



Forscher-Projekt 4+



OTTO-SCHOTT-GYMNASIUM
MAINZ-GONSENHEIM

Schule für Hochbegabtenförderung
Internationale Schule

Ein Angebot für schlaue Viertkässler*innen

Informationen für Eltern

Zielgruppe und Zielsetzung

Zielgruppe: kognitiv sehr begabte Kinder, die

- keinen Platz im Entdeckertag haben.
- die Lernziele der Grundschule in weniger Zeit erreichen können.
- von einer Herausforderung profitieren können.
- die **notwendige Selbständigkeit** haben oder erwerben können.
- sich selbst besser wahrnehmen lernen wollen.

Mädchen: Begabte Mädchen fallen oft nicht auf.

- Sie fühlen sich dennoch „anders“.
- Sie haben oft das Gefühl, sich zurücknehmen zu müssen.

Zielgruppe und Zielsetzung

Zielsetzung: Schaffung eines herausfordernden Angebots

- zur Stärkung eigenverantwortlichen Lernens
- zum Erwerb von Grundwissen über Lernprozesse
- zur Erfahrung, dass nicht alles sofort klappt
- zur Erfahrung, sich nicht verstecken zu müssen
- als Korrektiv für die Selbstwahrnehmung
- um Anstrengungsbereitschaft anzustoßen
- zum Training von Basisfähigkeiten in Sinnzusammenhängen

Organisation

10 Treffen am Otto-Schott-Gymnasium

- ungefähr 1 Treffen pro Monat
- freitags von 8.40 Uhr bis 12.10 Uhr
- eigenständige An- und Abreise
- Kosten: 10 Euro + evtl. Literatur

Selbständige Arbeit am Projekt an der Grundschule (mindestens 2h/Woche)

- zwischen den Treffen mit gezielten Aufgaben
- in Stunden, die die Kinder nicht benötigen
- mit einem freundlichen Blick der Lehrkraft vor Ort
- kein massives Elternengagement, wenig Arbeit zu Hause



Forscher-Projekt 4+



OTTO-SCHOTT-GYMNASIUM
MAINZ-GONSENHEIM

Schule für Hochbegabtenförderung
Internationale Schule

Inhalte

Treffen 1: Einführung in die Arbeit, Heranführen an die Materialien und Methoden, Kennenlernen und Einstieg.

Block 1: Bedeutende Persönlichkeiten

Block 2: Naturwissenschaftliche Phänomene

Block 3: Wer bin ich und wer sind die anderen?

Zu jedem Block gehören 3 Treffen:

- (1) Themenfindung und erste Schritte, Aufgaben für die Erarbeitung
- (2) Inhaltliches Sortieren, Ideen für eine Präsentation
- (3) Fertigstellung der Präsentation und Reflexion



Forscher-Projekt 4+



OTTO-SCHOTT-GYMNASIUM
MAINZ-GONSENHEIM

Schule für Hochbegabtenförderung
Internationale Schule

Weitere Schritte

Anmeldeschluss am OSG: 10. April

Vorauswahl aufgrund des Grundschulvotums

Kontaktaufnahme zu den Eltern durch Schulpsychologie für die Testung: Testungstermine nach den Osterferien

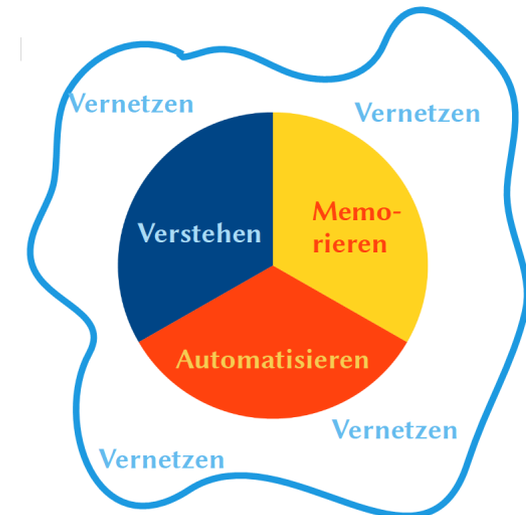
Bekanntgabe der Zulassung zum Projekt: Ende Juni/Anfang Juli an die Grundschule und an die Eltern

Exkurs Testung

Die Testung besteht aus:

- klassischer Intelligenztest (Strukturen erkennen und umsetzen, Arbeitsspeicher)
- Zahlenfolgentest
- Wortschatztest

lernrelevante Fähigkeiten:



Für die Aufnahme an der hbf/is gilt:

Ergebnis des IQ-Tests muss im hb-Bereich liegen



Forscher-Projekt 4+



OTTO-SCHOTT-GYMNASIUM
MAINZ-GONSENHEIM

Schule für Hochbegabtenförderung
Internationale Schule

Kommunikation

Wir sprechen in der Regel direkt mit den Kindern, wenn sie bei uns sind. Aufgaben werden schriftlich festgehalten.

Bei organisatorischen/inhaltlichen Problemen zwischen den Treffen melden sich die Grundschullehrkräfte bei uns.

Bei größeren Verhaltensproblemen wenden wir uns zunächst an die Klassenleitung.



Forscher-Projekt 4+



OTTO-SCHOTT-GYMNASIUM
MAINZ-GONSENHEIM

Schule für Hochbegabtenförderung
Internationale Schule

Raum für Nachfragen

Kontakt: projekt4plus@osg-mainz.de
Beate Sauereisen