

نام درس:	زمین شناسی	نام و نام خانوادگی:
شماره صندلی:	خراسان شمالی	شماره صندلی:
پایه: یازدهم تحریر:	شهرستان بجنورد	پایه: یازدهم تحریر:
نام درس:	دبيرستان متوسطه دوم دخترانه علوم	نام و نام خانوادگی دبیر تصحیح:

« پیامبر(ص): خیر دنیا و آخرت با دانش است و شر دنیا و آخرت با فادانی. »

نام و نام خانوادگی دبیر تصحیح:	تاریخ و امضا:
--------------------------------	---------------

ردیف	سوالات	نمره:	تاریخ و امضا:
1	جاهای خالی را با کلمه مناسب تکمیل کنید: الف) متوسط فاصله زمین تا خورشید را و بیشترین فاصله آن را می نامند. ب) دندان از و تشکیل شده است.	80	نام خانوادگی: خانم غلامیان نام دبیر: دستی دقیقه
2	به سوالات زیر پاسخ کوتاه دهید: الف) کدام عنصر سمی و سلطان زاست و در کانی های سولفیدی یافت می شود? ب) به مواد جامد آتششانی چه می گویند?	0.5	
3	درست یا نادرست بودن عبارات زیر را مشخص کنید: الف) زغال سنگ یک سوخت فسیلی جامد است که از مواد آلی و در محیط های دریایی به وجود می آید. ب) لایه های آبدار موجود در رسوبات رودخانه ای و آبرفتی به طور معمول حاوی آب شیرین هستند. ج) در گسل ها دو طرف سطح شکستگی نسبت به هم جابجا نمی شوند.	0.75	
4	علت ایجاد شبانه روز چیست؟	0.5	
5	برای هریک از گوهرهای زیر یک ویژگی بنویسید: الف) الماس ب) یاقوت ج) زمرد	0.75	
6	ویژگی مهم سنگ مخزن چیست؟ دو مورد	0.5	
7	درباره تخلخل و نفوذپذیری خاک به سوالات زیر پاسخ دهید: الف) میزان نفوذپذیری خاک به چه عواملی بستگی دارد? ب) درصد تخلخل آبخوان بیانگر چیست؟	1	
8	فرسایش خاک چه خساراتی را در بر دارد؟ سه مورد	0.75	
9	اگر مقاومت در برابر تنש ها کم باشد چه اتفاقی می افتد؟	1	
10	مهندسین با استفاده از چه اقداماتی دامنه ها را پایدار می کنند؟ سه مورد	0.75	
11	مصالح مورد استفاده در سدهای بتني چیست؟	1	
12	یکی از خطراتی که سازه ها در مناطق شیب دار و کوهستانی تهدید می کند چیست؟	0.75	
13	عناصر زیر چه مشکلاتی را برای بدن ایجاد می کنند؟ الف) آرسنیک ب) جیوه ج) فلوئور د) کادمیم	1	
14	آرسنیک چگونه وارد بدن موجودات می شود؟	1	
15	کاربرد کانی های زیر را در داروسازی بیان کنید: الف) تالک ب) رس ج) سرب	0.75	

/03/16	تاریخ امتحان:	باسم‌هه تعالی	نام و نام خانوادگی:
خانم غلامیان	نام دبیر:	خراسان شمالی	شماره صندلی:
دقیقه 80	مدت امتحان:	شهرستان بجنورد	پایه: یازدهم تحریبی
تعداد صفحات: 2			نام درس: زمین شناسی

« پیامبر(ص): خیر دنیا و آخرت با دانش است و شر دنیا و آخرت با ندانی. »

نمره:	تاریخ و امضا:	نام و نام خانوادگی دبیر تصحیح:
-------	---------------	--------------------------------

ردیف	سوالات	نام
16	منشاء جیوه چیست؟	0.5
17	ویژگی گسل معکوس را بیان کنید. سه مورد	0.75
18	ویژگی موج ریلی را بیان کنید. سه مورد	0.75
19	انواع چین را نام ببرید.	0.75
20	فواید آتشفسان را بیان کنید. سه مورد	0.75
21	ویژگی گدازه های اسیدی را بیان کنید. دو مورد	0.5
22	سنگ های اصلی پهنه های زیر را بیان کنید؛ الف) زاگرس ب) البرز	0.75
23	ذخایر نفت و گاز ایران در چه مناطقی قرار دارند؟	1
24	ویژگی آتشفسان دماوند را بیان کنید. سه مورد	0.75
25	اصطلاحات زیر را تعریف کنید؛ الف) ژئوپارک ب) گردش انتقالی ج) تنش	1.5

موفق باشید

مای درس

گروه آموزشی عصر

www.my-dars.ir

نام درس:	انسان و محیط زیست	پایه: پازدهم انسانی	شماره صندلی:	نام و نام خانوادگی:
بازمی:	خراسان شمالی	شهرستان بجنورد	خانم غلامیان	تاریخ امتحان:
دقیقه	80	مدت امتحان:	نام دبیر:	نام دبیر:
تعداد صفحات:	2	نمره:	نام و نام خانوادگی دبیر تصحیح:	نام و نام خانوادگی:

« پیامبر(ص): خیر دنیا و آخرت با دانش است و شر دنیا و آخرت با فادانی. »

ردیف	بارم	پاسخنامه	نمره:	تاریخ و امضا:
1		الف) واحد نجومی یا ستاره شناسی - اوج خورشیدی ب) کلسیم فسفات و موادآلی		
2		الف) کادمیوم ب) تفرا		
3		الف) غ ب) ص د) غ		
4		حرکت وضعی و انحراف 23/5 درجه ای محور زمین		
5		الف) جلای الماسی ب) به رنگ آبی و سرخ دیده می شود ج) معروف ترین و گرانترین سیلیکات بریلیم		
6		تخلخل و نفوذپذیری زیاد		
7		الف) میزان ارتباط و اندازه منافذ ب) مقدار آبی است که در آن ذخیره می شود		
8		باعث کاهش سطح زیر کشت و کاهش حاصلخیزی زمین ها می شود. همچنین با ته نشینی مواد در آبراهه ها و مخازن سدها و کاهش ظرفیت آب گیری آنها، خسارت های فراوانی را ایجاد میکند.		
9		هرچه مقاومت سنگ، در مقابل این تنفس، کمتر باشد، سنگ ناپایدارتر است و سطوح شکست بیشتری در آن ایجاد می شود. از این رو شکستگی سنگ ها و ایجاد درزه ها باعث ناپایداری سنگ و خاک در پی سازه ها می شود.		
10		ایجاد نوع دیوار حائل - زهکشی برای تخلیه آب اضافی - ایجاد پوشش گیاهی - میخ کوبی		
11		سیمان - ماسه - شن - میلگرد		
12		خطر ریزش کوه و سقوط مواد در دامنه های پرشیب		
13		الف) شاخی شدن دست و پا ب) میناماتا ج) پوسیدگی دندان د) سنگ کلیه		
14		سنگ ها و کانی های دارای آرسنیک در معرض هوازدگی ، اکسیده و حل می شوند و عناصر موجود در آنها وارد منابع آب و سپس وارد بدن موجودات زنده می شود و باعث ایجاد بیماریمی گردد.		
15		الف) پودر بچه ب) آنتی بیوتیک ج) لباس محافظ عکس برداری		
16		سنگ های آتشفسانی و چشممه های آب گرم		
17		سطح گسل مایل است- فرادیواره نسبت به فرو دیواره به سمت بالا حرکت می کند- نوع تنفس آن فشاری است/		
18		آخرین موجی که به لرزه نگار می رسد - سرعت آن از همه امواج کمتر است - قدرت تخریب آن از همه امواج بیشتر است- نحوه حرکت آن دایره ای شکل است.		
19		تک شیب - تاقدیس - ناودیس		
20		تشکیل آب کره - هواکره - انرژی زمین گرمایی - چشممه آب گرم		
21		در اراضی ZnO2 زیاد می باشند - اهن و منیزیم کم است - رنگشان روشن است- گرانروی زیاد است.		
22		الف) رسوی ب) رسوی ج) دگرگونی		

نام و نام خانوادگی:	باسمہ تعالیٰ	
شماره صندلی:		
پایه: پازدهم انسانی		
نام درس: انسان و محیط زیست	نام درس:	

تاریخ امتحان:	
نام دبیر:	
مدت امتحان:	
تعداد صفحات: 2	

دقيقه	80	خانم غلامیان
-------	----	--------------

« پیامبر(ص): خیر دنیا و آخرت با دانش است و شر دنیا و آخرت با ندانی. »

نام و نام خانوادگی دبیر تصحیح:	نام و نام خانوادگی:
--------------------------------	---------------------

نمره:

پاسخنامه

ردیف

ردیف	جنوب و جنوب غرب - شمال - خانگیران سرخس	23
	بزرگترین قله آتشفسانی ایران - در گذشته فعال بوده - الان در مرحله فومروی است -	24
	<p>الف) یک محدوده مشخص است که در آن، میراث زمین شناختی با جاذبه های طبیعی و فرهنگی ویژه واقع شده است.</p> <p>ب) گردش زمین به دور خورشید در طول یک سال زمینی</p> <p>ج) هرگاه سنگ، تحت تأثیر نیرویی از خارج قرار بگیرد، در داخل سنگ نیز نیرویی بر واحد سطح وارد می شود که تنش نام دارد.</p>	25

مای درس

گروه آموزشی عصر

www.my-dars.ir