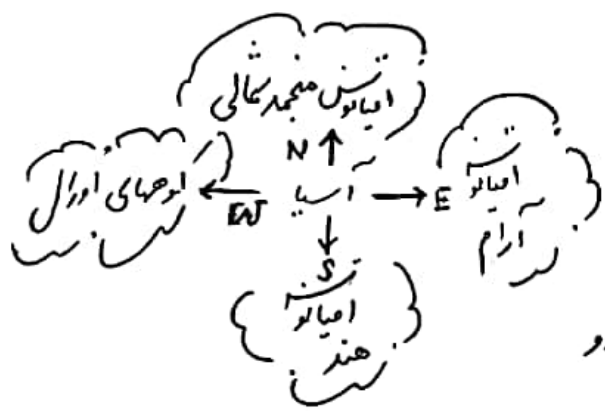




جزوه درس ۱۷ و ۱۸ مطالعات هشتم به همراه تفسیر نمودارها و نقشه ها



جزوه درس ۷ مطالعات صشم :



۱. ویرگناس طبیعی:

I) موقعیت و ساخت:

• نزهه کوههای کم ارتفاع اورال را صرطیعی دو فاره آسیا و اروپا ندانسته و دو فاره را کمی می‌دانند و آنرا اوراسیا می‌نامند.

• از اطراف ساخت رتبه اول را دارد.

فاره آسیا:

فاره

II) ناهواریها:

۱. فلات‌های لووهای:

- مرتفع: فلات مولستان - فلات تبت (لووهای همالا)
فلات ایران (کوههای البرز) فلات آذربایجان (لووهای آرارات)

کم ارتفاع: فلات قدری در دلن در هند

۲. سیری از آبرفت: لِن - اب - بینی - ایریش

۳. سرزمین‌های پست:

۱. جلد: لند و سند از آبرفت نگ و سند
دلت | ۲. دلتای بغان از انباشت برآها پرزا دلگ در حصب شان
→ دلتا به سرزمین‌های خشکی لوبید از انباشت آبرفت هاد حصب رو

→ خطرات: طوفان دریایی / طغیان رود / سیلاب

III) جمع البرز ایران

- زاپن - چیپن - انزوئزی در شرق و جنوب شرق آسیا

- ایگاد: فوران آتشتین در کف ایگاد و انباشت غالیها

آب و هوادار
آسیا :
(دشتیه
حیرکانه)

- الف) سرد:
۱. قطبی در مجاورت آغازین محدوده شمالی با پوشش نایاب تندرا
 ۲. شبکه قطبی در سیبری مرزی - مغولستان - شمال چین با پوشش نایاب چمنزارهای سرد
 ۳. کوهستانی در هیمالیا - هندوکش - البرز - آذربایجان

با توجه به صفت
کتاب دری در
صور (آب و هوای
آسیا: تقسیم بندی
خودم را تماشتم)

- ب) معتدل:
۱. بُری: در فلاتق دور از دریاها و عرض‌های یانی آسیا مثل فراتر از با
 - پوشش استی (با استپ بیانی استوانت است)
 ۲. کوهستان در کوههای کم ارتفاع در عرض‌های یانی با پوشش جمل پرطه
 ۳. مرطوب در شمال روسیه پاسخان - کناره دریای خزر از ران و دریای یاه
با پوشش چمنزار و چنگل چمن برل

ج) گرم

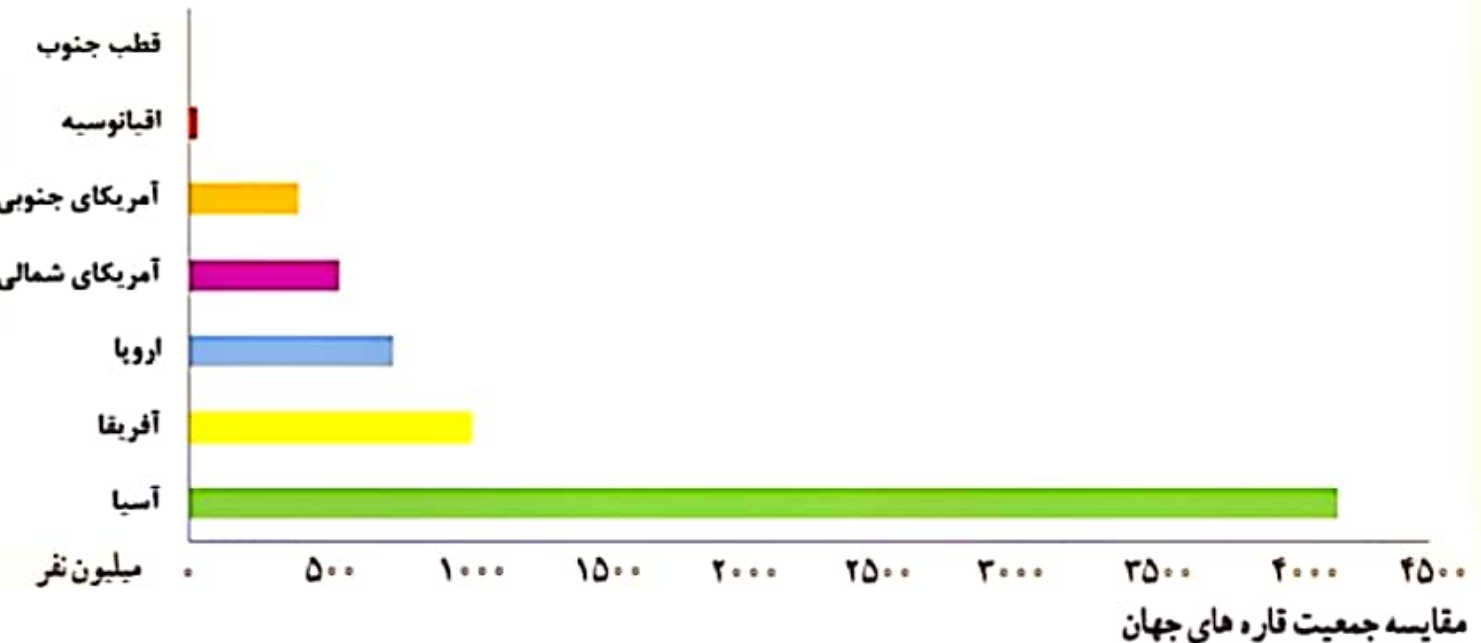
۱. نیمه خشک: در حدفاصل استوا و بیانی با پوشش علفزار

۲. خشک: بیانی مرزی: کلی رعنده از

بیانی رمیر: لوت - ربع الالم

جزوه درس ۱۸ مطالعه هشتم

- I. جفیت: ۱. متالم: چین- هند و جزایر چون جاوه باطر خاک جلدی داشتند و داشتند
چای و مناطق تحری باطر بحیرات آمریکا- ترکی- بریلی
- II. متوسط: کشورهای در حال توسعه
- III. کم: روسیه- مغولستان و آسیای میانه مثل قراحتن باطر حشمت طبیعی و سرمایه
۲. رنگ: ۱. زرد ۲. سفید ۳. سیاه (در این حالت هند) ۴. دوره
۳. زبان: ۱. چین ۲. عربی ۳. فارسی ۴. روسی ۵. ترکی ۶. یاکوئی در سیری
۴. اریان: ۱. اسلام در آسیای عربی و مرزی
۲. بودا در شرق دور مثل چین و ژاپن و چین
۳. برخانی در هند
۵. اقتصاد: I. تندوزی: چین- هند- چین- پاکستان- بنگلادش- مالزی → چین- پاکستان
- II. توریسم: امارات- ترکیه- چین- چین- چین
- III. صفت: چین و ژاپن و سایر اقتصادی: (کره جنوبی- سنگاپور- هنگ کنگ- چین)



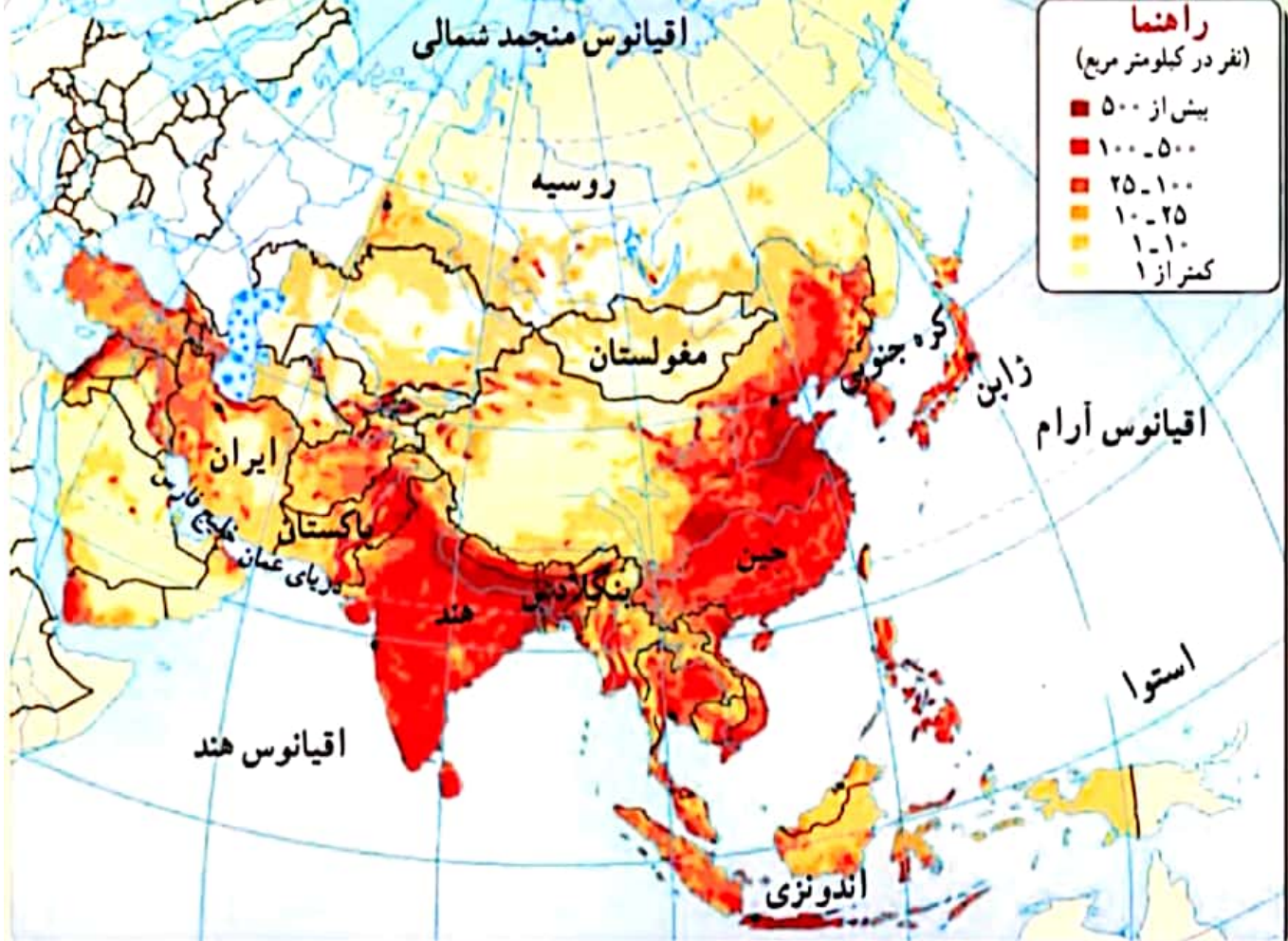
تحلیل نمودار: (از آقای سروش)
در نمودار مقایسه‌ای جمعیت قاره‌ها به چند مطلب پی می‌بریم:

۱. آسیا با بیش از ۴ میلیارد جمعیت پر جمعیت‌ترین قاره دنیاست.

۲. قاره آفریقا با کمی بیش از ۱ میلیارد نفر مقام دوم را دارد و بعد از آن قاره سیز رتبه سوم را به خود اختصاص داده است.

۳. در بین خشکی‌های بزرگ قطب جنوب تنها خشکی بدون سکنه در زمین است.

و اگر هم افرادی برای تفریح یا تحقیقات از قاره‌های دیگر به آنجا می‌روند جزء جمعیت آنجا محسوب نمی‌شوند.



تحلیل نقشه: (از آقای سروش)

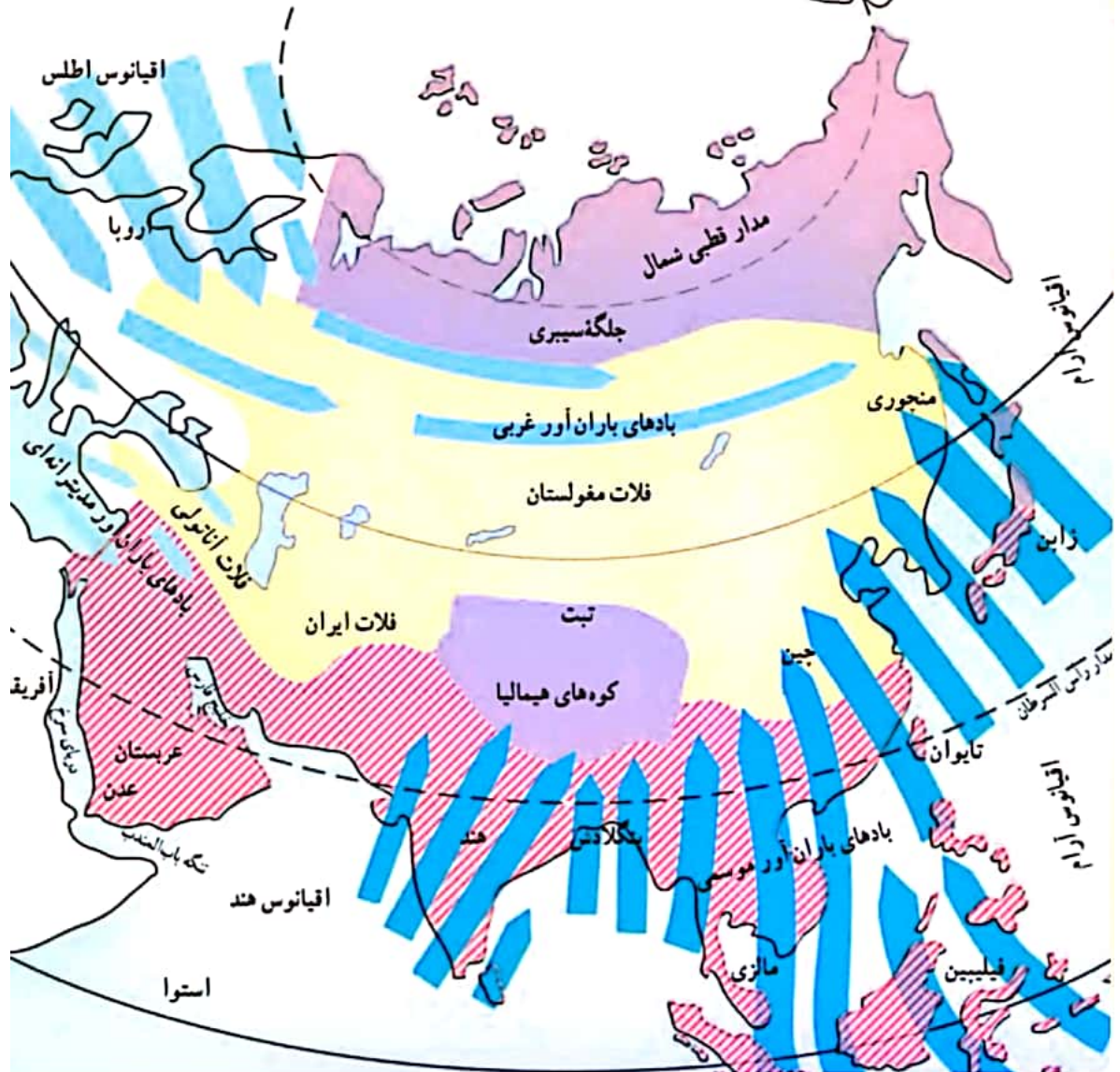
با دقت در نقشه به این نتایج می‌رسیم:

۱. مناطق خشن محیطی مثل سیبری و آسیا میانه براث ر سرما و خشکی و یخبندان تراکم جمعیت کمی دارد.
۲. مناطق کوهستانی بلند هیمالیا بخاراطر ارتفاع سرما و یخبندان تراکم کمی دارند.
۳. مناطق جنوبشرقی و جنوبی و شرق آسیا بخاراطر گرمای هوا رطوبت کافی و شرایط مساعد کشاورزی علیرغم بلایای طبیعی متعدد تراکم زیادی دارند.
۴. جزایر آتشفشاری اندونزی از جمله جاوه بخاراطر خاک بسیار حاصلخیز تراکم زیاد جمعیتی دارند.



تفسیر نقشه از آقای سروش

۱. از نظر جمعیتی نژاد زرد و سپس سفید بیشترین جمعیت را در آسیا دارند.
۲. فراوانی نژاد زرد در شرق و جنوبشرق و نژاد سفید در روسیه آسیایی و آسیای غربی است.
۳. زبان یاکوتی یا ساخا زبانی است از خانواده زبانی ترکی که با ۳۶۳,۰۰۰ گویشور دریاقوتستان واقع در سیبری فدراسیون روسیه رواج دارد.
۴. دراویدی به مردمان بومی جنوب شبه قاره هند گفته می‌شود. آنان به زبان‌های متعددی سخن می‌گویند که همگی در یک خانواده زبانی دراویدی قرار دارند. زبان تامیل مهمترین این زبان‌هاست



تفسیر نقشه از آقای سروش

۱. بادهای موسمی : در فصل تابستان قاره آسیا گرم شده و به علت تشکیل کم فشارهای حرارتی گستردگی در خلیج فارس و آسیای مرکز و دشت راجستان هند، از اقیانوس هند و آرام بادهایی به جهت این مراکز کشیده می شوند. و سبب بارش‌های شدید در آسیای جنوب و شرق می شوند.

۲. بادهای غربی رطوبت اقیانوس اطلس را به عرضهای بالای آسیا می آورند و عامل پوشش متراکم جنگلی سیبری هستند.

۳. بادهای مدیترانه‌ای در فصل سرد جنوب غربی آسیا را تحت تاثیر قرار می دهند.



تفسیر شکل از آقای سروش:
دلتا زمانی تشکیل می‌شود که
مقدار رسوی که به وسیله رودخانه
به دریا می‌رسد، بیش از مقداری باشد
که بر اثر جزر و مد، امواج و جریان‌های
دریایی پراکنده می‌شود. این نام
را یونانی‌ها به تلاقي نیل و مدیترانه به
دلیل شکل مثلث مانند و شباهت آن به
حرف دلتا در الفبای یونانی داده بودند.
دلتها معمولاً در سرزمین‌های هموار
تشکیل می‌شوند. چون رود در مسیر
خود آبرفت‌ها را انباشته می‌کند و باعث
می‌شود که ارتفاع آن قسمت از دیگر
قسمت‌ها بیشتر شود؛ بنابراین رود چند
شاخه شده و از مسیر جدیدی به سمت
دریا می‌رود. این روند برای هر شاخه
چندین بار تکرار می‌شود تا دلتا تشکیل
شود. رودها آبرفت‌ها را در دهانه خود،
یعنی جایی که به دریا می‌ریزند، انباشته
می‌کنند