

18. Wahlperiode

## Änderungsantrag

der AfD-Fraktion

zum Antrag der Fraktion der FDP auf Drucksache 18/0339

### **Für Chancengleichheit – Beste Bildung schon vor der Schule**

Das Abgeordnetenhaus wolle beschließen:

Der Senat wird aufgefordert dafür zu sorgen, dass sich alle Kinder bei Einschulung auf einem Grundniveau hinsichtlich

- der Konzentrationsfähigkeit
- der Frustrationstoleranz
- der Selbstmotivation
- der realistischen Selbsteinschätzung
- der Fähigkeit zur sozialen Interaktion
- der altersgerechten Kompetenz in der deutschen Sprache

befinden, um ihre Bildungschancen ergreifen zu können. Dies soll erreicht werden indem sich alle Kinder im Alter von 5 Jahren zur Feststellung dieser Kompetenzen einer vom Land Berlin durchgeführten Prüfung unterziehen müssen. Wird dieser nicht bestanden, ist die Schulpflicht für betreffende Kinder auf das Jahr vor der Einschulung in die erste Klasse auf ein qualifizierendes Schulvorbereitungsjahr auszuweiten und ein erfolgreicher Abschluss des Schulvorbereitungsjahres ist zwingende Voraussetzung zur Einschulung in die Grundschule.

Dazu ist ein Konzept zu erarbeiten, wie die vorschulische Arbeit in Berlin intensiviert und ausgebaut werden kann. Insbesondere ist in Zusammenarbeit mit den Trägern der Kindertagesstätten zu planen, wie die gesteigerten Anforderungen im Kitaalltag umzusetzen sind.

***Begründung:***

Das Berliner Schulsystem soll seine Schüler mit den Notwendigen Fähigkeiten ausstatten, um in Ausbildung oder Studium bestehen zu können. Ein „Durchtragen“ besonders schwacher oder eigentlich förderungswürdiger Schüler soll nicht mehr stattfinden. Durch eine gezielte, frühe Förderung in Vorschulklassen sollen frühkindliche Defizite ausgeglichen werden, die sich ansonsten durch die gesamte Schullaufbahn des Betroffenen ziehen würden. Dabei ist ein besonderer Focus auf diejenigen Kinder zu legen, die dringend umfassender zusätzlicher Förderung im Spracherwerb bedürfen.

Berlin, 16. Mai 2017

Pazderski Kerker  
und die übrigen Mitglieder der Fraktion