

Lektion 34

Modul 9: Schule, Lektion 34

Planetino 2

Kopiervorlage



Um halb sieben stehe ich auf

Ein Würfelspiel für jeweils zwei Schülerinnen und Schüler
Dauer: ca. 10 Min

Hinweise für Lehrerinnen und Lehrer:

In diesem Spiel festigen die Schülerinnen und Schüler (Sch) die Zeitangaben mit *um* und *am*.

Vorbereitung:

Kopieren Sie die Kopiervorlage für jede Zweiergruppe einmal und schneiden Sie den Würfelbauplan aus. Falten Sie den Würfel entlang der Falze und kleben Sie die Würfelseiten zusammen. Für die Variante benötigt jede Gruppe zudem eine Anzahl an Knöpfen oder Plastikchips als Zählmittel für die Punktevergabe.

Ablauf:

Teilen Sie die Klasse in Zweiergruppen auf. Der erste Sch würfelt. Mit der auf dem Würfel angezeigten Präposition bildet er nun einen Satz bzw. eine Frage, wenn das Fragezeichen gewürfelt wurde. Beispiel: Der Sch würfelt die Präposition *um*, dann sagt er: „Um halb sieben stehe ich auf.“ Oder: „Um Viertel vor eins ist die Schule aus.“ Würfelt der Sch *um* und das Fragezeichen muss er entsprechend eine Frage stellen, z. B.: „Stehst du um halb sieben auf?“ Oder: „Ist die Schule um Viertel vor eins aus?“. Bei der Präposition *am* muss der Sch eine Tagesangabe wählen, z. B. „Am Montag habe ich Mathematik.“ Oder: „Haben wir am Montag Sport?“ Die Sch korrigieren sich gegenseitig. Brechen Sie das Spiel nach etwa 10 Minuten ab.

Variante:

Teilen Sie die Klasse in Dreiergruppen auf. Ein Sch übernimmt die Funktion des Schiedsrichters und verwaltet die Knöpfe (Plastikchips). Der erste Sch würfelt. Mit der auf dem Würfel angezeigten Präposition bildet er nun einen Satz bzw. eine Frage. Der Schiedsrichter bestätigt die Richtigkeit oder korrigiert. Bei einer richtigen Antwort erhält der Sch einen Knopf (Plastikchip). Wer zum Schluss die meisten Knöpfe hat, hat gewonnen. Wechseln Sie nach einem Durchgang die Rollen (Schiedsrichter / Spieler), sodass jeder Sch spielen darf.



Um halb sieben stehe ich auf

Ein Würfelspiel für jeweils zwei Schülerinnen und Schüler
Dauer: ca. 10 Min

