



دیرستان پسرانه غیر دولتی مشکاة نور - دوره دوم

نام و نام خانوادگی: کلاس: دهم موضوع امتحان: جغرافیا نام دبیر:

۱ - عملکرد انسان در ارتباط با محیط طبیعی به چند گونه است؟ (۱ نمره)

۲ - دو روش جغرافی دانان برای گردآوری اطلاعات لازم رانام ببرید . (۱ نمره)

۳ - تعریف جغرافیا را از نظر اراتوستن بنویسید. (۱ نمره)

۴ - مرزهای سیاسی چه چیزی را مشخص می کنند؟ (۱ نمره)

۵ - مراحل پژوهش درجغرافیا رایان کنید . (۱ نمره)

۶ - به چه دلایلی ایران از موقعیت نسبی ممتازی برخوردار است؟ (۱ نمره)

در این قسمت حفری نویسد

۷ - چه عواملی سبب ناپایداری کوه های البرز شده است { سه مورد }؟ (۱/۵ نمره)

۸ - تنگه هرمز آبراهه ی هلالی شکل است که آب های آزاد و را به خلیج فارس متصل میکند . (۱ نمره)

۹ - مشخص کنید که هریک از موارد زیر به کدام نواحی کوهستانی ایران مرتبط است؟ (۱ نمره)

الف) گنبد های نمکی ب) چشمه های گل فشان

۱۰ - چهار ناحیه آب وهوایی ایران را فقط نام ببرید؟ (۱ نمره)

۱۱ - چهارمورد از مهم ترین عوامل فرسایش که موجب تغییر شکل ناهمواری های ایران شده است را بیان کنید؟

(۱ نمره)

۱۲ - مهم ترین سامانه بارشی در ایران تو ده هوای که در دوره سرد سال وارد کشور شده که منشا آن

رطوبت دریای است . (۱ نمره)

۱۳ - چه عواملی در ایجاد بیابان های ایران نقش دارند؟ سه مورد (۱/۵ نمره)



دیرستان پسرانه غیر دولتی مشکاة نور - دوره دوم

نام و نام خانوادگی: کلاس: دهم موضوع امتحان: جغرافیا نام دبیر:

۱۴ - شما برای مقابله با بحران ریزگردها چه راه حل هلیی را پیشنهاد می کنید؟ (۱ نمره)

((استان شناسی))

۱۵ - هریک از مشخصات زیر مربوط به کدامیک از ناهمواری های استان می باشد؟ (۲ نمره)

(قره داغ - میشوداغ - تخت سلیمان - سهند)

۱. قله ی علی علمدار و گردنه ی یام در امتداد این کوه ها قرار دارند.

۲. دامنه های شمالی این واحد کوهستانی سرسبز و از جنگل پوشیده شده است

۳. بلندترین قله ی این واحد کوهستانی قبله داغی است

۴. یکی از کانون های آبگیری دائمی استان است و رود های صوفی چای و اوجان از آن سرچشمه می گیرند

۱۶ - آذربایجان شرقی پل ارتباطی ایران با کشورهای و بوده است . (۱ نمره)

۱۷ - مهمترین مخاطرات طبیعی مرتبط با شرایط جوی استان را نام ببرید . دو مورد . (۱ نمره)

۱۸ - چرا آب و هوای نیمه خشک سرد در استان ما همواره حکم فرماست؟ (۱ نمره)

۱) کوهستانی بودن (۲) ورود توده های هوایی (۳) قرار گرفتن در عرض های متوسط جغرافیایی (۴) مورد ۱ و ۳ صحیح است