

## Mózg

Mózg znajduje się w **czaszce**. Jest osłonięty **oponami** mózgowymi, między którymi znajduje się **płyn** mózgowy.

Powierzchnia mózgu jest silnie pofałdowana.

Na zewnątrz jest kora: substancja szara, wewnątrz – biała.

Mózg składa się z **dwóch półkul**: prawej i lewej.

Mózg składa się z **płatów**:

- czołowego (z przodu)
- 2 skroniowych (z boku)
- ciemieniowego (u góry)
- potylicznego (z tyłu)

Ważniejsze **ośrodki korowe**:

- wzroku
- słuchu
- smaku
- czuciowy
- pamięci
- mowy

W najgłębszych warstwach mózgu są położone struktury (**pień mózgu i mózdzek**) odpowiadające za najbardziej podstawowe funkcje życiowe, takie jak oddychanie, praca serca.

**Rdzeń kręgowy** również należy do ośrodkowego układu nerwowego. Jest chroniony tak samo jak mózg przez opony i płyn mózgowo-rdzeniowy. Jest umieszczony w kanale kręgosłupa. Odpowiada za **komunikację całego ciała z mózgiem**.

*Temat jest omówiony w podręczniku na stronach 73-75  
Nagranie lekcji w załączonym linku.*