

وزیر آموزش و پرورش گفته تدوین پیوست‌های محیط‌زیستی در متون درسی پیش دبستانی تا متوسطه به عنوان امر مهم و ضروری در دستور کار قرار دارد.

برنامه‌های آموزشی ما تنها محدود به دانش‌آموزان نیست؛



وزیر آموزش و پرورش با بیان اینکه محیط‌زیست یکی از چهار ابرچالش قرن حاضر است گفت:

تدوین پیوست‌های محیط‌زیستی در متون درسی پیش دبستانی تا مقطع متوسطه به عنوان یک امر مهم و ضروری در دستور کار قرار دارد.

به گزارش اسپادانا خبر، **علیرضا کاظمی** در مراسم رونمایی از طرح ماکان در سازمان محیط زیست با تمجید از رویکرد دولت چهاردهم اظهار کرد:

باید صمیمانه از تلاش‌های خالصانه رییس جمهور و اعضای هیات دولت و پیگیری‌های مجدانه آنان در این شرایط سخت قدردانی کنیم.

وی با اشاره به جنایت دشمن متجاوز در حمله به مدرسه شهر میناب و شهادت جمعی از کودکان بیگناه، تصریح کرد:

امروز نام شهید ماکان نصیری به عنوان نمادی از فرصت‌سازی در دل تهدیدها، معطرکننده فضای تعلیم و تربیت است، ما موظفیم با خون این شهیدان، کاری ماندگار در مسیر اعتلای کشور انجام دهیم.

کاظمی در تبیین جایگاه طبیعت در جهان امروز گفت:

دنیا با چهار ابر بحران مواجه است که مهم‌ترین آن‌ها بحران محیط زیست است که اگر به آن توجه نشود، زمینه نابودی نظام هستی فراهم خواهد شد.

وی به اهمیت محیط زیست از منظر قرآن کریم هم اشاره کرد و افزود:

در قرآن کریم بیش از ۵۰۰ آیه به صورت مستقیم و غیرمستقیم به طبیعت و محیط‌زیست اشاره دارد. خداوند متعال حتی بهشت را با نمادهای محیط‌زیستی و زیبایی‌های طبیعی برای انسان تصویرسازی کرده که این نشان‌دهنده اهمیت حیاتی این حوزه در روح و روان بشریت است.

وزیر آموزش و پرورش با تأکید بر اینکه حفاظت از محیط‌زیست یک مأموریت فرا ملی است، خاطرنشان کرد:

در نظام آموزشی ما، محیط‌زیست یکی از ستون‌های اصلی برنامه‌های درسی است. بنا داریم با آموزش عمومی و گنجاندن مفاهیم محیط‌زیستی در کتاب‌های اختصاصی و عمومی و تمرکز ویژه بر دوره پیش‌دبستانی و ابتدایی برای نهادینه کردن فرهنگ حفاظت از طبیعت، کار ویژه‌ای را انجام دهیم.

کاطمی در خصوص پیوست آموزشی برای اولیا نیز تصریح کرد:

برنامه‌های آموزشی ما تنها محدود به دانش‌آموزان نیست بلکه ظرفیت‌های گسترده‌ای برای آموزش خانواده‌ها و معلمان هم در نظر گرفته شده است.

برچسب‌ها: [آموزش و پرورش](#) [1]
[محیط زیست](#) [2]
[فرهنگ](#) [3]