

Produktinformation

Vergleich von Holz und Kunststoff

Art-Nr.: 35-009

Fach: Technik und Computer, Klasse 5

Thema: Stationsbetrieb: Vergleich Holz/Kunststoff (5 Stationen)

Bestell - Nr.: 35-009

Stationsbetrieb

(Erarbeiten eines Themas, Sachverhaltes)





Der gesamte Unterrichtsraum wird genutzt, um in ihm einzelne Arbeitsten aufzubauen. An jeder Station steht eine Karte mit dem Stationsnamen (1900 mer) und einer detaillierten Arbeitsanweisung sowie das Material, das zur Durchführung dieser Arbeitsanweisung notwendig ist. Die Stationen sind für Zweier-, Preier- of 'n Vierergruppen ausgelegt, und zwar alle Stationen für die gleiche Gruppengröße Mache oftigt einen Stationentisch mehr, als Gruppen gebildet werden. Die Mitgli der einer Arbeitsgruppe gehen zu einem Stationentisch, bei dem sie beginnen wollen. Sie fore die entsprechende Aufgabe aus und wechseln zu einer freien Station (einem freien Tisch).

Eine grobe Zeitorientierung, wie lange am eir elle Tisch gearbeitet werden soll, ist hilfreich. Sie ist häufig durch den Arbeitsauft un bereitgestellte Material bestimmt. Der Stationenbetrieb eignet sich besonders, ur mmte Arbeitstechniken, Übungsformen und Arbeitsmittel kennenzulernen. Gleichzei g ist der Stationenbetrieb Abbildung für eine mit Schülerinnen und Schülern nutzbare aber mer noch wenig angewandte Lernform.



⇒ Der Zeitaufwand für di Torbereitung ist hoch, aber auch immer wieder einsetzbar (laminierte Anweisungen).

Die Schüler nehmen im Rogelfall den Stationenbetrieb begeistert an.



3,60EUR

inkl. 19% USt. zzgl. Versand

Lieferzeit 3-5 Tage

Die Unterlagen sind Eigentum des jeweiligen Autors. Für die Richtigkeit zeichnet der Autor selbst. Die Unterlagen werden von der FLVG, Kirchweg 13, 08527 Straßberg vertrieben.

FLVG



Produktinformation

Stationsbetrieb, Klasse 5; 12 Seiten komplexe Planung zum Thema Werkstoffe im Vergleich (Vorwort, 5 Stationen, Bewertungsbogen) ohne Lösungen