

## سوالات درس ۱۷

- ۱- قاره آسیا از **قطب شمال تا جنوب مدار استوا** امتداد یافته است
- ۲- قاره آسیا از سه طرف به کدام اقیانوس ها متصل است.  
**شمال - منجمد شمالی --- شرق به آرام --- جنوب به هند**
- ۳- قاره آسیا از طریق کدام تنگه از آمریکای شمالی و کدام کانال از آفریقا جدا می شود  
**تنگه برینگ از آمریکا ----- کانال سوئز از آفریقا**
- ۴- اوراسیا به کجا گفته می شود . به دو قاره آسیا و اورپا که به هم چسبیده اند توسط بعضی از جغرافیدانان یک قاره **نامیده می شود.**
- ۵- رشته کوه ..... **اورال** .... مرز بین آسیا و اروپا می باشد.
- ۶- ناهمواری ها در آسیا به سه بخش تقسیم می شوند . نام ببرید.  
**فلاتهای بلند و کوه های مرتفع - سرزمین های پست - جزایر آتش فشانی**
- ۷- فلات های آسیا را از غرب به شرق بنویسید.  
**آناتولی - ایران - تبت - مغولستان**
- ۸- بلند ترین قله جهان و آسیا چه نام دارد در کدام رشته کوه و فلات؟  
**اورست ----- در رشته کوه همیالیا در فلات تبت**
- ۹- جلگه های آسیا را نام ببرید . **سیبری - گنگ - سند - جلگه چین**
- ۱۰- جلگه سیبری از آبرفت کدام رودها تشکیل شده است.  
**اوب - لنا - بنی سئی**
- ۱۱- جلگه سند و گنگ از آبرفت کدام رودها تشکیل شده است .  
**سند از رود سند - گنگ از رود گنگ**
- ۱۲- دلتا را تعریف کنید. **از انباشته شدن آبرفت رودها در دهانه رودها سرزمین های مثلث شکلی تشکیل می شود که به آن دلتا می گویند .**
- ۱۳- مهم ترین دلتا در آسیا چه می باشد از آبرفت کدام رودها تشکیل شده است.  
**بنگال از رود گنگ و برهما پوترا**
- ۱۴- چرا دلتا ها جای مناسبی برای کشاورزی است.  
**زیرا دارای خاک آبرفتی و آب می باشد.**
- ۱۵- جلگه چین در کجا قرار دارد از آبرفت کدام رود تشکیل شده است .  
**در شرق آسیا در کشور چین و از رودیانگ تسه کیانگ**
- ۱۶- مجمع الجزایر آتش فشانی در کدام قسمت آسیا دیده می شود . نام ببرید.

**در شرق و جنوب شرقی آسیا - ژاپن - اندونزی - فیلیپین**

**۱۷- چرا کشورهای جنوب شرقی آسیا در معرض آتش فشان و سونامی و زلزله هستند. به علت نا آرام بودن پوسته که**

**دارای آتشفشان و زلزله می باشد**

**۱۸- در آسیا چه آب و هوایی دیده می شود.**

**۱۹- آسیای سبز به کجا گفته می شود.**

**به سرزمین های جنوب و جنوب شرقی آسیا که در معرض بادهای موسمی قرار دارند و میزان بارندگی در آنجا زیاد است.**

@motaleatsp95-96