

Methodencurriculum - Endfassung (Darstellung nach Klassenstufe)

In der Tabelle sind die verschiedenen Methoden nach der einführenden Klasse sortiert. In den folgenden Spalten ist die Vertiefung eingetragen.

Arbeitsthema		Einführung in Klassenstufe	Zugeordnete Fächer	Vertiefung in Klassenstufe	Zugeordnete Fächer
1	Vorbereitung auf Klassenarbeiten/ Test	5	LL	8	M
2	Heft-/ Ordnerführung	5	LL	6	F/L - M
3	Ein Hausaufgabenheft führen	5	KL	6	KL
4	Diagramme erstellen und auswerten	5	M	6 / 7	EK / Ph
5	Naturwissenschaftliches Protokollieren	5	NT	8	Ph
6	Vokabeln lernen mit der Lernkartei	6	F/L	7	F/L
7	Kurzvortrag (Vorbereiten und Halten)	6	B	7	Rel/Eth
8	Fünf-Schritt-Lesemethode	6	D	7	D
9	Naturwissenschaftliche Zeichnung	6	B	7	Bio
10	GFS-Vorbereitung/ Durchführung	7	KL	8	alle
11	Mindmap	7	EK	9	D
12	Wirkungsgefüge	7	EK	9	D
13	Wörterbuchbenutzung	7	E	10	F/L
14	Textquellen analysieren	7	G	8	alle
15	Eine Bildquelle bearbeiten	8	G	9	alle
16	Handoutgestaltung	8	KL	10	alle
17	Textzusammenfassung	8	G	9	Mu
18	Diskussionen vorbereiten	8	GK	10	Rel/Eth
19	Verwendung von Multimetern mit Analoganzeige	8	Ph	9	NWT
20	Quellenangaben bei GFS	9	KL	11	alle
21	Protokoll (nicht Naturwissenschaftlich)	9	D	10	G
22	Zitate in Texte einbinden	9	D	10	E
23	Kursorisches Lesen	10	E	11	E
24	Multimediale Präsentation	10	alle	11	alle
25	Unterrichtsmitschrift	11	D	K1/K2	alle
26	Auf Operatoren achten	11	alle	K1/K2	alle