

## Vorbereitungskurs Langzeitgymnasium 26 Wochen

Die Prüfungsvorbereitungskurse beim Lern-Forum sind so konzipiert, dass die Intensität der Vorbereitung selbst gewählt werden kann. Der 26-wöchige Vorbereitungskurs ans Langzeitgymnasium ermöglicht Ihrem Kind ein **frühzeitiges und umfassendes Prüfungstraining.** Hierbei startet Ihr Kind bereits in der 5. Klasse mit der Vorbereitung, was einen positiven Nebeneffekt auf die Leistungen (Zeugnisnoten) der Primarschule hat. Dank der Festigung und Vertiefung aller prüfungsrelevanten schulischen Vorkenntnisse aus der 5. und 6. Primarklasse erhält Ihr Kind ein optimales Fundament und kann die Aufnahmeprüfung selbstsicher und souverän bestreiten.

Ergänzend finden während allen offiziellen Schulferien drei- oder fünftägige Intensivkurse statt, in denen das bereits Gelernte vertieft und repetiert werden kann. Die Arbeitsblätter und Lernmaterialien unterscheiden sich hierbei, sodass auch mehrere Kurse belegt werden können. **Ferienkurse** eignen sich auch für Schülerinnen und Schüler, die keinen schulbegleitenden Kurs bei uns besuchen und die wichtigsten Prüfungsziele auffrischen möchten.

Der 26-wöchige Vorbereitungskurs stellt eine Kombination des Vorkurses 5. Klasse und des 18-wöchigen Langzeitgymnasium-Standardkurses dar. Die **Fortschritte** der Schülerinnen und Schüler werden **regelmässig** an die Eltern **rapportiert**, damit Sie den aktuellen Lernstand mitverfolgen können.

## **Fundamentkurs 8 Wochen**

**Vorbereitung Langzeitgymnasium 18 Wochen** 

5. Primarklasse

6. Primarklasse

In diesem Kurs werden folgende Fächer und Themenbereiche behandelt:

- Mathematik
- Geometrie und r\u00e4umliches Vorstellungsverm\u00f6gen
- Deutsch (Grammatik und Leseverstehen)
- Aufsatzlehre

## **Inklusivleistungen** im 26-Wochen-Kurs:

- 2 Kursordner mit Lösungen √
- 5 professionelle Aufsatzkorrekturen mit schriftlichem Gutachten √
- Online-Lektionenprotokoll √
- 4 Lernzielkontrollen im Kurs als Grundlage für die Schülerbewertungen √
- 4 Schülerbewertungen in regelmässigen Abständen √