

LB-Planung Klasse 7

| Lernbereich/Inhalte | Software/Hilfsmittel | Stunden |
|--|---|----------------|
| LB1: | | |
| Darstellung Computerarbeitsplatz (Schema) EVA - Prinzip Zuordnung der vorhandenen Geräte Übertragen auf andere Computersysteme (Erfahrungswelt der Schüler) Hard- und Software | AB Prospekte | 2 |
| Funktionsweise von Ein- und Ausgabegeräten Aufbau Tastatur, Tastaturkurs (Einfache Schreibübung- Änderung, Ausdruck) | TV Tastenübung | 2 |
| Bedeutung von Systemsoftware Betriebssysteme / Oberflächen Gerätetreiber | BS | 1 |
| Test Tastatur und Begriffe - Bewertung | | |
| LB2: | | |
| Arbeit mit dem Betriebssystem (graf. Benutzungsoberflächen, Verknüpfungen erstellen, Starten von Programmen, Fehlermeldungen interpretieren) | BS | 1 |
| Ordner / Verzeichnisse- Nutzen und Einsatz (Anlegen einer vorgegebenen Ordnerstruktur für einzelne Fächer zum Bsp.) Dateien und Dateiformate Praktische Arbeit an einem Text, speichern | BS TV | 2 |
| Informationssuche Möglichkeiten Informationsquellen, Suchwerkzeuge(LB, Lexika, Internet) Hilfesysteme, Nutzung Kritische Bewertung von Informationen anhand eines Beispiels kennen lernen | Internet TV Encarta Nachschlagewerke | 5 |
| Objekte – Attribute - Methoden Textformatierungen Tabellen Einfügen, kopieren, verschieben von Grafiken aus Dateien bzw. Internet | TV Internet | 6 |
| Test - Bewertung | | |
| LB3: | | |
| Komplexaufgabe Präsentation Crash-Kurs Power-Point Einfache Präsentationsvorlagen mit wenigen Effekten Nutzung der Erfahrungen aus den vorangegangenen LB | TV Internet PPT | 6 |
| Bewertung | | |