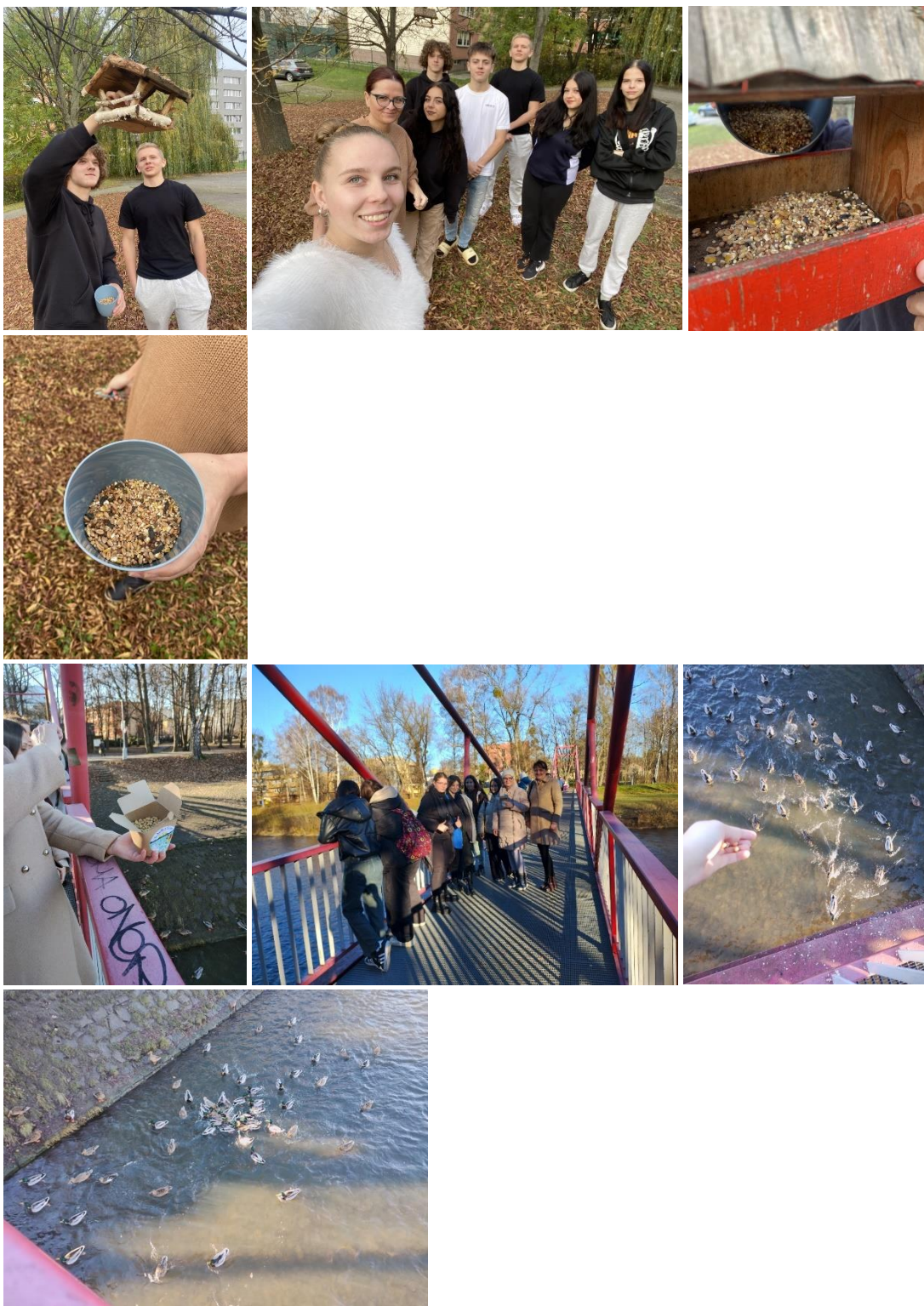


2. 10. 2023 proběhla výuka žáků ve Frýdeckém lese, kde se žáci seznámili s pravidly příkrmování lesní zvěře a diskutovali o ochraně lesních porostů, o smrkových monokulturách a problematice kalamitní těžby po napadení lesního smrkového porostu lýkožroutem smrkovým a dozvěděli se, jak souvisí extrémní výkyvy počasí, zejména dlouhodobé sucho s přemnožením lýkožrouta smrkového a jaký má dopad klimatická změna na biodiverzitu lesního ekosystému. Žáci si ujasnili funkce lesa.



Příkrmovali jsme drobné ptactvo v areálu naší školy a kachny divoké na řece Ostravici ve Frýdku-Místku.





Žákyně naší školy Sára Nováková zvítězila se svým projektem v kategorii SŠ v ekologické soutěži pod názvem CIRKULUJME.

Tuto celostátní soutěž pořádá Mattoni 1873, Studentská Energie Národa-SEN, z. s. a Zálohujme.cz. Téma soutěže bylo „BIODIVERZITA“. Sledovali jsme vliv klimatické změny na biodiverzitu ve školní zahradě a ujasnili si, jak důležitý je porost (lesní, luční, zahradní) pro udržení optimální teploty zemského povrchu.



Žáci naší školy vypracovali osvětové úkoly, informace jsou na <https://www.ssgos.cz/evvo/>:

- 1) „Po stopách Plýtváka šatního“
- 2) „Práce s metodikou EKOABECEDA aneb malý průvodce světem plastových obalů“
- 3) „Dejme do pohybu nepotřebné elektro a baterie“

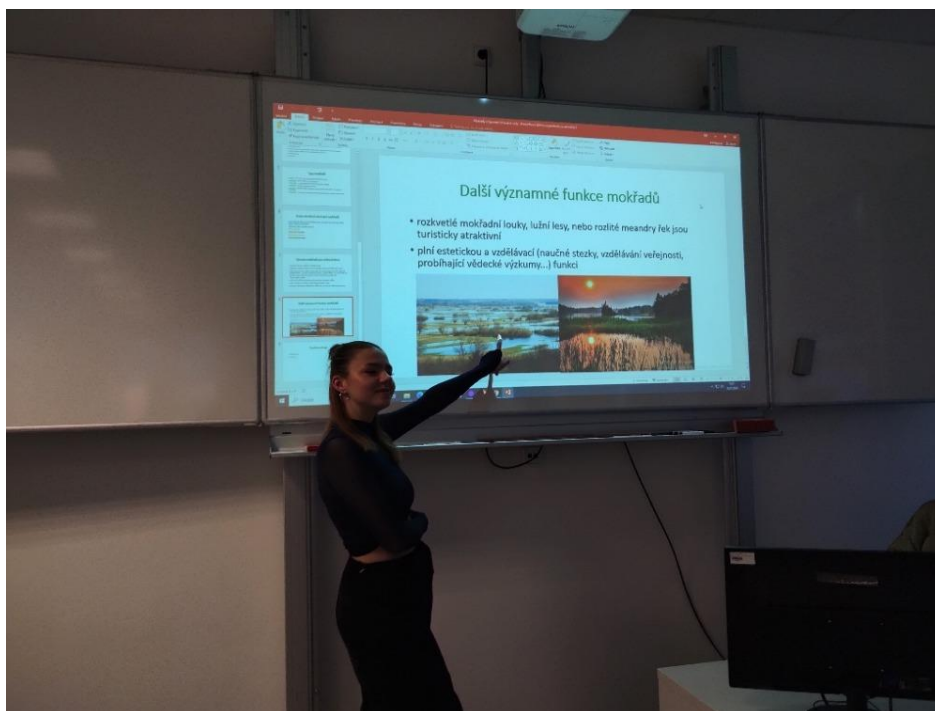
Odučena byla tři témata, která se týkala klimatické změny v rámci „EKOABECEDY“, výuka byla podpořena „Nezkreslenou vědou“ a také výukou v přírodě (2. 10. 2023).

- 1) Jak moje vlastní chování ovlivňuje změnu klimatu? Využili jsme materiál RECYKLOHRANÍ.

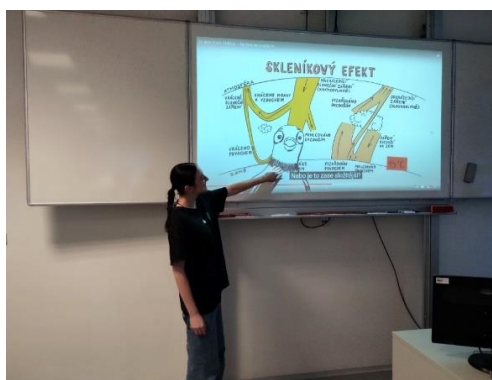


- 2) Jak změna klimatu ovlivňuje prostředí, ve kterém žijí? Využili jsme vlastní prezentaci.





- 3) Proč by nás měla zajímat klimatická změna? Využili jsme video: „Nezkreslená věda- Klimatická změna“.



Žáci třídy KSG2 (GS) vypracovali osvětový úkol pod názvem „Pojďme léčit českou krajinu“. Žáci naší školy dlouhodobě pečují o biodiverzitu ve školní zahradě. Sledují také pH zeminy ve školní zahradě. Během plnění osvětového úkolu se zamýšleli nad vlivem kyselých srážek na luční a lesní porost.









V úterý 9. 4. 2024 žáci třídy KSG2 v rámci kampaně „Uklidme Česko“ a "Uklidme svět" skvěle „vyčistili“ lokalitu Zavadilka ve Frýdku-Místku.

