

## دانش‌آموزان از کیف‌کوله‌ای استفاده کنند

عضو کمیسیون بهداشت و درمان مجلس با بیان اینکه دانش‌آموزان از کیف‌های کوله‌ای به جای کیف‌های دستی استفاده کنند ...



عضو کمیسیون بهداشت و درمان مجلس با بیان اینکه دانش‌آموزان از کیف‌های کوله‌ای به جای کیف‌های دستی استفاده کنند، گفت: دانش‌آموزان مجبورند برای حمل کیف دستی از یک دست خود استفاده کنند و این مسئله باعث ایجاد خمیدگی در ستون فقرات می‌شود.

علی اصغر حسینی در گفت و گو با فارس با اشاره به آغاز سال تحصیلی دانش‌آموزان و فضای جدید آموزشی، اظهار داشت: دانش‌آموزان وقت زیادی را در مدرسه می‌گذرانند و به همین دلیل باید فضای مناسب و شادی را برای آنها فراهم کرد. وی یکی از اقدامات موثر در روح و روان دانش‌آموزان را رنگ شاد در پوشش آنها دانست و افزود: علاوه بر پوشش لباس دانش‌آموزان، باید دیوارهای هر کلاس درس، رنگی شاد و مجزا از کلاس‌های دیگر داشته باشد و از رنگ سفیدی که در حال حاضر در اکثر دیوارهای کلاس‌های درسی استفاده می‌شود، خودداری کرد.

عضو کمیسیون بهداشت و درمان مجلس اضافه کرد: بهتر است والدین کوله پشتی‌های سبک وزن را برای فرزندان خود خریداری کنند تا در آینده شاهد آسیب‌دیدگی در ستون فقرات و مهره‌های کمر دانش‌آموزان نباشند. وی پیشنهاد کرد که در حد امکان از کیف‌های کوله‌ای به جای کیف‌های دستی استفاده کنند زیرا دانش‌آموزان مجبورند برای حمل کیف دستی از یک دست خود استفاده کنند که در این صورت خمیدگی در ستون فقرات ایجاد می‌شود و در آینده به مشکلاتی مانند نداشتن تعادل در راه رفتن دچار می‌شوند.

نماینده مردم لارستان و خنج در مجلس خاطرنشان کرد: میز و نیمکت‌های موجود، در حال حاضر استاندارد نیستند و باید برای هر دانش‌آموز میز و نیمکت جداگانه‌ای اختصاص دهیم؛ به گونه‌ای که نیمکت‌ها متناسب با قد و جثه دانش‌آموزان طراحی شده باشد. وی با اشاره به تراکم جمعیت دانش‌آموزان مدارس دولتی در یک کلاس، اظهار داشت: نباید در هر کلاس درس بیش از 20 دانش‌آموز وجود داشته باشد اما متأسفانه به دلیل کمبود کلاس‌های آموزشی در اکثر شهرهای کشور، در هر کلاس تقریباً 30 تا 40 دانش‌آموز وجود دارد.

حسینی افزود: در مجلس پیشنهاد کردیم که از دوره ابتدایی برای هر دانش‌آموز متناسب با استعدادش، غیر از کلاس درس، کارگاه عملی در سالی مجزا اختصاص یابد؛ فایده این طرح این است که دانش‌آموز و والدین آنها تا پایان دوره راهنمایی، ناخودآگاه از علاقه دانش‌آموز برای انتخاب رشته مناسب آگاه می‌شوند و در این صورت در برزخ انتخاب رشته قرار نمی‌گیرند. وی دیگر مزایای این طرح را خودکفا بودن در تهیه وسایل مورد نیاز دانش‌آموزان دانست و افزود: دانش‌آموزان می‌توانند وسایل مورد نیاز رشته تحصیلی خود را در کارگاه تولید کنند و حتی محصولات خود را در بازار به فروش برسانند که در این صورت هم نخبه‌های کشور افزایش پیدا می‌کنند و هم شاهد خودکفایی محصولات تولیدی در مدارس هستیم.

عضو کمیسیون بهداشت و درمان مجلس، خودکفا بودن وزارت آموزش و پرورش در تهیه وسایل مورد نیاز را امری ضروری دانست و تصریح کرد: در مدارس فنی و حرفه‌ای باید مواد اولیه مورد نیاز را در اختیار دانش‌آموزان گذاشت تا آنها با مدلی که از استادان خود فرا می‌گیرند، بتوانند وسایلی مورد نیاز دروسشان مانند، میز و نیمکت یا وسایل آزمایشگاهی خود را تولید کنند که در صورت اجرای این طرح، صرفجویی عظیمی در آموزش و پرورش رخ خواهد داد.

وی گفت: باید به جای 3 هزار نخبه در کشور، 14 میلیون نخبه داشته باشیم و این مهم زمانی امکان‌پذیر است که در کنار کلاس‌های تئوری و درسی، کلاس‌های کارگاهی و عملی را مخصوصاً در رشته‌های فنی و حرفه‌ای داشته باشیم یعنی متون درسی را تنها در حافظه به خاطر نسپاریم بلکه با عملیاتی شدن آنها، زمینه نوآوری و ابتکار را برای دانش‌آموزان فراهم کنیم.

حسینی افزود: هر فرد در بدو تولد خود نخبه به دنیا نمی‌آید بلکه اگر خانواده و جامعه زمینه را برای ایجاد خلاقیت فرد آماده کنند، دانش‌آموزان در آینده‌ای نزدیک عاملی برای سرفرازی کشور می‌شوند.

نماینده مردم لارستان و خنج در مجلس گفت: طبق آمار هم‌اکنون سه هزار دانش‌آموز نخبه تحت پوشش قرار دارند که به نظر بنده هزینه‌ای که برای این افراد صرف می‌شود را بهتر است در بین مدارس توزیع کنیم تا شاهد نخبه‌پروری در کشور باشیم.