

Magdalena Andziewko

Eko-Szkoła w Bierkowie

WSZYSCY JESTEŚMY STRAŻNIKAMI PRZYRODY – CHROŹMY JĄ

Szkoła Podstawowa im. Wincentego Witosa w Bierkowie od kilku lat bierze udział w projekcie edukacyjnym „EKO-SZKOŁA”, którego adresatami są szkoły i placówki edukacyjne z całej Polski. Ideą przedsięwzięcia jest promowanie postaw proekologicznych i uświadamianie dzieciom od najmłodszych lat, że środowisko przyrodnicze, w którym żyje człowiek jest naszym naturalnym miejscem na Ziemi. Jesteśmy przecież częścią przyrody!

W ostatnich latach nasza szkoła realizowała wiele projektów i przedsięwzięć uświadamiających i poszerzających wiedzę naszych uczniów. W maju 2021 r. uczniowie wspólnymi siłami posiali kwiatną łąkę, która stała się hotelem dla dziko żyjących owadów zapylających. W czerwcu wszedł w życie projekt ekologiczny „Sztuczna wyspa dla kaczki krzyżówki”, w którą zaangażowana była cała społeczność szkolna – uczniowie, nauczyciele, rodzice. Wyspa powstała na stawie koło szkoły, a już we wrześniu uczniowie mogli podziwiać licznie przybyłych pierwszych lokatorów. Mamy nadzieję, że wkrótce będziemy obserwować rodziny kaczek z młodymi.

W pierwszych tygodniach września odbyła się akcja Sprzątanie Świata – „Myślę, więc nie śmieć”. Była to już 28 ogólnopolska edycja. Akcja jest wspólną lekcją poszanowania środowiska, jak i promowania ograniczenia wytwarzania odpadów. Wzięły w niej udział nasze przedszkolaki oraz klasy I-VIII wraz z wychowawcami. Uczniowie zostali uświadomieni, jak w ostatnich latach plastikowe opakowania zdominowały nasze życie i otoczenie. Niestety plastik jest wszędzie – w wodzie, którą spożywamy, w powietrzu, którym oddychamy, a przez to w naszych ciałach. Plastikowe odpady stały się jednym z problemów cywilizacyjnych. Aby z nimi walczyć wystarczy zacząć od siebie, zmieniając swoje nawyki i przyzwyczajenia oraz wdrażając w życie zasadę 5R promującą podstawowe sposoby postępowania z odpadami – z języka angielskiego: REFUSE (odmawiaj) REDUCE (redukuj, ograniczaj), REUSE (użyj ponownie), RECYCLE (segreguj), ROT (kompostuj).

Kolejnym przedsięwzięciem na rzecz ekologii były obchody Światowego Dnia Morza (30.09). Celem było zwrócenie uwagi na to, że morza są wspólnym dobrem, a ochrona środowiska morskiego powinna być przed-



miotem zainteresowania całej ludzkiej społeczności. W tym dniu informowaliśmy naszych uczniów o problemach, z jakimi zmagają się jedno z najmłodszych mórz na świecie – Morze Bałtyckie, które powstało ok. 10 000 lat temu z wód topniejącego lodowca. Nad Bałtykiem położonych jest 9 wysoko uprzemysłowionych krajów i mieszka w nich ponad 85 mln ludzi. Fakt ten ma zdecydowanie negatywny wpływ na jego środowisko.

10 października obchodziliśmy Światowy Dzień Drzewa. Bardzo niepokojący jest fakt, że co minutę znika las naturalny, którego wielkość można porównać do 36 boisk do piłki nożnej, a co 3 lata wycinane są lasy tropikalne o powierzchni Polski. W tym wyjątkowym dniu nasi uczniowie zostali poinformowani, jak ważną rolę w ekosystemie odgrywają drzewa. Są one przecież niezwykle cennym dziełem natury. Zazieleniają krajobraz, dają nam tlen, dostarczają budulca, pożywienia, środków leczniczych. Są symbolem życia, mądrości i piękna. Z tej okazji został także ogłoszony konkurs na najpiękniejsze drzewo ekologiczne, który cieszył się dużym zainteresowaniem. Wpłynęło wiele ciekawych prac, a najbardziej doceniono i wyróżniono nagrodami.

Kolejną ekologiczną akcją była budowa domów dla trzmiela. Pomysłodawcą projektu jest Katarzyna Leończyk – nauczyciel geografii. Działanie to miało na celu zwrócenie uwagi uczniów na występujące w dzisiejszych czasach zjawisko wymierania pszczołich rodzin. Wspólnie odkrywaliśmy, co takiego dzieje się, że tracimy owady zapylające, które wykonują bardzo istotną pracę dla przyrody i ludzi. Jak uratować populację zagrożonych wyginięciem trzmieli? Twórzmy ogrody z roślinami miododajnymi. Zapewniamy trzmielom dogodne miejsca do założenia gniazda w swoich obejściach. Nasi uczniowie zbudowali 28 domków dla trzmieli, które wiosną będą zasiedlone przez królowe tych owadów.

W listopadzie Szkołę Podstawową w Bierkowie odwiedziła Anna Kasprzak, która w bardzo ciekawy sposób zaprezentowała uczniom różne formy ochrony przyrody w Parku Krajobrazowym „Dolina Słupi”

i omówiła rolę owadów zapylających w przyrodzie. Temat spotkania zaciekał uczniów i przybliżył potrzebę ochrony owadów.

10 listopada obchodziliśmy Międzynarodowy Dzień Jeża. Ten kolczasty ssak jest przecież bardzo pożytecznym zwierzęciem. Jeśli zamieszka w naszym ogrodzie nie musimy się wówczas obawiać o zbiory owoców, a także skutecznie pozbedziemy się ślimaków i uciążliwych owadów. Uczniowie dowiedzieli się również, jak zachęcić jeże do zamieszkania w naszych ogrodach oraz zrobili piękne prace tematyczne.

W styczniu gościliśmy Krzysztofa Nowakowskiego, który przybliżył naszej społeczności szkolnej zagadnienia dotyczące odnawialnych źródeł energii. Dowiedzieliśmy się, że w polskiej strefie Morza Bałtyckiego, dzięki dobrym warunkom wietrznym, powstanie wielka farma wiatrowa – stabilne źródło energii odnawialnej. Od roku 2020 nasza eko-szkoła korzysta z energii pozyskiwanej z paneli fotowoltaicznych. Zbieramy zużyte baterie.

Od kilku lat obchodzimy także urodziny największego dębu w regionie, któremu uczniowie nadali imię – Świętobór. Przygotowywany jest wówczas tort dla mieszkańców lasu, który wraz z leśniczym zawozimy do „jubilatów”.

22 kwietnia przypada Święto Ziemi. Z tej okazji co roku organizujemy eko-konkursy. Uczniowie robili już recyklingowe kapelusze, eko-torby, karmniki dla ptaków.

Nasza szkoła realizuje wiele różnych zadań o tematyce ekologicznej. Wszystkie te akcje mają na celu podniesienie świadomości ekologicznej dzieci i młodzieży szkolnej. Przed nami jeszcze wiele do zrobienia. Pamiętajmy „Wszyscy jesteśmy strażnikami przyrody, ona nie obroni się sama – chrońmy ją”!

Magdalena Andzielewko

Nauczyciel świetlicy w Szkole Podstawowej im. W. Witosa w Bierkowie.

