

سری سوال: یک ۱

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۴۵ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: سیستماتیک گیاهی ۱

وشته تحصیلی/ گد درس: علوم گیاهی گرایش سیستماتیک اکولوژی، زیست شناسی (علوم گیاهی) ۱۱۱۲۰۱۲

۱- سرخس های ابتدایی از لحاظ منشأ هاگدان در کدام گروه قرار گرفته و نوع هاگ حاصل آنها از چه نوعی است ؟

۱. اوپیورانژیوپسیدا ناجورهاگ
۲. اوپیورانژیوپسیدا جورهاگ
۳. لیتوپیورانژیوپسیدا ناجورهاگ
۴. لیتوپیورانژیوپسیدا جورهاگ

۲- کدام واژه تاکسونومی به مفهوم طبقه بندی ابتدایی براساس شکل خارجی گیاهان بوده است

۱. تاکسونومی آلفا
۲. تاکسونومی امگا
۳. تاکسونومی جدید
۴. سیوتاکسونومی

۳- رده بندی براساس سیستم دواسمی توسط کدام دانشمندان انجام گرفت؟

۱. لینه-جان ری
۲. لینه-گاسپاریوهین
۳. گاسپاریوهین-جان ری
۴. لینه-تورنفورت

۴- پسوند eae مربوط به کدام سلسله مراتب رده بندی است.

۱. تیره
۲. رده
۳. راسته
۴. طایفه

۵- نمونه گیاهی که با شرح اولیه و اصلی تعریف شده باشد ولی غیراز از هولوتیپ وایزوتاپ باشد چه نامیده می شود؟

۱. سین تیپ
۲. لکتوتیپ
۳. نکوتیپ
۴. پاراتیپ

۶- بر اساس نظریه بسی قدیمیترین راسته گیاهان گلدار کدامند؟

۱. مانگولیال
۲. رانال
۳. آریستولوچیال
۴. پاپاورال

۷- راسته مارکانسیال جزء کدام رده گیاهی محسوب می شود؟

۱. ایزوئتوپسیدا
۲. آنتوسراپتوپسیدا
۳. هپاتیکوپسیدا
۴. بریوپسیدا

۸- بخش کلاه مانند نوک هاگدان در خزگیان چه نام دارد؟

۱. اپرکولوم
۲. پریستوم
۳. کلوملا
۴. سپتا

۹- در کدام رده از بریوفیت ها هاگدان قادر ستونک و شکوفایی از طریق چهارشکاف طولی صورت می گیرد؟

۱. خزه
۲. پنجه گرگیان
۳. علف شاخی
۴. علف جگری

سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۴۵ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: سیستماتیک گیاهی ۱

وشته تحصیلی/ گد درس: علوم گیاهی گرایش سیستماتیک اکولوژی، زیست شناسی (علوم گیاهی) ۱۱۱۲۰۱۲

۱۰- کدام گزینه درمورد اپوگامی درنهانزادان آوندی صحیح است.

۱. تولید گامتوفیت دیپلولئید بدون میوز و تشکیل هاگ
۲. تولید اسپوروفیت هاپلولئید بدون آمیزش
۳. تولید اسپوروفیت هاپلولئید بدون آمیزش

۱۱- کدام خصوصیت متعلق به پسیلوفیتا نمی باشد؟

۱. ساقه ابتدایی با انشعابات دو شاخه
۲. ساختار تشریحی پروتواستل
۳. گیاهانی چند ساله و خشکی زی

۱۲- گیاهان موسوم به پنجه گرگیان به کدام شاخه تعلق دارند.

۱. پلی پودیوفیتا
۲. بریوفیتا
۳. اکویستوفیتا
۴. لیکوپودیوفیتا

۱۳- گونه گیاهی احیاء شده یا خزه آشیانه پرنده جزء کدام جنس می باشد.

۱. لیکوپودیوم
۲. ایزوئتس
۳. سلازینلا
۴. لپیدومندون

۱۴- دستگاه آوندی ساقه پنجه گرگیان شبیه دستگاه آوندی ریشه است.

۱. نهاندانگان
۲. بازدانگان
۳. نهانزادان آوندی
۴. بریوفیت

۱۵- در درونی ترین لایه های پوست و مقابل فرورفتگی های ساقه کدام مجرما قرار دارد.

۱. خارجی
۲. مرکزی
۳. ناوی
۴. مجرای شیاری

۱۶- در دم اسبیان یک محور مرکزی و چند اسپورانژیوفور شش گوش تشکیل را می دهند.

۱. ژما
۲. استروپیل
۳. پروتونما
۴. گامتوفور

۱۷- کدام سرخس تشکیل حلقه پریان را می دهند؟

۱. سرخس یونجه ای
۲. سرخس دارچینی
۳. بوتریکوم
۴. پلی پودیوم

۱۸- کدامیک از سرخس ها در مناطق گرم و خشک زندگی می کنند؟

۱. آزو لا
۲. سالوینیا
۳. وودسیا
۴. سراتوپتریس

۱۹- در خانواده ماراتیاسه از سرخس ها هاگدان در داخل اندامی چند خانه به نام که هنگام رسیدن بصورت دو کفه باز می شود جمع شده اند.

۱. اندوزی
۲. سرویولن
۳. آندوسیوم
۴. کنسپتاکل

سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۴۵ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: سیستماتیک گیاهی ۱

وشته تحصیلی/ گد درس: علوم گیاهی گرایش سیستماتیک اکولوژی، زیست شناسی (علوم گیاهی) ۱۱۱۲۰۱۲

۲۰- شاخه..... حدواتسط بازدانگان و نهاندانگان قرار دارند.

۱. گنتوفیت ۲. سیکادوفیت ۳. ژنکگوفیت ۴. مخروطیان

۲۱- در برخی بازدانگان رشد قسمتی از قاعده تخمک ایجاد کاسه ای رنگین به نام می نماید.

۱. پولینی ۲. پریستوم ۳. آریلود ۴. آریلود

۲۲- نام علمی کاج معمولی کدام است .

۱. پینوس سابینیانا ۲. پینوس ادولیس ۳. پینوس الدریکا ۴. پینوس رزینوزا

۲۳- ریشه فرعی سطحی سبزرنگ در سیکادها چه نامیده می شود؟

۱. پروپاگول ۲. ریزوم ۳. رینوستم ۴. کورالوئید

۲۴- ابتدایی ترین و پیشرفته ترین فسیل به ترتیب مربوط به کدام است؟

۱. نخل- ارکیداسه ۲. ارکیداسه- نخل ۳. ارکیداسه- لیلیاسه ۴. کورالوئید

۲۵- گیاه تیرکمان آبی از کدام خانواده گیاهی است؟

۱. اکتینودوروس ۲. لیمنوفیتون ۳. ساجیتاریا ۴. آراسه

۲۶- براساس آنatomی گل خانواده خیلی شبیه خانواده نیمفاسه از دولپه ای ها می باشد.

۱. آلیسما تاسه ۲. پوتاموگتوناسه ۳. هیدروکارتیاسه ۴. بوتوماسه

۲۷- گل آذین در خانواده آراسه می باشد

۱. اسپاد ۲. خوش ۳. کلپرک ۴. گرزن

۲۸- نام علمی نیشکر کدام است

۱. سورگوم ولگار ۲. ساکروم افسیناروم ۳. سورگوم ساکاراتوم ۴. آگروستیس ولگاریس

۲۹- زنجبل به کدام خانواده تعلق دارد؟

۱. مارانتاسه ۲. استریلیتزریاسه ۳. کاناسه ۴. زینگیبر اسه

۳۰- گونه وانیلا پلانیفولیا که از آن وانیل به دست می آید متعلق به کدام خانواده گیاهی می باشد

۱. لیلیاسه ۲. اورکیداسه ۳. آگاواسه ۴. بورمانیاسه