

Lernen durch Lehren – Projekt der BG16A

Im Rahmen des Biologieunterrichts von Frau Kathmann hat die Klasse BG16A (12. Klasse des Beruflichen Gymnasiums) einen lehrreichen Tag zum Thema „Nachhaltigkeit“ für eine 4. Klasse der Anne Frank Grundschule gestaltet. Hierbei ging es darum, sehr jungen Schülerinnen und Schülern Grundlagen und Konsequenzen von nachhaltigem Handeln zu erklären und darzustellen.

Die BG16A teilte sich am Anfang in insgesamt sieben Gruppen auf. Sechs Gruppen kümmerten sich um die verschiedenen Themen wie Deutsche Wälder, Artenvielfalt, Papier, Bienen oder CO₂. Die letzte Gruppe kümmerte sich um die organisatorischen Dinge wie beispielweise die Organisation der Räume und Zeitpläne.

Zudem wurde den Schülerinnen und Schülern der Grundschule ein Film präsentiert, der aufzeigte, was die Folgen von nicht nachhaltigem Handeln sein können. Nach einer kurzen Diskussion über den Film durchliefen die Grundschüler die sechs Stationen mit kurzen Aufgaben oder Spielen. Zwischendurch wurden immer wieder Pausen abwechslungsreich gestaltet. Unsere Gäste haben nicht nur gelernt, sich umweltbewusster zu verhalten, sondern hatten auch viel Spaß an ihrem Tag an den BBS I. Auch wir hatten viel Freude daran, die Stationen für die Schülerinnen und Schüler vorzubereiten und ihnen die Themen zur Nachhaltigkeit näher zu bringen.



