

جغرافیا ۱

- ۱- گزینه «۴» - کارتولوژی مربوط به شاخه فنون جغرافیایی است و با علم هندسه ارتباط دارد.
ژئومورفولوژی مربوط به شاخه جغرافیای طبیعی است و با علم زمین‌شناسی ارتباط دارد.
(عبدالملکی) (درس اول - جغرافیا، علمی برای زندگی بهتر - صفحه ۳) (متوسط)
- ۲- گزینه «۱» - جغرافیای جمعیت، جغرافیای سیاسی و جغرافیای تاریخی مربوط به جغرافیای انسانی هستند. (عبدالملکی) (درس اول - جغرافیا، علمی برای زندگی بهتر - صفحه ۳) (آسان)
- ۳- گزینه «۳» - سؤال کجا، با رکن اساسی جغرافیا یعنی مکان وقوع پدیده‌ها سروکار دارد.
(عبدالملکی) (درس دوم - روش مطالعه و پژوهش در جغرافیا - سوالات کلیدی در جغرافیا - صفحه ۸) (دشوار)
- ۴- گزینه «۴» - پژوهش‌های جغرافیایی پنج مرحله‌اند و مرحله دوم، تدوین فرضیه است.
(عبدالملکی) (درس دوم - روش مطالعه و پژوهش در جغرافیا - سوالات کلیدی در جغرافیا - صفحه ۹) (متوسط)
- ۵- گزینه «۳» - محل دقیق هر پدیده یا مکان، با توجه به طول و عرض جغرافیایی، موقعیت مطلق یا ریاضی آن مکان است.
(عبدالملکی) (درس سوم - موقعیت جغرافیایی ایران - موقعیت ریاضی یا مطلق - صفحه ۱۴) (آسان)
- ۶- گزینه «۳» - دریای عمان به واسطه مجاورت با آب‌های آزاد (اقیانوس هند) و وجود سواحل با قابلیت‌های دفاعی مناسب از نظر اقتصادی و نظامی اهمیت بسیاری برای ایران دارد.
(عبدالملکی) (درس سوم - موقعیت جغرافیایی ایران - موقعیت نسبی ایران - صفحه ۱۹) (متوسط)
- ۷- گزینه «۴» - کوهستان‌های تالش با جهت شمالی - جنوبی، منطقه آذربایجان را از کناره‌های دریای خزر جدا کرده است. شیب عمومی این کوه‌ها به سمت خزر بیش از منطقه آذربایجان است و آب‌های جاری از آن‌ها با سرعت به دریای خزر، وارد می‌شود.
(عبدالملکی) (درس چهارم - ناهمواری‌های ایران، تقسیمات ناهمواری‌های ایران - صفحه ۲۴) (متوسط)
- ۸- گزینه «۳» - کوه‌های البرز از تنگه منجیل شروع شده و در امتداد غربی - شرقی تا کوه‌های شاه‌کوه در نزدیکی شاهرود و گردنه خوش‌بیلاق ادامه دارند. چین‌خوردگی‌های دیواره ماندی با دره‌های موازی و به طول صدها کیلومتر، چشم‌انداز نواحی کوهستانی غربی کشور از مرزبان در کردستان با جهت شمال‌غربی - جنوب‌شرقی تا شمال‌تنگه هرمز را تشکیل داده است.
(عبدالملکی) (درس چهارم - ناهمواری‌های ایران - تقسیمات ناهمواری‌های ایران - صفحه ۲۴ و ۲۵) (متوسط)
- ۹- گزینه «۲» - عبور مراکز کم‌فشار معمولاً هوای ابری و بارانی را به همراه می‌آورد و مراکز پرفشار، هوای آرام و پایدار را به وجود می‌آورند.
(عبدالملکی) (درس پنجم - آب‌وهوای ایران - ترکیبی - صفحه ۳۳ تا ۳۵) (متوسط)
- ۱۰- گزینه «۳» - توده‌های سرد و خشک سیبری، در دوره سرد از سمت شمال‌شرقی وارد ایران شده باعث سردی و خشکی هوا در ماه‌های سرد و موجب بارش در سواحل خزر می‌شود.
توده‌های مرطوب موسمی، از سمت جنوب‌شرقی در برخی سال‌ها در دوره گرم از اقیانوس هند به ایران نفوذ کرده و موجب باران‌های سیلابی در جنوب‌شرق ایران می‌شود.
(عبدالملکی) (درس پنجم - آب‌وهوای ایران - عوامل مؤثر بر آب‌وهوای ایران - صفحه ۳۹) (دشوار)