

آزمون حضوری  
شماره یک



## مرورنامه آزمون آزمایشی خیلی سبز

نام درس	مباحث	از صفحه	تا صفحه	مؤلف	ویراستار
جغرافیا (۱)	فصل اول، درس ۱ و ۲ صفحه ۱ تا ۱۳	۲	۴	علیرضا کاهیدوند	وجیهه سادات مالوآجردی

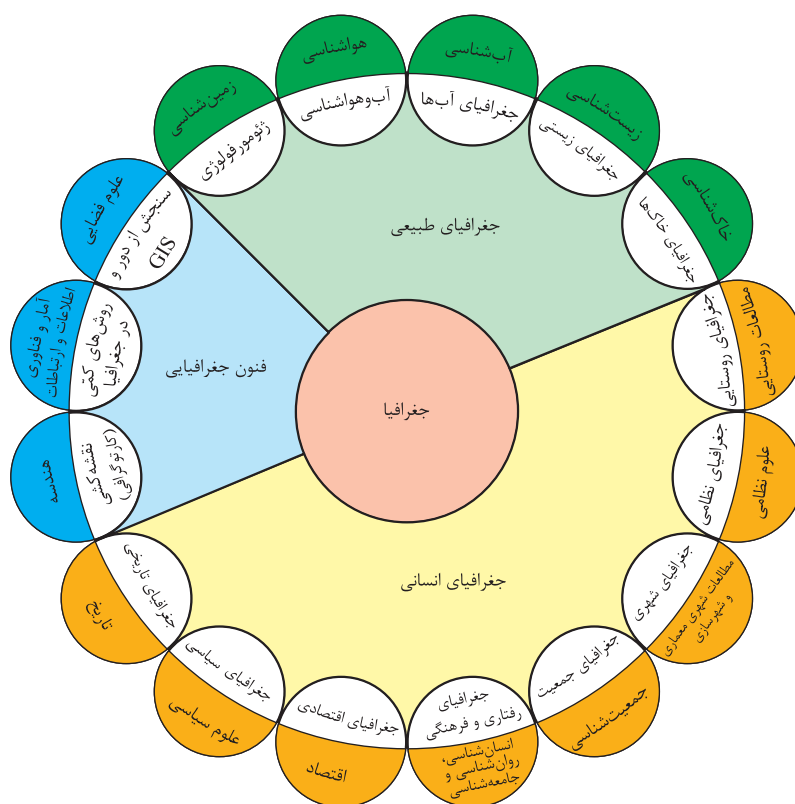


## درس ۱: جغرافیا علمی برای زندگی بهتر

مفهوم لغوی: geo (زمین) + graphy (ترسیم و توصیف)  
 جغرافیا: تعریف اراتوستن<sup>۱</sup>: علم مطالعهٔ زمین به عنوان جایگاه انسان  
 تعریف متداول امروزی: علم آشنایی با ویژگی‌های طبیعی و انسانی و روابط بین آن‌ها در محیط و استفاده از آن در جهت بهبود زندگی

## جغرافیا و سایر علوم

● رابطهٔ جغرافیا با سایر علوم دوسویه است. ← هر دو طرف از یافته‌ها و داده‌های یکدیگر استفاده می‌کنند.



(۱) مکان: محل معینی که بسیاری از فعالیت‌های انسان در آن رخ می‌دهد.

مفاهیم اساسی دانش جغرافیا

(۲) پدیده: واقعیت یا رویداد جغرافیایی محسوس و مشهود که می‌تواند عوارض طبیعی یا انسان‌ساخت داشته باشد.

۱- اراتوستن: دانشمند یونانی



### محیط جغرافیایی

● محیط جغرافیایی از تعامل محیط طبیعی و انسانی به وجود می‌آید.

دو عملکرد انسان در محیط

- مثبت (درک توان‌های محیط و رفع نیازها)
- منفی (داشتن نگاه سودجویانه)

### کل‌نگری (دید ترکیبی) در جغرافیا

تعریف: مطالعه همه‌جانبه و جامع پدیده‌ها با تمام ویژگی‌های آن در یک مکان؛ به چه دلیل؟ (۱) چگونگی شکل‌گیری محیط‌های جغرافیایی حاصل از روابط متقابل انسان و محیط (۲) در ارتباط با یکدیگر عمل کردن اجزا و عوامل محیط جغرافیایی

بررسی امکان گسترش فیزیکی شهر با تهیه نقشه شهر (نقشه‌خوانی)

مثال بزنیم؟

- مطالعه بافت جمعیت شهر برای تخمین میزان رشد آن و امکان مهاجرپذیری (جغرافیای جمعیت)
- مطالعه میزان منابع آب شهر جهت پیش‌بینی امکان توسعه شهر (جغرافیای آب‌ها)

### درس ۲: روش مطالعه و پژوهش در جغرافیا

### سؤالات کلیدی در جغرافیا

در جغرافیا شش سؤال اساسی وجود دارد که جغرافی‌دان در بررسی‌های خود با آن روبه‌رو است.

سؤالات	توضیحات
کجا؟	● با رکن اساسی جغرافیا سر و کار دارد. — بررسی مکان وقوع پدیده‌ها ● معنی سؤال: این اتفاق کجا رخ داده است؟
چه چیزی؟	● بررسی ماهیت هر پدیده یا مسئله ● معنی سؤال: چه چیزی رخ داده است؟
چرا؟	● بررسی علت وقوع پدیده ● چرا این پدیده به وجود آمده است؟
چه موقع؟	● بررسی روند زمانی موضوعات ● معنی سؤال: چه زمانی این پدیده رخ داده است؟
چه کسی یا کسانی؟	● بررسی روابط متقابل انسان و محیط ● معنی سؤال: چه کسانی یا کدام فعالیت‌ها و برنامه‌های انسانی در این پدیده اثر داشته است؟
چه طور؟	● بررسی سیر تکوین و تحول پدیده ● معنی سؤال: زمینه‌های به‌وجودآورنده این پدیده چیست؟



## مراحل پژوهش در جغرافیا

(۱) طرح سؤال و بیان مسئله: به صورت واضح و روشن / عدم استفاده از جملات خبری / توجه به اهمیت پژوهش / بررسی سوابق پژوهش

(۲) تدوین فرضیه: از مراحل حساس / نقش راهنما دارد / پاسخ پیشنهادی و حدس اندیشمندانه محقق به مسئله / استفاده از جملات خبری / براساس: میزان دانش، تجربیات و سوابق پژوهشی

(۳) جمع‌آوری اطلاعات به دو روش:  
الف) کتابخانه‌ای: در تمامی پژوهش‌های علمی استفاده می‌شود و شامل نقشه، عکس هوایی و ... است.  
ب) میدانی: گردآوری اطلاعات با رفتن به مکان مورد تحقیق و از طریق پرسش‌نامه و مشاهده و مصاحبه انجام می‌شود. (برقراری ارتباط مستقیم)

(۴) پردازش اطلاعات: حذف اطلاعات غیرضروری و حفظ اطلاعات مرتبط / تجزیه و تحلیل اطلاعات

(۵) نتیجه‌گیری و ارائه پیشنهادها: یافتن پاسخ مسئله / تأیید یا رد فرضیه‌ها با ارائه دلایل منطقی و علمی / عدم ناامیدی در صورت رد فرضیه