

Fächer übergreifende methodische Kompetenzen

Klasse	Fach	Kompetenzen
5	Informatik	Umgang mit dem Computer <ul style="list-style-type: none"> • Starten und Herunterfahren des Computers • Anlegen eines Ordners • Arbeit mit einem Programm (Paint) • Öffnen und Speichern einer Datei
5	Informatik	Textverarbeitung I <ul style="list-style-type: none"> • Ausschneiden, Kopieren, Einfügen • Drucken • Schriftarten, Formatieren • Bilder einfügen
5	Informatik	Tabellenkalkulation I <ul style="list-style-type: none"> • Addition • Säulen - Diagramm erstellen
5	Informatik	Internet <ul style="list-style-type: none"> • Umgang mit Suchmaschinen • Spezielle Webseiten (Wikipedia)
5	Physik/Chemie	Versuchsprotokolle schreiben
5	Deutsch	Umgang mit der Bibliothek (Einführungstage)
6	Methodentage	Einfache Referate und Präsentationen erstellen
6	Methodentage	Informationsbeschaffung (Internet-Recherche)
6	Deutsch	Textverarbeitung II <ul style="list-style-type: none"> • Texte formatieren • Verschiedene Schriftarten benutzen • Arbeitsblätter entwerfen • Bilder in Texte einbinden
7	Mathematik	Tabellenkalkulation II <ul style="list-style-type: none"> • Zuordnungen berechnen • Wertetabellen erstellen • Dezimalzahlen formatieren
7	Methodentage	Freie Rede <ul style="list-style-type: none"> • Recherche • Handout • Vortrag
8	Deutsch	Textverarbeitung III <ul style="list-style-type: none"> • Lebenslauf schreiben • Bewerbung schreiben
8	Mathematik	Tabellenkalkulation III <ul style="list-style-type: none"> • Mit Formeln arbeiten • Diagramme erstellen
8	Biologie	Präsentationen in Powerpoint erstellen
9	Wirtschaft	Mündliche Vorträge gestalten und strukturieren
9	Mathematik	Tabellenkalkulation IV <ul style="list-style-type: none"> • Entwicklung eines Rechenalgorithmus (Heron oder Zinseszins) • Kopierfunktion • Absolute und relative Adressierung
10	Mathematik	Tabellenkalkulation V <ul style="list-style-type: none"> • Arbeit mit Funktionen (Wenn-Funktion) • Schreiben von Serienbriefen • Arbeit mit Formularen und Vorlagen