

Effektiver Lernen mit EVA - Eine Perspektive für Schüler und Lehrer

- ◆ EVA ist ein Kürzel für **Eigenverantwortliches Arbeiten** der Schüler im Unterricht
- ◆ EVA ist ein ständiges, konsequentes Training in kleinen Schritten, das in allen Unterrichtsfächern angewendet werden kann.
- ◆ Immer mehr Lehrer und Lehrerinnen an unserer Hauptschule begeistern sich für EVA, holen sich in Seminaren das erforderliche Rüstzeug und wenden vielfältige EVA - Bausteine in ihrem Unterricht an.



Im Kugellagergespräch tragen die Schüler einander ihre eigenständig erarbeiteten Kurzreferate vor. In jeder Runde wechseln die Gesprächspartner. Durch mehrfaches Wiederholen bleibt der Merkstoff leichter hängen.

Was fördert EVA bei den Schülern?

Erwerb von lebensnotwendigen **Schlüsselqualifikationen** wie Selbständigkeit, Eigeninitiative, Verantwortungsbewusstsein, Kreativität, Flexibilität, Kommunikationsfähigkeit und Methodenbeherrschung.

Diese werden von der Berufswelt dringend gefordert werden und kommen auch der Persönlichkeitsentwicklung und späteren Lebensbewältigung zugute.

◆ **Längerfristiger Lernerfolg**

Menschen behalten nur 20% von dem im Gedächtnis, was sie hören, ca. 30% von dem, was sie sehen, aber 70-90 % von dem, was sie sagen und aktiv tun. Die Ursache dafür ist die gleichzeitige Aktivierung verschiedener Sinne und Lernkanäle beim „learning by doing“.

◆ **„Lernen lernen“**

In kleinen Schritten trainieren Schüler elementare Lern- und Arbeitsmethoden, mit denen man Lernstoff selbständig erarbeiten, strukturieren, zusammenfassen und präsentieren kann.

◆ **Zeitmanagement und Organisationsplanung**

◆ **Soziales Lernen** durch Kooperation in Partnerarbeit, Gruppenarbeit und das Helfersystem, bei dem leistungsfähigere Schüler den schwächeren helfen.

◆ **Selbstverantwortung** einerseits und **Mitverantwortung** in der Arbeitsgruppe andererseits

◆ **Verbesserte Arbeitshaltung, Motivation und Konzentration**

Untersuchungen zeigen, dass im herkömmlichen Unterricht Schüler ca. 10 Minuten einer Unterrichtsstunde „voll dabei“ sind. Selbständiges Erarbeiten ist