

### Atlas biologiczny - Wybrane gatunki chronionych roślin i grzybów

Pracuj z uczniami, wykorzystując o duże, czytelne ilustracje i rozszerzaj ich wiedzę z zakresu ochrony przyrody. Atlas zawiera ilustracje i opisy 200 gatunków roślin i 35 gatunków grzybów. Uwzględniono te najbardziej charakterystyczne i atrakcyjne. Każda roślina jest opisana w krótki, rzeczowy i przystępny sposób. Publikacja jest doskonałym uzupełnieniem treści nauczanych na lekcjach biologii w klasie 5.

**881142**

Format A4, 112 str.

**25,00 zł**



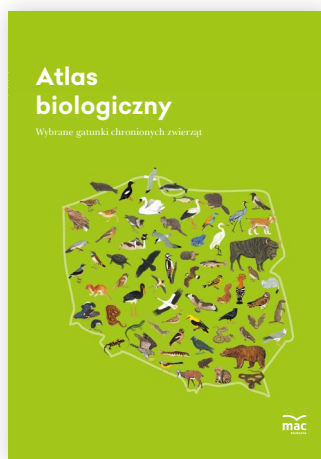
### Atlas biologiczny - Wybrane gatunki chronionych zwierząt

Na realistycznych ilustracjach przedstawiono 387 gatunków zwierząt kręgowych występujących w Polsce, w tym 332 gatunki podlegające ochronie ścisłej oraz 55 gatunków objętych ochroną częściową. Gatunki są prezentowane w podziale na gromady: ryby, płazy, gady, ptaki i ssaki, a wewnątrz gromad zgodnie z ich przynależnością systematyczną, do rzędów i rodzin. W opisie każdego gatunku podano: nazwę polską i łacińską – długość, masę, środowisko życia, pożywienie oraz informacje dotyczące rozmnażania. Przegląd gatunków w obrębie gromady jest poprzedzony krótką charakterystyką danej grupy zwierząt. Publikacja zawiera indeks. Dla uczniów szkoły podstawowej atlas stanowi materiał uzupełniający i rozszerzający, przydatny zwłaszcza w klasie 6, kiedy są omawiane treści z zakresu zoologii. Publikacja jest także bogatym źródłem wiedzy dla uczniów przygotowujących się do konkursów.

**881347**

Format A4, 160 str.

**25,00 zł**



### Atlas anatomiczny

Zawiera 200 rysunków anatomicznych oraz słownik terminów anatomicznych polsko-łacińsko-angielsko-niemiecki. Atlas anatomiczny przeznaczony jest dla wszystkich osób zainteresowanych budową i działaniem ludzkiego ciała. Dla uczniów szkoły podstawowej będzie stanowił materiał rozszerzający, przydatny zwłaszcza w klasie 7, kiedy są realizowane treści z zakresu budowy i fizjologii człowieka. Publikacja może być bogatym źródłem wiedzy dla uczniów przygotowujących się do konkursów. Natomiast dla maturzystów czy studentów kierunków ośmiotematycznych może stanowić nieocenioną pomoc. Przedstawiona na prostych schematach wiedza koncentruje się na biernym oraz czynnym układzie ruchu, czyli układach szkieletowym i mięśniowym. Ponadto w atlasie zamieszczono podstawowe wiadomości o budowie układów: pokarmowego, oddechowego, moczowego, rozrodczego, dokrewnego, krążenia nerwowego, a także o skórze i narządach zmysłów. Przedstawiono również wybrane informacje dotyczące fizjologii człowieka. Każdy dział zilustrowano szczegółowymi rysunkami.

**882522**

Format A4, 160 str.

**29,00 zł**

