

1) Drzewa to fabryki tlenu 1 dorosła sosna dostarcza dziennie tlenu dla 3 dorosłych osób. Drzewa to też pochłaniacze CO₂. Czy Wiesz ile kg CO₂ pochłania 1 ha lasu w ciągu roku?

2) Drzewa potrafią żyć nawet do 10 000 lat. W Szwecji rośnie świerk, którego wiek naukowcy oszacowali na 9550 lat! Również w Polsce znajdziemy rekordzistów w tej kategorii. Jakie drzewo jest najstarszym w Polsce?

3) Drzewa niosą życie, posadzone w miastach spełniają wielorakie funkcje, łagodząc przy tym klimat naszych miast. Czy wiesz jakie inne znaczenie mają drzewa dla mieszkańców metropolii?

4) Podobnie jak ludzkie ciało pokryte jest tkanką podskórną, skórą właściwą i zewnętrznym naskórkiem, również u drzew ich drewniane pnie pokryte są charakterystycznymi warstwami. Jak nazywamy te warstwy?

5) Życie w zgodzie z naturą to nie tylko kupowanie produktów ekologicznych czy też uprawianie codziennego joggingu. Każdy z nas konsumuje każdego dnia dobra, które pochodzą z zasobów środowiska, często są to produkty leśne. Zrównoważone użytkowanie środowiska zakłada m.in. ponowne wykorzystanie (recycling), to jeden elementów zasady 4R. Jakie inne zachowania świadczą o tym, że Jesteśmy Eko?

6) Lasy na Ziemi to ostoje bioróżnorodności, rezerwuary wody, miejsca w których odpoczywamy oraz z, których czerpiemy drewno. Niestety gospodarowanie tym ogromnym leśnym bogactwem odbywa się często w sposób rabunkowy i nadmierny. W efekcie lasów na świecie ubywa, jest jednak jeden kontynent na świecie, gdzie dzięki zrównoważonym zasadom gospodarki leśnej lasów z roku na rok przybywa. Jaki to kontynent?

**Odpowiedzi prosimy przesyłać do dnia 23 marca br. na adres tomasz.mackowiak@poznan.lasy.gov.pl.
O wynikach konkursu poinformujemy laureatów w dniu 26 marca br.**