



Aufbau des Klassenzimmers draußen

Schule	P. Tigríd Sprachgymnasium Ostrava
Lehrer-In	Monika Kocháňová, Petra Štěpánová
Schulfach	Sprachen, Kunst, Musik, Mathe, Biologie usw.
Schulstufe	8, 9, 10, 11, 12
Klasse	alle
Anzahl teilnehmende Schüler-Innen	Ca.100
Geschlecht W M	70 30
Jahreszeit (Datum)	November (Herbst) und Juni (Sommer)
Inhalt im Detail	Die Schule bekam über das Erasmus+ Programm die Möglichkeit, ein Klassenzimmer auf dem Schulhof zu bauen. Die Schulleitung arbeitete mit einer Firma zusammen, aber auch Schüler und Schülerinnen konnten freiwillig helfen. Sie pflanzten neue Blumen oder kultivierten die Umgebung. Einige ältere Schüler konnten auch den Handwerkern helfen.
Lernziel	Unsere SchülerInnen können in den warmen Tagen verschiedene Fächer und Themen draußen lernen. So ermöglicht das „Klassenzimmer draußen“ den Lehrern, dass diese viele Themen direkt in der Natur zeigen und unterrichten. Oder einfach nur an der frischen Luft zu lernen.
Zeit, die in Anspruch genommen hat	45 Minuten



Notwendiges Zubehör	Arbeitsbekleidung
notwendige Vorbereitung	keine
Anforderungen (worauf ist zu achten)	Auf die Sicherheit bei der Arbeit
Lernort (im Detail)	Schulhof
Vorteile dieses Lernortes	Das „Klassenzimmer draußen“ steht auf dem Schulhof. Bei schönem Wetter kann Unterricht vom Frühling bis zum Herbst dort stattfinden.
Eventuelle Schwierigkeiten	In einer Unterrichtsstunde möchten gerne mehrere Klasse gleichzeitig draußen unterrichtet werden. Wir haben deswegen zwei Pavillons mit Sitz- und Schreibmöglichkeiten gebaut.
Sonstiges	-
Gibt es eine Präsentation dazu?	Nein
Eventuell Fotos	Ja



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union





Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union





Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union





Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union





Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union





Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union





Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union

