



505F

کد کنترل

505

F

صبح چمده
۹۷/۵/۱۲



جمهوری اسلامی ایران

وزارت علوم، تحقیقات و فناوری
سازمان سنجش آموزش کشور

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

آزمون ورودی دوره‌های کارداری به کارشناسی (کارشناسی ناپیوسته) – سال ۱۳۹۷

رشته آناتق عمل – (کد ۱۰۱)

مدت پاسخگویی: ۱۸۰ دقیقه

تعداد سوال: ۱۴۵

عنوان مواد امتحانی، تعداد و شماره سوالات

ردیف	مواد امتحانی	تعداد سوال	از شماره	تا شماره
۱	فرهنگ و معارف اسلامی	۲۰	۱	۲۰
۲	زبان و ادبیات فارسی	۲۰	۲۱	۴۰
۳	زبان خارجی	۲۰	۴۱	۶۰
۴	فیزیولوژی	۱۵	۶۱	۷۵
۵	آناتومی	۲۰	۷۶	۹۵
۶	بیوشیمی	۱۰	۹۶	۱۰۵
۷	بیماری‌های داخلی و جراحی	۲۰	۱۰۶	۱۲۵
۸	تکنیک و اصول کار در آناتق عمل	۲۰	۱۲۶	۱۴۵

این آزمون نمره منفی دارد.

حق چاہ، تکثیر و انتشار سوالات به هر روش (الکترونیکی و...) پس از برگزاری آزمون، برای نعماں انتخاب حلبی و حقوقی تها با مجوز این سازمان مجاز می‌باشد و با متخلفین برای این مقررات رفتار می‌شود.

۱۳۹۷

* داوطلب گرامی، عدم درج مشخصات و امضا در مندرجات جدول ذیل، بهمنزله عدم حضور شما در جلسه آزمون است.
اینچنان با شماره داوطلبی در جلسه این آزمون شرکت می‌نمایم.

امضا:

فرهنگ و معارف اسلامی:

- ۱ به دلیل وجود کدام ویژگی در عالم ماده، شرور لازمه ذاتی این عالم است؟
 - ۱) غفلت و ناآگاهی
 - ۲) رشد و شکوفایی
 - ۳) تزاحم و تضاد
 - ۴) لطف و رحمت
- ۲ کدام مورد، به دیدگاه اهل تعطیل در مباحث خداشناسی اشاره نموده است؟
 - ۱) صفات انسان و صفات الهی از نظر معنا تفاوتی ندارند.
 - ۲) باید به معنای ظاهری آیات الهی ایمان آورد.
 - ۳) عقل ادمی راهی به شناخت اوصاف الهی ندارد.
 - ۴) خداوند خالق عالم و واجب الوجود است.
- ۳ کدام مورد، متعلق قدرت الهی قرار نمی‌گیرد؟
 - ۱) متقن ذاتی
 - ۲) ممتنع ذاتی
 - ۳) محدود مجبور
 - ۴) فعال مختار
- ۴ اراده الهی در مقام ذات، به چه معناست؟
 - ۱) تخلف از اراده تشریعي
 - ۲) ابتهاج و رضایت به ذات خویش
 - ۳) اعمال قدرت در ذات مخلوقات
 - ۴) تخلف از اراده تکوینی
- ۵ وضع علوم تجربی در قلمرو عالم غیب چیست و علوم عقلی چه شناختی از آن عالم به دست می‌دهد؟
 - ۱) سکوت - تفصیلی
 - ۲) انکار - تفصیلی
 - ۳) انکار - کلی
 - ۴) سکوت - کلی
- ۶ به ترتیب در کدام مورد، صفت ثبوتی و صفت سلبی برای خداوند متعال بیان شده است؟
 - ۱) مرید است - مرئی نیست.
 - ۲) جوهر است - مرئی نیست.
 - ۳) جوهر است - متكلم نیست.
 - ۴) مرید است - متكلم نیست.
- ۷ کدام آیه شریفه، به تبرک جستن از آثار الهی اشاره نموده است؟
 - ۱) قل لا استلکم عليه اجرا الا المودة في القربى
 - ۲) و لله الاسماء الحسنی فادعوه بها
 - ۳) ان الحكم الا لله امر الا تعبدوا الا ایاه
 - ۴) اذهبا بقمیصی هذا فالقوه على وجه ابی یات بصیرا
- ۸ چرا متوقف بودن وجود هر موجود بر خودش، ممتنع است؟
 - ۱) مستلزم آن است که علت بر معلول مقدم باشد.
 - ۲) مستلزم آن است که موجود بر خودش مقدم باشد.
 - ۳) سلسلة وابستگی‌ها و تعلقات، موجود مستقلی خواهد شد.
 - ۴) مجموع بی‌نهایت‌های محتاج، مستقل و غنی خواهد شد.

- ۹ متون دینی و منابع تاریخی نشان می‌دهد، مسئله توحید در مورد مناقشة امتهای پیشین نبوده و اگر شرکی در کار بوده، بیشتر مربوط به عالم بوده است.
- (۱) ربویت- کارگردانی
 - (۲) ربویت- سرپرستی
 - (۳) خالقیت- سرپرستی
 - (۴) خالقیت- کارگردانی
- ۱۰ با توجه به آیات قرآن کریم، چرا توبه در حال مرگ پذیرفته نیست؟
- (۱) نیکوکاران به استقبال مرگ می‌روند و برای آنان شادی آور است.
 - (۲) همه انسان‌ها در زمان وفات آرزوی حیات طولانی دارند.
 - (۳) انسان مؤمن پیش از آن زمان درباره اعمال خود وصیت نموده است.
 - (۴) در آن زمان حجابت‌های مادی از دیدگان برداشته می‌شود.
- ۱۱ توحید در تشریع به چه معناست؟
- (۱) آفریدگار همه عالم فقط خداست.
 - (۲) تنها خدا را باید اطاعت کرد.
 - (۳) قانون‌گذاری فقط مخصوص خداست.
 - (۴) خداوند واحد همه کمالات است.
- ۱۲ کلام شریف امیر المؤمنین علیه السلام که فرمود: «ان الله تعالى لم يرضها ثواباً لا ولیاً»، اشاره به ویژگی‌های کدام عالم دارد و مفید کدام برهان برای اثبات معاد خواهد بود؟
- (۱) دنیا- عدالت
 - (۲) بزرخ- عدالت
 - (۳) دنیا- معقولیت
 - (۴) بزرخ- معقولیت
- ۱۳ با توجه به تعالیم دین، میزان در روز قیامت برای چه کسانی است؟
- (۱) کافران
 - (۲) مؤمنان
 - (۳) اصحاب یمین
 - (۴) اصحاب شمال
- ۱۴ «تسویه» در آیة شریفة «ثُمَّ سُوَاهُ وَ نَفْخَ فِيهِ مِنْ رُوحِهِ»، به کدام معناست؟
- (۱) یکسان بودن روح در همه انسان‌ها
 - (۲) خلقت اعضای بدن به اعتدال
 - (۳) مساوی آفریدن جسم و روح انسان‌ها
 - (۴) همراهی همیشگی روح و جسم
- ۱۵ پیش‌درآمد جهان‌شناسی چیست و کدام روایت به آن اشاره نموده است؟
- (۱) خداشناسی- کیف یعرف غیره من یجهل نفسه
 - (۲) خودشناسی- من عرف نفسه عرف ربه
 - (۳) خداشناسی- من عرف نفسه عرف غیره من یجهل نفسه
- ۱۶ فطرت به چه معناست و ویژگی امور فطری کدام است؟
- (۱) خداجرایی - بی‌نیازی به تعلیم و تعلم
 - (۲) نوعی آفرینش - بی‌نیازی به تقویت و یادآوری
 - (۳) نوعی آفرینش - بی‌نیازی به تعلیم و تعلم
- ۱۷ از دیدگاه اسلام، حجت ظاهر و حجت باطن به ترتیب کدامند؟
- (۱) پیامبر- روایات
 - (۲) قرآن- عقل
 - (۳) قرآن- روایات
 - (۴) پیامبر- عقل
- ۱۸ عقل چگونه راه شناخت صفات خدا را برای انسان، هموار می‌نماید؟
- (۱) کشف و شهود معنوی
 - (۲) توقیفی بودن صفات الهی
 - (۳) بیان صفات نفسی و اضافی
 - (۴) اثبات غنی بالذات
- ۱۹ کدام مورد، به توحید ذاتی از مراتب توحید اشاره نموده است؟
- (۱) ذات او بسیط است و دارای جزء نیست.
 - (۲) عقل و وحی بر وجود همه کمالات در ذات خدا دلالت دارد.
 - (۳) زاید بودن صفات خدا بر ذات خدا، درست نیست.
 - (۴) تنها وجود شایسته تدبیر جهان، ذات الهی است.

- ۲۰- اعطای نعمت، به میزان شایستگی و قابلیت هر موجود، مرتبط با کدام قسم از عدل الهی است؟
- ۱) تشریعی ۲) جزایی ۳) تکوینی ۴) ذاتی

زبان و ادبیات فارسی:

- ۲۱- مفهوم تأثیر و کار سازی تقدیر از همه ابیات دریافت می شود، به جز:
- بلند آسمان بر زمین بر زنم
که بر دست من خود تو گردی تباہ
که این بود بهر من از چرخ و ماه
شود کور و بخت اندر آید به خشم
- ۱) تو آنی که گفتی که روئین تنم
۲) زمانه همی تاختت با سپاه
۳) مکن خویشن پیش من در تباہ
۴) زمانه برد راست آن را به چشم
- ۲۲- عبارت: «نان خود خوردن و نشستن به که کمر شمشیر زرین به خدمت بستن» با کدام بیت تناسب مفهومی ندارد؟
- هم سر به جهان فرو نیاریم
تا نکنی پشت به خدمت دو تا
به که با بیگانگان در بوستان
به از دست بر سینه پیش امیر
- ۱) گرچه به جهان جوی نداریم
۲) ای شکم خیره به تابی بساز
۳) پای در زنجیر پیش دوستان
۴) به دست آهک تفته کردن خمیر
- ۲۳- پیشوای بزرگ مکتب سوررالیسم کیست و اصول این مکتب چیست؟
- ۱) لویی آرا گون - توجه به ماوراء الطبيعه، خواب و خیال.
۲) آندره برتون - هزل، رویا، دیوانگی.
۳) امیل زولا - تقليد از طبیعت، رواج روش تجربی در ادبیات.
۴) شارل بودلر - ویران کردن جبر منطقی و قانون علیمت.
- ۲۴- همه موارد از نشانه های قلاب است، به جز:
- ۱) در نمایشنامه ها، نوشن دستورهای اجرایی در داخل قلاب.
۲) برای جدا کردن جمله معتبره از کلام اصلی.
۳) در تصحیح متون کهن، اضافه نمودن الحق احتمالی از نسخه بدله.
۴) وقتی که مطلبی جزء اصل کلام نباشد، در میان قلاب نوشته می شود.
- ۲۵- مفهوم بیت زیر در همه ابیات وجود دارد به جز:
- خدا بین شو که خود دیدن هنر نیست
خدا بینی از خویشن بین مخواه
تاعیب نگترند مارا
بگذر از خود که تا خدا یابی
نمی گنجد اندر خدایی خودی
- «مبین در خود که خود بین را بصر نیست
۱) بزرگان نکردن در خود نگاه
۲) در بسته به روی خود ز مردم
۳) گر وصال خدای خود طلبی
۴) چو خود را ز نیکان شمردی، بدی
- ۲۶- مفهوم همه ابیات، بیانگر نابودی ظلم و استبداد است، به جز:
- باد افره کفر کافری چند
درخت ظالم را از بیخ برکن
خوب است به دست خویشن پاره کنید
بگرای و ز دیده سوی دامان شو
- ۱) بشکن در دوزخ و برون ریز
۲) نهال عدل را در باغ بنشان
۳) زنجیر اسارتی که در پای شماست
۴) ای سیل سرشک آتشین از کوه

- ۲۷- رمان به چه داستانی اطلاق می‌شود و این نوشته با کدام اثر تولد یافت؟

- ۱) داستان‌های کوتاه، شنل اثر گوگول.
- ۲) داستان بلند، دون کیشت.
- ۳) داستان تقلیدی نزدیک به واقعیت، دیوید کاپرفیلد.
- ۴) روایت داستانی نسبتاً بلند، بینوایان.

- ۲۸- مفهوم کدام بیت با سایر ابیات تفاوت دارد؟

بیشتر دلبستگی باشد به دنیا پیر را
از نخل هاست نخل کهن ریشه دارتر
بازی و ظرافت به جوانان بگذار
برگ بر خویش در ایام خزان می‌لرزد

- ۱) ریشه نخل کهن سال از جوان افزونتر است
- ۲) در پیر هست طول امل از جوان زیاد
- ۳) چون پیر شدی ز کودکی دست بدار
- ۴) پیر بر زندگی افزون ز جوان می‌لرزد

- ۲۹- مفهوم کدام بیت با سایر ابیات تفاوت دارد؟

کرده ام تجربه کار من شیدایی نیست
کان تحمل که تو دیدی همه بر باد آمد
که بدان جور و جفا صبر و ثباتم دادند
صبرم از دوست مفرمای که من نتوانم

- ۱) صبر در عشق تو کاری است پسندیده ولی
- ۲) از من اکنون طمع صبر و دل و هوش مدار
- ۳) هاتف آن روز به من مردۀ این دولت داد
- ۴) هر نصیحت که کنی بشنوم ای یار عزیز

- ۳۰- بیت زیر با کدام بیت قرابت مفهومی ندارد؟

«گر نور عشق حق به دل و جانت او فتد
۱) از آن زمان که بر این آستان نهادم رو
۲) ریخت دریا در گریبان قطره کم ظرف را
۳) غم عشق تو شد سرمایه عز و قبول من
۴) حریم عشق را در گه بسی بالاتر از عقل است

- ۳۱- مفهوم عبارت «همه چیز با خواست و مشیت الهی صورت می‌گیرد» در تمام ابیات یافت می‌شود، به جز:

آنچه می‌گوییم ما، آن می‌کنند
خاک و باد آب، سرگردان ماست
آشنا با ماست چون بی‌آشناست
زآتش ما سوخت هر شمعی که سوخت

- ۱) رودها از خود نه طغیان می‌کنند
- ۲) نقش هستی، نقشی از ایوان ماست
- ۳) میهمان ماست هر که بینواست
- ۴) سوزن ما دوخت هر جا هر چه دوخت

- ۳۲- نقش واژه‌های مشخص شده در بیت زیر، به ترتیب کدام است؟

که بار محنت خود به که بار منت خلق
۱) مفعولی، نهادی، مستندی، متممی.
۲) متممی، نهادی، مستندی، اضافی.

«به نان خشك قناعت کنیم و جامه دلق

- ۱) اضافی، نهادی، متممی، مفعولی.
- ۳) متممی، مفعولی، قیدی، اضافی.

- ۳۳- بیت زیر با همه ابیات تناسب مفهومی دارد، به جز:

رخت خود باز بر آنم که همان جا فکنم
که نور ذکرگوهر می‌کند این مهره گل را
کی کند این جا مقام مرغ کز آن بحر خاست
روم به گلشن رضوان که مرغ آن چمنم
اندر این منزل ویرانه نشیمن چه کنم؟

- ۱) مشو در خاکدان عالم از یاد خدا غافل
- ۲) خلق چو مرغابیان زاده ز دریای جان
- ۳) چنین نفس نه سزای چو من خوش الحانست
- ۴) حافظا خلد برین خانه موروث من است

- ۳۴- نوع نثر آثار زیر به ترتیب در کدام گزینه درست است؟
«حدود العالم، مقامات حمیدی، اسرار التوحید، دَرَة نادره»

- (۱) مسجع، مرسل، مصنوع، مصنوع.
- (۲) مرسل، مصنوع، مسجع، مرسل.
- (۳) مسجع، مصنوع، مرسل، مصنوع.
- (۴) مرسل، مسجع، مرسل، مصنوع.

- ۳۵- در کدام بیت آرایه‌های تشبيه، استعاره و کنایه وجود دارد؟

گر اجازت دهی ای سرو روان بنشانم
مانده که بیند مگر لاله حمرای تو
ما بر او چون میوه‌های نیم خام
یکی فرش افکنده چون پر زاغ

- (۱) سرو در باغ نشانند و تو را بر سر و چشم
- (۲) زاده نرگس تویی دیده چو نرگس به ره
- (۳) این جهان همچون درخت است ای کرام
- (۴) سپاه شب تیره بر دشت و راغ

- ۳۶- با توجه به قالب قصیده، همه عبارات درست است، به جز:

- (۱) تشبيه، پیشاہنگ قصیده و زمينه‌سازی شاعر است برای ورود به اصل مقصود.
- (۲) کمی یا زیادی بیت‌های قصیده بستگی دارد به اهمیت موضوع، قدرت طبع شاعر و نوع قافیه در شعر.
- (۳) شاخص‌ترین قصاید ملی و میهنی و ستایش آزادی را می‌توان در دیوان بهار سراغ گرفت.
- (۴) دعای تأیید یا شریطه در قصیده بعد از تغزل می‌آید و ابیاتی است برای گریز از مقدمه چینی.

- ۳۷- مفهوم عبارت زیر از کدام بیت دریافت نمی‌شود؟

باید که بسیار نگوید و شنیدن او از گفتن بیشتر بود. از حکیمی پرسیدند که چرا استماع تو از نطق تو زیادت است؟ گفت: زیرا که مرا دو گوش داده‌اند و یک زبان.«

نگیرد کس زخاک آن میوه ای کز نخل خام افتد
بکاهد به گفتار خود آبروی
سخن هر چه کوتاه بود بهتر است
کم گفتن هر سخن صواب است

- (۱) سخن تا پخته نبود کی پسند خاص و عام افتد
- (۲) که در انجمان مرد بسیار گوی
- (۳) بگویم گرت هوش اندر سر است
- (۴) با این که سخن به لطف آب است

- ۳۸- مفهوم کدام بیت، با دیگر ابیات تفاوت دارد؟

داده دل را هر دمی صد فتح باب
خاک دیگر را نموده بوالبشر
وی که نان مرده را تو جان کنی
گر که جوی خون بود نیلش کنی

- (۱) ای دعا ناگفته از تو مستجاب
- (۲) ای مبدل کرده خاکی را به زر
- (۳) ای که خاک شوره را تو نان کنی
- (۴) کیمیا داری که تبدیلش کنی

- ۳۹- مصراع‌های زیر با کدام بیت تناسب مفهومی ندارد؟

سفرت به خیر، اما تو و دوستی، خدا را / چو از این کویر وحشت به سلامتی گذشتی / به شکوفه‌ها به باران /
برسان سلام ما را «

چشم دارم که سلامی برسانی زمنش
خدمت ما برسان سرو گل و ریحان را
تو می‌روی به سلامت سلام ما برسانش
بوسه زن بر خاک آن وادی و مشکین کن نفس

- (۱) گر به سر منزل جانان رسی ای باد صبا
- (۲) ای صبا گر به جوانان چمن باز رسی
- (۳) من ای صبا ره رفتن به کوی دوست ندانم
- (۴) ای صبا گر بگذری بر ساحل رود ارس

- ۴۰- کدام اثر پیش از اسلام به فارسی میانه ترجمه شد و این کار توسط چه کسی انجام گرفت؟

- (۱) تاریخ بلعمی، ابو علی محمد بلعمی.
- (۲) تفسیر طبری، جریر طبری.
- (۳) کلیله و دمنه، نصر الله منشی.

PART A: 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.

- 41- Holidays are often ----- by public ceremonies, such as carnivals and religious observance; they may also be simply a time for relaxation.
 1) attended 2) presented 3) accompanied 4) concentrated
- 42- Penicillin, grown from a green mould, is a powerful ----- of destroying harmful germs in the human body.
 1) way 2) fund 3) choice 4) means
- 43- Every society is ----- and many different factors affect the process of making decisions and using power.
 1) complex 2) severe 3) difficult 4) restricted
- 44- Europe is warming up quickly than the rest of the world, and cold winters could disappear almost ----- by 2080 as a result of global warming.
 1) strongly 2) entirely 3) honestly 4) fluently
- 45- I was just wondering how astronomers ----- their facts. I'm sure it takes a ton of researching!
 1) be in on 2) call down 3) engage in 4) come up with

PART B: Grammar

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

- 46- -----, my youngest brother will stay in bed for a very long time.
 1) To be injured 2) Having injured
 3) Having been injured 4) To have been injured
- 47- We know you ----- as disappointed as we are, and we apologize and hope you understand the circumstances were beyond our control.
 1) were 2) must be 3) should be 4) may be
- 48- It is hot and dry here; I wish I ----- on holiday soon.
 1) will go 2) have gone 3) could go 4) would have gone
- 49- It is not possible to mark your screen incorrectly ----- the computer program will present only one question on each screen.
 1) if 2) unless 3) although 4) because
- 50- She said she would apply for the position after she had completed the English course, -----?
 1) didn't she 2) wouldn't she 3) hadn't she 4) wasn't she

PART C: 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.

Education begins the minute a baby is born and continues throughout life. Some believe that education begins (51) ----- before birth, as evidenced by some parents playing music or reading to the baby in the womb in the hope it will influence the child's development. For some, the struggles and triumphs of daily life are far more instructive than formal schooling. Family members have an educational effect which is quite profound - often more profound than they realize - though family teaching (52) ----- . Formal education occurs (53) ----- society makes a commitment to educate people, usually the young. Formal education can be systematic and thorough, but the sponsoring group may seek selfish advantages when shaping impressionable young scholars. Life-long or adult education has becomes (54) ----- . Lending libraries provide inexpensive informal access to books and other self-instructional materials. Many adults have (55) ----- the notion that only children belong in school.

- | | | | | |
|-----|---------------------------|-------------|---------------------------|----------------|
| 51- | 1) so | 2) even | 3) still | 4) yet |
| 52- | 1) may be highly informal | | 2) may highly be informal | |
| | 3) highly may be informal | | 4) may be informal highly | |
| 53- | 1) when | 2) despite | 3) before | 4) in spite of |
| 54- | 1) obvious | 2) ultimate | 3) itinerate | 4) widespread |
| 55- | 1) gone in | 2) given up | 3) taken up | 4) kept after |

PART D: 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.

Does advertising encourage waste by persuading consumers to buy goods that they do not need? In reply to this, it has been pointed out that all the consumer really needs, is a bare minimum of clothing, food and shelter, and that one of the distinguishing marks of any civilized community is that it lives well above the minimum subsistence level. Most advertising is designed to influence the consumer's spending power. In western countries, advertising has played a great part in bringing laboursaving equipment, and so a degree of leisure, and even luxury, to millions. Advertising that encourages the public to want more is also claimed to act as an incentive making people want to earn more in order to buy the goods advertised, and therefore making them work harder. For this reason advertising has been defended as having an essential part to play in the move towards higher standards of living. The defenders of advertising also point out that it is not solely concerned with encouraging the public to spend. Banks, insurance companies and building societies are amongst the commercial advertisers who encourage saving.

- 56- This passage mainly -----.
- 1) enlightens the public as to the misleading aspects of advertising
 - 2) emphasizes the vital importance of advertising for banks and insurance companies
 - 3) presents a positive attitude towards advertising and its benefits
 - 4) draws attention to the large amounts of money wasted as a result of advertisements
- 57- Advertising, based on the passage, tries to -----.
- 1) make working life more competitive and sociable
 - 2) encourage people to attain higher and better standards of living
 - 3) make the public better informed about how to manage their savings
 - 4) advise working people on how to avoid excessive spending on luxury goods
- 58- It's referred in the passage that -----.
- 1) advertising is most effectively practised in western countries
 - 2) luxury goods are more extensively advertised than other goods
 - 3) advertising does not always aim at making people spend
 - 4) those who attack advertising are the people most affected by advertising
- 59- The subsistence level in line 4 refers to -----.
- 1) the level of being in a welfare state
 - 2) a state of being unable to buy the minimum needs
 - 3) the conditions in which there is no need advertisement
 - 4) a standard of living that provides only the bare necessities of life
- 60- The word "solely" in line 12 can be substituted by -----.
- 1) only
 - 2) partly
 - 3) hardly
 - 4) commonly

فیزیولوژی:

- ۶۱- بعد از آب، فراوان ترین ماده پروتوبلاسم در بیشتر سلول‌ها کدام است؟
- (۱) پروتئین‌ها
 - (۲) لیپیدها
 - (۳) کربوهیدرات‌ها
 - (۴) الکترولیت‌ها
- ۶۲- سرعت انتشار یک ماده محلول از غشای دوالایه چربی سلول با کدام عامل رابطه معکوس دارد؟
- (۱) اندازه ماده
 - (۲) قابلیت اتحال در چربی
 - (۳) اختلاف غلظت دو سوی غشا
 - (۴) اختلاف پتانسیل الکتریکی دو سوی غشا
- ۶۳- کدام مورد در ایجاد پتانسیل استراحت غشای فیبرهای عصبی سهم بیشتری دارند؟
- (۱) انتشار کلر
 - (۲) انتشار سدیم
 - (۳) انتشار پتانسیم
 - (۴) پمپ سدیم-پتانسیم
- ۶۴- در محل تماس عصبی - عضلانی اسکلتی پس از ورود کلسیم به پایانه پیش سیناپسی کدام پروتئین باعث اتصال وزیکول‌های استیل کولین به اسکلت سلولی و روند اگزوسیتوز می‌شود؟
- (۱) کلاترین
 - (۲) کالمودولین
 - (۳) کالسکسترین
 - (۴) سیناپسین
- ۶۵- ناحیه پیشاھنگ (pacemaker) در سیستم هدایتی قلب کدام است؟
- (۱) شبکه پورکنر
 - (۲) دسته مشترک هیس
 - (۳) گره دهلیزی - بطی
 - (۴) گره سینوسی - دهلیزی
- ۶۶- در کدام قسمت از سیستم هدایتی قلب، بیشترین سرعت هدایت پتانسیل عمل دیده می‌شود؟
- (۱) دسته هیس
 - (۲) سلولهای پورکنر
 - (۳) گره دهلیزی - بطی
 - (۴) گره سینوسی - دهلیزی
- ۶۷- میزان مقاومت در یک رگ با کدام عامل رابطه عکس دارد؟
- (۱) طول رگ
 - (۲) قطر رگ
 - (۳) هماتوکریت
 - (۴) ویسکوزیتی خون

- ۶۸- سرعت جریان خون در کدام قسمت بسیار کم است؟
 ۱) ابتدای آئورت ۲) شریانها
 ۳) مویرگها ۴) وریدها
- ۶۹- جذب ویتامین B12 در روده کوچک توسط کدام ماده زیر تسريع می شود؟
 ۱) پپسین ۲) ترپسین
 ۳) فاکتور داخلی ۴) کیموتریپسین
- ۷۰- اصلی ترین روش انتقال دی اکسید کربن از سمت بافت ها به ریه ها به کدام شکل است؟
 ۱) یون بیکربنات ۲) محلول در پلاسمای
 ۳) متصل به همو گلوبین ۴) تشکیل کاربامینوهمو گلوبین
- ۷۱- بیشترین ظرفیت انتشاری از غشای تنفسی در ریه ها مربوط به کدام گاز است؟
 ۱) اکسیژن ۲) نیتروژن
 ۳) مونواکسید کربن ۴) دی اکسید کربن
- ۷۲- رسپتور کدام یک از هورمون های زیر در هسته سلول قرار دارد؟
 ۱) انسولین ۲) پرولاکتین
 ۳) هورمون های استروئیدی ۴) هورمون های تیروئیدی
- ۷۳- حضور کدام هورمون برای عمل پیشبرنده رشد هورمون رشد لازم است؟
 ۱) انسولین ۲) پاراتیروئیدی
 ۳) تیروئیدی ۴) کورتیزول
- ۷۴- در شرایط فیزیولوژیک، کدام ماده زیر در توبول ابتدایی (پروگزیمال) کلیه بطور کامل باز جذب می شود؟
 ۱) اسیدهای آمینه ۲) یون های سدیم
 ۳) یون های بیکربنات ۴) یون های کلسیم
- ۷۵- کدام یک از سلول ها در شبکیه چشم همیشه پتانسیل عمل تولید می کنند؟
 ۱) استوانه ها ۲) دوقطبی
 ۳) عقده های ۴) مخروطها

آناتومی:

- ۷۶- زایده اوله کرانون (آرنجی)، مربوط به کدام یک از استخوان های زیر است؟
 ۱) اسکاپولا ۲) اولنا
 ۳) رادیوس ۴) هومروس
- ۷۷- خط خشن مربوط به کدام استخوان است؟
 ۱) تی بیا ۲) فیبولا
 ۳) فمور ۴) هومروس
- ۷۸- کدام یک از استخوان های زیر دارای سینوس می باشد؟
 ۱) گونه ای ۲) بینی
 ۳) فک بالا ۴) فک پایین
- ۷۹- کدام یک از عضلات زیر در خلف ران قرار دارد؟
 ۱) خیاطه ۲) چهار سر رانی
 ۳) راست دورنی ۴) دو سر رانی
- ۸۰- کدام یک از عضلات زیر مربوط به پشت بدن می باشد؟
 ۱) ذوزنقه ای ۲) راست شکمی
 ۳) مربع کمری ۴) سینه ای بزرگ
- ۸۱- سوراخ آئورتیک دیافراگم هم سطح با کدام یک از مهره های زیر قرار دارد؟
 ۱) T۱۲ ۲) T۱۰ ۳) L۴ ۴) S۲
- ۸۲- رأس قلب مربوط به کدام حفره قلب می باشد؟
 ۱) بطن راست ۲) دهلیز چپ
 ۳) بطن چپ ۴) دهلیز چپ

- ۸۳- کدامیک از عناصر زیر خلف صفاقی می باشد؟
 ۱) معده ۲) کلیه ها
 ۳) کولون عرضی ۴) روده کوچک
- ۸۴- کدامیک از شاخه های زیر مربوط به آنورت شکمی است?
 ۱) رادیال ۲) کوروناری
 ۳) ساب کلاوین ۴) مزانتریک تحتانی
- ۸۵- سبب آدم مربوط به کدامیک از غضروف های حنجره می باشد؟
 ۱) انگشتی ۲) تیروئید
 ۳) شاخی ۴) هرمی
- ۸۶- کدامیک از عضلات زیر زبان را از دهان بیرون می آورد؟
 ۱) استیلوگلوس ۲) پالاتوگلوس
 ۳) جنیوگلوس ۴) هیوگلوس
- ۸۷- اتساع میزانی در داخل کلیه چه نام دارد?
 ۱) لگنجه کلیوی ۲) هرم کلیوی
 ۳) سینوس کلیوی ۴) کالیس
- ۸۸- اسفتگر خارجی پیشابراه کدام قسمت از پیشابراه را احاطه کرده است?
 ۱) اسفنجی ۲) پروستاتی
 ۳) غشای ۴) پیش پروستانی
- ۸۹- تمام قسمت های زیر در تشکیل آمبول واتر شرکت می کنند، به جز:
 ۱) مجرای فرعی پانکراس ۲) مجرای سیستیک ۳) مجرای کبدی مشترک ۴) مجرای اصلی پانکراس
- ۹۰- کدامیک از قسمت های زیر مربوط به دهلیز چپ قلب می باشد?
 ۱) سوراخ ورید اجوف فوقانی ۲) سوراخ وریدهای ربوی
 ۳) سوراخ شریان آنورت ۴) سوراخ تری کوسپید
- ۹۱- کدامیک از شریان های زیر به مغز خون می دهد?
 ۱) مهره ای ۲) چشمی
 ۳) ماقزیلاری ۴) کارونید خارجی
- ۹۲- کدامیک از لوب های مغزی زیر مربوط به بینایی است?
 ۱) فرونتال ۲) پری بتال ۳) تمپورال
- ۹۳- پایک فوقانی مخچه، کدامیک از قسمت های زیر را به مخچه متصل می کند?
 ۱) نخاع ۲) بصل النخاع ۳) پل مغزی
- ۹۴- خارجی ترین قسمت لوله رحم چه نام دارد?
 ۱) انفندیبولوم (قیف) ۲) ایسموس (تنگه) ۳) آمبول
- ۹۵- کدامیک از ساختمان های زیر به جدار خارجی لگن چسبیده است?
 ۱) واژن ۲) تخدمان ۳) رحم ۴) لوله رحم

بیوپسیمی:

- ۹۶- همولیز در حین گرفتن نمونه باعث کاهش سطح سرمی کدامیک از آنالیت های زیر می شود?
 ۱) ALT ۲) پتاسیم ۳) گلوکز
 LDH ۴)
- ۹۷- بیل رویین مثبت و اروپیلی نوزن منفی در ادرار تازه نشان دهنده کدام بیماری است?
 ۱) یرقان همولیتیک ۲) انسداد پانکراس
 ۳) یرقان هپاتوسلولار ۴) انسداد داخل یا خارج کبدی

- ۹۸- کلسترونول در تشکیل کدامیک از ترکیبات زیر نقش ندارد؟
 ۱) ویتامین A ۲) کورتیزول ۳) پرگنان دیول
- ۹۹- کدامیک از اسید آمینه‌های زیر دارای زنجیره جانبی قطبی و یونی است؟
 ۱) آلانین ۲) لوسین ۳) تیروزین
- ۱۰۰- هیپرآلومینمیا در کدامیک از شرایط زیر دیده می‌شود؟
 ۱) آسیت ۲) بدخیمی‌ها ۳) دهیدراتاسیون
- ۱۰۱- در ساختار **HbS** کدام اسید آمینه جایگزین گلوتامیک اسید شده است?
 ۱) لیزین ۲) والین ۳) ترئونین
- ۱۰۲- ایزوآنژیم نوع M از **LDH** در کدام بافت دارای بیشترین غلظت است?
 ۱) ریه ۲) کلیه ۳) قلب
- ۱۰۳- کدامیک از هورمون‌های زیر در متابولیسم کلسیم نقش دارد؟
 ۱) Aldosterone ۲) ACTH ۳) PTH ۴) GH
- ۱۰۴- بهدلیال کاهش فشار CO_2 در خون شریانی، کدام تغییر زیر مشاهده می‌شود؟
 ۱) افزایش pH ۲) کاهش HCO_3^- ۳) افزایش یون‌های H^+
- ۱۰۵- کدام باز در ترکیب RNA مشارکت نمی‌کند؟
 ۱) تیمین ۲) اوراسیل ۳) آدنین

بیماری‌های داخلی و جراحی:

- ۱۰۶- مهم‌ترین عارضه شکستگی لگن عبارت است از:
 ۱) آسیب رحمی ۲) سوراخ شدن مثانه ۳) پارگی روده‌ها
- ۱۰۷- کدامیک از بیماری‌های زیر معرف ظهور توده التهابی در سطح خارجی پلک است؟
 ۱) قطع عضو ۲) آرنوسکوپی ۳) توatal هیپ
- ۱۰۸- کدامیک از بیماری‌های زیر معرف ظهور توده التهابی در کودکان کدام است?
 ۱) شلازیون ۲) بلفاروفموزیس ۳) هوردنولوم
- ۱۰۹- شایع‌ترین تومور بدخیم اولیه آربیت در کودکان کدام است?
 ۱) رابدومیوسارکوم ۲) نورفیبروم ۳) همانژیوم
- ۱۱۰- علامت مشخصه کراتوکونوس کدام است?
 ۱) خارش چشم ۲) تاری دید
- ۱۱۱- تشخیص سنگ‌های برازقی در کدام غده شایعتر است?
 ۱) پاروتید ۲) ساب لینگوال
- ۱۱۲- مهم‌ترین عارضه بعد از تانسیلکتومی کدام است?
 ۱) آسیب به حنجره ۲) خشونت صدا ۳) خونریزی

- ۱۱۳- تراکثومی در کدام مورد کاربرد دارد؟
- (۱) بعد از تونسیلکتومی
 - (۲) عدم امکان لوله‌گذاری
 - (۳) اینتوباسیون طولانی مدت
 - (۴) انسداد مسیر تنفسی فوقانی
- ۱۱۴- عمل **UPPP** در کدام مورد مورد اندیکاسیون دارد؟
- (۱) تونسیلیت
 - (۲) نوپلاسم حنجره
 - (۳) آپنه خواب
 - (۴) آدنوبیدیت
- ۱۱۵- منظور از افورکتومی چیست؟
- (۱) برداشتن لوله فالوب
 - (۲) برداشتن کیست تخدان
 - (۳) برداشتن تنگی لوله فالوب
- ۱۱۶- کاربرد **Pessary** در کدام یک از بیماری‌های زنان دیده می‌شود؟
- (۱) سیستوسل
 - (۲) رکتوسل
 - (۳) بیماری التهابی لگن
 - (۴) پرولاپس رحمی
- ۱۱۷- درمان گلوکوم حادباً زاویه بسته کدام است؟
- (۱) الکترودیاتری
 - (۲) ترابکولکتومی
 - (۳) آنتی بیوتیک تراپی
 - (۴) آنتی بیوتیک تراپی
- ۱۱۸- کدام آنزیم در فعالیت کبد مؤثر است؟
- (۱) G6PD
 - (۲) گلوکرونیل ترانسفراز
 - (۳) آنژیوتانسین II
 - (۴) آنتی تریپسین
- ۱۱۹- علائم اولیه نارسایی حاد کلیه کدام است؟
- (۱) Polyuria
 - (۲) anemia
 - (۳) Hematuria
 - (۴) Oliguria
- ۱۲۰- عوامل بروز **Osteonecrosis** کدام است؟
- (۱) رادیوپراپی
 - (۲) کمبود ویتامین‌ها
 - (۳) انسداد شریان تغذیه‌کننده
 - (۴) همه موارد
- ۱۲۱- کدام یک از عوارض تزریق انسولین می‌باشد؟
- (۱) شوک آنا فلاکتیک
 - (۲) نروباتی
 - (۳) ایمپلانت
 - (۴) بی تحرکی
- ۱۲۲- کدام یک مهمترین علت تشکیل سنگ‌های صفرایی است؟
- (۱) پرفشاری
 - (۲) التهاب معده
 - (۳) یائسگی
 - (۴) بی تحرکی
- ۱۲۳- تشکیل استریای ارغوانی از علائم کدام بیماری است؟
- (۱) سندرم ادیسون
 - (۲) هیپرلاکتمی
 - (۳) سندرم کوشینگ
 - (۴) هیپوگلادیسم
- ۱۲۴- بیماری نقرس در اثر تجمع کدام ماده در بدن ایجاد می‌شود؟
- (۱) اوره
 - (۲) کلسیم
 - (۳) لیپید
 - (۴) اسید اوریک
- ۱۲۵- عامل بروز بیماری‌های مولتیپل اسکروزیس در سیستم عصبی کدام است؟
- (۱) دزتراسیون ناحیه مغز میانی
 - (۲) تحلیل غلاف میلین ماده سفید
 - (۳) بلوك گیرنده استیل کولین
 - (۴) وجود ژن اتوزومی در کرموزوم ۴

تکنیک و اصول کار در اتاق عمل:

- ۱۲۶- افزایش سقط های خود به خودی در پرسنل اتاق عمل ناشی از آلودگی با کدام عامل می باشد؟
 ۱) گازهای بیهودی ۲) محلول های ضد عفونی ۳) اشعه ایکس ۴) اشعه UV
- ۱۲۷- از نظر میزان انتقال عفونت کدام جنس از درب ها مؤثر ترند؟
 ۱) درب های پلاستیکی یکبار مصرف چسبدار ۲) پارچه های منفذ دار
 ۳) پارچه های نخی ۴) پارچه های تخت ترکیب شده با الیاف ضد آب
- ۱۲۸- بهترین نوع تهویه استاندارد در اتاق عمل کدام است؟
 ۱) روش پلنومی ۲) روش لایه ای ۳) سیستم هوای چارنگی
- ۱۲۹- کدام مورد از عوارض احتمالی ناشی از عدم استفاده صحیح از تورنیکه می باشد؟
 ۱) درد شدید ۲) ایسکمیک شدن عضو ۳) فلج کامل عضو ۴) همه موارد
- ۱۳۰- کدام یک از تیغه های لرنگوسکوب در کودکان کاربرد بیشتری دارد؟
 ۱) Lemont ۲) Macintosh ۳) Miller ۴) همه موارد
- ۱۳۱- کدام یک از موارد زیر جزء دسته بندی کلی ابزارهای جراحی به شمار نمی روید?
 ۱) سوزاننده ها ۲) نگهدارنده ها ۳) کنار زننده ها ۴) برش زننده ها
- ۱۳۲- کاربرد درماتوم چیست؟
 ۱) شیو کردن پوست ۲) دوختن پوست ۳) کنار زدن پوست
- ۱۳۳- کاربرد **Bone Tap** در جراحی ارتوپدی چیست؟
 ۱) بریدن استخوان ۲) سوراخ کردن استخوان ۳) اندازه گیری پیچ های استخوانی
- ۱۳۴- کاربرد رانژور چیست؟
 ۱) تراشیدن استخوان ۲) جدا کردن بافت های استخوانی ۳) ایجاد دنده در درون سوراخ استخوان
- ۱۳۵- کدام یک از ابزارهای زیر در اره کردن استخوان جمجمه استفاده می شود؟
 ۱) Hudson ۲) Tropan ۳) Gigl ۴) kerrison
- ۱۳۶- رایج ترین فورسپس لاپاراسکوپی کدام است؟
 ۱) بیکاک ۲) مری لند ۳) رایت انگل ۴) سنگ
- ۱۳۷- در چه موقعی کاربرد دارد **Veress needle**?
 ۱) آمینو سنتز ۲) ورود گاز CO_2 به داخل شکم ۳) هیچ کدام
- ۱۳۸- جهت کنار زدن بافت های سطحی یا عمقی کدام رترانکتور مورد استفاده است؟
 ۱) Rib ۲) Hibbs ۳) Heaney ۴) Estman
- ۱۳۹- پوزیشن انجام آرتروپلاستی مفصل شانه کدام است؟
 ۱) سوپاین ۲) نیمه نشسته ۳) پرون ۴) ترندلبرگ

- ۱۴۰- جهت ترمیم شکستگی ناحیه دیافیز استخوان از کدام پیچ بیشتر استفاده می‌شود؟
 ۱) کنسلوس ۲) مالثولار ۳) کورتیکال ۴) کانولیت
- ۱۴۱- در جراحی پیوند قرنیه جهت خارج کردن قسمت مرکزی قرنیه از چه وسیله‌ای استفاده می‌شود؟
 ۱) ترفین ۲) دوکانوله ۳) کولبیری ۴) اسپاچولا سیکلودیالیزیس
- ۱۴۲- از سوهان آنترستومی جهت ورود به فضای کدام یک از سینوس‌ها استفاده می‌شود؟
 ۱) اسفنتوئیدال ۲) اتموئیدال ۳) مائوزیلاری ۴) فورنتال
- ۱۴۳- کاربرد لیگاتور کدام مورد است؟
 ۱) بریدن عروق ۲) کنارزدن پوست ۳) دوختن پوست ۴) سوزاندن عروق
- ۱۴۴- در عمل لامینکتومی جهت برداشت قطعات استخوانی لامینا از چه وسیله‌ای استفاده می‌شود؟
 ۱) پنس دیسک ۲) Gigli ۳) Kerrison ۴) Tropan
- ۱۴۵- کدام یک از استاپلرهای جهت آناستوموز کولون مورد استفاده قرار نمی‌گیرد?
 ۱) خطی ۲) انتهایی ۳) لاپاراسکوپی ۴) داخل لومنی

