

نام درس: مبانی جغرافیای جمعیت

رشته تحصیلی/کد درس: جغرافیا- ۱۲۱۶۳۸۲

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: --

زمان آزمون: تستی: ۴۵ تشریحی: -- دقیقه

آزمون نمره منفی دارد ○ ندارد ⊗

کد سری سؤال: یک (۱)

استفاده از: --

مجاز است.

منبع: --

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

۱. در سال ۱۹۵۳، اصطلاح جغرافیای جمعیت را چه کسی به روشن ترین شکل مطرح کرد؟

الف. دولابلاش      ب. تروراتا      ج. برونه      د. ژرژ

۲. براساس نظریه اساسی مارکسیسم، بشر دانسته یا ندانسته از کدام محیط شکل می گیرد؟

الف. محیط اجتماعی      ب. محیط انسانی      ج. محیط طبیعی      د. محیط اقتصادی

۳. در روش ایستا چه اطلاعات جمعیتی گردآوری می گردد؟

الف. تعداد، پراکندگی و ساختمان جمعیت      ب. ازدواج، طلاق و ثبت تغییرات

ج. مولید، مرگ و مهاجرت      د. اشتغال، بهداشت و مسکن

۴. در چه سرشماری مردم براساس سکونتگاه دائمی آنها، ثبت می شوند؟

الف. شیوه دوفاکتور      ب. شیوه دوره ای      ج. شیوه نمونه ای      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 می یابد.

ب. تعداد و تراکم جمعیت با افزایش ارتفاع افزایش می یابد.

ج. تعداد و تراکم جمعیت با افزایش ارتفاع فرقی نمی کند.

د. تعداد و تراکم جمعیت با افزایش ارتفاع متعادل می گردد.

۷. حرارت زیاد به تنهایی مانع اسکان جمعیت نیست، این عامل در ترکیب با کدام عامل موجب زایل شدن شرایط سکونت می شود؟

الف. ارتفاع      ب. باران کم و نامنظم      ج. نم نسبی کم      د. عرض های 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 برده است؟

الف. سیمون      ب. اسکات      ج. موریس      د. رایت

۱۰. منظور از ترکیب یا ساختمان جمعیت کدام جنبه هایی از جمعیت می باشد؟

الف. جنبه های سنجش پذیر یا کمی      ب. جنبه های سنجش ناپذیر یا کیفی

ج. جنبه های سنجش پذیر و کیفی      د. جنبه های ذاتی

نام درس: مبانی جغرافیای جمعیت

رشته تحصیلی/کد درس: جغرافیا- ۱۲۱۶۳۸۲

تعداد سؤالات: تستی: ۳۰ تشریحی: --

زمان آزمون: تستی: ۴۵ تشریحی: -- دقیقه

آزمون نمره منفی دارد ○ ندارد ⊗

کد سری سؤال: یک (۱)

استفاده از: --

مجاز است.

منبع: --

۱۱. کدام یک از رابطه‌های زیر نرخ وابستگی یا بار تکفل را نشان می‌دهد؟

الف.  $۱۰۰ \times \text{کودکان} + \text{بالغین}$  بزرگسالان  
ب.  $۱۰۰ \times \text{بالغین} + \text{کهنسالان}$  کودکان

ج.  $۱۰۰ \times \text{کهنسالان}$  کودکان  
د.  $۱۰۰ \times \text{بالغین} + \text{کهنسالان}$  بزرگسالان

۱۲. تجزیه و تحلیل طبیعی‌تر از ساختمان سنی را با چه نموداری می‌توان بهتر نشان داد؟

الف. نمودار هیستوگرام ب. هرم سنی ج. منحنی لورنز د. نمودار سه گوش

۱۳. برای تولدهایی که در یک سال در یک جامعه روی می‌دهد چه اصطلاحی را به کار می‌برند؟

الف. ولادت ب. باروری ج. توالد د. تناسل

۱۴. مشهورترین شاخص باروری چیست؟

الف. میزان باروری ب. نسبت باروری ج. میزان باروری عمومی د. باروری نکاحی

۱۵. بالاترین میزان‌های موالید جهان در کجا قابل مشاهده است؟

الف. جنوب غربی آسیا ب. قاره آفریقا ج. آمریکای 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 ب. افزایش امید به زندگی ج. پیشرفت‌های پزشکی

د. کاهش مرگ قبل از تولد

۱۸. پیری جمعیت در چه منطقه‌ای از جهان موجب شده که میزان مرگ بالا باشد؟

الف. آسیا ب. آمریکای شمالی ج. آفریقا د. اروپا

۱۹. مهم‌ترین عامل مهاجرت چیست؟

الف. زمان ب. انگیزه ج. مکان د. انتخاب

۲۰. در رابطه با روش‌های اندازه‌گیری غیر مستقیم مهاجرت کدام مورد زیر صحیح می‌باشد؟

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 عمده میان کوچ‌نشین، روه‌گردان و نیمه کوچ‌نشین اصولاً در چیست؟

الف. مدت و زمان کوچ ب. فواصل و مسیر کوچ ج. شکل بهره‌برداری از زمان و دام

د. نوع دام

نام درس: مبانی جغرافیای جمعیت

رشته تحصیلی/کد درس: جغرافیا- ۱۲۱۶۳۸۲

تعداد سؤالات: تستی: ۳۰ تشریحی: --

زمان آزمون: تستی: ۴۵ تشریحی: -- دقیقه

آزمون نمره منفی دارد ○ ندارد ⊗

کد سری سؤال: یک (۱)

استفاده از: --

مجاز است.

منبع: --

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. تعداد جمعیت در آغاز دوره

ج. فاصله زمانی دوره

د. جمعیت در هنگام محاسبه

۲۳. جمعیتی که با میزان یکسان و یا تصاعد هندسی افزایش یا کاهش یابد ولی ساختمان سنی آن تغییر نکند، چگونه جمعیتی است؟

الف. جمعیت ثابت

ب. جمعیت بسته

ج. جمعیت منزوی

د. جمعیت پویا

۲۴. چه شخصی نظریه‌های جمعیتی را به سه گروه زیستی، فرهنگی و اقتصادی طبقه‌بندی کرده است؟

الف. هرش

ب. لوئیک

ج. کانتر

د. کوال

۲۵. میزان زایش در حال کاهش و مرگ باین، 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. ۱۰۰۰۰ نفر

د. ۲۵۰۰۰ نفر

۲۷. یک هشتم جمعیت کدامیک از کشورهای زیر شهری است؟

الف. آرژانتین

ب. اسپانیا

ج. برزیل

د. رومانی

۲۸. سووانی کدامیک از نظریه‌های زیر را بیان می‌کند؟

الف. رابطه رشد جمعیت شهرها و مهاجرت

ب. رابطه بین شهری شدن و صنعتی شدن

ج. رابطه میزان افزایش جمعیت شهرها با فن‌آوری

د. رابطه بین شهری شدن و توسعه شهرها

۲۹. با فرمول  $C = \frac{E \times N}{T}$  چه ضریبی محاسبه می‌شود؟

الف. ضریب پراکندگی جمعیت

ب. ضریب پراکندگی خانه‌ها

ج. ضریب پراکندگی بخش‌ها

د. ضریب پراکندگی سکونتگاه‌ها

۳۰. در سطح محلی مهم‌ترین عنصر تغییر جمعیت چیست؟

الف. افزایش طبیعی جمعیت

ب. مهاجرت

ج. رشد واقعی جمعیت

د. موالید و مرگ و میر