

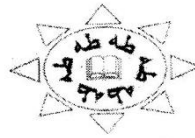
نام و نام خانوادگی:

بسمه تعالی

تاریخ امتحان: ۹۲/۱۰/۲۸

درس جغرافیا* دبیر آقای تاجیک*

زمان امتحان: ۵۰ دقیقه



ترم اول دروس ۱۰-۱

کلاس سوم کد-----

www.tahaschool88.rozblog.com

دبیرستان غیردولتی طلایا

| ردیف | شرح سوال | بارم |
|------|---|------|
| ۱ | ۲۹٪ سطح زمین را خشکی ها پوشانده اند. | ۰/۵ |
| ۲ | میزان نمک آب تمامی دریاها و اقیانوسها یکسان است. | ۰/۵ |
| ۳ | کدام یک از رشته کوه های زیر بر اثر بیرون ریختن مواد مذاب (ماگما) ایجاد شده است؟ | ۰/۵ |
| ۴ | میزان نفوذپذیری آبهای فرو رو به چه عواملی بستگی دارد؟ | ۰/۵ |
| ۵ | (دبی) رود را با چه واحدی اندازه گیری می کنند؟ | ۰/۵ |
| ۶ | قسمت دوم یک سیلاب را چه می نامند؟ | ۰/۵ |
| ۷ | در قرن هجدهم... علت جذر و مد را کشف کرد. | ۰/۵ |
| ۸ | با کم شدن شیب زمین، توانایی رود برای حمل آبرفت... می شود. | ۰/۵ |
| ۹ | به تصویری از پدیده های سطح زمین که به نسبت مورد نیاز کوچک شده باشد... گویند. | ۰/۵ |
| ۱۰ | تفاوت دمای شب و روز در نواحی بیابانی... است. | ۰/۵ |
| ۱۱ | جریانهای دریایی را تعریف کنید. در اما نوس ها هم مانند خشکی ها رودهای جریان دارد که به آن جریانهای دریایی گویند. | ۱ |
| ۱۲ | علت بوجود آمدن امواج را بنویسید. دو مورد اختلاف دما هوا - فرس بار | ۱ |
| ۱۳ | از دهانه ی آتشفشان های فعال چه موادی خارج می شود؟ دو مورد ابرهاي غلیظ گوگردی - فاستر و مگما آتشفشانی - بخار آب - مواد مذاب | ۱ |
| ۱۴ | از دریاچه ها چه استفاده هایی میشود؟ دو مورد تامین آب نواحی مجاور - ورزش کردن - قایق رانی - ماهیگیری | ۱ |
| ۱۵ | نمودارها و جدولها چه کاربردی دارند؟ دو مورد نمایش دادن و مقایسه اطلاعات جغرافیایی | ۱ |
| ۱۶ | چرا خورشید تاثیر چندانی بر جذر و مد ندارد؟ چون فاصله آن از زمین زیاد است | ۱ |

| ردیف | شرح سوال | بارم |
|----------------|--|---|
| ۱۳ | از عکسهای ماهواره ای چه اطلاعاتی بدست می آوریم؟ دو مورد ۱. روشن شدن وقوع حوادثی مانند طوفان که شدید دریا می - آسب سوزی در شمال کمر دور افتاده | ۱ |
| ۱۴ | در سواحل چه عواملی موجب تغییر شکل ناهمواریها میگردد؟ دو مورد باران - بار - امواج دریا می - طوفان که شدید دریا می | ۱ |
| ۱۵ | مقیاس نقشه را تعریف کنید. میزان کوچک شدن نقشه نسبت به اندازه واقعی | ۱ |
| ۱۶ | اطلس جغرافیایی چیست؟ تابلی که مجموع کمر از نقشه در آن جمع آورده شده باشد | ۱ |
| ۱۷ | زلزله ها چه تغییراتی در سطح زمین ایجاد میکنند؟ دو مورد ۱. باعث شل شدن و گسل شدن زمین می شوند ۲. سرد روی دامنه کوه ها را کم می کنند با شیب حرکت دریا می آورند ۳. خانه کمر - پل ها و سد ها را در تواری می شکند و دریا می آورد خراب می کنند | ۱ |
| ۱۸ | رسوب گذاری را تعریف کنید. تخریب ناهمواری در سطح زمین - محل مواد حاصل از آن در جاهای گوناگون آن ها در مناطق | ۱ |
| ۱۹ | حوضه رود چیست؟ محدوده کمر رود با شاخه ها و شعبه هایش در آن جاری است | ۱ |
| ۲۰ | برای جلوگیری از خطرات سیلاب ها چه کارهایی می توان انجام داد؟ دو مورد ۱. احداث شهر ها و روستاها در اطراف مخروط افکنه ها ۲. کاشتن بوته و درخت در محل آبگیر سیلاب ۳. احداث کانال ها و سد ها و جمع آوری سیلاب ۴. شخم زدن زمین های | ۱ |
| ۲۱ | از روی کره جغرافیا چه اطلاعاتی را در مورد کره زمین بدست می آوریم؟ دو مورد ۱. محل قطب شمال و جنوب زمین ۲. خطوط ارتباط مردم جهان از راه دریا ۳. محل خط استوا خطوط تقسیم شدن زمین به نکره شمالی و جنوبی (تولنها به ما آموختند که در دل سنگ هم راهی برای عبور هست.) | ۱ |
| جمع نمره ورقه: | | نمره تجدید نظر در صورت اعتراض کتبی دانش آموز: |
| نمره با عدد: | نام معلم: تاجیک | نمره با عدد: |
| نمره با حروف: | امضاء | نمره با حروف: |
| نمره با عدد: | نام معلم (مصحح اول): | نمره با عدد: |
| نمره با حروف: | امضاء | نمره با حروف: |
| نمره با عدد: | نام معلم (مصحح دوم): | نمره با عدد: |
| نمره با حروف: | امضاء | نمره با حروف: |