{3}$  طول ساسون منهای ۱ سانتی متر

(۱)  $\frac{1}{2}$  طول ساسون منهای ۱ سانتی متر

(۲)  $\frac{2}{3}$  طول ساسون منهای ۱ سانتی متر

۱۵۸- کدام مورد، بیانگر آستین با طول  $\frac{7}{8}$  است؟

(۱) آستین سه رباعی - روی آرنج

(۲) آستین سه رباعی - بین بازو و آرنج

۱۵۹- در دامن شلواری کلوش، اندازه گشادی فاق جلو و پشت چه اندازه است؟ (از راست به چپ)

(۱)  $\frac{1}{8}$  دور باسن منهای ۳ سانتی متر -  $\frac{1}{8}$  دور باسن +  $\frac{1}{8}$  دور باسن

(۲)  $\frac{1}{8}$  دور باسن منهای ۲ سانتی متر -  $\frac{1}{8}$  دور باسن +  $\frac{1}{8}$  دور باسن

(۳)  $\frac{1}{12}$  دور باسن منهای ۲ سانتی متر -  $\frac{1}{12}$  دور باسن +  $\frac{1}{12}$  دور باسن

(۴)  $\frac{1}{12}$  دور باسن منهای ۳ سانتی متر -  $\frac{1}{12}$  دور باسن +  $\frac{1}{12}$  دور باسن

۱۶۰- الگویی که بعد از برو اضافات لازم از آن اعمال می شود، چه می گویند؟

(۱) الگوی اساس

(۲) الگوی اصلی

(۳) الگوی اولیه

(۴) الگوی مادر

۱۶۱- کدام یک از یقه ها، پشت یقه ندارند؟

(۱) فانتزی و چین دار

(۱) برگرد در جلو (امریکایی)

(۲) آرشال

(۳) انگلیسی قابل تبدیل

۱۶۲- در الگوی بالاتنه ساده، اندازه خط کمر به جز ساسون ها چه اندازه است؟

(۱)  $\frac{1}{2}$  دور کمر به اضافه ۵ سانتی متر

(۱)  $\frac{1}{2}$  دور کمر

(۲)  $\frac{1}{2}$  دور کمر به اضافه ۳ سانتی متر

(۲)  $\frac{1}{2}$  دور کمر به اضافه ۲ سانتی متر

## دانشگاه فنی و حرفه‌ای

@TVUniversity

دانشگاه فنی و حرفه‌ای

۱۶۳- کدام مورد، به معنای مقدار پهنانی یقه است؟

(۱) خط پایه      (۲) خط رول

(۳) خط شکست

(۴) خط طرح یقه

۱۶۴- در صورت استفاده از راپل به قطر ۲ سانتی‌متر، اوزمان لازم در ساخت الگوی بالاتر و آستین چند سانتی‌متر است؟ (از راست به چپ)

(۱) ۲ و ۴

(۲) ۴ و ۲

(۳) ۲ و ۴

(۴) ۱ و ۲

۱۶۵- برای کدام دامن، به خط مرکزی پشت در پایین یک سانتی‌متر اضافه می‌شود تا حالتی صاف‌تر و زیباتر داشته باشد؟

(۱) فون

(۲) تنگ

(۳) کشیشی

(۴) همه دامن‌ها



**دانشگاه فنی و حرفه‌ای**

**@TVUniversity**