



- ۱- شکل و ساختمان گیاهان شورپسند چه تغییری کرده که اتلاف آب در آنها به کمترین حد ممکن تقلیل یافته است؟
۲۰۸۰ نمره
- ۲- در صورتی که یک نمونه آب رودخانه ای، در طبقه بندی در کلاس C1 S1 قرار گرفته باشد، آب این رودخانه چه خصوصیتی خواهد داشت؟
۲۰۸۰ نمره
- ۳- ۲ گروه اصلی گیاهان هالوفیت را نام برده و هر کدام را توضیح دهید.
۲۰۸۰ نمره
- ۴- عوامل داخلی که در تجمع نمک در سلول های ریشه و انتقال آن به شاخه ها تاثیر دارند، چه عواملی هستند؟ (۵ مورد را فقط نام ببرید)
۲۰۸۰ نمره
- ۵- مشخصات خاک های شور و سدیمی را بر اساس طبقه بندی جدید بیان کنید.
۲۰۸۰ نمره