

نام درس: مبانی جغرافیای جمعیت

رشته تحصیلی / کد درس: جغرافیا و برنامه‌ریزی شهری ۰۰۳

ژنومورفولوژی - جغرافیا و برنامه‌ریزی شهری (جدید) ۳۸۲

کد سری سؤال: یک (۱) استفاده از:

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: --

آب و هواشناسی زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۴۵ تشریحی: --

ورفولوژی - جغرافیای انسانی (روستایی - شهری) ۱۲۱۶۰۶۲

مجاز است.

پیام نور
دانشجویان
خبرگزاری
PNUNA.COM
PNU News Agency



امام خمینی (ره): این محرم و صفر است که اسلام را زنده نگه داشته است.

۱. «هوسن» علم جغرافیا را در اصل، بررسی چه موضوعی در سطح زمین می‌داند؟

الف. جمعیت انسانی و غیرانسانی

ب. پراکندگی و تراکم عوارض

ج. انسان و محیط پیرامون او

د. نابرابری‌های پراکندگی جمعیت

۲. پیروان مکتب مارکسیست، علت اصلی ردّ جغرافیای انسانی را چه می‌دانند؟

الف. تاکید بر فرد

ب. تاکید بر فضا

ج. همراهی با جبر جغرافیایی

د. تاکید بر جمعیت

۳. در روش‌های گردآوری اطلاعات جمعیتی، روش ایستا را چگونه می‌توان مقایسه کرد؟

الف. تهیه یک نقشه

ب. گرفتن یک عکس

ج. بوسیله G.P.S

د. بوسیله تصویر ماهواره‌ای

۴. در خصوص ثبت وقایع اساسی، چه مقدار از زایش و مرگ جمعیت جهان شناخته شده است؟

الف. حدود $\frac{1}{2}$

ب. حدود $\frac{1}{5}$

ج. حدود $\frac{1}{3}$

د. حدود $\frac{1}{4}$

۵. در ثبت مهاجرت‌ها، کدامیک از انواع مهاجرت‌ها از دقت بسیار کمی نسبت به سایرین برخوردار است؟

الف. مهاجرت‌های بین‌المللی

ب. مهاجرت‌های داخلی

ج. مهاجرت‌های فصلی

د. مهاجرت‌های دوره‌ای

۶. خصوصیت مهم سرشماری‌ها کدام است؟

الف. نیاز لحظه‌ای جمعیت

ب. طبقه‌بندی جمعیت

ج. ثبت سکونت‌گاه‌های دائمی

د. دوره‌ای بودن آن

۷. کدامیک از فعالیت‌های اقتصادی نامبرده در زیر نسبت به سایرین، همراه با جمعیت‌های متفرق (یا پراکنده) مطابقت دارند؟

الف. وابسته به صنایع

ب. وابسته به معادن

ج. وابسته به دامداری

د. وابسته به خدمات

۸. کدامیک از مناطق جغرافیایی جوامع انسانی، جاذب جمعیت می‌باشند؟

الف. مناطق ساحلی

ب. مناطق مداری

ج. مراکز قاره‌ها

د. مناطق جنگلی

۹. کدامیک از عوامل جغرافیائی ذیل بصورت شگفت‌انگیزی در انجام مهاجرت‌ها تاثیر می‌گذارد؟

الف. عوامل زمین‌شناسی

ب. عوامل اجتماعی

ج. عوامل استراتژیکی

د. عوامل آب و هوایی

۱۰. تراکم طبیعی جمعیت برای اولین بار در کدام کشور بکار رفت؟

الف. آمریکا

ب. فرانسه

ج. آلمان

د. انگلیس

نام درس: مبانی جغرافیای جمعیت

رشته تحصیلی / کد درس: جغرافیا و برنامه‌ریزی شهری ۰۰۳

ژنومورفولوژی - جغرافیا و برنامه‌ریزی شهری (جدید) ۳۸۲

کد سری سؤال: یک (۱) استفاده از:

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: --

آب و هواشناسی زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۴۵ تشریحی: --

ورفولوژی - جغرافیای انسانی (روستایی - شهری) ۱۲۱۶۰۶۲

مجاز است.

پیام نور
دانشجویان
خبرگزاری
PNUNA.COM
PNU News Agency



۱۱. نتیجه بارز شاخص تراکم ناخالص جمعیت چیست؟

الف. تراکم ناحیه‌ای جمعیت

ب. نسبت پراکندگی

ج. فشار جمعیت بر محیط

د. تراکم مسکونی

۱۲. «وینسنت» بر اساس کدام یک از شاخص‌های جمعیتی زیر نقشه جهانی از آن را برای کشورها پیشنهاد کرد؟

الف. تراکم حد بحرانی

ب. تراکم مقایسه‌ای

ج. تراکم مسکونی

د. تراکم کشاورزی

۱۳. کدام یک از گروه‌های سنی جمعیت زیر، گروه اصلی تولید کنندگان اقتصادی و عامل تجدید نسل محسوب می‌گردند؟

الف. جوانان

ب. نوجوانان

ج. پیران

د. بزرگسالان

۱۴. برای مقایسه هرم‌های سنی، کدام روش مناسب‌تر است؟

الف. درصد

ب. دوره‌ای بودن

ج. میزان کل جمعیت

د. طبقات ده ساله

۱۵. مهاجرت بر نسبت جنسی چه اثری می‌گذارد؟

الف. معکوس

ب. متقابل

ج. مستقیم

د. غیرمستقیم

۱۶. نتیجه و عامل عمده باروری چیست؟

الف. توزیع جمعیت

ب. افزایش جمعیت

ج. کنترل جمعیت

د. پراکندگی جمعیت

۱۷. کدام یک از مناطق روستائی دنیا، بالاترین میزان‌های موالید جهان را دارند؟

الف. قاره آفریقا

ب. قاره آسیا

ج. آمریکای لاتین

د. جنوب غربی اقیانوسیه

۱۸. کدام یک از کشورهای زیر در دهه‌های اخیر میزان زایش و باروری را از ۳۴ در هزار سال ۱۹۴۷ به ۱۰ در هزار سال ۱۹۹۸ کاهش داد؟

الف. آلمان

ب. مجارستان

ج. شیلی

د. ژاپن

۱۹. مهمترین عامل کاهش مرگ و میر جمعیت در جهان کدام است؟

الف. افزایش عمر

ب. پیشرفت پزشکی

ج. کاهش باروری

د. کاهش جنگ‌های جهانی

۲۰. علت عمده بالا بودن میزان مرگ و میرها در قاره اروپا نسبت به سایر قاره‌ها به کدام گروه سنی زیر وابسته می‌باشند؟

الف. پیری جمعیت

ب. بزرگسالی جمعیت

ج. جوانی جمعیت

د. کودکی و نوجوانی جمعیت

۲۱. عمر متوسط یا احتمال بقا بر چه اساسی محاسبه می‌شود؟

الف. تعداد مردگان

ب. تعداد زندگان

ج. میانگین سنی

د. میزان ناخالص مرگ

۲۲. مهمترین شکل مهاجرت‌های داخلی درون شهرستانی کدام گزینه است؟

الف. روستا به نواحی روستائی

ب. شهر به نواحی شهری

ج. شهری به نواحی روستائی

د. روستا به نواحی شهری

نام درس: مبانی جغرافیای جمعیت

رشته تحصیلی / کد درس: جغرافیا و برنامه‌ریزی شهری ۰۰۳

ژنومورفولوژی - جغرافیا و برنامه‌ریزی شهری (جدید) ۳۸۲

کد سری سؤال: یک (۱) استفاده از:

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: --

آب و هواشناسی زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۴۵ تشریحی: --

۱۲۱۶۰۶۲ (شهری - روستایی) (شهری) مجاز است.

پیام نور
دانشجویان
خبرگزاری
PNUNA.COM
PNU News Agency



۲۳. در کشورهای در حال توسعه، اکثریت مهاجرین داخلی و بین‌المللی را چه گروهی تشکیل می‌دهند؟

الف. جوانان متأهل ب. مردان ج. بزرگسالان مجرد د. زنان

۲۴. متغیر رقابت مهاجرتی در مقصد را چه کسی مطرح کرد؟

الف. بوگ ب. زیف ج. پولارد د. استوفر

۲۵. اختلاف بین تعداد متولدان و متوفیات را چه می‌نامند؟

الف. رشد مطلق ب. میزان مرگ و میر ج. رشد طبیعی د. میزان مولید

۲۶. با فرمول $P_{0-t} = \frac{P_0}{(1+r)^t}$ چه موردی محاسبه می‌شود؟

الف. گذشته نگری جمعیت ب. رشد جمعیت

ج. افزایش طبیعی د. تعداد جمعیت

۲۷. کدامیک از نهادهای دولتی می‌تواند نقش بسزایی در کاهش مولید داشته باشد؟

الف. وزارت رفاه و تامین اجتماعی ب. مرکز آمار ایران

ج. وزارت کشور د. آموزش و پرورش

۲۸. کدامیک از نظام‌های دولتی توانسته است بطور موفقیت‌آمیزی، حومه‌نشینی را بشدت مهار کند؟

الف. دولت‌های جهان سوم ب. دولت‌های سوسیالیستی

ج. دولت‌های سرمایه‌داری د. دولت‌های لیبرالیستی

۲۹. در رابطه با ضریب پراکندگی $(C = \frac{E \times N}{T})$ حرف N چه عاملی را نشان می‌دهد؟

الف. جمعیت سکونت‌گاه‌ها ب. جمعیت کل

ج. تعداد کل سکونت‌گاه‌ها د. تعداد جمعیت

۳۰. کدامیک از کشورهای زیر درصد جمعیت شهرنشینی بیشتری نسبت به سایرین دارند؟

الف. استرالیا ب. ایتوپی ج. چین د. کامرون