

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی:  
زمان آزمون: تستی: ۴۵ تشریحی: — دقیقه  
آزمون نمره منفی دارد ○ ندارد

نام درس: مبانی جغرافیای جمعیت  
روش تخصصی / گذار: جغرافیا - ۱۴۱۶۳۸۲

Kendisi سوی سوال: یک (۱) استفاده از: — منبع: — مجاز است.

پیامبر اعظم (ص): روزه سپر آتش جهنم است.

۱. در سال ۱۹۵۳، اصطلاح جغرافیای جمعیت را چه کسی به روشن‌ترین شکل مطرح کرد؟
  - الف. دولابلاش
  - ب. تروارتا
  - ج. برونه
  - د. ژرژ
۲. براساس نظریه اساسی مارکسیسم، بشر دانسته یا ندانسته از کدام محیط شکل می‌گیرد؟
  - الف. محیط اجتماعی
  - ب. محیط انسانی
  - ج. محیط طبیعی
  - د. محیط اقتصادی
۳. در روش ایستادن اطلاعات جمعیتی گذاشتی می‌گردد؟
  - الف. تعداد، پراکندگی و ساختمان حیثیت
  - ب. ازدواج، طلاق و ثبت تغییرات
  - ج. موالید، مرگ و مهاجرت
  - د. اشتغال، بهداشت و مسکن
۴. در چه سرشماری مردم براساس سکونتگاه دائمی آنها، ثبت می‌شوند؟
  - الف. شیوه دوفاکتور
  - ب. شیوه دوپهای
  - ج. شیوه دوپهای
  - د. شیوه دوژور
۵. قاره آسیا چه تعداد از سکنه جهان را در خود جای داده است؟
  - الف. یک پنجم
  - ب. دو پنجم
  - ج. سه پنجم
  - د. چهار پنجم
۶. در بررسی جهانی پراکندگی عمودی جمعیت، استاسزوسکی چه چیز را نشان داد؟
  - الف. تعداد و تراکم جمعیت با افزایش ارتفاع کاهش می‌یابد.
  - ب. تعداد و تراکم جمعیت با افزایش ارتفاع افزایش می‌یابد.
  - ج. تعداد و تراکم جمعیت با افزایش ارتفاع فرقی نمی‌کند.
  - د. تعداد و تراکم جمعیت با افزایش ارتفاع متعادل می‌گردد.
۷. حرارت زیاد به تنها ی مانع اسکان جمعیت نیست، این عامل در ترکیب با کدام عامل موجب زایل شدن سفرهای مکرر می‌شود؟
  - الف. ارتفاع
  - ب. باران کم و نامنظم
  - ج. نم نسبی کم
  - د. عرض‌های پائین
۸. رابطه بین تعداد افراد و فضای تحت اشغال آنها حاکی از کدام مفهوم است؟
  - الف. ترکیب جمعیت
  - ب. ساخت جمعیت
  - ج. تراکم جمعیت
  - د. حرکت جمعیت
۹. تراکم مسکونی را ابتدا چه شخصی به کار برد است؟
  - الف. سیمون
  - ب. اسکات
  - ج. موریس
  - د. رایت
۱۰. منظور از ترکیب یا ساختمان جمعیت کدام جنبه‌هایی از جمعیت می‌باشد؟
  - الف. جنبه‌های سنجش‌پذیر یا کمی
  - ب. جنبه‌های سنجش ناپذیر یا کیفی
  - ج. جنبه‌های ذاتی



تعداد سوالات: تست: ۳۰ تشریحی:  
زمان آزمون: تست: ۴۵ تشریحی: — دقیقه  
آزمون نمره منفی دارد ○ ندارد

نام درس: مبانی جغرافیای جمیعت  
رشته تحصیلی / گذ درس: جغرافیا - ۱۲۱۶۳۸۲

گذ سوی سوال: یک (۱) استفاده از: — منع: — مجاز است.

۱۱. کدامیک از رابطه های زیر نرخ وابستگی یا بار تکفل را نشان می دهد؟

- الف. ۱۰۰ × بالغین + کهنسالان  
ب. ۱۰۰ × کودکان + بالغین  
کودکان  
بزرگسالان

- ج. ۱۰۰ × بالغین + کهنسالان  
بزرگسالان  
کودکان

۱۲. تجزیه و تحلیل تغییرات از ساختمان سنی را با چه نموداری می توان بهتر نشان داد؟

- الف. نمودار هیستوگرام ب. هرم سنی  
ج. منحنی لورنزا  
د. نمودار سه گوش
۱۳. برای تولد هایی که در یک سال در یک جامعه روی می دهد چه اصطلاحی را به کار می برند؟  
الف. ولادت ب. پژوهشی  
ج. توالد  
د. تناسل

۱۴. مشهورترین شاخص باروری چیست؟  
الف. میزان باروری ب. نسبت باروری  
ج. میزان باروری عمومی د. باروری نکاحی

۱۵. بالاترین میزان های موالید جهان در کجا قابل مشاهده است؟  
الف. جنوب غربی آسیا ب. قاره افریقا  
ج. امریکای لاتین  
د. اقیانوسیه

۱۶. مطالعه مرگ به خاطر آثارش بر روی کدام پدیده جمعیتی حائز اهمیت است?  
الف. تغییر جمعیت ب. ساختمان جمعیت  
ج. ترکیب جمعیت  
د. ترکیب جنسی

۱۷. به طور معمول اولین مرحله در کاهش مرگ چه معیاری است؟  
الف. کاهش مرگ نوزادان  
ج. پیشرفت های پزشکی

ب. افزایش امید به زندگی

د. کاهش مرگ قبل از تولد

۱۸. پیری جمعیت در چه منطقه ای از جهان موجب شده که میزان مرگ بالا باشد؟  
الف. آسیا  
ب. آمریکای شمالی  
ج. آفریقا  
د. اروپا

۱۹. مهم ترین عامل مهاجرت چیست؟

- الف. زمان  
ب. انگلیزه  
ج. مکان  
د. انتخاب

۲۰. در رابطه با روش های اندازه گیری غیر مستقیم مهاجرت کدام مورد زیر صحیح می باشد؟  
الف. مقایسه آماری مکان تولد افراد با سکونتگاه فعلی آنها

ب. مقایسه آمار حیاتی مجموع ناخالص افزایش یا کاهش جمعیت جامعه

ج. مقایسه نتایج کاهش طبیعی جمعیت بین دو سرشماری

د. مقایسه اختلاف میان برآورد جمعیت بین دو سرشماری

۲۱. اختلاف عمدۀ میان کوچ نشین، رمه گردان و نیمه کوچ نشین اصولاً در چیست؟  
الف. مدت و زمان کوچ  
ب. فواصل و مسیر کوچ  
د. نوع دام

ج. شکل بهره برداری از زمان و دام

استان:

تعداد سوالات: تست: ۳۰ تشریحی:  
زمان آزمون: تست: ۴۵ تشریحی: — دقیقه  
آزمون نمره منفی دارد ○ ندارد

نام درس: مبانی جغرافیای جمعیت  
رشته تحصیلی / گذ دوس: جغرافیا - ۱۲۱۶۳۸۲

استفاده از:

مجاز است. منع:

گذ سوی سوال: یک (۱)

۲۲. در رابطه رشد جمعیت ( $p_t = p_0(1+r)^t$ ) حرف  $p_0$  چه عاملی را نشان می‌دهد؟  
الف. تعداد جمعیت در پایان دوره  
ب. جمعیت در آغاز دوره  
ج. فاصله زمانی دوره  
د. جمعیت در هنگام محاسبه

۲۳. جمعیتی که با میزان یکسان و یا تصاعد هندسی افزایش یابد ولی ساختمان سنی آن تغییر نکند، چگونه جمعیتی است؟  
الف. ~~جمعیت ثابت~~  
ب. جمعیت بسته  
ج. جمعیت متزوی  
د. جمعیت پویا

۲۴. چه شخصی نظریه‌های جمعیتی را به سه گروه زیستی، فرهنگی و اقتصادی طبقه‌بندی کرده است؟  
الف. هرس  
ب. لوچک  
ج. کانتز  
د. کوال

۲۵. میزان رایش در حال کاهش و میک پائین، بر طبق طبقه‌بندی سازمان ملل در دهه ۵۰ در کدام کشور قابل مشاهده بود  
الف. ایتالیا  
ب. مالزی  
ج. بنگلادش  
د. سوریه

۲۶. ملاک تعداد جمعیت برای تفکیک شهر از روستا در ایران چند نفر است?  
الف. ۲۰۰۰ نفر  
ب. ۵۰۰۰ نفر  
ج. ۱۰۰۰ نفر  
د. ۲۵۰۰ نفر

۲۷. یک هشتمنج جمعیت کدامیک از کشورهای زیر شهری است?  
الف. آرژانتین  
ب. اسپانیا  
ج. فلاماندا  
د. روآندا

۲۸. سووانی کدامیک از نظریه‌های زیر را بیان می‌کند?  
الف. رابطه رشد جمعیت شهرها و مهاجرت  
ج. رابطه میزان افزایش جمعیت شهرها با فن آوری

۲۹. با فرمول  $C = \frac{E \times N}{T}$  چه ضریبی محاسبه می‌شود؟  
الف. ضریب پراکندگی جمعیت  
ج. ضریب پراکندگی بخش‌ها

۳۰. درسطح محلی مهمترین عنصر تغییر جمعیت چیست?  
الف. افزایش طبیعی جمعیت  
ب. مهاجرت  
ج. رشد واقعی جمعیت  
د. موالید و مرگ و میر