



Angebote der Begabungs- und Begabtenförderung während den letzten 5 Jahren auf einen Blick ...

Pullout Schwerpunkte in der US, MS und OS

- | | |
|--|-------------------------------------|
| – Sprachlichen Intelligenz, Hörspiel
„Ewige Freundschaft“ | – Individuelle Projekt Arbeit (IPA) |
| – Spielerfindung, | – IPA: Wirtschaftskrise 2008 |
| – Talentportfolio | – IPA: Facebook und seine Bedeutung |
| – Sozialkompetenzen, Hüttenbau | – IPA: „Koma“ |
| – Philosophieren mit Kindern | – IPA: Computerspiel |
| – Logisch-mathematischen und
räumlichen Intelligenz | – IPA: Flugzeuge |
| – Robotik und Kreativität | – IPA: Triebwerke |
| – Forschungsarbeit, Technologien | – IPA: Holzhäuser |
| – Kunst trifft Mathematik | – IPA: Windkraftwerk |
| – Tüftler und Denkanonen, Erfindungen | – IPA: Animation |
| – Tatsachen und Meinungen, Umfragen
und Statistiken | – IPA: Plattentektonik |

Schnupperangebote in der US, MS und OS

- | | |
|---------------------------------------|--|
| – Layout und Bildbearbeitung | – Fotostory |
| – Lego Mindstorms | – Mathematik in Bildern |
| – Trickfilm | – Literaturclub |
| – Handy und Youtube | – Lust am Philosophieren |
| – Digital Storytelling | – Kreatives Schreiben |
| – Spiel gestalten mit Layoutprogramm | – Comic vs Fotografie |
| – Schrift | – Das Böse |
| – Logo entwerfen | – Bilingual Learning: Völkermord Ruanda |
| – „Los mau...!“ Audiobeiträge | – Wir untersuchen ein Fließgewässer |
| – Wie funktioniert...? Technologien | – Auf den Spuren der Geometrie |
| – Video | – Spielerfindung |
| – Online-Zeitung | – Erzählbistro |
| – Lust am Spielen und Experimentieren | – Biografiearbeit |
| – Gestalten mit Schrift | – Kunstbegegnungen |
| – Geschichten erfinden | – Schach |
| – Mathematik ist überall | – „Kassensturz“ – Jugend testet |
| – Visitenkarte | – Persönlichkeiten der letzten 100 Jahre |



Forscherpreis

- Burgdorfer Forscherpreis Light 2012
„Leichtbau und Mobilität“
- Burgdorfer Forscherpreis 2014
„Robotik“

Ressourcenkisten

- Ressourcenkisten für die Unter- und Mittelstufe
- Ressourcenkiste für die Oberstufe mit Lektionen- und Wochenaufgaben
- Ressourcenkiste für den Kindergarten

Compacting und Enrichment

- CH-Spiel entwickelt als Klassenprojekt
- Spiel der Begabungen
- Kleines Theaterprojekt
„Redewendungen im Mittelalter“
- Hörspiel: „Der Wunsch nach Freiheit“
- Schattentheater: „Tauranga Beach“ als Gruppen- und Klassenprojekt

Weiterbildungsveranstaltungen

- Begabungs- und Begabtenförderung in der Mathematik
- Grundlagen in der Begabungsförderung und Einführung ins neue Ressourcenzimmer
- Ressourcen- und stärkenorientierter Unterricht
- Informationsaustausch für Lehrpersonen zum Schnupperangebot „Lust am Philosophieren“
- Öffnung von Unterricht und konkrete Ideen zur Begabungsförderung
- 5 Informationsabende für Eltern und Lehrpersonen zu den Themen:
 - ◆ 9 Intelligenzen
 - ◆ Pullout-Unterricht
 - ◆ Begabungsprofile
 - ◆ Leistungsmotivation
 - ◆ Projektmanagement

Wege entstehen dadurch, dass man sie geht.

Franz Kafka 1883 – 1924