

30 JUL 1993

অজ্ঞক বাগজ

বাপেই যান হয়। সবাই যেন যার যার গতানুগতিক
কর্তব্যাকর্মের জন্ম কর্তব্যাকর্ম যাচ্ছেন। অতএব
কাউকেও কিছু বলা যাচ্ছে না। কাখের বাস্তু ও সময়ের
অভাবহেতু কেউ কিছু জনতেও চালেন না। নের্বাচিক পশু
চালু করার পর শিকারীদের কর্তব্য অধীনি বা অবশিষ্ট
হয়েছে এ সবক্ষে আমি কর্মকটি পশু রাখছি। কোন সহদয়
পাঠক ধন্বঙ্গের উভর দিয়ে আশত করলে আমি অভাব
বাধিত থাকবো।

নের্বাচিক পশুপতের জন্য প্রতি বিষয়ের ১০০ অংশের
মধ্যে ৫০ অংশ বর্ণন করা হয়েছে। ৫০ অংশের জন্ম
৫০টি টিক টিক দিতে হবে, কোন কিছু লেখার দরকার
নেই। টিক চিহ্নস্থিত নের্বাচিক পশুপত ছাড়াও পরীক্ষা
জগতে আরও কয়েক ধরনের নের্বাচিক পশুপত রয়েছে।
যেমন, সম্পূর্ণকরণ বা সূন্যস্থান পূর্ণকরণ (Completion
Type) পুনরাবৃত্তিক (recall type) অথবা সংক্ষিপ্ত উভয়
সংশ্লিষ্ট (short answer type) পশুপত ইত্যাদি। যেহেতু
কোন ভাষার ব্যবহারিক ব্যাকরণের উভয় মূলতঃ ও সর্বদা
নের্বাচিক এবং পূর্বে সকল পরীক্ষাতে ব্যাকরণের সকল
পশু নের্বাচিকই ছিল। এমতা বহুম, হঠাৎ করে বহুযৌবনী
নির্বাচন ধর্মী (multiple choice type) পদ্ধতি
চালাতের সাজায়ে এতসব আয়োজনের ব্যবস্থা করা
হলো কোন করণে? ভাষার ব্যবহারিক জ্ঞান সিদ্ধিত
মৌখিক অনুশীলনের মাধ্যমেই সম্ভব। সে ক্ষেত্রে ৫০%

জনীনামের সুযোগ পরিচার করে হেলেমেয়েদের
সহজে ও শার্তাবিভাবে তারা শেখার পথে একটা
প্রতিবন্ধক সৃষ্টি করা হলো। এর অঙ্গনিহিত উদ্দেশ্য কি?
বিজ্ঞান, সমাজ বিজ্ঞান প্রতিবন্ধ বিষয়ে নের্বাচিক পশুপতের
ভূম্বন্ত আছে কিছু এসব ক্ষেত্রে অন্যান্য শ্রেণীর নের্বাচিক
পশুপতের বিশেষ সাধন করে ১০০% টিক চিহ্নস্থিতক
নের্বাচিক পদ্ধতি চালু করা হলো কেন যুক্তিতে?

চাইতে বিশ্ববিদ্যালয় বা প্রতিবাসিতামূলক পরীক্ষার্থীদের
জন্ম কোন ক্ষেত্রে অধিকতর কার্যকরী ও ফলপূর্ণ।
কারণ উভয় ক্ষেত্রে অধিকতর ক্ষেত্রে ক্ষেত্রে নামে
মোটামুটিতে সর্বজয়। নের্বাচিক থার্ফের নামে
যাতেও হচ্ছে-এ নিয়ম চিত্তাত্ত্বাবন্ম সব শেষ হয়ে গেছে।
আমদের কর্তব্য করে হচ্ছে নিয়ম নামে নিয়ে বাঁকা বা
কর্তব্যকর্মের জন্ম কর্তব্য নামে নিয়ে করে। আমদের বর্তমান
কার্তুক শিক্ষক সরকারও আর একটি বিভূতকর ক্ষেত্র সৃষ্টি করে।
টিক চিহ্ন বসাতে তাদের মধ্যে খুব বেশি বিভাজিত সৃষ্টি হয়
না। একটি নের্বাচিক পশুপত করতে হলে একজন
শিক্ষকক ক্ষেত্র নির্মাণ করে। কিংবা বা
বিচুতিস্থলে ১৫০টি বিচক্ষণ বা তুল উভয় (distractors)
তেরি করার জন্ম যে চিত্তা-ভাবনা, প্রায় সময় ও কাগজ
ব্রচ করতে হচ্ছে, তা বহুলে নিষ্পত্তি প্রমা ও বায় হাতা
কিছুই নয়। উঠতি বয়সের ছেলেমেয়েদের জন্ম
বিজ্ঞানীস্থ উভয় এত ব্যাপকভাবে সরবরাহ করে হঠাৎ
তাদের এ ব্যক্ত চানা-পোড়নে ফেল দেবার মধ্যে কি
কোন সুযোগ নিহত আছে? কথা হলো, পাঠ্যপুস্তকের
সংস্কার বিশেষ করে পাঠ্যপুস্তকে অনুশীলন অধ্যয়ের সাথে
পরীক্ষা পদ্ধতির স্বামৈশ সামগ্র্য বা বিন্যাস না করে
পশুপত সংস্কারের জন্ম আয়ো এতাবে উভয় পদ্ধতি লেগেছি।

এ ধরনের নের্বাচিক পথের একটেটিমা আধিপত্যের
কারণে ব্যক্তিগত পর্যায়ে বাজারে যোব বড় বড় আকারের
নেট বা গাইত বের হচ্ছে সেভলের উপর নির্ভরশীল হয়ে
ছেলেমেয়েরা কর্তব্য প্রত্যাখ্যাত ফললাভ আশা করতে
পারে। দেখা গেছে প্রতি ধরনের পৃষ্ঠকে ১০০০টি পশু
করতে নির্বাচন সংস্করণ করা হয়ে আছে। কিছু
তুল উভয়ভাগেও ছেলেমেয়েদের যথেষ্ট প্রয়োজন দেখা দিলো,
কীভাবে তা যোকাবেশ করা হবে? অনাদিক, মাধ্যমিক,
প্রাচীতি আয়ুল সংস্করণ করার কারণে উচ্চ মাধ্যমিক
পরীক্ষার পরাই স্পষ্ট হয়ে উঠতে বেঁক মাধ্যমিক পর্যায়ে
এসে উপরীত হয়েছে। ১৯৯৪ সালে উচ্চ মাধ্যমিক
পরীক্ষার পরাই স্পষ্ট হয়ে উঠতে বেঁক মাধ্যমিক পর্যায়ে
যান মাধ্যমিক পর্যায়ের কেন তার এমে ঠেক। কি উন্নতি
আয়োজনের ক্ষেত্রে এবং মাধ্যমিক পর্যায়ে
বিজ্ঞানীস্থ পরীক্ষার মান সংরক্ষণ করার প্রয়োজন দেখা দিলো,
কিভাবে তা যোকাবেশ করা হবে? অনাদিক, মাধ্যমিক,
নিম্ন ও উচ্চ-এ দুটি পরীক্ষা পদ্ধতিতে ধরা বাহিকভা
বা সংগতির (correlation) অভাব কেন?

কোন দেশের পরীক্ষা পদ্ধতির সংস্করণ বা পরিবর্তন
করার পূর্বে শিক্ষক সমাজের যারা প্রেরণক্ষেত্রে পাঠদান
করে থাকেন তাদের একটা মতামত নেওয়ার ধর্মান্বন্দন আছে।
যদি প্রয়োজন না-ই থাকলো, তবে মুষ্টিযোগ করে কজন
বিশেষজ্ঞ ও শিক্ষক-শিক্ষকের হাত দিয়ে যে অভিনব
পদ্ধতির (innovation) স্থগণত করা হলো, তাৰখণ্য
কলেজ, ধোকা অধ্যাদ, মিৰ্জা পুৰু ও বৰিশাল কলেজ, নিম্ন
বিষয়ক নিবন্ধ ও পৃষ্ঠক লেখক এবং কাউটে কলেজসমূহের সেৱা শিক্ষক
হিসেবে যৰহু বাস্তুপতি জিয়াউব ঝৰমান কৰ্তৃক শৰ্পণ্ডক ধৰা।
এক ধৰ আবদুর রব: অধ্যাদ, ন্যাশনাল বাংক পৰিবনি কূল এড়
কলেজ, ধোকা অধ্যাদ, মিৰ্জা পুৰু ও বৰিশাল কলেজ, নিম্ন
বিষয়ক নিবন্ধ ও পৃষ্ঠক লেখক এবং কাউটে কলেজসমূহের সেৱা শিক্ষক
হিসেবে যৰহু বাস্তুপতি জিয়াউব ঝৰমান কৰ্তৃক শৰ্পণ্ডক ধৰা।