

## کارشناسی

حضرت علی(ع): دانش راهبر نیکویی برای ایمان است

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: کاربرد جمعیت شناسی، کاربرد جمعیت شناسی

و شته تحصیلی/ کد درس: علوم اجتماعی (پژوهشگری علوم اجتماعی) ۱۴۲۰۴۱ - علوم اجتماعی (برنامه ریزی اجتماعی تعاون و رفاه) ۱۴۲۲۰۹

استفاده از ماشین حساب ساده مجاز است

۱- شمارش دوباره برخی و عدم شمارش برخی دیگر جزء کدام یک از خطاهای آماری جمعیتی می باشد.

- ۱. اشتباہات محتوایی
- ۲. اشتباہات پوششی
- ۳. اشتباہات گزارش
- ۴. اشتباہات طبقه بندی

۲- کدامیک از روش‌های ارزیابی داده های جمعیتی جزء روش مستقیم محسوب می شود؟

- ۱. معادله متوازن
- ۲. مقایسه میزان رشد
- ۳. آمارگیری نمونه ای
- ۴. ارقام ترکیبی

۳- بالاترین نسبت جنسی در سال ۱۳۸۵ مربوط به کدام استان بوده است؟

- |          |          |       |           |
|----------|----------|-------|-----------|
| ۱. بوشهر | ۲. تهران | ۳. قم | ۴. اصفهان |
|----------|----------|-------|-----------|

۴- تغییرات شاخص نسبت سنی در چه محدوده ای بیانگر گزارش سن دقیق می باشد؟

- |        |        |          |        |
|--------|--------|----------|--------|
| ۱. ۰-۲ | ۲. ۰-۳ | ۳. ۰-۴/۹ | ۴. ۰-۵ |
|--------|--------|----------|--------|

۵- کدامیک از شاخصهای زیر صرفاً وابسته به متغیر مرگ و میر می باشد؟

- |              |                  |             |                   |
|--------------|------------------|-------------|-------------------|
| ۱. نسبت جنسی | ۲. معادله متوازن | ۳. نسبت سنی | ۴. نسبت بازماندگی |
|--------------|------------------|-------------|-------------------|

۶- کدام گزینه با شاخص ویپل برابر  $\frac{1}{3}$  همخوانی دارد؟

- ۱. دقت آمار خیلی دقیق است
- ۲. دقت آمار قابل قبول است
- ۳. دقت آمار تقریباً دقیق است
- ۴. دقت آمار نسبتاً دقیق است

۷- بیشترین و کمترین شاخص ویپل در سال ۱۳۷۵ به ترتیب مربوط به کدام استان می باشد؟

- |                               |                            |                |                  |
|-------------------------------|----------------------------|----------------|------------------|
| ۱. گیلان-کهگیلویه و بویر احمد | ۲. گیلان-سیستان و بلوچستان | ۳. همدان-کرمان | ۴. همدان-هرمزگان |
|-------------------------------|----------------------------|----------------|------------------|

۸- حداقل میزان شاخص مایر زیبرابر چند می باشد؟

- |        |        |       |        |
|--------|--------|-------|--------|
| ۱. ۱۰۰ | ۲. ۵۰۰ | ۳. ۸۰ | ۴. ۱۸۰ |
|--------|--------|-------|--------|

۹- بیشترین گرایش و گریز سنی در سرشماریهای ایران طبق شاخص مایر ز به ترتیب به کدام ارقام بوده است؟

- ۱. صفر و نه
- ۲. پنج و یک
- ۳. صفر و پنج
- ۴. پنج و نه

## کارشناسی

حضرت علی(ع): دانش راهبر نیکویی برای ایمان است

۲۰.۱۲

نوبه سوال

سری سوال: ۱ یکنای

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

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: کاربرد جمعیت شناسی، کاربرد جمعیت شناسی

و شته تحصیلی / کد درس: علوم اجتماعی (پژوهشگری علوم اجتماعی) ۱۴۲۰۴۱ - علوم اجتماعی (برنامه ریزی اجتماعی تعاون و رفاه) ۱۴۲۲۰۹

-۱۰- کدام شاخص ارزیابی زیر، تغییر نسبت جنسی و سنی افراد را از هر گروه سنی به گروه سنی بعد مطابق با الگوی مشخص فرض می کند؟

- ۱. ویبل
- ۲. مایز
- ۳. تلفیقی سازمان ملل
- ۴. بازماندگان

-۱۱- در ارزیابی سرشماری ها در کشورهای توسعه یافته از کدام شاخص بیشتر استفاده شده است؟

- ۱. نسبت جنسی و سنی
- ۲. معادله متوازن
- ۳. تلفیقی سازمان ملل
- ۴. میزان رشد

-۱۲- روش میانگین های متحرک بیشتر برای تصحیح کدامیک از اشتباهات زیر به کار می رود؟

- ۱. اشتباهات پوششی
- ۲. اشتباهات در کم شماری جنسی
- ۳. اشتباهات در گزارشهای متولدين
- ۴. اشتباهات در جابجایی گزارشهای سنی

-۱۳- تعداد جمعیت یک جامعه در سالین ۱۴، ۱۵، ۱۶، ۱۷، ۱۸ و ۱۹ به ترتیب برابر ۴۵۰۰، ۴۸۶۶، ۴۱۰۴، ۳۹۷۳، ۳۷۵۰ و ۳۲۵۳ می باشد، جمعیت سن ۱۷ را به روش میانگین های متحرک پنج سنی مشخص نمایید؟

۴۸۸۹ .۴                    ۳۹۸۹ .۳                    ۴۰۷۴ .۲                    ۴۲۳۸ .۱

-۱۴- روشهای اصلاح در چه مواردی برای تصحیح تعداد جمعیت در سالین مختلف نباید به کار رود؟

- ۱. گزارشهای سنی در سالین مجاور
- ۲. کم شماری در سالین مختلف
- ۳. جمعیت های مواجه با بحران
- ۴. جمعیتهای دارای میزان رشد بالا

-۱۵- گروه سنی ۸۰-۸۴ در نتایج یک سرشماری که تا سن ۹۴ گزارش داده است، با کدامیک از جداول پنج گانه اسپراغ، به سالین منفرد تبدیل می شود؟

۱. جدول میانی                    ۲. جدول آخر                    ۳. جدول دوم                    ۴. جدول ماقبل آخر

-۱۶- کدامیک از مفروضات زیر مربوط به فرضهای روش رله می باشد؟

- ۱. جمعیت متوقف باشد
- ۲. جمعیت ثابت باشد
- ۳. میزان موالید پایین باشد
- ۴. میزان مهاجرت پایین باشد

-۱۷- کدامیک از ضرایب زیر در محاسبه میزان تجدید نسل کاربرد دارد؟

۰/۴۸۸ .۴                    ۰/۴۱۲ .۳                    ۰/۵۸۸ .۲                    ۰/۵۱۲ .۱

## کارشناسی

حضرت علی(ع): دانش راهبر نیکویی برای ایمان است

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: کاربرد جمعیت شناسی، کاربرد جمعیت شناسی

و شته تحصیلی/ گد درس: علوم اجتماعی (پژوهشگری علوم اجتماعی) ۱۲۲۰۴۱ - علوم اجتماعی (برنامه ریزی اجتماعی تعاون و رفاه) ۱۲۲۲۰۹

۱۸- اگر میزان ناخالص تجدید نسل در یک محاسبه برابر  $\frac{2}{43}$  باشد، میزان باروری کل چند خواهد بود؟

۳/۷۴ .۴

۴/۹۷ .۳

۲/۷۹ .۲

۲/۹۳ .۱

۱۹- اجرای روش براساس منوط به دسترسی به کدامیک از اطلاعات زیر می باشد؟

۱. تعداد فرزندان زنده متولد شده و میزان باروری کل

۲. تعداد فرزندان مردہ متولد شده و میزان باروری عمومی

۳. تعداد فرزندان مردہ متولد شده و میزان باروری واقعی

۴. تعداد فرزندان زنده متولد شده و میزان باروری ۱۲ ماه گذشته

۲۰- جمعیت ۵-۹ ساله شهری برابر ۱۳۷۹۱۹ نفر بوده است، اگر میزان رشد جمعیت آن برابر  $\frac{1}{4}$  درصد و احتمال بقا از صفر تا ۷/۵ سالگی برابر ۹۹٪ باشد، تعداد موالید آن سال را مشخص نمایید؟

۳۷۸۶۲ .۴

۲۰۹۲۵ .۳

۳۰۹۲۵ .۲

۲۷۸۶۲ .۱

۲۱- در روش فرزندان خود از کدام تکنیک در محاسبه میزان باروری ویژه سنی در سالهای قبل از سرشماری استفاده می شود؟

۲. میزان رشد p/f .۱

۴. بازماندگی معکوس

۳. ضرایب رگرسیونی

۲۲- مهمترین هدف اصلی برنامه ریزی بهداشت کدام است؟

۱. کاهش میزان موالید

۲. بافزایش باروری

۳. افزایش امید به زندگی

۴. توزیع کالری و پروتئین به افراد

۲۳- در محاسبه نسبت خالص آموزش ابتدایی اطلاعات مربوط به کدام جمعبتهای نیاز می باشد؟

۱. محصلین ۶ تا ۱۱ ساله و کل جمعیت ۶ تا ۱۰ ساله

۲. محصلین ۷ تا ۱۰ ساله و کل جمعیت ۷ تا ۱۰ ساله

۳. محصلین ۶ تا ۱۰ ساله و کل جمعیت ۶ تا ۱۰ ساله

۴. محصلین ۷ تا ۱۰ ساله و کل جمعیت ۷ تا ۱۰ ساله

۲۴- بیکاران زیر مجموعه کدام یک از جمعیت های زیر در نظر گرفته می شوند؟

۱. جمعیت غیر فعال

۲. جمعیت کل

۳. جمعیت وابسته

## کارشناسی

حضرت علی(ع): دانش راهبر نیکویی برای ایمان است

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: کاربرد جمعیت شناسی، کاربرد جمعیت شناسی

و شته تحصیلی/ گد درس: علوم اجتماعی (پژوهشگری علوم اجتماعی) ۱۲۲۰۴۱ - علوم اجتماعی (برنامه ریزی اجتماعی تعاون و رفاه) ۱۲۲۲۰۹

۲۵- شاخص مایریز برای استانهای سمنان و همدان در سال ۱۳۷۵ به ترتیب برابر  $\frac{3}{3}$  و  $\frac{4}{3}$  بوده است. مطلوبست گزینه صحیح را مشخص نمایید؟

۱. نوسانات در هر دو استان نسبتاً متوسط بوده است

۲. نوسانات در هر دو استان کم بوده است

۳. نوسانات در سمنان کم و در همدان متوسط بوده است

۴. نوسانات در سمنان متوسط و در همدان نسبتاً بیشتر بوده است

۲۶- در یکی از شهرستانهای کشور در سال ۱۳۷۵، میانگین قدر مطلق انحراف نسبتهای سنی زنان از ۱۰۰ برابر  $\frac{12}{74}$ ، میانگین قدر مطلق انحراف نسبتهای سنی مردان از ۱۰۰ برابر  $\frac{15}{29}$  و میانگین قدر مطلق تفاضل نسبتهای جنسی متوالی برابر  $\frac{11}{20}$  بوده است. مقدار صحیح JS را مشخص نمایید.

۶۹/۸۱ .۴

۳۹/۲۳ .۳

۶۱/۶۳ .۲

۶۳/۶۱ .۱

۲۷- جمعیت شهرستانی در سالین ۴-۰، ۹-۵، ۱۰-۹، ۱۵-۱۰، ۲۰-۲۴، ۲۵-۲۹ و ۲۹-۲۵ به ترتیب برابر  $18809$ ،  $22182$ ،  $26258$ ،  $30121$  و  $14929$  و  $10891$  بوده است. با استفاده از روش تصحیح سازمان ملل، جمعیت تصحیح شده گروه های سنی  $10-14$  و  $14-15$  را مشخص نمایید؟

۱۹۳۹۲/۲۵ و  $23486/5$  .۲۲۳۳۵۵/۱۸ و  $26963/9$  .۱۱۸۹۳۹/۱ و  $25459/2$  .۴۱۸۷۱۱/۵ و  $22314/8$  .۳

## کارشناسی

حضرت علی(ع): دانش راهبر نیکویی برای ایمان است

فروشگاه اینترنتی www.arzan3.ir

نوبه سوال ۲۰

سری سوال: ۱ یکشنبه

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

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: کاربرد جمعیت شناسی، کاربرد جمعیت شناسی

و شته تحصیلی / گذ درس: علوم اجتماعی (پژوهشگری علوم اجتماعی) ۱۴۲۰۴۱ - علوم اجتماعی (برنامه ریزی اجتماعی تعاون و رفاه) ۱۴۲۲۰۹

۲۸- ۱. با استفاده از ضرایب اسپراغ و ارقام موجود در سوال شماره ۲۷ جمعیت سنین ۳ و ۶ سالگی را براورد نمایید.

## ۲. جدول دوم اسپراغ

| N+2<br>(۱۵-۱۹ ساله) | N+1<br>(۱۰-۱۴ ساله) | N0<br>(۵-۹ ساله) | N-1<br>(۴-۰ ساله) |
|---------------------|---------------------|------------------|-------------------|
| +۰/۰۱۴۴             | -۰/۰۷۵۲             | +۰/۲۲۷۲          | +۰/۰۳۳۶           |
| +۰/۰۰۸۰             | -۰/۰۴۸۰             | +۰/۲۳۲۰          | +۰/۰۰۸۰           |
| +۰/۰۰۰۰             | -۰/۰۰۸۰             | +۰/۲۱۶۰          | -۰/۰۰۸۰           |
| -۰/۰۰۸۰             | +۰/۰۴۰۰             | +۰/۱۸۴۰          | -۰/۰۱۶۰           |
| -۰/۰۱۴۴             | +۰/۰۹۱۲             | +۰/۱۴۰۸          | -۰/۰۱۷۶           |

## ۳. جدول اول اسپراغ

| N+3<br>(۱۵-۱۹ ساله) | N+2<br>(۱۰-۱۴ ساله) | N+1<br>(۵-۹ ساله) | N0<br>(۴-۰ ساله) |
|---------------------|---------------------|-------------------|------------------|
| -۰/۰۳۳۶             | +۰/۱۴۸۸             | -۰/۲۷۶۸           | +۰/۳۶۱۶          |
| -۰/۰۰۸۰             | +۰/۰۴۰۰             | -۰/۰۹۶۰           | +۰/۲۶۴۰          |
| +۰/۰۰۸۰             | -۰/۳۲۰              | +۰/۰۴۰۰           | +۰/۱۸۴۰          |
| +۰/۰۱۶۰             | -۰/۰۷۲۰             | +۰/۱۳۶۰           | +۰/۱۲۰۰          |
| +۰/۰۱۷۶             | -۰/۰۸۴۸             | +۰/۱۹۶۸           | +۰/۰۷۴۰          |

۱. ۵۱۸۴/۳ و ۵۵۸۹/۶

۲. ۵۴۴۸/۲ و ۵۹۸۴/۵

۳. ۵۴۸۴/۱ و ۵۴۵۸/۹

۴. ۵۴۱۸/۴ و ۵۸۵۹/۴

۴-۰ سال برابر ۵۷۹۹ و زنان ۱۵-۴۹ سال برابر ۱۰۴۹۴ باشد، میزان تجدید نسل خالص این جامعه را با فرض امید به زندگی ۷۰ سال مشخص نمایید؟

| ضرایب<br>رگرسیونی | مقادیر ضرایب رگرسیون در سطوح مختلف امید زندگی |        |        |        |        |
|-------------------|---|--------|--------|--------|--------|
|                   | ۳۰ سال  | ۴۰ سال | ۵۰ سال | ۶۰ سال | ۷۰ سال |
| 'A                | ۰/۰۰  | ۰/۰۰   | ۰/۰۱   | -۰/۰۲۵ | -۰/۰۴  |
| 'B                | ۲/۲۱  | ۲/۸۵   | ۲/۸۹   | ۳/۱۵   | ۳/۳۲   |

۱/۶۶ . ۴

۱/۸۸۶ . ۳

۱/۷۸۶ . ۲

۱/۸۸ . ۱

## کارشناسی

حضرت علی(ع): دانش راهبر نیکویی برای ایمان است

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: کاربرد جمعیت شناسی، کاربرد جمعیت شناسی

و شته تحصیلی/ گذ درس: علوم اجتماعی (پژوهشگری علوم اجتماعی) ۱۴۲۰۹ - علوم اجتماعی (برنامه ریزی اجتماعی تعاون و رفاه) ۱۴۲۲۰۹

**۳۰- روش فرزندان خود در کدام یک از کشورها بیشتر مفید می باشد؟**

- ۱. در کشورهایی که فاقد ثبت وقایع حیاتی کامل هستند
- ۲. در کشورهایی که فاقد سرشماری کامل هستند
- ۳. در کشورهایی که فاقد نمونه گیری آماری مناسبی هستند
- ۴. در کشورهای توسعه یافته