



## Ideenpool für das 1. Schulbesuchsjahr

### Deutsch

- Buchstaben und Wörter mit Hilfe der Lauttabelle schreiben
- Buchstaben und Wörter aus der Zeitung ausschneiden/Wörter zusammensetzen
- Bilder malen und Wörter oder Sätze dazu schreiben
- Gegenstände zu bestimmten Buchstaben suchen und Wortlisten anlegen
- Wortspiele (Abzählreime usw.) lernen
- Geschichten erfinden, erzählen und schreiben
- Text für die Homepage schreiben
- Bücher lesen
- Liesmal-Hefte
- Briefe an die Klasse schreiben
- Rechtschreiben 1
- Gedichte auswendig lernen

### Mathematik

- Ziffern schreiben
- Sachen (z.B. Steine, Stifte,...) zählen, Strichlisten anfertigen und Anzahlen notieren
- Zahlen würfeln und aufschreiben
- mit Zahlen spielen (Würfel, Hüpfekästchen, Domino...)
- Formen zeichnen
- Formen/Zahlen in der Umwelt suchen
- Bauen/Zeichnen/Zählen (z.B. mit Lego Dinge bauen und Strichlisten zu den verwendeten Steinen anlegen)
- Zahlen schätzen
- Geschichten zu Aufgaben erfinden, aufmalen und ausrechnen
- 
- Plus- und Minusaufgaben mit z.B. Punkten darstellen
- Aufgaben würfeln und rechnen
- Muster zeichnen und fortsetzen
- Einkaufssituationen meistern
- Tagesablauf mit Uhrzeiten gliedern
- Wege beschreiben
- Im Haushalt: Tisch decken, Wäsche falten
- Beim Spaziergang: Sachen entdecken, sammeln, forschen, beschreiben



## Ideenpool für das 2. bis 3. Schuljahr

### Deutsch:

- Rechtschreibheft
- Schreibschriftheft
- Texte für die Homepage schreiben
- Briefe schreiben
- Forscheraufgaben bearbeiten
- Geschichten schreiben u. mit Wörterbuch überarbeiten
- Versuche aufschreiben
- Erlebnisse, Witze, Rätsel, Rezepte aufschreiben
- Bücher lesen und Zusammenfassung aufschreiben
- Comics zeichnen und beschriften
- Gedichte lernen
- eigene Gedichte schreiben
- Wörter sammeln (zum Beispiel: Doppelkonsonanten, Dehnungs-h, Verben, Adjektive, ver- Wörter,...)
- Wortarten benennen und Beispiele suchen
- Lernwörter üben / Grundwortschatz
- Verben konjugieren, Adjektive steigern
- Sätze überlegen, gliedern u. Satzglieder bestimmen
- Tagebuch schreiben und zeichnen

### Mathematik:

- Denken und Rechnen
- Denksportaufgaben / Mathe-Asse (Textaufgaben pro Woche)
- selber Textaufgaben erfinden, wenn möglich auf dem Computer tippen und ausdrucken
- Rechengeschichten schreiben oder zu Aufgaben Geschichten erfinden
- Mal- und Geteilt-Aufgaben im Alltag entdecken und aufmalen
- Preise zusammenrechnen
- Aufgaben würfeln und rechnen
- Muster zeichnen und fortsetzen
- Aufgaben zu Bildern ausdenken
- Tagesablauf mit Uhrzeiten gliedern
- Wege beschreiben
- mit Gewichten rechnen, Sachen wiegen und Gewichte vergleichen
- mit Längen rechnen
- Mathepirat

**Sachunterricht:** Mittagessen, Spaziergänge im Wald und an der Sieg, Experimente

**MosaikSchule**  
**Eitorf+Harmonie**



## Ideenpool für das 4. Schuljahr

### Deutsch und Sachunterricht:

- Geschichten schreiben und mit Wörterbuch überarbeiten
- Versuche aufschreiben
- Erlebnisse, Witze, Rätsel aufschreiben
- Rechtschreibheft
- Text für die Homepage schreiben
- Selbst gewähltes Forscherthema
- Bücher lesen und Zusammenfassung aufschreiben
- Briefe schreiben
- Gedichte lernen
- Gedichte schreiben
- Wörter sammeln (zum Beispiel: Doppelkonsonanten, Dehnungs-h, Verben, Adjektive, ver-Wörter,...)
- Wortarten vorgeben und Beispiele suchen
- Verben konjugieren, Adjektive steigern
- Sätze überlegen, gliedern u. Satzglieder bestimmen
- Grundwortschatzwörter
- Abschreibtext (z.B. aus Kinderbüchern oder Kinderzeitschriften)
- Experimente mit Versuchsbeschreibung und Beobachtungsbogen

### Mathematik:

- Denken & Rechnen
- Denksport (Textaufgaben pro Woche)
- Rechengeschichten schreiben oder zu Aufgaben Geschichten erfinden
- Mal- und Geteilt-Aufgaben im Alltag entdecken und aufmalen
- Preise zusammenrechnen
- Aufgaben würfeln und rechnen
- Muster zeichnen und fortsetzen
- Aufgaben zu Bildern ausdenken
- Tagesablauf mit Uhrzeiten gliedern
- Wege beschreiben
- mit Gewichten rechnen, Sachen wiegen und Gewichte vergleichen
- ebenso mit Längen
- selber Textaufgaben erfinden, wenn möglich auf dem Computer tippen und ausdrucken
- Mathepirat

