

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰ زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۶۰ تشریحی: ۰ سری سوال: یک ۱

عنوان درس: آب و هوای ایران، آب و هوای ایران، آب و هوای ایران

رشته تحصیلی/کد درس: جغرافیای انسانی (روستایی)، جغرافیای انسانی (شهری)، جغرافیای طبیعی (اقلیم شناسی)، جغرافیای طبیعی (ژئومورفولوژی)  
آب و هوا شناسی، جغرافیا و برنامه ریزی روستایی، جغرافیا و برنامه ریزی شهری (جدید)، ژئومورفولوژی ۱۲۱۶۴۱۴، - ۱۲۱۶۰۵۹

۱- در کدام شهر ایران بیش از ۳۰ درصد بارش سالانه در یک روز باریده است؟

- ۰۱ اردبیل      ۰۲ بندر انزلی      ۰۳ تبریز      ۰۴ بندر عباس

۲- گسترش کدام سیستم جوی هوای سرد و خشک را به چاله های مرکزی ایران می آورد؟

- ۰۱ فروبار دره گنگ      ۰۲ فرابار سبیری  
۰۳ سیکلون های برون حاره      ۰۴ موج های کوتاه بادهای غربی

۳- در اعتدالین مقدار تابش ایران را کدام عامل تعیین می کند؟

- ۰۱ ضخامت جو      ۰۲ طول روز      ۰۳ ترکیبات جو      ۰۴ زاویه تابش

۴- جلگه خوزستان جزو کدام منطقه تابشی می باشد؟

- ۰۱ منطقه تابشی زیاد      ۰۲ منطقه تابشی خیلی زیاد  
۰۳ منطقه حداقل انرژی تابشی      ۰۴ منطقه تابشی کم

۵- مقدار تابش جسم به کدام عامل بستگی دارد؟

- ۰۱ رنگ جسم      ۰۲ دمای جسم  
۰۳ جنس جسم      ۰۴ مقدار انرژی تابشی رسیده

۶- کدام عنصر گردش عمومی هوا جزو رژیم گردشی هدلی می باشد؟

- ۰۱ موج های کوتاه و بلند      ۰۲ رودبار جنبه قطبی  
۰۳ رودبار جنب حاره      ۰۴ بادهای غربی

۷- پرفشار جنب حاره ای کنترل کننده آب و هوای ایران، بر روی کدام محل تشکیل می گردد؟

- ۰۱ اقیانوس هند      ۰۲ اقیانوس آرام      ۰۳ دریای مدیترانه      ۰۴ مجمع الجزایر آزور

۸- در ماه ژوئیه محور فرود بلند مدیترانه در کدام محل قرار دارد؟

- ۰۱ اقیانوس اطلس      ۰۲ سواحل غرب اروپا      ۰۳ دریای مدیترانه      ۰۴ سوریه

۹- محل اصلی سیکلون زایی مسیر B کدام منطقه می باشد؟

- ۰۱ دریای مدیترانه      ۰۲ دریای یونان      ۰۳ دریای آدریاتیک      ۰۴ دامنه های آلپ

سری سوال: ۱ یک

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

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: آب و هوای ایران، آب و هوای ایران

رشته تحصیلی/کد درس: جغرافیای انسانی (روستایی)، جغرافیای انسانی (شهری)، جغرافیای طبیعی (اقلیم شناسی)، جغرافیای طبیعی (ژئومورفولوژی ۱۲۱۶۴۱۴ - ۱۳۱۶۰۵۹، آب و هوا شناسی، جغرافیا و برنامه ریزی روستایی، جغرافیا و برنامه ریزی شهری (جدید)، ژئومورفولوژی ۱۲۱۶۴۱۴

۱۰- ورود آنتی سیکلون سیبری به ایران از کدام سمت آغاز می شود؟

۰۱. شمال      ۰۲. شمال شرق      ۰۳. شمال غرب      ۰۴. غرب

۱۱- توده هواهای CP و CA که از شمال غرب وارد ایران می شوند کدام ویژگی ها را به ارمغان می آورند؟

۰۱. رطوبت و سرما      ۰۲. سرما و خشکی      ۰۳. گرما و خشکی      ۰۴. گرما و رطوبت

۱۲- کدام گزینه دلیل کاهش دما از شرق به غرب ایران می باشد؟

۰۱. کاهش طول جغرافیایی و ارتفاع      ۰۲. کاهش تابش خورشید  
۰۳. ورود توده های هوای سرد شمال غربی      ۰۴. یورش توده های هوای سیبری به چاله های مرکزی

۱۳- کدام عامل سبب یکنواختی نسبی دمای دوره گرم سال در شرق و غرب کشور می باشد؟

۰۱. یورش هوای سیبری به داخل ایران      ۰۲. تعدیل دمایی در ارتفاعات  
۰۳. استقرار پرفشار جنب حاره      ۰۴. عدم ورود سیستم های غربی به ایران

۱۴- اولین یخبندان زمستانی در سواحل دریای خزر در چه تاریخی مشاهده می شود؟

۰۱. ۱۰ مهر      ۰۲. ۲۰ مهر      ۰۳. ۲۰ آذر      ۰۴. ۱۰ آذر

۱۵- در کدام شهر فصل های بهار و پاییز وجود ندارند؟

۰۱. مشهد      ۰۲. خوی      ۰۳. بوشهر      ۰۴. اصفهان

۱۶- در کدام منطقه ایران در فصل زمستان مرکز کم فشار مستقر می گردد؟

۰۱. چاله های شرقی      ۰۲. ارتفاعات زاگرس      ۰۳. چاله های مرکزی      ۰۴. روی دریای خزر

۱۷- شدت و جهت کدام باد در زمستان به جهت گذر سیکلون ها و آنتی سیکلون های مهاجر تغییر می کند؟

۰۱. باد ۱۲۰ روزه سیستان      ۰۲. باد منجیل  
۰۳. باد سموم      ۰۴. باد شمال

۱۸- تعداد توفان های رعد و برق در کدام منطقه ایران بسیار ناچیز است؟

۰۱. شمال شرق      ۰۲. شمال غرب      ۰۳. چاله های مرکزی      ۰۴. منطقه خوزستان

۱۹- در طول سال بالاترین مقدار نم نسبی در همه جای ایران در کدام ماه مشاهده می گردد؟

۰۱. دی ماه      ۰۲. بهمن ماه      ۰۳. تیر ماه      ۰۴. مهر ماه

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰ زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۶۰ تشریحی: ۰ سری سوال: ۱ یک

عنوان درس: آب و هوای ایران، آب و هوای ایران

رشته تحصیلی/کد درس: جغرافیای انسانی (روستایی)، جغرافیای انسانی (شهری)، جغرافیای طبیعی (اقلیم شناسی)، جغرافیای طبیعی (ژئومورفولوژی) (۱۳۱۶۰۵۹ - آب و هوا شناسی، جغرافیا و برنامه ریزی روستایی، جغرافیا و برنامه ریزی شهری (جدید)، ژئومورفولوژی ۱۳۱۶۴۱۴)

۲۰- موج های کوتاه سطح بالای اتمسفر و سیکلون های سطح زمین عوامل کدام نوع صعود می باشند؟

- ۰۱ همرفتی ۰۲ کوهستانی ۰۳ مکانیکی ۰۴ دینامیکی

۲۱- همرفت وزشی در کدام ناحیه و کدام فصل سال مشاهده می گردد؟

- ۰۱ شمال غرب - بهار ۰۲ خزری - پاییز ۰۳ خزری - بهار ۰۴ شمال غرب - پاییز

۲۲- در کدام ناحیه آب و هوایی سهم اغتشاشات سطح بالا به بیشترین مقدار می رسد؟

- ۰۱ ناحیه جنوب شرقی ۰۲ ناحیه شمال غربی ۰۳ ناحیه خزری ۰۴ ناحیه جنوبی

۲۳- در فصل زمستان خشک ترین منطقه کشور کجا می باشد؟

- ۰۱ شمال غرب ۰۲ شمال شرق ۰۳ چاله های شرقی ۰۴ سواحل جنوب

۲۴- پرباران ترین منطقه کشور بیرون از سواحل خزر کدام منطقه می باشد؟

- ۰۱ ارتفاعات آذربایجان ۰۲ ارتفاعات خراسان ۰۳ دامنه های بادگیر زاگرس شمالی و مرکزی ۰۴ دامنه های رو به آفتاب البرز

۲۵- کدام ناحیه از نظر ویژگی های بارشی همانند ناحیه خزر شرقی می باشد؟

- ۰۱ خراسان شمالی ۰۲ کردستان ۰۳ آذربایجان ۰۴ زاگرس اصلی

۲۶- در کدام شهر بیش از ۵۰ درصد بارندگی ماه در یک روز باریده است؟

- ۰۱ شیراز ۰۲ همدان ۰۳ زابل ۰۴ اهواز

۲۷- در غرب ناحیه خزری هسته بیشینه بارندگی در کجا قرار دارد؟

- ۰۱ دامنه کوه در ارتفاع ۹۰۰ متری ۰۲ وسط دریا ۰۳ نوار ساحلی ۰۴ دامنه کوه در ارتفاع ۹۰۰ تا ۱۵۰۰ متر

۲۸- متوسط روزهای بارندگی ناحیه کوهستانی چند روز در سال می باشد؟

- ۰۱ ۴۰ روز ۰۲ ۵۰ روز ۰۳ ۱۰۰ روز ۰۴ ۶۰ روز

۲۹- گسترش کامل پرفشار سیبری و تشکیل فرا بار بر روی ناهمواری های ایران در ماه فوریه باعث افت بارشی کدام شهر می گردد؟

- ۰۱ بیرجند ۰۲ اهواز ۰۳ بوشهر ۰۴ رامسر

سری سوال: ۱ یک

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

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: آب و هوای ایران، آب و هوای ایران

رشته تحصیلی/کد درس: جغرافیای انسانی (روستایی)، جغرافیای انسانی (شهری)، جغرافیای طبیعی (اقلیم شناسی)، جغرافیای طبیعی (ژئومورفولوژی)  
( ۱۳۱۶۰۵۹ - ، آب و هوا شناسی، جغرافیا و برنامه ریزی روستایی، جغرافیا و برنامه ریزی شهری (جدید)، ژئومورفولوژی ۱۲۱۶۴۱۴

۳۰- در کدام شهر بیش از ۵۰ درصد بارندگی ماه در یک روز باریده است؟

۰۴ زابل

۰۳ چابهار

۰۲ تبریز

۰۱ اهواز