

Erasmus+-Projektwoche in Deutschland

Vom 5.6.—9.6.2023 fand eine Projektwoche zum Thema Umwelt und Klimaschutz statt. In dieser Woche besuchten uns je eine Schülergruppe unserer Erasmus+—Partnerschulen aus Belgien, Polen und Ungarn. Am ersten Tag nahmen die Schülerinnen und Schüler in Kleingruppen an unterschiedlichen Projekten teil und wurden aktiv in den Schulalltag eingebunden. Verschiedene Lehrkräfte der Schule übernahmen hierbei die Projektleitung. Die hergestellten Upcycling- Produkte wie auch selbst gekochten Marmeladen wurden von den Partnern präsentiert und konnten mit nach Hause genommen werden. Am Nachmittag fand unter Einbezug von Schülerinnen und Schüler und weiteren Lehrkräften der Schule am Deister eine Bootsfahrt auf dem Steinhuder Meer mit Erkundung der Insel Wilhelmstein statt.

Am zweiten Tag unternahmen die Partner mit einer Gruppe von Schülerinnen und Schülern der SEK II eine Exkursion zum Wisentgehege in Springe, um dort heimische Tiere in ihrem natürlichen Lebensraum zu erleben. Am Nachmittag folgte ein kultureller Rundgang durch den historischen Stadtkern von Hameln.



Am Mittwoch reisten die Partner mit einem Großteil der Schule am Deister nach Bremerhaven, um dort das Klimahaus zu besuchen. Hier erlebten sie die verschiedenen Klimazonen der Erde.

Am Donnerstag fanden zwei Exkursionen in das Moor sowie in die Meerbruchswiesen am Steinhuder Meer statt. Es wurden die Besonderheiten dieser regionalen Naturschutzgebiete kennen gelernt, durchwandert und mit allen Sinnen erfahren.

Am letzten Tag konnten die Partner zunächst eine Diashow von allen Reisen ansehen und es wurden vier Bilder (eines für jedes Land) mit Fingerabdrücken individuell gestaltet.

Im Anschluss präsentierten alle Projektgruppen der Schule ihre Ergebnisse in einem Museumsrundgang. Zudem gab es vielfältige Mitmachangebote.





Die Partner pflanzten Pflanzen als bleibende Erinnerung in den Schulgarten. Bei einem gemeinsamen Grillen im Schulgarten zwischen den Erasmus+- Beeten ließen alle Beteiligten die Aktivität ausklingen.