

سری سوال: یک ۱

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

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

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

و شته تحصیلی/ کد درس: جغرافیای انسانی (روستایی)، جغرافیای طبیعی (اقلیم شناسی)، جغرافیای طبیعی (ژئومورفولوژی آب و هوای 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؟

۱. اردبیل ۲. بندر انزلی ۳. تبریز ۴. بندر عباس

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

۱. فروبار دره گنگ ۲. فرابار سیبری ۳. سیکلون های برون حاره ۴. موج های کوتاه بادهای غربی

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

۱. ضخامت جو ۲. طول روز ۳. زاویه تابش ۴. ترکیبات جو

۴- جلگه خوزستان جزو کدام منطقه تابشی می باشد؟

۱. منطقه تابشی زیاد ۲. منطقه تابشی خیلی زیاد ۳. منطقه حداقل انرژی تابشی ۴. منطقه تابشی کم

۵- مقدار تابش جسم به کدام عامل بستگی دارد؟

۱. رنگ جسم ۲. دمای جسم ۳. جنس جسم ۴. مقدار انرژی تابشی رسیده

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

۱. موج های کوتاه و بلند ۲. رودبار جبهه قطبی ۳. رودبار جنوب حاره ۴. بادهای غربی

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

۱. اقیانوس هند ۲. اقیانوس آرام ۳. دریای مدیترانه ۴. مجمع الجزایر آزور

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

۱. اقیانوس اطلس ۲. سواحل غرب اروپا ۳. دریای مدیترانه ۴. سوریه

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

۱. دریای مدیترانه ۲. دریای یونان ۳. دریای آدریاتیک ۴. دامنه های آلپ

سری سوال: ۱ یک

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

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: آب و هوا ایران، آب و هوا ایران

رشته تحصیلی/گد درس: جغرافیای انسانی (روستایی)، جغرافیای انسانی (شهری)، جغرافیای طبیعی (اقلیم شناسی)، جغرافیای طبیعی (ژئومورفولوژی) ۱۴۰۵۹ -، آب و هوا شناسی، جغرافیا و برنامه ریزی شهری (جدید)، ژئومورفولوژی ۱۴۰۴۱۴

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

۴. غرب

۳. شمال غرب

۲. شمال شرق

۱. شمال

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

۴. گرما و رطوبت

۳. گرما و خشکی

۲. سرما و خشکی

۱. رطوبت و سرما

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

۲. کاهش تابش خورشید

۱. کاهش طول جغرافیایی و ارتفاع

۴. یورش توده های هوای سیبری به چاله های مرکزی

۳. ورود توده های هوای سرد شمال غربی

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

۲. تعديل دمایی در ارتفاعات

۱. یورش هوای سیبری به داخل ایران

۴. عدم ورود سیستم های غربی به ایران

۳. استقرار پرفشار جنب حراره

۱۴- اولین یخنده زمستانی در سواحل دریای خزر در چه تاریخ مشاهده می شود؟

۴. ۱۰ آذر

۳. ۲۰ آذر

۲. ۲۰ مهر

۱. ۱۰ مهر

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

۴. اصفهان

۳. بوشهر

۲. خوی

۱. مشهد

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

۴. روی دریای خزر

۳. چاله های مرکزی

۲. ارتفاعات زاگرس

۱. چاله های شرقی

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

۲. باد منجیل

۱. باد ۱۲۰ روزه سیستان

۴. باد شمال

۳. باد سوم

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

۴. منطقه خوزستان

۳. چاله های مرکزی

۲. شمال غرب

۱. شمال شرق

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

۴. مهر ماه

۳. تیر ماه

۲. بهمن ماه

۱. دی ماه

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

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

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

۱. همرفتی ۲. کوهستانی ۳. مکانیکی ۴. دینامیکی

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

۱. شمال غرب - بهار ۲. خریز - پاییز ۳. خریز - بهار ۴. شمال غرب - پاییز

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

۱. ناحیه جنوب شرقی ۲. ناحیه شمال غربی ۳. ناحیه خزری ۴. ناحیه جنوبی

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

۱. شمال غرب ۲. شمال شرق ۳. چاله های شرقی ۴. سواحل جنوب

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

۱. ارتفاعات خراسان ۲. دامنه های بادگیر زاگرس شمالی و مرکزی ۳. دامنه های رو به آفتاب البرز ۴. ارتفاعات خراسان

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

۱. خراسان شمالی ۲. کردستان ۳. آذربایجان ۴. زاگرس اصلی

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

۱. شیراز ۲. همدان ۳. زابل ۴. اهواز

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

۱. دامنه کوه در ارتفاع ۹۰۰ متری ۲. وسط دریا ۳. نوار ساحلی ۴. دامنه کوه در ارتفاع ۹۰۰ تا ۱۵۰۰ متر

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

۱. ۴۰ روز ۲. ۵۰ روز ۳. ۱۰۰ روز ۴. ۶۰ روز

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

۱. بیرون گرد ۲. اهواز ۳. بوشهر ۴. رامسر

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: آب و هوا ایران، آب و هوا ایران

رشته تحصیلی/گد درس: جغرافیای انسانی (روستایی)، جغرافیای انسانی (شهری)، جغرافیای طبیعی (اقلیم شناسی)، جغرافیای طبیعی (ژئومورفولوژی)
 ۱۴۰۵۹ -، آب و هوا شناسی، جغرافیا و برنامه ریزی روستایی، جغرافیا و برنامه ریزی شهری (جدید)، ژئومورفولوژی ۱۴۰۵۹

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

۴. زابل

۳. چالهار

۲. تبریز

۱. اهواز