

## 22.04 DZIEŃ ZIEMI



Dzień Ziemi powstał w Stanach Zjednoczonych, ale do 1990 roku stał się uznawany na całym świecie dniem.

Dzień Ziemi na celu przypomnienie, że należy dbać o czystość naszej planety.

Nauką, która zajmuje się badaniem przyrody jest **ekologia**

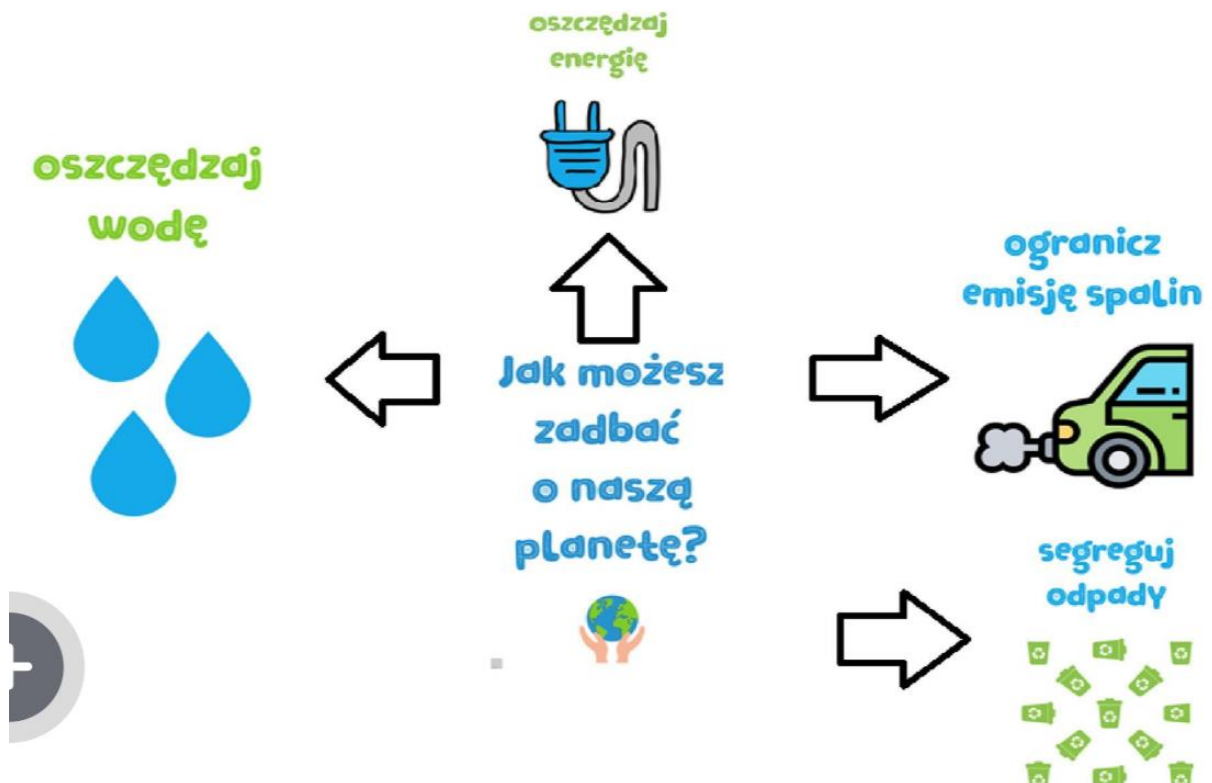
Ekologia w dosłownym tłumaczeniu z języka greckiego oznacza naukę o domu. Środowisko to przecież nasz dom – miejsce, w którym żyjemy.

Ekologia jest nauką o porządku i nieporządku w przyrodzie i o tym jak ten porządek i nieporządek wpływa na człowieka i środowisko w którym żyje.

Osoby, które nazywają swój styl życia ekologicznym dbają o nasz dom, czyli środowisko. Nie krzywdzą innych zwierząt, dbają o rozwój roślin, segregują odpady. Ogólnie mówiąc być eko to znaczy dbać o środowisko..

Wiesz już czym zajmuje się ekologia. Kliknij obok i obejrzyj film edukacyjny





### ZASADY SEGREGACJI ODPADÓW kosze / worki na śmieci

<p>Opakowania z papieru, kartonu Torby i worki papierowe Gazety i czasopisma Katalogi i ulotki Papier biurowy Zeszyty i książki Papier pakowy</p>	<p>Szklane butelki i słoiki po napojach i żywności  Szklane opakowania po kosmetykach (jeżeli nie są wykonane z trwale połączonych kilku surowców)</p>	<p>Odpadki warzywne i owocowe (obierki itp.)  Resztki jedzenia (bez mięsa i kości)  Fusy po kawie i herbacie</p>	<p>Plastikowe butelki Opakowania po żywności Plastikowe worki, reklamówki Opakowania po środkach czystości Opakowania wielomateriałowe (np. kartony po napojach) Metalowe puszki Drobny złom żelazny Styropian (niebudowlany)</p>	<p>Zatłuszczony papier Zabrudzone folie Zużyte ręczniki i papierowe chusteczki Papier lakierowany i powleczony folią Art. higieniczne (np. pieluchy) Szkło stołowe Ceramika, porcelana, kryształy Szkło żaroodporne Lustra Mięso, kości i ości</p>
<p><b>PAPIER</b></p>	<p><b>SZKŁO</b></p>	<p><b>BIO</b></p>	<p><b>METALE TWORZYWA SZTUCZNE</b></p>	<p><b>ODPADY ZMIESZANE</b></p>
<p><b>Nie wrzucamy</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- pieluch</li> <li>- chusteczek i ręczników jednorazowych</li> <li>- kartonów po mleku i napojach</li> <li>- tłustych opakowań po pizzy</li> <li>- brudnej lub mokrej makulatury</li> </ul>	<p><b>Nie wrzucamy</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- reklamówek, w których były gromadzone odpady szklane</li> <li>- szkła okiennego</li> <li>- porcelany, ceramiki</li> <li>- kryształów, żyrandoli</li> <li>- żarówek, lamp, reflektorów, izolatorów</li> <li>- zastawy stołowej</li> <li>- luster, szyb samochodowych</li> </ul>	<p><b>Nie wrzucamy</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- zwierzęcych resztek kuchennych</li> <li>- skorupki od jajek</li> <li>- odpadów zmieszanych</li> <li>- kości i odchodów zwierzęcych</li> <li>- drewna, popiołu, żwiru, kamieni</li> </ul>	<p><b>Nie wrzucamy</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- opakowań po aerozolah</li> <li>- opakowań zabrudzonych tłuszczem</li> <li>- pieluch, chusteczek ręczników jednorazowych</li> <li>- naczyń jednorazowych</li> <li>- ubrań i opakowań z tekstyliów</li> </ul>	<p><b>Nie wrzucamy</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- baterii</li> <li>- pozostałych żarówek i świetlówek</li> <li>- lamp neonowych fluorescencyjnych i rtęciowych</li> <li>- farb i resztek lakierów</li> <li>- zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego</li> </ul>