

سری سوال: یک ۱

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۰۰ تشریعی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۵ تشریعی: ۰

عنوان درس: سیستماتیک گیاهی ۱

روش تعلیمی/گد درس: زیست شناسی (عمومی)، زیست شناسی (علوم گیاهی)، زیست شناسی «علوم گیاهی» (۱۱۲۰۱۲)

۱- گیاهی با جنس *Medicago* و گونه *arabica* موجود است. مولف اول آن *linnaeus* و مولف دوم آن *Hudson* می باشد.
نگارش درست آن طبق قوانین نامگذاری کدام است؟

Medicago arabica(H.) Linnaeus .۲

Medicago arabica L. & Huds

Medicago arabica (L.) Huds .۴

Medicago arabica Huds & L .۳

۲- کدام پسوند مربوط به رتبه تاگزونومیکی بالاتری است؟

eae .۴

opsida .۳

ales .۲

ideae .۱

۳- نمونه گیاهی که از میان سین تیپها انتخاب و به عنوان نمونه تایپ تعیین می گردد چه نامیده می شود؟
۱. هولوتیپ .۱
۲. اپرتوتیپ .۲
۳. پاراتیپ .۳
۴. لکتوتیپ .۴

۴- در کدام شاخه گامتوفیت اتوتروف و اسپوروفیت هتروتروف و وابسته به گامتوفیت است؟

Magnoliophyta .۴

Bryophyta .۳

Gnetophyta .۲

Psilophyta .۱

۵- در بریوفیتها کدام وجود دارد؟

۱. تراکئید

۳. اندام واقعی

۶- در آنتربیدی خزه اسفالگنوم، با تقسیم

۱. میتوز، اسپور تولید می شود.

۳. میتوز، گامت نر تازه کدار تولید می شود

۷- کدام شاخه گیاهی جزء تراکئوفیتها نیست؟

Equisetophyta .۴

Magnoliophyta .۳

Cycadophyta .۲

Bryophyta .۱

۸- در مورد نهاتزادان آوندی کدام توصیف درست است؟

۱. فاقد اسپوروفیل اندر.

۴. همگی جور هاگند.

۱. فاقد تشکیلات پسین هستند.

۳. فاقد دانه اندر.

۹- کدام راسته مونوتیپیک نیست؟

۴. کونیفرالس

۳. اکویستالس

۲. گنتالس

۱. افرالس

تعداد سوالات: تستی: ۳۵ تشریحی: ۰

عنوان درس: سیستماتیک گیاهی ۱

و شته تحصیلی/ گد درس: زیست شناسی (عمومی)، زیست شناسی (علوم گیاهی)، زیست شناسی «علوم گیاهی» (۱۱۲۰۱۲)

-۱۰- در گیاهان کدام شاخه، ساقه دارای انشعابات دو شاخه‌ای، فاقد اسپوروفیل و برگها به صورت میکروفیل و گیاهان فاقد ریشه اند؟

Equisetophyta .۴

Lycopodiophyta .۳

Psilophyta .۲

Bryophyta .۱

-۱۱- در فرمانرو گیاهان، اولین بار ساقه واقعی و اسپوروفیت غالب در کدام شاخه ایجاد شده است؟

Psilophyta .۴

Cycadophyta .۳

Equisetophyta .۲

Lycopodiophyta .۱

-۱۲- از ذیبدگاه ~~نکاملی~~، نخستین بار اسپوروفیل در کدام شاخه ایجاد شده است؟

۴. سرخسیان

۳. پنجه گرگیان

۲. پسلوفیتها

۱. خزه ها

-۱۳- اعضاء کدام شاخه یا شاخه ها تمامًا جوره‌اند؟

۲. پسلوفیتها

۴. دم اسپیان و پنجه گرگیان

۱. پنجه گرگیان

۳. سرخسها

۴. پنجه گرگ

۲. علف خوک

۱. پسلوتوم

-۱۵- در گیاهی، گامتوفیت یک پایه و اتوتروف، استوانه مرکزی از نوع سیقونوتواشن، دارای استروبیل، ساقه هوائی و ساقه زیرزمینی است. نام این گیاه چیست؟

۴. سیکاس

۳. دم اسپ

۲. پنجه گرگ

۱. پسلوتوم

-۱۶- نام علمی گیاه زردچوبه چیست و متعلق به کدام خانواده گیاهی است؟

Zingiberaceae,Corcuma .۲

Zingiberace,Alpineae .۱

Zingiberaceae,Custus .۴

Musaceae,Corcuma .۳

-۱۷- کدام توضیح در مورد شاخه پنجه گرگیان درست است؟

۲. اسپوروفیت فاقد انشعابات دو گانه است.

۱. فاقد استروبیل اند.

۴. اسپوروفیت هتروتروف است.

۳. میکروفیل دارای یک رگبرگ غیر منشعب است.

-۱۸- کدام یک از واژه ها معادل مگافیل است؟

۴. مگاسپوروفیل

۳. ماکروسپورانز

۲. فرونده

۱. مکراسپوروفیل

-۱۹- کدام ویژگی یا ساختار در سرخسها آبزی (مارسیلیاسه و سالوینیاسه) وجود دارد؟

۴. فلاخن

۳. جور هاگی

۲. اسپوروکارپ

۱. آندوسیوم

سری سوال: ۱ بیک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۶۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۵ تشریحی: ۰

عنوان درس: سیستماتیک گیاهی ۱

و شته تحصیلی/ گذ درس: زیست شناسی (عمومی)، زیست شناسی (علوم گیاهی)، زیست شناسی «علوم گیاهی» (۱۱۱۲۰۱۲)

۴۰- آندوسیوم چیست؟

- ۲. محافظه هاگینه
- ۴. حلقه مکانیکی هاگدان

۱. حلقه مکانیکی هاگینه

۳. محافظه هاگدان

۴۱- کدام سلسله مراتب تاگزونومیکی در مورد سرخس پولی پودیوم درست است؟

- ۱. پولی پودیوفیتها، پولی پودیوپسیدا، پولی پودیاسه، پولی پودیده، پولی پودیوم.
- ۲. پولی پودیوفیتها، پولی پودیوپسیدا، پولی پودیده، پولی پودیاسه، پولی پودیوم.
- ۳. پولی پودیوپسیدا، پولی پودیالس، پولی پودیاسه، پولی پودیده، پولی پودیوم.
- ۴. پولی پودیوپسیدا، پولی پودیالس، پولی پودیده، پولی پودیاسه، پولی پودیوم.

۴۲- در کدام شاخه از بازدانگان، برگهای با پهلوک مسطح، پهن و بادبزنی وجود دارد؟

Gnetophyta . ۴

Coniferophyta . ۳

Ginkgophyta . ۲

Cycadophyta . ۱

Polypodiophyta . ۴

Psilophyta . ۱

Ginkgophyta . ۲

Cycadophyta . ۱

۴۳- از دیدگاه تکاملی، اولین شاخه گیاهی که دارای ساختار پیشین شده است کدام است؟

۲. گامت نر سلسله قائم کدار است ولی لوله گرده دارند.

۱. گیاهانی تک پایه اند.

۴. تخمرکها در زیر پولکهای مخروطهای ماده اند.

۳. کيسه های گرده در روی پولکهای مخروطهای نرند.

۴. گنتومهای

۳. مخروطیان

۲. زینکگوها

۱. سیکاسها

۴۴- در گیاه کاج:

۱. شکل پولکها و مخروطها از گونه ای به گونه دیگر متفاوت است.

۲. مخروطها بر روی شاخه های بلند قرار دارند.

۳. مخروطهای نر روی یک پایه و مخروطهای ماده روی پایه ای دیگر قرار دارند.

۴. شاخه های کوتاه دارای جوانه و برگهای سوزنی اند.

۴۵- نام علمی (جنس) کدام گیاه درست نمی باشد؟

۴. ارس: Picea

۳. سرو: Cupressus

۲. کاج: Pinus

۱. سرخدار: Taxus

تعداد سوالات: تستی: ۳۵ تشریحی: ۰

عنوان درس: سیستماتیک گیاهی ۱

و شته تحصیلی/ گد درس: زیست شناسی (عمومی)، زیست شناسی (علوم گیاهی)، زیست شناسی «علوم گیاهی» (۱۱۲۰۱۲)

- ۲۸- گیاهان کدام شاخه پیشرفته ترین شاخه گروه بازدانگان بوده و مخروطهای نر و ماده آنها از پولکهای متقابل تشکیل یافته است؟

Gnetophyta .۴

Ginkgophyta .۳

Cycadophyta .۲

Coniferophyta .۱

- ۲۹- در کدام خانواده پوشش گل شبه گلبرگ و ۶ قطعه، پرچم ۳ عدد، تخمدان زیرین و میوه کپسول است؟

Orchidaceae .۴

Liliaceae .۳

Iridaceae .۲

Amaryllidaceae .۱

- ۳۰- در مقایسه با نهاندانگان، کدام وضعیت زیر در گنتوفیتها وجود ندارد؟

۲. قرار گرفتن یک تخمک نازا در میان برچمهای میله دار

۱. عدم دیواره پیوندی بین هسته های کیسه جنبی

۴. نبود آندوسپرم

۳. چند جنبی

- ۳۱- کدام در شاخه نهاندانگان یا Magnoliophyta وجود ندارد؟

۴. میوه

۳. گامت نر بدون تازک

۲. لفاح هضمی

۱. آرکن

- ۳۲- خانواده کدام گیاه درست معرفی نشده است؟

Amaryllidaceae: Narcissus

Liliaceae: Muscari .۱

Orchidaceae: Tulipa

Iridaceae: Croucus .۳

- ۳۳- گل آذین خانواده های آره کاسه و آراسه از زیر رده آره سیده کدام است؟

۴. اسپات

۳. خوش

۲. چتر

۱. اسپاد

- ۳۴- در خانواده گرامینه، به ترتیب نام برآکته تحتانی و برآکته فوقانی گلچه ها چه نام دارد؟

۴. پاله، لودیگول

۳. لاما، لودیگول

۲. پاله، لاما

۱. لاما، پاله آ

- ۳۵- کدام جنس زیر متعلق به خانواده گرامینه نیست؟

Carex .۴

Poa .۳

Triticum .۲

Oryza .۱

رقم	نوع المحتوى	عنوان المحتوى	مقدمة المحتوى	المحتوى	خاتمة المحتوى	المؤلف
١	X	د	ج	د	ج	عادى
٢	X	د	ج	د	ج	عادى
٣	X	د	ج	د	ج	عادى
٤	X	د	ج	د	ج	عادى
٥	X	د	ج	د	ج	عادى
٦	X	د	ج	د	ج	عادى
٧	X	الف	الف	الف	الف	عادى
٨	X	الف	الف	الف	الف	عادى
٩	X	د	ج	د	ج	عادى
١٠	X	د	ج	د	ج	عادى
١١	X	د	ج	د	ج	عادى
١٢	X	ج	ب	ج	ب	عادى
١٣	X	ب	ج	ب	ج	عادى
١٤	X	ب	ج	ب	ج	عادى
١٥	X	ب	ج	ب	ج	عادى
١٦	X	ب	ج	ب	ج	عادى
١٧	X	ب	ج	ب	ج	عادى
١٨	X	ب	ج	ب	ج	عادى
١٩	X	ب	ج	ب	ج	عادى
٢٠	X	ب	ج	ب	ج	عادى
٢١	X	ب	ج	ب	ج	عادى
٢٢	X	ب	ج	ب	ج	عادى
٢٣	X	الف	الف	الف	الف	عادى
٢٤	X	الف	الف	الف	الف	عادى
٢٥	X	د	ج	د	ج	عادى
٢٦	X	د	ج	د	ج	عادى
٢٧	X	د	ج	د	ج	عادى
٢٨	X	د	ج	د	ج	عادى
٢٩	X	د	ج	د	ج	عادى
٣٠	X	د	ج	د	ج	عادى
٣١	X	الف	الف	الف	الف	عادى
٣٢	X	الف	الف	الف	الف	عادى
٣٣	X	د	ج	د	ج	عادى
٣٤	X	د	ج	د	ج	عادى
٣٥	X	د	ج	د	ج	عادى
٣٦	X	د	ج	د	ج	عادى
٣٧	X	د	ج	د	ج	عادى
٣٨	X	د	ج	د	ج	عادى
٣٩	X	د	ج	د	ج	عادى
٤٠	X	د	ج	د	ج	عادى
٤١	X	الف	الف	الف	الف	عادى
٤٢	X	الف	الف	الف	الف	عادى
٤٣	X	د	ج	د	ج	عادى
٤٤	X	د	ج	د	ج	عادى
٤٥	X	د	ج	د	ج	عادى
٤٦	X	د	ج	د	ج	عادى
٤٧	X	د	ج	د	ج	عادى
٤٨	X	د	ج	د	ج	عادى
٤٩	X	د	ج	د	ج	عادى
٥٠	X	د	ج	د	ج	عادى