

سری سوال: یک ۱

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

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: جنگلداری

روش تحصیلی/ گد درس: مهندسی آب و خاک، مهندسی علوم کشاورزی، مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی (چندبخشی)، مهندسی کشاورزی

www.PnuNews.com

www.PnuNews.net

علوم دامی)، مهندسی ماشینهای کشاورزی و مکانیزاسیون، مهندسی مدیریت و آبادانی روستاهای، مهندسی منابع طبیعی

محیط زیست زیست ۱۱۲۱۰۵۵

۱- آماربرداری در جنگل به چه منظور صورت می گیرد؟

۱. برنامه ریزی مسیرهای جاده های جنگلی

۲. تعیین حدود مسیرهای چوب کشی

۳. سرشماری کارگران، تکنیسین ها و مهندسین جنگل

۴. شناخت کارگران، وضع موجود درختان، شناخت گونه های مختلف و موجودی در هکتار

۲- جنگلهای کشور ما، بطور عمدۀ از چه نوع جنگلهایی تشکیل شده اند؟

۱. ناهمسان با تنوع گونه ای کم

۴. همسان با تنوع گونه ای بالا

۱. همسان با تنوع گونه ای کم

۳. ناهمسان با تنوع گونه ای بالا

۳- کوچکترین واحد برنامه ریزی در یک طرح جنگلداری چیست؟

۴. سری

۳. حوزه

۲. بخش

۱. پارسل

۴- نوع و نحوه برنامه ریزی و مدیریت جنگل به منظور اداره و بهره برداری از آن بر اساس شیوه تجدید حیات و ساختار جنگل را چه می گویند؟

۴. دانگ زادآوری

۳. دوره زادآوری

۲. طرح جنگلداری

۱. روش جنگلداری

۵- این توده در حالتی است که درجه تاج پوشش آن از ۵۰ درصد کمتر و از ۱۰ درصد بیشتر است؟

۴. بسته

۳. پر

۲. خالی

۱. تنک

۶- جنگلهای کاملاً مخروبه در کدام وضعیت توده جنگلی قرار دارند؟

۴. خالی

۳. بسته

۲. پر

۱. تنک

۷- ارزش‌های زیست محیطی و اقتصادی غیرمستقیم جنگل کدامند؟

۲. تصفیه کننده هوا

۱. ذخیره‌گاه آب

۴. ذخیره‌گاه آب، تصفیه کننده هوا و تعدیل اقلیم

۳. تعدیل اقلیم

۸- در مشخص نمودن حدود پارسل در طبیعت، استفاده از کدام مرز اساسی است؟

۴. رودخانه فصلی

۳. دامنه

۲. جاده

۱. رودخانه دائمی

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: جنگلداری

روش تحصیلی/گد درس: مهندسی آب و خاک، مهندسی علوم کشاورزی، مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی (چندبخشی) مهندسی کشاورزی
www.PnuNews.com
www.PnuNews.net
(علوم دامی)، مهندسی ماشینهای کشاورزی و مکانیزاسیون، مهندسی مدیریت و آبادانی روستاهای، مهندسی منابع طبیعی
محیط زیست ۱۱۲۱۰۵۵

۹- اساس بهره برداری جنگل را تشکیل می دهد؟

۱. سوپارسل ۲. بخش ۳. قطعه ۴. اصل هزینه

۱۰- میزان برداشت در جنگل باید به چه تناسبی باشد؟

۱. کمتر از میزان نیاز باشد.
۲. متناسب با میزان تقاضا باشد.
۳. متناسب با توان مدیریت باشد.
۴. کمتر از میزان رویش باشد.

۱۱- منظور از تشریح توده جنگلی یعنی تشریح وضعیت توده جنگلی در گذشته و حال.

۱. سن ۲. ترکیب ۳. ساختمان، ترکیب و سن
۴. ساختمان

۱۲- فاصله زمانی بین برشهای زادآوری را چه می نامند؟

۱. گردش پرورشی ۲. گردش زادآوری ۳. دوره ۴. دوره بهره برداری

۱۳- بهره برداری از چوب درختان جنگلی، زنبورداری و آموزش و تحقیقات جزء کدام نوع استفاده از جنگل محسوب می گردد؟

۱. اهداف عمومی ۲. اهداف عمومی و مخرب
۳. اهداف مخصوصی ۴. اهداف مخرب

۱۴- برای دستیابی به اهداف جنگلداری، توده جنگلی باید دارای چه شرایطی باشد؟

۱. ثبات سطح ایستایی آبهای زیر زمینی توده ها
۲. اختلاف مناسب گونه ها و تطبیق توده جنگلی با ساختار ناهمگن
۳. اختلاط مناسب گونه ها، تطبیق توده جنگلی با رویشگاه و انبوهی سطح
۴. لا بودن سطح ایستایی آبهای زیر زمینی توده ها

۱۵- بیشترین مساحت جنگلهای ایران مربوط به کدام جنگلهای است؟

۱. جنگلهای ارسباران ۲. هیرکانی ۳. جنگلهای شمال ۴. جنگلهای جنوب

۱۶- پایه هایی که در دوره های ۳ الی ۴ سال نگهداری شده اند تا به افق بالاتر برسند؟

۱. شیخلف ۲. خلف ۳. برکه ۴. هموارخول

سری سوال: ۱ یک

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

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: جنگلداری

روش تحصیلی/گد درس: مهندسی آب و خاک، مهندسی علوم کشاورزی، مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی (چندبخشی) مهندسی کشاورزی
www.PnuNews.com www.PnuNews.net

(علوم دامی)، مهندسی ماشینهای کشاورزی و مکانیزاسیون، مهندسی مدیریت و آبادانی روستاهای، مهندسی منابع طبیعی

- محیط زیست ۱۱۲۱۰۵۵

۱۷- از پلانی متر برای اندازه گیری چه چیزی استفاده می شود؟

۴. مساحت جنگل

۳. ارتفاع درختان

۲. قطر درختان

۱. ارتفاع جنگل

۱۸- ساده ترین شیوه توجیه نقشه در جنگلداری استفاده از چیست؟

۲. قطب نما و عقربه مغناطیسی

۱. دستگاه بلوم لایس

۴. دستگاه هاگا

۳. زاویه تابش

۱۹- به نقشه هایی که در آن پراکندگی خشکی ها و دریاها نشان داده می شود چه می گویند؟

۴. نقشه ثبتی

۳. نقشه جهانی

۲. نقشه پوشش گیاهی

۱. نقشه سفید

۲۰- نقشه هایی که در آن ها کلیه اطلاعاتی که برای نقشه یک طرح جنگلداری لازم است گنجانده شده است را چه می گویند؟

۴. نقشه تجدید حیات

۳. نقشه ثبتی

۲. نقشه پوشش گیاهی

۱. نقشه سفید

۲۱- به نقشه هایی که وضعیت زادآوری یک منطقه جنگلی را بر حسب گونه و شدت زادآوری نشان می دهد چه می گویند؟

۴. نقشه تجدید حیات

۳. نقشه ثبتی

۲. نقشه پوشش گیاهی

۱. نقشه سفید

۲۲- نقشه هایی که رستنی های مختلف و اطلاعات مربوط به آن را نمایش می دهند را چه می نامند؟

۴. نقشه تجدید حیات

۳. نقشه پوشش گیاهی

۲. نقشه ثبتی

۱. نقشه سفید

۲۳- مهمترین موضوع در طرح شیب بندی جاده در یک منطقه جنگلی جهت انتخاب شبکه ایده آل چیست؟

۲. ارزیابی نتایج اقتصادی

۱. طراحی شبکه جاده ای

۴. ارزیابی نتایج اقتصادی و طراحی شبکه جاده ای

۳. رعایت حد مجاز شیب جاده

۲۴- به شیوه ای می گویند که فقط به قسمتی از جنگل که در آن عمل تجدید حیات جنگل در طول مدت صورت می گیرد توجه می شود؟

۴. طرح زادآوری

۳. دوره

۲. دانگ واحد

۱. دانگ زادآوری

۲۵- از پوست درخت برای دندان درد و از پوست درخت برای درمان مالاریا استفاده می شود.

۴. کاج - گنه گنه

۳. کدو قلیایی - گنه گنه

۲. صنوبر - کاج

۱. گنه گنه - صنوبر

سری سوال: ۱ یک

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

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: جنگلداری

روش تحصیلی/ گد درس: مهندسی آب و خاک، مهندسی علوم کشاورزی، مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی (چندبخشی) مهندسی کشاورزی
www.PnuNews.com
www.PnuNews.net
(علوم دامی)، مهندسی ماشینهای کشاورزی و مکانیزاسیون، مهندسی مدیریت و آبادانی روستاهای، مهندسی منابع طبیعی
محیط زیست زیست ۱۱۲۱۰۵۵

-۴۶- مدت دوره طرح جنگلداری در جنگلهای معمولی و در جنگلهای مخروبه و تنک است.

- ۱. ۱۰ سال - ۱۵ تا ۲۰ سال
- ۲. ۱۵ سال - ۱۰ سال
- ۳. ۱۵ تا ۲۰ سال - ۵ سال

-۴۷- توده جنگلی که درجه تاج پوشش آن بیش از ۹۰ درصد باشد به چه توده‌ای می‌گویند؟

- ۱. فرعی
- ۲. اصلی
- ۳. بسته
- ۴. پر

-۴۸- مهمترین اصل در بهره برداری از محصولات فرعی جنگلی و مرتعی کدام اصل است؟

- ۱. اصل هزینه
- ۲. اصل بهره برداری مستمر
- ۳. اصل استمرار تولید
- ۴. اصل بهره برداری مستمر و اصل استمرار تولید

-۴۹- مهمترین بخش یک طرح جنگلداری بطور معمول عبارت است از:

- ۱. قطعه بندی
- ۲. تشریح سری
- ۳. تشریح پارسل
- ۴. تشریح سوپارسل

-۵۰- در تشریح رویشگاه، مهمترین قسمت عملیات چه می‌باشد؟

- ۱. تعیین و تفکیک سوپارسل و بخش
- ۲. تعیین و تفکیک پارسل و سری
- ۳. تعیین و تفکیک جامعه جنگل یا تیپ جنگل
- ۴. تعیین و تفکیک حدود طرح جنگلداری