



ZESPÓŁ SZKÓŁ OGÓLNOKSZTAŁCĄCYCH

Szkoła Podstawowa Nr 9 im. kpt. ż. w. K. O. Borchardta w Rumi

84 – 232 RUMIA, ul. Stoczniovców 6

tel/fax 67-12-917; tel. 67-18-307 e-mail: sp9@rumia.edu.pl

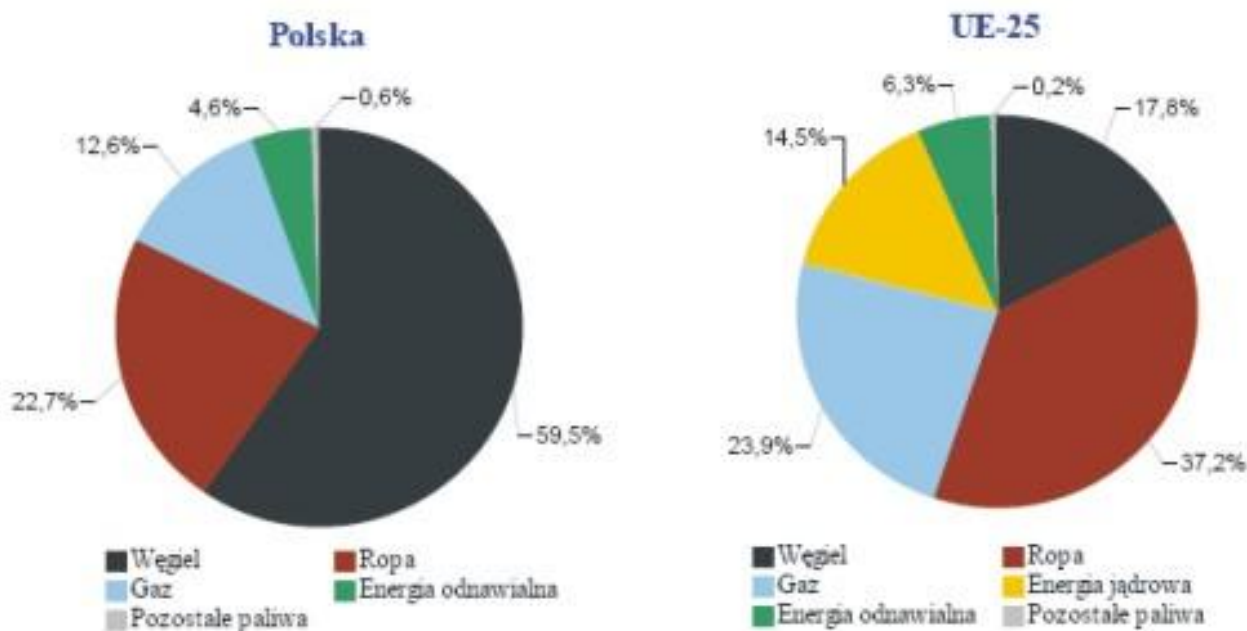
SZKOLNY KONKURS PRZYRODNICZO- EKOLOGICZNY „BEZPIECZNIE I NOWOCZEŚNIE DLA NATURY”

III Edycja: "Dobra Energia dla wszystkich"

Zadanie 1

Porównując strukturę zużycia energii pierwotnej w Polsce i w Unii Europejskiej na poniższych wykresach, zastanów się i napisz wnioski, co Polska powinna zrobić, aby zmniejszyć zużycie głównych surowców energetycznych, takich jak: węgiel kamienny i węgiel brunatny?

Strukturę zużycia nośników energii pierwotnej w Polsce



0-5 pkt.

Zadanie 2

Gazy zapobiegające wydostawaniu się promieniowania podczerwonego z Ziemi, w wyniku czego następuje zwiększenie temperatury powierzchni Ziemi, nazywa się gazami cieplarnianymi. Wykorzystując dostępne źródła informacji napisz, co to jest efekt cieplarniany i jakie są jego przyczyny i skutki.

0-6 pkt.

Zadanie 3

Gazy cieplarniane emitowane są do atmosfery zarówno w wyniku procesów naturalnych, jak i na skutek działalności człowieka. Wymień naturalne źródła i przyczyny zanieczyszczenia powietrza.

0-4 pkt.

Zadanie 4

Coraz więcej dzieci i osób starszych cierpi na alergię, astmę i choroby cywilizacyjne. Jest wiele rzeczy, które możesz zrobić, aby uchronić zdrowie swoje i bliskich przed złym wpływem zanieczyszczeń powietrza. Kilka porad znajdziesz na poniższym rysunku. Na podstawie analizy tego rysunku zrób swoisty informator do mieszkańców Twojego osiedla na temat możliwości ograniczenia zanieczyszczeń gazowych i pyłowych w okolicy miejsca waszego zamieszkania. Więcej informacji szukaj np. w Internecie.

0-5 pkt.



TworzyMY atmosferę W DOMU



Na odpowiedzi czekamy do 22 stycznia 2016 roku