

Ogólnoszkolna Akcja Sadzenia Drzew



W naszej placówce odbyła się Ogólnoszkolna Akcja Sadzenia Drzew. Sadzonki drzewek w prezencie dostarczył nam pan leśniczy z Nadleśnictwa Tułowice. Uczniowie wspólnie z nauczycielami obsadzili teren szkoły.

Jedną z najważniejszych funkcji drzew jest neutralizacja wytwarzanych przez człowieka zanieczyszczeń atmosferycznych. Liście drzew działają jak swoiste filtry, wchłaniając w procesie wymiany gazowej powietrze wraz z unoszącymi się pyłami i związkami chemicznymi, bądź adsorbując je na powierzchni liści.

Drzewa uczestniczą również w redukcji gazów cieplarnianych. W procesie fotosyntezy wykorzystują dwutlenek węgla, w zamian uwalniając życiodajny tlen. Jedno niewielkie drzewo wytwarza rocznie około 118 kg tlenu. Dla porównania jeden dorosły człowiek w tym okresie potrzebuje około 176 kg tlenu.

Zespół do spraw ekologii