

## নতুন সরকারি ১১ স্কুল ও ৬ কলেজ হচ্ছে রাজধানীতে

### যুগান্তর রিপোর্ট

নতুন শিক্ষার্থীর অব্যাহত চাপ কমাতে সরকারি উদ্যোগে রাজধানীতে নতুন স্কুল ও কলেজ প্রতিষ্ঠার উদ্যোগ নেয়া হয়েছে। বাণেশ্বর ও উচ্চ শিক্ষা অধিদপ্তর (মইপি), এই প্রচারণা সম্প্রতি পরিচালনা করেছে। নতুন স্কুল ও কলেজ প্রতিষ্ঠা করা হবে। নতুন স্কুল ও কলেজ প্রতিষ্ঠা করা হবে। নতুন স্কুল ও কলেজ প্রতিষ্ঠা করা হবে।

শাসনাবলী মন্ত্রণালয়ের যোগে পর্যায়ে অর্ন্ত একটি করে নতুন স্কুল প্রতিষ্ঠার সিদ্ধান্ত চূড়ান্ত পর্যায় রয়েছে। আগামী অর্থ ও শিক্ষাবর্ষে নতুন স্কুলগুলো চিহ্নিত করে কার্যক্রম হাতে নেয়া হবে। মইপি ভারপ্রাপ্ত মহাপরিচালক প্রফেসর খান হাবিবুর রহমান যুগান্তরকে জানান, রাজধানীতে মাত্র ২৪টি সরকারি স্কুল ও ১০টি কলেজের মাধ্যমে শিক্ষার্থীর অব্যাহত চাপ মেটানো সম্ভব হচ্ছে না। নতুন স্কুল ও কলেজে শিক্ষার মান নিশ্চিত করতে পদক্ষেপ নেয়া হবে। ১৯৮০ সালের পর থেকে রাজধানীতে কোন সরকারি স্কুল প্রতিষ্ঠা করা হয়নি। রাজধানীতে যে ২৪টি সরকারি মাধ্যমিক স্কুল রয়েছে সেগুলোর আদান সংক্রান্ত স্কুল : পৃষ্ঠা ১০ : কলাম ১

### স্কুল : কলেজ

(১৬ পৃষ্ঠার পর)

- ১. গড় বৃন্দকে ও বাড়ানো হয়নি। ফলে সরকারি স্কুলে ভর্তির সুযোগ দিন দিনই সংকুচিত হচ্ছে। বেসরকারি পর্যায়ে স্কুল বা কলেজ প্রতিষ্ঠার উদ্যোগ নেয়া হলেও তাকে উৎসাহিত করা হবে।
- ২. মুহূর্তে জানায়, ২৪টি সরকারি স্কুল রাজধানীর নিউ মার্কেট, ধানমন্ডি, গিরেবাংলা, নগর, মতিঝিল, আর্মিহিস্টোরি ও মোহাম্মদপুরে অবস্থিত।
- ৩. রাজধানীর যেখানে সরকারি স্কুল নেই, সেখানকার মধ্যবিত্ত ও নিম্ন মধ্যবিত্তের অভিভাবিকা স্কুলে তাদের সন্তানদের ভর্তির সুযোগ পাচ্ছেন না।
- ৪. ফলে বিদ্যালয় স্কুলগুলোতে ভর্তির চাপ বাড়ছে। নতুন শিক্ষাবর্ষে ভর্তির জন্য সরকারি স্কুলগুলোতে ভর্তিযুক্তে এখার ৪৮ হাজার ৫০২ জন আবেদন করাছিল। কিন্তু সরকারি স্কুলে ভর্তিযোগ্য আসন হচ্ছে মাত্র ৮ হাজার ৮৭টি। অবশিষ্ট শিক্ষার্থীরা সরকারি স্কুলে ভর্তির সুযোগ থেকে বঞ্চিত হয়েছে।
- ৫. নতুন ৬টি সরকারি কলেজের জন্য চিহ্নিত এলাকাগুলো হচ্ছে— উত্তরা, বাহরা, পল্লবী, খিলগাঁও, ডেমুরা এবং কামরাসীরচর থানা এলাকার উপযুক্ত ও প্রাপ্যতা সাপেক্ষে যে কোন স্থানে। ১১টি সরকারি স্কুলের জন্য চিহ্নিত এলাকাগুলো হচ্ছে— উত্তরা, পল্লবী, কাউন্সিলেট, শাহআলী, কাফরুল, গুলশান, বাজা, ঘাটাবাড়ী, ডেমুরা, শ্যামপুর, কামরাসীরচর থানা এলাকা।