

## BLIŻEJ EUROPY – NOWOCZESNE METODY GOSPODAROWANIA ODPADAMI

<b>Adresaci</b>	szkoły podstawowe kl. III-VIII szkoły ponadpodstawowe
<b>Termin nadsyłania zgłoszeń</b>	cały rok szkolny
<b>Organizatorzy</b>	KZG „Dolina Redy i Chylonki” oraz Eko Dolina Sp. z o.o.
<b>Termin realizacji warsztatów</b>	październik- listopad 2020 marzec- czerwiec 2021 dwa razy w tygodniu (wtorek i czwartek)
<b>Czas trwania zajęć</b>	8:30-12:30 (<4h)
<b>Godzina podstawienie autokaru pod szkołę</b>	8:30
<b>Miejsce warsztatów</b>	RIPOK „Eko Dolina” w Łężycach oraz siedziba KZG „Dolina Redy i Chylonki” (Gdynia)
<b>Transport dla uczestników</b>	BEZPŁATNY (zapewnia KZG „Dolina Redy i Chylonki”)
<b>Liczba uczestników</b>	max 35 (łącznie uczniowie oraz opiekunowie)

**Uprzejmie prosimy nauczycieli** o zapoznanie uczniów z podstawowymi pojęciami, tj.: odpady, recykling, selektywna zbiórka odpadów, surowce wtórne, surowce naturalne, składowisko odpadów, biogaz, utylizacja, biodegradacja, kompostowanie. W tym celu **polecamy wydawnictwa edukacyjne Związku** dostępne na stronie internetowej [www.kzg.pl](http://www.kzg.pl) w zakładce „Edukacja->Materiały edukacyjne” tj. **Broszury:** „Fałszywa ekologia”, „Ochrona powierzchni ziemi”, „Eko Dolina na miarę RIPOK-u”, „Region zwany Eko Doliną”, „Im mniej tym lepiej, czyli odwrócona piramida gospodarki odpadami”, „Jestem konsumentem wiele mogę”, „O odpadach po nowemu”, „Czym palisz w swoim „ognisku domowym”?”, „Niech Cię oświeci jasność ze śmieci!!!”, „Jeżeli spalać to nie indywidualnie!!!”, **Komiksy:** „Sekret Sambora”, „Niebezpieczna gra”, „Pod urokiem”, „Poszukiwany Angry Fish”, „Syndrom Bigmana”, „Reduce, Reuse, Recycle”; „Czarny dym”, „Damroka”.

Zgłoszenie do udziału w warsztatach ekologicznych jest jednoznaczne z wyrażeniem zgody na przetwarzanie danych osobowych zgodnie z art. 13 ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r. (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016) oraz z ustawą z dnia 10 maja 2018 r. o ochronie danych osobowych (Dz. U. 2018 poz. 1000). Ponadto istnieje możliwość zapisania, korzystania i rozpowszechniania wizerunku uczestników. Więcej informacji na stronie 4 niniejszej broszury.

## REGULAMIN

1. Termin i miejsce nadsyłania zgłoszeń, do wyczerpania terminów, pod adres: Komunalny Związek Gmin „Dolina Redy i Chylonki”, ul. Konwaliowa 1, 81-651 Gdynia lub faxem pod nr: 58 624-45-99 w.43. Możliwe jest również przesłanie zeskanowanego zgłoszenia na adres e-mail: [dos@kzg.pl](mailto:dos@kzg.pl).
2. Termin realizacji: październik – listopad 2020r. oraz marzec - czerwiec 2021 r., wtorki oraz czwartki, godz. 8:30-12:30.
3. Organizatorem warsztatów jest Komunalny Związek Gmin „Dolina Redy i Chylonki” z siedzibą w Gdyni, ul. Konwaliowa 1 we współpracy ze Spółką EKO DOLINA Sp. z o.o., Łężyce, al. Parku Krajobrazowego 99, 84-207 Koleczkowo.
4. W warsztatach mogą wziąć udział, wyłącznie za pośrednictwem swojej placówki oświatowej, uczniowie szkół podstawowych kl. III – VIII i szkoły ponadpodstawowe z terenu działania Związku, tj. Gmin Miast: Gdynia, Rumia, Reda, Sopot, Wejherowo oraz gmin Kosakowo, Szemud, Wejherowo.
5. Czas trwania zajęć: do 4 godzin.
6. Miejsce: teren Regionalnej Instalacji Przetwarzania Odpadów Komunalnych (RIPOK) EKO DOLINA w Łężycach oraz siedziba Komunalnego Związku Gmin „Dolina Redy i Chylonki” w Gdyni, ul. Konwaliowa 1.
7. W przypadku dalszego zawieszenia zajęć stacjonarnych (z uwagi na COVID-19) w placówkach oświatowych lub możliwego zakazu uczestnictwa dzieci i młodzieży w zajęciach organizowanych poza terenem placówki oświatowej możliwe jest przeprowadzenie spotkań prowadzonych na terenie szkoły przez pracownika KZG.
8. Cele:
  - a) Uczeń poznaje zasady funkcjonowania zakładu zagospodarowania odpadów; identyfikuje zależności człowieka - środowisko przyrodnicze na przykładzie odzysku i unieszkodliwiania odpadów; poznaje i rozumie zasady zrównoważonego rozwoju;
  - b) Uczeń interpretuje i wyjaśnia zależności przyczynowo- skutkowe wpływu działalności człowieka na stan środowiska; formułuje wnioski i opinie związane z zagospodarowaniem odpadów; rozumie konieczność ochrony przyrody i środowiska przed odpadami; rozpoznaje problemy najbliższego otoczenia i szuka ich rozwiązań zgodnie z koncepcją zrównoważonego rozwoju i zasadami współpracy;
  - c) Uczeń rozwija w sobie świadomość wartości i poczucie odpowiedzialności za środowisko przyrodnicze.
9. Przebieg zajęć (w przypadku normalnego trybu przeprowadzenia zajęć):
  - a) Wyjazd do RIPOK EKO DOLINA w Łężycach:
    - droga odpadów od indywidualnego gospodarstwa do miejsca ich dalszego przetworzenia oraz ostatecznego unieszkodliwiania,
    - metody unieszkodliwiania odpadów,
    - selektywna zbiórka odpadów surowcowych,
    - odpady jako surowiec przeznaczony do odzysku i przetworzenia,
    - zagrożenie środowiska oraz zdrowia i życia ludzi przez odpady niebezpieczne,
    - odpady wielkogabarytowe, budowlane, zielone, kuchenne i elektryczne/ elektroniczne; sposoby ich zagospodarowania,
    - działania EKO DOLINY na rzecz ochrony środowiska (monitoring powietrza, wody, gleby i hałasu).
  - b) Warsztaty w siedzibie Związku: hierarchia postępowania z odpadami, organizacja systemu postępowania z odpadami na terenie Związku, segregacja odpadów w mojej miejscowości - zasady jej prowadzenia (segregacja, odzysk, przetwarzanie), zasady świadomego konsumenta, film edukacyjny.
10. Transport grupy zapewniony. Szkoła nie ponosi żadnych kosztów.