

Methoden in den Bereichen „Naturwissenschaften“ und „Mathematik“

Jahrgang	Biologie	Physik	Chemie	IF - Grundbildung/ Informatik	Mathematik
5	Recherche (im Anschluss an ITG) Fachzeichnung anfertigen Modelle / Einstieg in die Arbeit mit Modellen			PC, Umgang mit PC	
6	Protokolle (Versuchsprotokolle)	Schülerversuche Gruppenpuzzle Partnerpuzzle			

Jahrgang	Biologie	Physik	Chemie	IF - Grundbildung/ Informatik	Mathematik
7			Experiment in Naturwissenschaften, Versuchsskizze		Einführung EXEL und geogebra und geogebra und GTR
8			Informieren und berichten / Informationen verarbeiten / Fachzeichnung anfertigen Memoriertechniken (Strukturlegetechniken)		
9			Kugellager		

Jahrgang	Biologie	Physik	Chemie	IF - Grundbildung/ Informatik	Mathematik
10		Schülerversuche			
11					
12	Prüfungssimulation	Prüfungssimulation	Prüfungssimulation	Prüfungssimulation	Prüfungssimulation