

تعداد سوالات: تستی: ۳۵ تشریحی: ۰

عنوان درس: جانورشناسی ۱

روش تحصیلی/ گد درس: زیست شناسی (عمومی)، زیست شناسی (علوم گیاهی)، زیست شناسی (علوم جانوری) (۱۱۲۰۲۹)

۱- رسم درختها یا شجره های تبارزایی بر اساس رده بندی سلسله مراتبی نتیجه ی کدام نوع رده بندی است؟

۱. رده بندی فیلوبنتیک ۲. رده بندی تکاملی ۳. رده بندی کلادیستیکس ۴. رده بندی بعددی

۲- تازک داران یقه دار چه نوع تقارنی دارند؟

۱. تقارن دو طرفی ۲. فاقد تقارن ۳. تقارن شعاعی ۴. تقارن کروی

۳- در کدامیک از انواع پاهای کاذب آمیبها، تنها اکتوپلاسم وجود دارد؟

۱. پای کاذب لوپی ۲. پای کاذب ریشه ای ۳. پای کاذب محور دار ۴. پای کاذب رشته ای

۴- تناوب نسلی در کدامیک از آمیبها دیر دیده می شود؟

۱. پلی ستوملا ۲. دیفلوچن ۳. آرسلا ۴. رادیولاریا

۵- در خصوص ویژگی های اوگلنا کدام عبارت نادرست است؟

۱. به روش تقسیم دوتایی عرضی تکثیر می باید.

۲. در مرحله ای استراحت یا زندگی نهفته نیز قادر به تکثیر است.

۳. تازک اوگلنا تریس تلوم نیز نامیده می شود.

۴. ساختار ذره ای تازک آنها به سانتریول سلولهای جانوری شباهت دارند.

۶- در کدام شکل تازکداران انگل خون و نسج ذره ای پایه ای و کینتوبلاست به انتهای جلویی پلک فردیک تر هستند؟

۱. تریپو ماستیگوت ۲. لپتوموناد ۳. اپی ماستیگوت ۴. گریتیدیا

۷- بیماری سور که در هند بین اسبها، گاوها و شترها شایع است توسط کدام گونه ای تریپانوزوم ایجاد می شود؟

۱. تریپانوزوم کروزی ۲. تریپانوزوم بروسه ای ۳. تریپانوزوم برووسه ای ۴. تریپانوزوم اولسی

۸- گامتوسیتها هالی شکل از مشخصات کدام گونه از انگل مalaria می باشد؟

۱. پلاسمودیوم اواله ۲. پلاسمودیوم مالاریئی

۳. پلاسمودیوم ویواکس ۴. پلاسمودیوم فالسی پاروم

۹- در مراحل تولید مثل به روش الحق در پارامیسیوم اورلیا از هر فرد چند فرد جدید بوجود می آید؟

۱. دو فرد ۲. چهار فرد ۳. هشت فرد ۴. شش فرد

تعداد سوالات: تستی: ۳۵ تشریحی: ۰

عنوان درس: جانورشناسی ۱

روش تحصیلی/ گد درس: زیست شناسی (عمومی)، زیست شناسی (علوم گیاهی)، زیست شناسی (علوم جانوری) ۱۱۲۰۲۹

۱۰- تزوییتها در اسفنجها چه وظیفه ای دارند؟

- ۱. در خود رنگیزه دارند.
- ۲. یاخته های اسکلت ساز هستند.
- ۳. به سلول های جنسی تبدیل میشوند.
- ۴. حاوی غذای ذخیره اند.

۱۱- لارو شاخص و تیپیک اسفنجها آهکی چه نام دارد؟

- ۱. گوبیله
- ۲. آمفی بلاستولا
- ۳. پارانشیمولا
- ۴. استوموبلاستولا

۱۲- در کدامیک از انواع نماتوزیتها مرجانها، نوک رشتہ بسته است و با پیچ خوردن و متصل شدن با موهای زبر حساسه و دیگر ضمائم شکار آنرا آن حرکت بازی می دارد؟

- ۱. ولونت
- ۲. گلوتینانت استریتولاین
- ۳. پنترانت
- ۴. گلوتینانت استرنو لاین

۱۳- در کدامیک از رده های مرجانیان گامتها منشا ایدئومی داشته و همیشه به خارج آزاد میشوند؟

- ۱. رده کیوبوزا
- ۲. رده سیفووزا
- ۳. رده آنتوزوا
- ۴. رده هیدروزوا

۱۴- در مراحل تولید مثل جنسی عروس دریابی موجودی هیپوری شکل به حول ۲ (هیطی) متر که پائیز و زمستان را به این حالت باقی می ماند چه نامیده میشود؟

- ۱. پلانولای دو لایه ای مژه دار
- ۲. هیدراتولا
- ۳. سیفیستوم
- ۴. افیرا

۱۵- در تولید مثل جنسی پلاناریا کیسه ای دریافت کننده ای اسپرم چه نام دارد؟

- ۱. سمینال رسپتاکل
- ۲. جام نطفه ای
- ۳. مخزن اسپرمی
- ۴. وزیکول سمتیا

۱۶- اولین لاروی که از تخم فاسیولو هپاتیکا خارج میشود چه نام دارد؟

- ۱. لارو میراسیدیوم
- ۲. لارو سرکاریا
- ۳. لارو اسپوروسیست
- ۴. لارو ردیا

۱۷- کدامیک از شاخه های اشهلمانت فاقد دستگاه گوارش کامل لوله ای می باشند؟

- ۱. خارتنان (کینورینکا)
- ۲. موی شکمیان (گاسترتوتریکا)
- ۳. خم پذیران (انتوپروکتا)
- ۴. خار بر سران (آکانتوسفالن ها)

۱۸- فیلاری فورم لارو آلوده کننده ای کدام کرم نماینده انگل است؟

- ۱. کرم سنجاقی
- ۲. کرم رشتہ ای
- ۳. کرم قلاب دار
- ۴. کرم خوک

تعداد سوالات: تستی: ۳۵ تشریحی: ۰

عنوان درس: جانورشناسی ۱

روش تحصیلی/ گد درس: زیست شناسی (عمومی)، زیست شناسی (علوم گیاهی)، زیست شناسی (علوم جانوری) ۱۱۲۰۲۹

۱۹- اعضای کدام رده از کرم های حلقوی فاقد پانما بوده، سر مشخصی ندارند، تک جنسی اند و مرحله‌ی لاروی ندارند؟

۱. زالوها
۲. کم تاران
۳. کهن حلقویان
۴. پرتاران

۲۰- عدد آهکی یا کلسی فروس در کدام بخش کanal گوارشی کرم خاکی قرار دارند؟

۱. سنگدان
۲. چینه دان
۳. روده
۴. مری

۲۱- در خصوص ویژگیهای دستگاه تولید مثلی کرم خاکی کدام گزینه نادرست است؟

۱. دارای دو حفت پنهان میباشد.
۲. منفذ جنسی مردم بند ۲۵ قرار دارد.
۳. تخدمانها بین بند های ۷ و ۲۰ قرار گرفته اند.
۴. کیسه‌ی اسپرمی تحتانی به یک جفت کیسه‌ی ذخیره‌ی اسپرم متصل است.

۲۲- تفاوت رده‌ی زالوها با رده‌ی کم تاران کدام است؟

۱. داشتن آلت جفت گیری
۲. عدم وجود پاراپودیوم
۳. تک جنسی بودن
۴. وجود کمرینه سلسی

۲۳- بوریا های دریایی اعضای کدام شاخه‌ی جانوری هستند؟

۱. گل دهان
۲. بازوپایان
۳. خزه شکلان
۴. انتوپروکتا

۲۴- کشتی چسبهای (بارناکلهای) متعلق به کدام رده‌ی زیر شاخه‌ی سخت پستان می‌باشد؟

۱. سفالوکارديا
۲. ريشه پایان
۳. آبيش پایان

۲۵- نوع لقاد در عقرب و محل اجسام شانه‌ای در این جانور بترتیب کدام است؟

۱. خارجی—دومین بند شکم
۲. داخلی—اولین بند شکم
۳. داخلی—دومین بند شکم

۲۶- عبارت نادرست را در خصوص ویژگیهای رتیل‌ها انتخاب کنید.

۱. با تراشه تنفس میکنند.
۲. دارای پدیسل هستند.
۳. فاقد عدد سمی میباشند.
۴. پاهای آرواره‌ای بزرگتر از پاهای حرکتی هستند.

۲۷- کدامیک از عوامل زیر محرك پوست اندازی خرچنگ آب شیرین است؟

۱. اندام X
۲. اندام y
۳. نور با تراکم یکنواخت
۴. دمای پایین محیط

تعداد سوالات: تستی: ۳۵ تشریحی: ۰

عنوان درس: جانورشناسی ۱

روش تحصیلی/گد درس: زیست شناسی (عمومی)، زیست شناسی (علوم گیاهی)، زیست شناسی (علوم جانوری) ۱۱۱۲۰۲۹

-۲۸- ماده های کدامیک از سخت پوستان زیر بواسطه‌ی دو کیسه‌ی تخم متصل به اولین بند شکم بر احتی تشخیص داده می‌شوند؟

۱. خرخاکی ۲. دافنی ۳. بالانوس ۴. سیکلوبس

-۲۹- پرده‌ی صماخ ملخ در کدامیک از قسمتهای بدن جانور قرار دارد؟

۱. اولین بند شکمی ۲. میان سینه ۳. پس سینه ۴. دوین بند شکمی

-۳۰- از نظر ذکرده بسی حشراتی که تنها تفاوت افراد بالغ و نا بالغ آنها به اندازه‌ی جثه و رسیدگی جنسی مربوط میشود در کدام گروه قرار می‌گیرد؟

۱. پارو متابول ۲. هولو متابول ۳. همی متابول ۴. آمتابول

-۳۱- نوتیلوس متعلق به کدام رده از شاخه‌های نرم تنان است؟

۱. بی صدفان ۲. زورق پایان ۳. سرپایان ۴. تک پاره صدفان

-۳۲- کیسه‌ی دارت و کاپتاکول بترتیب مربوط به کدام رده از نرم تنان می‌باشد؟

۱. شکم پایان—دو کفه‌ای ها ۲. ناوپایان—شکم پایان
۳. ناوپایان—ناوپایان ۴. دو کفه‌ای ها—ناوپایان

-۳۳- تکامل یافته ترین رده‌ی نرم تنان کدامند؟

۱. بس پاره صدفیان ۲. سرپایان ۳. دو کفه‌ای ها ۴. شکم پایان

-۳۴- وجود دو حلقه‌ی عروقی آبی در صفحه‌ی مرکزی از اختصاصات کدام رده‌ی خارپوستان است؟

۱. کانسنتری سیکلوبیده آ ۲. خیار سانان ۳. خارسانان ۴. مار سانان

-۳۵- لارو خیار سانان چه نام دارد؟

۱. دی پلورا ۲. اوریکو لاریا ۳. ناپلیوس ۴. پلوتیوس