

همیار دانشجو

hdaneshjoo.ir

کارشناسی

دانشجویان پیام نور
مرکوز آزمون و سنجش



زمان آزمون (دقیقه): نسی: ۵۰ تشریحی: .

تعداد سوالات: نسی: ۳۰ تشریحی: .

عنوان درس: زیست شناسی انگلها
رشته تحصیلی/ گد درس: زیست شناسی گرایش عمومی ۱۱۱۲۰۴۴

۱- انگلی که دارای زندگی آزاد باشد چه نامیده می شود؟

۴. انگل موقت

۳. انگل داخلی

۲. انگل اختیاری

۱. انگل سرگردان

۲- کدامیک از موارد زیر صحیح است؟

۱. پلاسمودیوم دوره غیر جنسی را در بدن پشه آنوفل ماده می گذراند.

۲. انگل مراحل انتهایی رشد را در میزبان حدوسط می گذراند

۳. لیشمانيا چندین میزبان نهایی دارد

۴. انگل در میزبان ذخیره بیماری زانیست

۳- لارو کدامیک از انگلها زیر در انسان وارد مغز می شود؟

۴. کرم‌های گناتوستوم

۳. فلوک ریه

۲. کرم کدوی خوک

۱. خرمگس

۴- کدامیک از انگلها زیر از طریق جفت منتقل می شوند؟

۴. کرم قلابدار

۳. تریپانوزوم

۲. کرمک

۱. توکسوبلاسما

۵- رژیم غذایی سرشار از قند برای رشد کدامیک ضروری می باشد؟

۴. تریپانوزوم

۳. کرم نواری

۲. مالاریا

۱. آمیبیازیس

۶- کدامیک دارای اندامک کوستا می باشند؟

۲. تازکداران همزیست روده موریانه

۴. تریکومونادها

۱. تریپانوزوم ها

۳. آمیب

۷- منظور از ایزوگامی چیست؟

۲. گامتها نا همسان

۴. گامتها همسان

۱. خودباروی

۳. آمیختگی یا ترکیب

۸- کدامیک عامل بیماری اسهال خونی و آبسه کبدی می باشد؟

۲. آنتامبا هارتیمایی

۴. اندولیماکس نانا

۱. آنتامبا هیستولیتیکا

۳. آنتامبا کولی

۹- آنتامبازینزیوالیس در کدام اندام به سر می برد؟

۴. دستگاه تناسلی

۳. دهان

۲. کبد

۱. روده کوچک

همیار دانشجو

hdaneshjoo.ir

کارشناسی

دانشجویانه پیام نور
موسسه آزمون و سنجش



زمان آزمون (دقیقه): نستی: ۵۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: نستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: زیست شناسی انگلها

رشته تحصیلی/ گد درس: زیست شناسی گرایش عمومی ۱۱۱۲۰۴۴

۱۰- راه ورود کدام انگل در نتیجه به کارگیری لنزهای تماسی می باشد؟

۱. آکانتامبا پلی فاگا
۲. نگلریا فاولری
۳. آنتامبا دیسپار
۴. آمیب کولی

۱۱- کدامیک جز خطرناک ترین انگلهای خون و بافت‌های پستانداران می باشد؟

۱. لیشمین
۲. لپتومناد
۳. کریتیدیا
۴. تریپانوزوم

۱۲- عامل بیماری شاگاس در آمریکای جنوبی چیست؟

۱. تریپانوزوماگامبینس
۲. تریپانوزومارودزینس
۳. تریپانوزوما رانزلی

۱۳- بیشترین عامل لیشمانیوز احشایی در استان‌های ایران چیست؟

۱. لیشمانیا تروپیکا
۲. لیشمانیا اینفانتوم
۳. لیشمانیا مکزیکانا
۴. لیشمانیا اتیوپیکا

۱۴- کدامیک انگل تخم ماهی‌های آکواریوم می باشد؟

۱. ایکتیوفتریوس مولتی فیلیس
۲. نیکوتوروس
۳. تریکونیمفا
۴. اوپالیناتا

۱۵- کدامیک از موارد زیر صحیح است.

۱. اکینت یک زیگوت ساکن است
۲. الیت در زیر معده حشره قرار دارد
۳. مalaria فالسی پاروم قدرت هجوم بالایی دارد
۴. در مناطق بومی یا آندمیک بیماری هر سال ادامه دارد

۱۶- عامل بیماری اسهال سفید در کندو زنبورها چیست؟

۱. مونوسیس تیده
۲. نوزما آپیس
۳. میکسوسپوریده
۴. بابریا بایریمینا

۱۷- در بین کرم‌های پهنه کدام رده کمترین کرم‌های انگلی را در خود جای داده است؟

۱. رده توربلاریا
۲. رده ترماتودا
۳. رده کرم‌های نواری
۴. رده بادکش داران



زمان آزمون (دقیقه): نسی: ۵۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: نسی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: زیست شناسی انگلها

رشته تحصیلی/ گد درس: زیست شناسی گرایش عمومی ۱۱۱۲۰۴۴

۱۸- کدامیک از ترماتودهای زیر یک میزبانه هستند؟

۱. کپلک ها

۲. آسپیدوگاستر

۳. اوری ترمابانکراتیکوم

۴. پولیستوما آنته ژریmom

۱. میراسیدیوم

۲. ردیا

۳. سرکاریا(سرکر)

۴. متاسرکریا

۴. دیکروسلیوم دندری تیکوم

۴. اوری ترما پانکراتیکوم

۲. کلونوروکیس سای نن سیس

۳. فاسیولولپسیس بوسکی

۱۹- در کدام مرحله از چرخه زندگی فاسیولاهپاتیکا از بدن حلزون خارج می شود؟

۱. یوسستودارا تک بندی هستند

۲. توپانیبی تولید مثلشان بسیار بالاست

۳. به صورت جدا جنس هستند

۴. پروگلوتیدها درسستوداریا وجود دارد

۱. آمفی لینیدا

۲. اکینوکوکوس

۳. تنبیا سازیناتا

۴. هیمنولپیس نانا

۲. کدامیک از موارد زیر در مورد کرمهای نواری صحیح است؟

۱. در هر بند بیضه و تخمدان وجود دارد

۲. بدن بند بوده و تقارن دوطرفی دارد

۳. کدامیک به کرم کدوی کوتوله معروف است؟

۴. در مورد تنبیا سولیوم کدامیک از موارد زیر صحیح است؟

۱. در هر بند بیضه و تخمدان وجود دارد

۲. بدن بند بوده و تقارن دوطرفی دارد

۳. بدن بند بوده و تقارن دوطرفی دارد

۴. کرم کدوی خوک نیز نامیده می شود

۱. در چرخه زندگی کرم، گاو میزبان حد واسط است

۲. در هر بند بیضه و تخمدان وجود دارد

۳. بدن بند بوده و تقارن دوطرفی دارد

۴. در چرخه زندگی کرم آسکاریس در کجا قرار دارد؟

۱. رگهای لنفاوی

۲. روده بزرگ مهرداران

۳. انگل درون ماهیچه ای

۴. روده باریک انسان

۱. کدامیک به عنوان کرم قلابدار دنیای جدید معروف است؟

۱. نکاتور آمریکانوس

۲. انکیلوستومادئدونال

۳. تریکوسترونزیلوس

۴. تریشنلا اسپیرالیس

۱. کدامیک ناقل بیماری های کشنده ای چون تیفوس و تب خندق می باشد؟

۱. کک

۲. شپش

۳. ساس

۴. پشه



زمان آزمون (دقیقه) : نستی : ۵۰ تشریحی : ۰

تعداد سوالات : نستی : ۳۰ تشریحی : ۰

عنوان درس : زیست شناسی انگلیها
رشته تحصیلی / گد درس : زیست شناسی گرایش عمومی ۱۱۱۲۰۴۴

۲۷- در مورد دو بالان کدام مورد صحت دارد؟

- ۲. دگرگیسی ناقص است
- ۴. دگردیسی کامل است

- ۱. جفت اول بالها به هالتر تبدیل می شود
- ۳. جفت دوم بالها بدون تغییر باقی مانده

۲۸- کدامیک از موارد زیر صحیح است؟

- ۲. رطوبت در چرخه زندگی پشه ها اهمیت ندارد
- ۴. واژه هیره در مورد کنه ها به کار می رود

- ۱. کنه ها شاخک ندارند
- ۳. کنه ها از مایت ها کوچکترند

۲۹- کدامیک از بیماری های زیر مشترک بین میمون و انسان است؟

- ۴. طاعون
- ۳. تب زرد
- ۲. سل گاوی
- ۱. تیفوس

۳۰- عامل بیماری سیاه زخم چیست؟

- ۴. لیشمانیوزها
- ۳. یرسینا
- ۲. باسیل آنتراکس
- ۱. میکروبکتریوم