



EVROPSKÁ UNIE
EVROPSKÝ FOND PRO REGIONÁLNÍ ROZVOJ
INTEGROVANÝ REGIONÁLNÍ OP



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

Projektová výuka spolupracující školy

V rámci spolupráce na projektu CZ.06.2.67/0.0/0.0/16_062/0003369 „Rekonstrukce a vybavení učebny přírodních věd v ZŠ Soběslav“ se uskutečnily ve dnech 23.4., 11.6., 21.10., 14.11.2024 a 13.2.2025 v prostorách učebny přírodních věd základní školy projektové výuky žáků naší školy.

Přítomní žáci si vyzkoušeli vybrané projekty s elektronickou stavebnicí Boffin a systémem Pasco. Konkrétně se jednalo o tyto projekty:

23. 4. 2024

- 1/ Teplota varu vody.
- 2/ Přenos tepla.
- 3/ Měření koncentrace oxidu uhličitého.

11. 6. 2024

- 1/ Tíhová síla.
- 2/ Vztlková síla.

21. 10. 2024

- 1/ Měření pH nápojů univerzálním pH papírkem.
- 2/ Měření pH nápojů bezdrátovou sondou Pasco.
- 3/ Měření pH čaje (vliv přídavku cukru, soli).

14. 11. 2024

- 1/ Měření tíhové síly.
- 2/ Měření vztlkové síly.

13. 2. 2025

- 1/ Elektrická světla a vypínač (1)
- 2/ Sériové umístění lampy (152)
- 3/ Paralelní umístění lampy (153)