

Załącznik nr 1 do Ogólnego Regulaminu konkursu „Szanuj energię, chroń klimat” – 15 edycja konkursu

Warunki szczegółowe konkursu „Szanuj energię, chroń klimat” – 15 edycja 2024/2025

Urząd Miejski w Bielsku-Białej zaprasza do udziału w 15 edycji konkursu „Szanuj energię, chroń klimat” w ramach wieloletniej kampanii promocyjno-edukacyjnej „Bielsko-Biała chroni klimat”. Nazwa konkursu w tej edycji brzmi „Energetyczne Bielsko-Biała.”

Celem konkursu jest kształtowanie świadomości na temat różnorodności biologicznej i potencjału przyrodniczo-krajobrazowego miasta Bielska-Białej oraz propagowanie postaw proekologicznych w społeczności lokalnej. Chodzi też o zainteresowanie młodych uczestników konkursu tematyką zrównoważonego rozwoju, oszczędzania energii, ochrony klimatu i gospodarki odpadami poprzez zachęcenie ich do wyrażenia swojej wizji w tej dziedzinie w różnych formach prac konkursowych. Konkurs ekologiczny „Szanuj energię, chroń klimat” organizowany jest przez Urząd Miejski w Bielsku-Białej, Wydział Ochrony Środowiska i Energii we współpracy z Wydziałem Gospodarki Odpadami i partnerami merytorycznymi: Zakład Gospodarki Odpadami S.A. Bielsko-Biała, PreZero S.A. Bielsko-Biała, AQUA S.A. Bielsko-Biała, Leroy Merlin Bielsko-Biała, Flojamo oraz SolarEdge Technologies. Konkurs skierowany jest do środowiska edukacyjnego z Bielska-Białej tj. do publicznych i niepublicznych placówek oświatowych funkcjonujących na terenie miasta. Uczestnikami konkursu mogą być przedszkola wraz z dziećmi, uczniowie szkół podstawowych i ponadpodstawowych wraz z nauczycielami oraz placówkami.

OPIS KONKURSU

Konkurs polega na przeprowadzeniu przez placówki oświatowe działań edukacyjnych w dowolnych formach i w dowolnym czasie oraz podsumowaniu tych działań na zorganizowanym przez siebie wydarzeniu. Podczas tego wydarzenia zostaną zaprezentowane indywidualne prace konkursowe uczniów i grup przedszkolnych w postaci tzw. „energetycznych, wędrujących kamyków” – pomalowanych kamieni, ozdobionych eko-przesłaniem celem pozostawienia ich w przestrzeni przyrodniczej, aby eko-haśła z Bielska-Białej powędrowały w świat.

I. CZAS TRWANIA KONKURSU 23.09.2024 r. – 15.04.2025 r.

II. KATEGORIE W KONKURSIE

Konkurs składa się z:

- ❖ 5 kategorii wiekowych:
 - ✓ A (Przedszkola) - temat przewodni: Energia wody
 - ✓ B1 (Szkoly Podstawowe klasy 1-3) - temat przewodni: Energia ziemi
 - ✓ B2 (Szkoly Podstawowe klasy 4-6) - temat przewodni: Energia odpadów
 - ✓ B3 (Szkoly Podstawowe klasy 7-8) - temat przewodni: Energia słońca
 - ✓ C (Szkoly Ponadpodstawowe) - temat przewodni: Energia less waste
- ❖ 2 rodzajów prac konkursowych w każdej kategorii wiekowej:
 - ✓ dla placówek oświatowych
 - ✓ dla uczniów oraz grup przedszkolnych

KATEGORIE WIEKOWE:

W bieżącej edycji placówka oświatowa uczestnicząca w konkursie ma za zadanie w każdej kategorii wiekowej zorganizować wydarzenie, które stanowić będzie podsumowanie jej proekologicznych działań edukacyjnych w trakcie trwania konkursu. Zarówno działania edukacyjne, jak i wydarzenie powinny dotyczyć tematu przewodniego danej kategorii wiekowej.

A – PRZEDSZKOLA

PARTNER: AQUA S.A. Bielsko-Biała

TEMAT PRZEWODNI: Energia wody

Przedszkola organizują **wydarzenie pn. „Tydzień Wody”**, związane z edukacją o wodzie, o jej znaczeniu w życiu codziennym, o sposobach ochrony zasobów wodnych. Na wydarzeniu należy zaprezentować przygotowane prace konkursowe z grup przedszkolnych, z których nauczyciel-koordynator wytypuje 5 prac i zgłosi do finału konkursu. Przez cały tydzień przedszkolaki mogą brać udział w różnorodnych działaniach, takich jak:

- ✓ zajęcia edukacyjne prowadzone przez nauczyciela lub partnera kategorii
- ✓ wystawa prac konkursowych grup przedszkolnych
- ✓ piosenka o wodzie wykonana przez dzieci w obecności rodziców,
- ✓ wystawa prac plastycznych przedstawiających obieg wody w przyrodzie,
- ✓ pokaz eksperymentów z wodą przygotowany przez dzieci,
- ✓ krótkie przedstawienie teatralne o tym, jak ważna jest woda,
- ✓ wycieczka ekologiczna,
- ✓ spotkanie z ekspertem,
- ✓ inne formy działań edukacyjnych.

Partner kategorii – AQUA S.A. Bielsko-Biała zapewnia wsparcie merytoryczne w postaci tematycznych zajęć edukacyjnych realizowanych w czasie trwania konkursu w przedszkolu (dotyczy dzieci z grup najstarszych). Nauczyciele mogą skorzystać z materiałów edukacyjnych do samodzielnego przeprowadzenia zajęć tematycznych, dostępnych także na stronie internetowej AQUA: <https://www.aqua.com.pl/edukacja>.

Liczba zajęć przeprowadzanych przez AQUA ograniczona, a wizyta możliwa po rezerwacji telefonicznej.

Kontakt: Renata Bednarska, tel. 33 8280276, e-mail: renata.bednarska@aqua.com.pl.

B1 – SZKOŁA PODSTAWOWA KLASY 1-3

PARTNERZY: Leroy Merlin Bielsko-Biała i Flojamo

TEMAT PRZEWODNI: Energia ziemi

W tej kategorii szkoły organizują **wydarzenie pn. „Dzień Ziemi”**, poświęcone ochronie środowiska i klimatu, z naciskiem na zrównoważone korzystanie z zasobów naturalnych. Stanowi ono podsumowanie poprzedzających go działań ze strony uczestniczących w konkursie uczniów. Na wydarzeniu należy zaprezentować przygotowane indywidualnie prace konkursowe uczniów, z których nauczyciel-koordynator wytypuje maksymalnie 10 prac i zgłosi do finału konkursu. Uczniowie mogą brać udział w warsztatach dotyczących sadzenia i pielęgnacji roślin, prac manualnych z wykorzystaniem naturalnych materiałów budowlanych, recyklingu, energii odnawialnej, ochrony zwierząt, a także w akcjach sprzątania okolicy, sadzenia drzew czy tworzenia ekologicznych plakatów. Przykładowe formy przedstawienia tych działań podczas „Dnia Ziemi”:

- ✓ zajęcia edukacyjne prowadzone przez nauczyciela lub partnera kategorii / wystawa zdjęć z tych zajęć, jeśli już się odbyły
- ✓ wystawa prac konkursowych uczniów,

- ✓ wystawa zdjęć z akcji sprzątania terenów zielonych wokół szkoły,
- ✓ prezentacja multimedialna na temat odnawialnych źródeł energii,
- ✓ pokaz mody ekologicznej, w którym uczniowie prezentują stroje wykonane z materiałów nadających się do recyklingu,
- ✓ wywiady podsumowujące działania uczniów,
- ✓ festiwal piosenki ekologicznej,
- ✓ inne formy działań edukacyjnych.

Partnerzy kategorii oferują wsparcie merytoryczne w postaci warsztatów realizowanych w chętnych placówkach lub na terenie działania partnerów:

- Leroy Merlin Bielsko-Biała - „Dzieciaki sadzeniaki” <https://media.leroymerlin.pl/csr/dzieciaki-sadzeniaki>

- Flojamo - „Od nowicjusza do inżyniera” <https://www.flojamo.com/>

Kontakt do:

- Leroy Merlin: Dorota Angielczyk, tel. 690 496 796, e-mail: danielczyk@leroymerlin.pl

- Flojamo Monika Florysiak, tel. 609 426 603, e-mail: monika.florysiak@flojamo.com - oferta Flojamo „Klub Kreatywnego Inżyniera”, dostępna na stronie <https://www.flojamo.com/>.

B2 – SZKOŁA PODSTAWOWA KLASY 4-6

PARTNER: PreZero Bielsko-Biała S.A.

TEMAT PRZEWODNI: Energia odpadów

W tej kategorii szkoły organizują **wydarzenie pn. „Dzień Recyklingu”**, promujące wiedzę na temat recyklingu i zrównoważonego zarządzania odpadami. Stanowi ono podsumowanie poprzedzających go działań ze strony uczestniczących w konkursie uczniów. Na wydarzeniu należy zaprezentować przygotowane indywidualnie prace konkursowe uczniów, z których nauczyciel-koordynator wytypuje maksymalnie 10 prac i zgłosi do finału konkursu. Uczniowie mogą brać udział w warsztatach dotyczących sortowania odpadów, recyklingu plastików, tworzenia przedmiotów codziennego użytku z materiałów wtórnych, a także w konkursach na najciekawszy projekt przedmiotu z recyklingu.

Przykładowe formy przedstawienia tych działań podczas „Dnia Recyklingu”:

- ✓ wystawa prac konkursowych uczniów
- ✓ zajęcia edukacyjne prowadzone przez nauczyciela lub partnera kategorii / wystawa zdjęć z tych zajęć, jeśli już się odbyły
- ✓ wystawa prac wykonanych z materiałów wtórnych, takich jak plastikowe butelki, papier czy metal,
- ✓ pokaz mody recyklingowej, gdzie uczniowie prezentują stroje wykonane z odpadów,
- ✓ przedstawienie teatralne na temat sortowania śmieci i recyklingu,
- ✓ kronika działań szkolnych związanych z recyklingiem, przedstawiona w formie albumu lub prezentacji,
- ✓ wydarzenie z udziałem rodziców,
- ✓ prelekcje, spotkanie z ekspertem,
- ✓ inne formy działań edukacyjnych.

Partner kategorii – PreZero Bielsko-Biała S.A. oferuje warsztaty w czasie konkursu, dostępne dla każdej kategorii wiekowej po wcześniejszej rezerwacji telefonicznej. Z uwagi na ograniczoną liczbę warsztatów jakie może przeprowadzić PreZero Bielsko-Biała S.A., o zakwalifikowaniu danej placówki decyduje kolejność zgłoszeń.

Tematyka warsztatów:

- prawidłowe przygotowanie odpadów do odbioru
- prawidłowa segregacja odpadów
- prezentacja możliwości aplikacji InfoPreZero.

Warsztaty mogą zostać przeprowadzone tylko w placówce edukacyjnej i dostosowane są do wieku uczestników.

W ramach działań edukacyjnych PreZero organizuje warsztaty pn. „Eko-śmieciarka z Mikołajem: Jedzie Mikołaj jedzie, frakcje segreguje, prezenty rozdaje, bałagan likwiduje.” w terminie 9-13.12.2024 r. dla przedszkoli i klas 1-3 szkół podstawowych. Liczba warsztatów ograniczona, a wizyta możliwa po rezerwacji telefonicznej.

Kontakt: Magdalena Zabłocka, tel. 600 470 225, e-mail: magdalena.zablocka@prezero.com

B3 – SZKOŁA PODSTAWOWA KLASY 7-8

PARTNER: SolarEdge Technologies

TEMAT PRZEWODNI: Energia słońca

W tej kategorii szkoły organizują **wydarzenie pn. „Dzień Energii”**, promujące wiedzę na temat energii słonecznej i form jej wykorzystania. „Dzień Energii” stanowi podsumowanie poprzedzających go aktywności ze strony uczestniczących w konkursie uczniów. Na wydarzeniu należy zaprezentować przygotowane indywidualnie prace konkursowe uczniów, z których nauczyciel-koordynator wytypuje maksymalnie 10 prac i zgłosi do finału konkursu. Uczniowie mogą brać udział w warsztatach dotyczących sposobów pozyskiwania energii ze Słońca oraz form jej wykorzystania, w konkursach na najciekawszy sposób wykorzystania energii promieniowania słonecznego, w wycieczce edukacyjnej na farmę fotowoltaiczną czy instalację kolektorów słonecznych itp.

Przykładowe formy przedstawienia tych działań podczas „Dnia Energii”:

- ✓ wystawa prac konkursowych uczniów
- ✓ zajęcia edukacyjne prowadzone przez nauczyciela lub partnera kategorii / wystawa zdjęć z tych zajęć, jeśli już się odbyły
- ✓ wystawa zabawek i przedmiotów codziennego użytku zasilanych energią słoneczną,
- ✓ wystawa zdjęć lub ilustracji dotyczących instalacji solarnych na terenie Bielska-Białej,
- ✓ wystawa prac w konkursie na najciekawszy sposób wykorzystania promieniowania słonecznego,
- ✓ wydarzenie z udziałem rodziców,
- ✓ prelekcje, spotkanie z ekspertem,
- ✓ inne formy działań edukacyjnych.

Partner kategorii – SolarEdge Technologies oferuje zajęcia edukacyjne w czasie konkursu w ramach akcji „We love EDGEUcate”, dostępne dla każdej kategorii wiekowej po wcześniejszej rezerwacji. Z uwagi na ograniczoną liczbę warsztatów jakie może przeprowadzić, o zakwalifikowaniu danej placówki decyduje kolejność zgłoszeń.

- ✓ Przedszkola: film edukacyjny ANNA ŁAPIE SŁOŃCE z udziałem Krystyny Czubówny, zabawy edukacyjne z demonstracją OZE, eksperymenty w produkcji energii na bazie mini-wiatraka i paneli fotowoltaicznych,
- ✓ Szkoły podstawowe (klasy 1-8): film edukacyjny ANNA ŁAPIE SŁOŃCE z udziałem Krystyny Czubówny, omówienie rodzajów OZE oraz wyjaśnienie dlaczego OZE są ważne dla naszej planety, zabawy edukacyjne dostosowane do wieku uczniów,
- ✓ Szkoły ponadpodstawowe: rodzaje OZE, sytuacja globalna w tematyce OZE, techniczny aspekt MLPE, „Szukamy przyszłych inżynierów R&D do firmy SolarEdge”.

Kontakt: Wojciech Skwarcewicz, tel. 666 016 077 , e-mail: wojciech.skwarcewicz@solaredge.com

C – SZKOŁA PONADPODSTAWOWA

PARTNERZY: Wydział Gospodarki Odpadami Urzędu Miejskiego w Bielsku-Białej, Zakład Gospodarki Odpadami S.A. Bielsko-Biała

TEMAT PRZEWODNI: Energia less waste – styl życia zmniejszający ilość produkowanych odpadów do niezbędnego minimum.

Szkoły ponadpodstawowe organizują **wydarzenie pn. „Less Waste Party”**, promujące styl życia zgodny z ideą „less waste” i minimalizacją odpadów. Stanowi ono podsumowanie poprzedzających go działań ze strony uczestniczących w konkursie uczniów. Na wydarzeniu należy zaprezentować przygotowane indywidualnie prace konkursowe uczniów, z których nauczyciel-koordynator wytypuje maksymalnie 10 prac i zgłosi do finału konkursu. Wydarzenie może przybrać formę warsztatów, happeningów, prezentacji, w czasie których uczniowie pokazują, jak można ograniczyć ilość odpadów w życiu codziennym. Uczniowie mogą również zaprezentować projekty i rozwiązania związane z gospodarką odpadami.

Proponowane formy działań podczas wydarzenia:

- ✓ wystawa prac konkursowych uczniów
- ✓ zajęcia edukacyjne prowadzone przez nauczyciela lub partnera kategorii / wystawa zdjęć z tych zajęć, jeśli już się odbyły
- ✓ wystawa zdjęć z działań promujących less waste w szkole i w domu,
- ✓ projekcja filmów pokazujących, jak uczniowie, ich rodziny, znajomi czy szkoła ograniczają odpady w swoim codziennym życiu,
- ✓ happening promujący less waste,
- ✓ prezentacja projektów uczniów dotyczących rozwiązań less waste, takich jak opakowania wielokrotnego użytku, worki na zakupy, kompostowanie itd.,
- ✓ organizacja debaty na temat ograniczenia odpadów w społeczności szkolnej,
- ✓ inne formy działań edukacyjnych.

Partner kategorii – ZGO S.A. Bielsko-Biała, zapewnia wsparcie merytoryczne w postaci warsztatów i zajęć dotyczących prawidłowej segregacji odpadów oraz sposobów na zapobieganie ich powstawania. Warsztaty wykorzystują różne metody edukacyjne dostosowane do wieku odbiorców.

Kontakt: Katarzyna Olek, tel. 606 236 834, e-mail: kolek@zgo.bielsko.pl

Wszystkie zajęcia edukacyjne oferowane przez partnerów konkursu „Szauj energię, chroń klimat” są bezpłatne.

III. ZADANIA KONKURSOWE

1. DLA PLACÓWEK:

W przypadku placówek pracę konkursową stanowi RAPORT KOŃCOWY.

Jest to dokument w formacie PDF (max 4 strony A4), przygotowany przez nauczyciela-koordynatora danej kategorii wiekowej. Dokument może posiadać dowolną formę graficzną, ale powinien zawierać opisy i zdjęcia z kampanii ekologicznej przeprowadzonej w przedszkolu/szkole. Elementem raportu końcowego będzie również ankieta działań konkursowych wysłana przez koordynatora konkursu do każdej z uczestniczących w konkursie placówek i wypełniona przez nauczyciela-koordynatora.

Placówka w każdej kategorii wiekowej może zgłosić do konkursu tylko 1 raport końcowy. Raport końcowy należy przesłać drogą elektroniczną na adres e-mail koordynatora konkursu:

koordynator@ekosynteza.bielsko-biala.pl, tel. 737 630 957.

2. DLA UCZNIÓW oraz PRZEDSZKOLAKÓW:

W przypadku przedszkolaków, uczniów szkół podstawowych i ponadpodstawowych praca konkursowa polega na indywidualnym wykonaniu ENERGETYCZNYCH KAMYKÓW w tematyce danej kategorii wiekowej.

Zadanie konkursowe bazuje na idei tzw. "Wędrujących Kamyków" (pomysł pochodzi z Czech, a jako innowację pedagogiczną wprowadziła to Szkoła Podstawowa nr 29 w Bielsku-Białej), czyli pozostawianiu kolorowych kamieni w różnych miejscach, aby ktoś inny mógł je znaleźć i zabrać w dalszą podróż. Pomalowanie kamyka ma za zadanie zwrócenie uwagi wędrującej osoby, aby go dostrzegła, podniosła i zabrała ze sobą pozostawiając w innym miejscu. Na każdym kamyku umieszczany jest kod pocztowy miejscowości, z której pochodzi, aby móc śledzić, jaką drogę przebył. Wzbogacenie wędrującego kamyka treścią lub obrazkiem proekologicznym spełnia funkcję edukacyjną, podnoszącą świadomość środowiskową coraz szerszej społeczności. Znaleziony kamyk należy sfotografować, a zdjęcie umieścić na wskazanym w konkursie portalu społecznościowym, co dodatkowo wzmacnia zarówno jego eko-przesłanie, jak i wywołuje zainteresowanie losami znaleziska. Kamyk z eko-przesłaniem w naturalny sposób przekazywany jest z miejsca na miejsce. I o to właśnie chodzi! Uczestniczące w konkursie dzieci i młodzież będą mieć okazję wykazać się swoją wyobraźnią, malując obrazki na kamieniach. Każdy z nich stanie się unikalnym dziełem sztuki, którym autor podzieli się z innymi.

Konkursowy „Energetyczny kamyk” powinien zawierać hasło promujące eko-działanie, np.: odnawialne źródła energii (OZE), oszczędzanie energii, ochronę środowiska i klimatu, poszanowanie wody, gospodarowanie odpadami, elektromobilność, zasady zrównoważonego rozwoju itp.

Instrukcja wykonania eko-kamyków oraz zasady ich znakowania podaje załącznik nr 1a do regulaminu konkursu. Dobrej zabawy!

Każdy uczeń może zgłosić do konkursu 1 pracę konkursową, a szkoła maksymalnie 10 prac w danej kategorii wiekowej, wytypowanych spośród prac wykonanych przez uczniów uczestniczących w konkursie.

Wędrujące ENERGETYCZNE KAMYKI zgłasza do konkursu nauczyciel-koordynator przekazując je koordynatorowi konkursu w pudełku wraz z formularzem zbiorczym prac oraz indywidualnymi kartami zgłoszenia (załączniki 3 i 2a/2b w jednej teczce). Miejsce przekazania prac konkursowych zostanie podane nauczycielom-koordynatorom tydzień przed zakończeniem konkursu. Wszystkie zgłoszone kamyki zostaną po zakończeniu konkursu przekazane uczestnikom do umieszczenia ich w środowisku przyrodniczym, aby rozpoczęły swoją edukacyjną facebookową wędrówkę.

Na profilu facebookowym <https://www.facebook.com/MiastoDobrejEnergii> w trakcie konkursu oraz po jego zakończeniu będą funkcjonować dwa równoległe, „przypięte” posty:

- MALOWANE KAMYKI (tu, w komentarzu pod postem, mogą pojawić się zdjęcia pomalowanych kamyków wraz z hasztagami przed ich zgłoszeniem do konkursu)
- ZNALEZIONE KAMYKI (tu, w komentarzu pod postem, pojawią się zdjęcia kamyków wraz z hasztagami, odnalezionych w przestrzeni publicznej); zachęcamy autorów kamyków do śledzenia tego postu, aby poznać ich dalsze losy i miejsca odnalezienia.

IV. OCENA PRAC I NAGRODY KONKURSOWE

Oceni komisji podlegać będą następujące aspekty pracy:

- ✓ zawartość merytoryczna i zgodność z tematem
- ✓ oddziaływanie promocyjno-edukacyjne (zasięg działań, liczba uczestników, liczba osób zaangażowanych w działania itp.)
- ✓ innowacyjne, kreatywne podejście do realizacji działań oraz do przedstawienia raportu końcowego, a także indywidualnych prac konkursowych uczniów i grup przedszkolnych
- ✓ jakość, estetyka i samodzielność wykonania prac konkursowych

Komisje konkursowe złożone z przedstawicieli organizatora i partnerów ocenią prace i wyłonią zwycięzców. Nagrodzone zostaną 3 pierwsze miejsca z możliwością przyznania wyróżnień, zarówno w kategorii dla placówek oświatowych, jak i dla indywidualnych uczniów w każdej kategorii wiekowej. Wyniki konkursu zostaną ogłoszone i nagrody wręczone podczas uroczystej gali finałowej w maju 2025 roku, natomiast dokładna data i miejsce gali podane z odpowiednim wyprzedzeniem w osobnym e-mailu wysłanym do uczestniczących w konkursie przedszkoli i szkół. Te placówki zostaną w pierwszej kolejności zaproszone do udziału w wydarzeniu wieńczącym konkursowe działania edukacyjne, tj. 15 Beskidzki Festiwal Dobrej Energii. Został zaplanowany na dzień 6 czerwca 2025 roku, na terenie Parku Słowackiego w Bielsku-Białej.

V. INFORMACJE O DODATKOWYCH FORMACH EDUKACJI EKOLOGICZNEJ

Oferta edukacyjna

- ✓ Kino Helios Bielsko-Biała - Helios Dla Szkoły <https://www.helios.pl/7,Bielsko-Biala/Szkoly/> , a w niej:
 - Kino na Temat Junior <https://www.helios.pl/7,Bielsko-Biala/KinoNaTematJunior/> (również dla przedszkoli)
 - Kino na Temat <https://www.helios.pl/7,Bielsko-Biala/KinoNaTemat/>
 - Akademia Filmowa <https://www.helios.pl/7,Bielsko-Biala/AkademiaFilmowa/>

Kontakt: Piotr Kasela, tel. 696 867 210, e-mail: piotr.kasela@helios.pl.

- ✓ Nadleśnictwo Bielsko <https://bielsko.katowice.lasy.gov.pl/oferta-edukacyjna>

Kontakt w sprawie zajęć edukacyjnych tel. : 33 818 31 69.

VI. ZGŁOSZENIE DO KONKURSU

Przed przystąpieniem do konkursu placówka zgłasza chęć udziału poprzez elektroniczny formularz zgłoszeniowy, dostępny na stronie <https://ekosynteza.bielsko-biala.pl/konkurs-szanuj-energie-chroni-klimat-2024-2025/> i profilu Facebook <https://www.facebook.com/MiastoDobrejEnergii>.

Przedszkole i szkoła ponadpodstawowa może zgłosić tylko jednego nauczyciela-koordynatora. Szkoła podstawowa może zgłosić jednego, dwóch lub trzech nauczycieli-koordynatorów (maksymalnie jeden dla każdej kategorii wiekowej). Dopuszczalne jest koordynowanie wszystkich kategorii przez jednego nauczyciela. Jeśli szkoła podstawowa chce wziąć udział w więcej niż jednej kategorii wiekowej, wypełnia osobny formularz dla każdej z nich.

UWAGA!

1. W formularzu zawarte jest także oświadczenie placówki oświatowej, iż posiada zgody rodziców na publikację wizerunku swoich dzieci oraz ich prac w mediach internetowych w celu promowania placówki.
2. Ponadto w tej edycji konkursu karty zgłoszenia uczestników (załącznik nr 2a i 2b do regulaminu konkursu) będą realizowane w formie papierowej poprzez wypełnienie jej przez uczestnika lub jego opiekuna prawnego przed zgłoszeniem pracy konkursowej do finału konkursu; formularz do pobrania na stronie internetowej konkursu.

Pytania oraz wątpliwości dotyczące konkursu należy kierować do koordynatora konkursu na adres: koordynator@ekosynteza.bielsko-biala.pl oraz pod numer telefonu 737 630 957.

ORGANIZATOR KONKURSU:

Wydział Ochrony Środowiska i Energii

Urząd Miejski w Bielsku-Białej

pl. Ratuszowy 6, pokój 510, V piętro, 43-300 Bielsko-Biała

tel. 33 4971708,

e-mail: katarzyna.kordas@um.bielsko-biala.pl