

Der PC wird im Deutschunterricht unserer Schule eingesetzt

- als Schreibgerät
- als Übungsgerät mit Lernsoftware
- zur Informationsbeschaffung im Internet

1. Schuljahr

Im ersten Schuljahr wird vor allem im Förderunterricht mit dem PC gearbeitet.

- erste Wörter und Sätze mit dem PC schreiben
- Lernsoftware „Fara und Fu“
- Arbeit mit Lernsoftware, z.B. „Lernwerkstatt“, „Alfons 1“ (Version 2)
- Alfons: Diagnostik Deutsch¹
- CD zur Rechtschreibwerkstatt nach Sommer-Stumpenhorst
- Laut- Buchstaben-Sortiermaschine
- b) Lange und kurze Vokale
- I- Pad, Übungen zur auditiven Wahrnehmung

2. Schuljahr

- Kurze Sätze und kleine Texte mit dem PC schreiben lernen
- Arbeit mit Lernsoftware, z. B. „Lernwerkstatt“, „Alfons 2“ (Version 2),
- Alfons: Diagnostik Deutsch
- CD zur Rechtschreibwerkstatt nach Sommer-Stumpenhorst
- Veröffentlichung eigener Texte auf der Homepage der Schule
- Antolin²

3. Schuljahr

- Texte schreiben
- Arbeit mit Lernsoftware, z.B. „Lernwerkstatt“, „Alfons 3“ (Version 2)
- Alfons: Diagnostik Deutsch
- CD zur Rechtschreibwerkstatt nach Sommer-Stumpenhorst
- Veröffentlichung eigener Texte auf der Homepage der Schule
- Antolin
- Informationen beschaffen und dabei Suchmaschinen für Kinder nutzen, z.B. „Blinde Kuh“, „Geolino“
- Hörspiele, gesprochene Beiträge und Interviews im Internetradio der Homepage

¹ Im Diagnoseprogramm können einzelne Tests absolviert, die vom Programm überprüft und anschließend trainiert werden. Testformulare werden verwaltet.

² Um die Leseleistung zu honorieren, können Urkunden ausgedruckt werden.

4. Schuljahr

- Texte schreiben
- Schülerzeitung mit dem PC herstellen
- Arbeit mit Lernsoftware, z.B. „Lernwerkstatt“, „Alfons 4“ (Version 2)
- Alfons: Diagnostik Deutsch
- CD zur Rechtschreibwerkstatt nach Sommer-Stumpfenhorst
- Veröffentlichung eigener Texte auf der Homepage der Schule
- Antolin
- Informationen beschaffen und dabei Suchmaschinen für Kinder nutzen, z.B.
- „Blinde Kuh“, „Geolino“
- Hörspiele, gesprochene Beiträge und Interviews im Internetradio der Homepage