

żowiny nosowej dolnej, lemiesza, szczęki i żuchwy, kości jarzmowych, podniebiennych, a także z kości gnykowej.

Część czaszki mózgowej przecięta w płaszczyźnie poprzecznej pokazuje jej wewnętrzną strukturę.

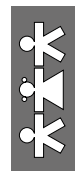
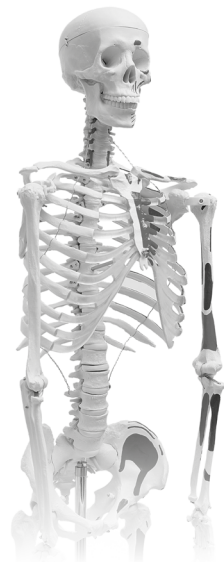
Kręgosłup zbudowany jest z 33–34 kręgów. Składa się z 5 odcinków. Zaczynając od podstawy czaszki kręgosłup rozpoczyna się 7 kręgami szyjnymi. Dalej jest 12 kręgów piersiowych, 5 kręgów lędźwiowych, 5 kręgów krzyżowych, łączących się w trójkątną kość krzyżową oraz od 4 do 5 kręgów guzicznych, tworzących kość guziczną. U człowieka część guziczna znajduje się w stanie szczątkowym.

Klatka piersiowa składa się z 12 kręgów piersiowych, 12 par żeber i 1 mostka.

Miednica jest pierścieniem kostnym zbudowanym z połączonych ze sobą dwóch kości miednicznych, kości krzyżowej i guzicznej. Kości miedniczne od przodu połączone są ze sobą spojeniem łonowym.

Kończyna górna zawiera 64 kości. Składa się z: okolicy naramiennej, okolicy pachowej, ramienia, łokcia, przedramienia, nadgarstka, ręki.

Kończyna dolna zawiera 64 kości. Składa się z: biodra, uda, podudzia (goleń), stopy.



Szkielet człowieka

QH 3302

Wiek

■ 10+

Zastosowanie

Model służy jako pomoc dydaktyczna w nauczaniu elementów układu kostnego na zajęciach z podstaw anatomii ludzkiego ciała. Może być również pomocny w zrozumieniu cech morfologicznych ludzkiego szkieletu.

Model prezentujący męski układ szkieletowy wykonano z trwałego tworzywa sztucznego. Wsparty jest stabilną podstawą, a dodatkowo mobilny dzięki skrętnym kółeczkom.

Kość miedniczna są odłączalne od szkieletu. Żuchwa, kość skroniowa, łokieć, kości nadgarstka, kolano, kość biodrowa są ruchome. Miejsca przyczepów początkowych (czerwone) i przyczepów końcowych (niebieskie) oznaczone są po lewej stronie szkieletu.

- Produkt wymaga złożenia.
- Wysokość modelu: 170 cm

Prezentacja

W budowie czaszki człowieka wyróżnia się:

- część mózgową (mózgoczaszka), którą tworzą: kość potyliczna, klinowa, czołowa, sitowa oraz kości ciemieniowe i skroniowe;
- część twarzową (twarzoczaszka) składającą się z kości nosowych, łzowych, mał-



nowa szkoła
ul. POW 25, 90-248 Łódź,
www.nowaszkoła.com
tel. (42) 630 17 28,
(42) 630 04 88, fax: (42) 632 73 28

OSTRZEŻENIA!

1. Produkt nie jest przeznaczony dla dzieci w wieku poniżej 3 lat. Zawiera małe i ostre elementy – ryzyko zadławienia i skaleczenia.
2. Do użytku pod bezpośrednim nadzorem osoby dorosłej.
3. Należy zachować opakowanie lub/i instrukcję. Zawierają one ważne informacje mogące być przydatne w przyszłości.
4. Użytkowanie niezgodne z zaleceniami zwalnia producenta od odpowiedzialności za ewentualne szkody.



żowiny nosowej dolnej, lemiesza, szczęki i żuchwy, kości jarzmowych, podniebiennych, a także z kości gnykowej.

Część czaszki mózgowej przecięta w płaszczyźnie poprzecznej pokazuje jej wewnętrzną strukturę.

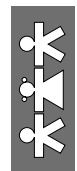
Kręgosłup zbudowany jest z 33–34 kręgów. Składa się z 5 odcinków. Zaczynając od podstawy czaszki kręgosłup rozpoczyna się 7 kręgami szyjnymi. Dalej jest 12 kręgów piersiowych, 5 kręgów lędźwiowych, 5 kręgów krzyżowych, łączących się w trójkątną kość krzyżową oraz od 4 do 5 kręgów guzicznych, tworzących kość guziczną. U człowieka część guziczna znajduje się w stanie szczątkowym.

Klatka piersiowa składa się z 12 kręgów piersiowych, 12 par żeber i 1 mostka.

Miednica jest pierścieniem kostnym zbudowanym z połączonych ze sobą dwóch kości miednicznych, kości krzyżowej i guzicznej. Kości miedniczne od przodu połączone są ze sobą spojeniem łonowym.

Kończyna górna zawiera 64 kości. Składa się z: okolicy naramiennej, okolicy pachowej, ramienia, łokcia, przedramienia, nadgarstka, ręki.

Kończyna dolna zawiera 64 kości. Składa się z: biodra, uda, podudzia (goleń), stopy.



Szkielet człowieka QH 3302

Wiek

■ 10+

Zastosowanie

Model służy jako pomoc dydaktyczna w nauczaniu elementów układu kostnego na zajęciach z podstaw anatomii ludzkiego ciała. Może być również pomocny w zrozumieniu cech morfologicznych ludzkiego szkieletu.

Model prezentujący męski układ szkieletowy wykonano z trwałego tworzywa sztucznego. Wsparty jest stabilną podstawą, a dodatkowo mobilny dzięki skrętnym kółeczkom.

Kość miedniczna są odłączalne od szkieletu. Żuchwa, kość skroniowa, łokieć, kości nadgarstka, kolano, kość biodrowa są ruchome. Miejsca przyczepów początkowych (czerwone) i przyczepów końcowych (niebieskie) oznaczone są po lewej stronie szkieletu.

- Produkt wymaga złożenia.
- Wysokość modelu: 170 cm

Prezentacja

W budowie czaszki człowieka wyróżnia się:

- część mózgową (mózgoczaszka), którą tworzą: kość potyliczna, klinowa, czołowa, sitowa oraz kości ciemieniowe i skroniowe;
- część twarzową (twarzoczaszka) składającą się z kości nosowych, łzowych, mał-



nowa szkoła
ul. POW 25, 90-248 Łódź,
www.nowaszkoła.com
tel. (42) 630 17 28,
(42) 630 04 88, fax: (42) 632 73 28

OSTRZEŻENIA!

1. Produkt nie jest przeznaczony dla dzieci w wieku poniżej 3 lat. Zawiera małe i ostre elementy – ryzyko zadławienia i skaleczenia.
2. Do użytku pod bezpośrednim nadzorem osoby dorosłej.
3. Należy zachować opakowanie lub/i instrukcję. Zawierają one ważne informacje mogące być przydatne w przyszłości.
4. Użytkowanie niezgodne z zaleceniami zwalnia producenta od odpowiedzialności za ewentualne szkody.

