Ministerium für Kultus- Jugend und Sport Kooperative Berufsorientierung für Zugewanderte Referat 56 Thouretstraße 6 70374 Stuttgart



Schulart (WRS, RS, Gym, Berufl.): WRS

Gruppengröße: 12 Schüler/innen

Ansprechpartner Träger: BBQ Berufliche Bildung gGmbH, Joachim Gasser, Projektkoordination Wirtschaft und Schule, gasser.joachim@biwe-bbq.de

Projektzeitraum und Organisationsform
Das hier beschriebene KooBO-Z-Projektmodul wurde mit
den Schüler/innen im zweiten Schulhalbjahr umgesetzt.
Die einzelnen KooBO-Z-Termine fanden wöchentlich
statt. Der Bau der Pflanzkisten erfolgte im schuleigenen
Werkraum mit Unterstützung eines Techniklehrers. Die
fertigen Pflanzkisten wurden zum Schuljahresende
aufgestellt.

Projektbeteiligte (Klasse, Träger, Kooperationspartner) 12 VABO-Schüler/innen zwischen 11 und 14 Jahren, Forstrevier, Schreinerei, Zimmermannsbetrieb, Gärtnerei

Projektbeschreibung

Auftakt dieses KooBO-Z-Moduls bildete eine Waldbegehung mit einem Förster, bei der heimische Baumarten bestimmt wurden und die Schüler/innen einer Baumfällaktion beiwohnen konnten. Beim Entrinden der Bäume konnten die Schüler/innen mitanpacken und auch jeweils eine Baumscheibe zusägen. Die ersten Termine im Werkraum waren bestimmt vom Kennenlernen der verschiedenen Werkzeuge und Maschinen, Sicherheitsvorschriften und Verhaltensregeln in Werkstätten wurden besprochen und das Messen und Anzeichnen wurden geübt. Aus der zugesägten Baumscheibe wurde im Anschluss zur Einübung grundlegender Holzbearbeitungsverfahren (sägen, feilen, schleifen, bohren) ein Briefbeschwerer gefertigt. Dann wurde damit begonnen, die Holzkisten zu bauen. Um die berufliche Praxisnähe zu gewährleisten folgten Betriebserkundungen in einer Schreinerei und auf einer Baustelle eines Zimmererbetriebs. Nach Fertigstellung der Pflanzkisten besuchten die Schüler/innen eine Gärtnerei, erhielten eine Führung durch den Betrieb und Informationen zur Ausbildung eines Gärtners. Eine Mitarbeiterin der Gärtnerei unterstützte die Schüler/innen zum Abschluss beim Bepflanzen der Kisten.

Besonderheit:

Nachhaltigkeit:

Berufsfelder Berufsfeld Landwirtschaft, Natur und Umwelt Berufsfeld Bau Berufsfeld Produktion und Fertigung Exkursionen / Betriebsbesichtigungen Waldbegehung mit Förster, Betriebserkundung in Schreinerei, Baustellenbesichtigung mit Zimmerer, Betriebserkundung in Gärtnerei























