



**Obudowa Multimediałna
Doradztwa Zawodowego**

Z A W Ó D

Lekarz



Informacja zawodoznawcza dla uczniów edukacji wczesnoszkolnej



Fundusze Europejskie
Wiedza Edukacja Rozwój



**Rzeczpospolita
Polska**

Unia Europejska
Europejski Fundusz Społeczny



Spis treści

I. Zawód lekarz.....	3
II. Czy wiesz, czym zajmuje się lekarz?	5
III. Czy wiesz, jakich narzędzi używa lekarz podczas swojej pracy?	8
IV. Co potrafi lekarz?	10
V. Czy wiesz jak wygląda miejsce pracy lekarza?	11
VI. Co zrobić, by zostać lekarzem?	11
VII. Zakończenie	12
VIII. Rozwiązania do zadań	13

I. Zawód lekarz

LEKARZ

Lekarz zajmuje się leczeniem ludzi. To zawód bardzo odpowiedzialny i cieszący się uznaniem. Od pracy lekarza, czyli rozpoznania choroby i określenia sposobu leczenia, zależy życie i zdrowie pacjentów. Lekarz może kształcić się w bardzo wielu dziedzinach medycyny, a po skończonej nauce zdobyć specjalizację. Będzie wówczas leczył określone w swej dziedzinie choroby. Może więc być chirurgiem i przeprowadzać operacje, lub kardiologiem i leczyć choroby serca oraz całego układu krążenia. Jeżeli zostanie internistą, będzie mógł leczyć np. przeziębienie czy kaszel. Leczeniem wad wzroku i chorób oczu zajmuje się lekarz okulista. Problemy ze skórą leczy lekarz dermatolog, a leczeniem chorób uszu i nosa zajmuje się laryngolog. Natomiast lekarz, którego specjalizacją jest leczenie dzieci, to pediatra. Miejscem pracy lekarza najczęściej jest przychodnia, szpital lub sanatorium.



Czy wiesz, że...

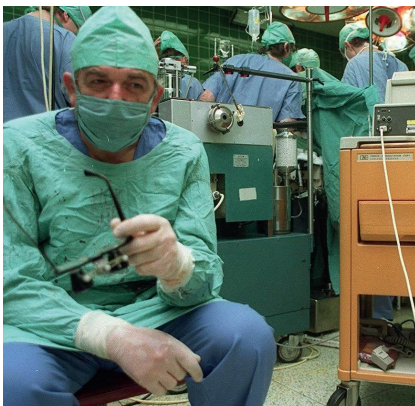
„Lekarze bez Granic” to grupa lekarzy, którzy ryzykują swoje życie, by udzielać pomocy medycznej ludziom w strefach walk i epidemii groźnych chorób. Organizacja ta dostała Pokojową Nagrodę Nobla.



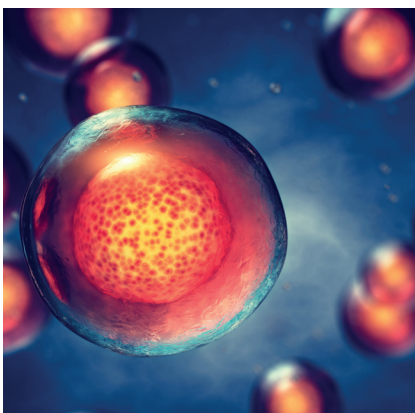
Pierwszymi „lekarzami” byli kapłani. Wierzono, że uzdrawiali oni częściowo za pomocą magii, a częściowo przy zastosowaniu odpowiedniej diety. Miejscem, w którym leczono, były świątynie.



Mumie starożytnych władców to zasługa lekarzy, którzy potrafili balsamować ciała osób zmarłych.



Pierwszą w Polsce pomyślną transplantację serca przeprowadził wybitny kardiochirurg Zbigniew Religa.



Rewolucyjne odkrycie właściwości komórek macierzystych organizmu pozwala obecnie na leczenie niemal 80 chorób.

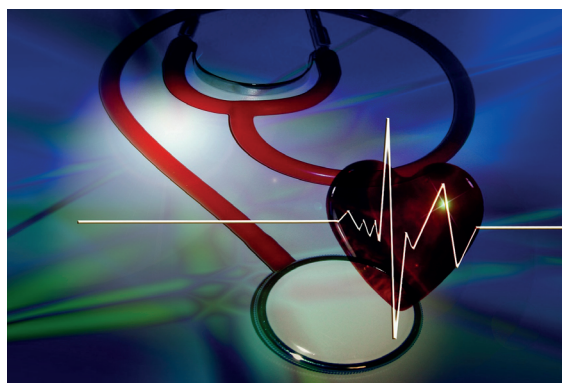
II. Czy wiesz czym zajmuje się lekarz?

Praca lekarza zależy od specjalizacji i może on:

LECZYĆ DZIECI (PEDIATRA)



LECZYĆ SERCE (KARDIOLOG)



WYKONYWAĆ OPERACJE
(CHIRURG)



SPORZĄDZA OPIS WYKONANEGO
PRZEŚWIETLENIA (RADIOLOG)



LECZYĆ SCHOROZANIA NP. USZU
(LARYNGOLOG)






LECZYĆ ZŁAMANIA (ORTOPEDA)



Zadanie 1.

Zaznacz iksem (X) obrazek, kiedy potrzebna jest pomoc lekarza.

		
A	B	C

Zadanie 2.

Znajdź 5 wyrazów związanych z pracą lekarza.

B	S	W	T	O	O	K	N	M	W	P
A	T	L	E	K	A	R	Z	P	K	E
D	E	I	R	W	E	G	A	B	Q	D
O	T	E	M	T	C	U	W	A	N	I
L	O	L	O	O	O	K	N	M	W	A
J	S	F	M	G	A	B	I	N	E	T
K	K	O	E	O	P	K	N	M	W	R
A	O	P	T	O	C	U	W	A	N	A
N	P	E	R	W	E	G	A	B	Q	W

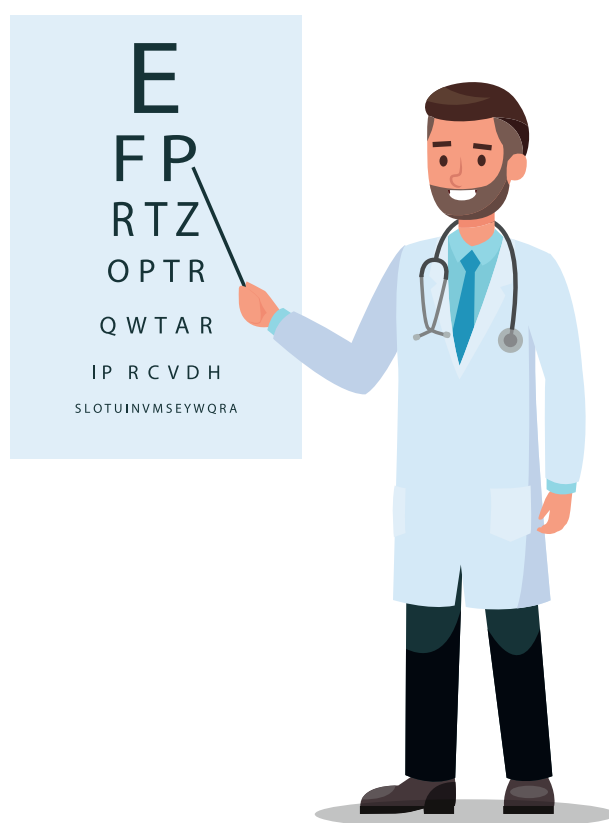
.....

.....

.....

Opowieść lekarza okulisty

Pewnego razu do szkoły przyszedł pan doktor, by sprawdzić czy dzieci mają dobry wzrok. Gdy wszedł do klasy Piotrusia, wszystkich zastanowiło, co takiego przyniósł z sobą? Była to spora tablica z dużymi i małymi literami. Pan doktor jako pierwszego do badania zaprosił Piotrusia, którego poprosił o czytanie wskazywanych kolejno liter. Chłopiec wszystkie płynnie przeczytał, aż do przedostatniej linijki. Pan okulista postawił więc wstępną diagnozę, że chłopiec ma niedużą wadę wzroku i zalecił dokładniejsze badania. Wkrótce Piotruś pojawił się w szkole w nowych, kolorowych okularach. Dzięki nim wszystko co Pani zapisywała na tablicy było bardziej widoczne.



Czy wiesz, co oznacza słowo „transplantacja”?

Słowo to oznacza przeszczepienie jakiegoś narządu (np. serca, nerki, płuca) z ciała jednej osoby do drugiej, dzięki czemu chory narząd można zastąpić zdrowym i uratować życie pacjentowi. Przeszczepianiem zajmuje się dziedzina medycyny zwana transplantologią.

III. Czy wiesz, jakich narzędzi używa lekarz podczas swojej pracy?

STETOSKOPU

(do osłuchiwania klatki piersiowej i serca pacjenta)



USG

(przyrządu do badania miękkich narządów wewnątrz ciała, np. jelit, nerek itp)



TABLICY OKULISTYCZNEJ

(do badania wzroku)



ORTEZY (do unieruchomienia różnych stawów po urazie)




CIŚNIENIOMIERZA

(do pomiaru ciśnienia)



Zadanie 3.

Połącz  wyrazy, zgodnie z wykorzystaniem narzędzi przez lekarza. Możesz wykorzystać informacje ze strony poprzedniej.

- Za jego pomocą lekarz osłuchuje pacjenta? • USG
- Przy jego użyciu lekarz wykonuje badanie brzucha • tablica okulistyczna
- Używając tego narzędzia okulista sprawdza wzrok • stetoskop
- Ortopeda zakłada to pacjentowi, aby unieruchomić stopę • ciśnomierz
- Przy jego pomocy bada się ciśnienie • orteza

Zadanie 4.

Zagadka: Jakiej specjalizacji lekarza przedstawia zdjęcie poniżej?
Zakreśl prawidłową odpowiedź.



- A - chirurga,
- B - pediatrę,
- C - dermatologa.

IV. Co potrafi lekarz?

W tej pracy można nauczyć się:















- jak badać stan zdrowia pacjentów,
- jak diagnozować choroby,
- jak zlecać odpowiednie leki,
- jak dostosowywać leczenie? (rehabilitację) do choroby,
- jak udzielać porad lekarskich,
- jak wydawać orzeczenia lekarskie.



Zadanie 5.

Rozszyfruj cechę (zapisaną kodem) dobrego lekarza.

Oto ten kod:

																	
A	Ą	B	C	Ć	D	E	Ę	F	G	H	I	J	K	L	Ł	M	N
																	
Ń	O	Ó	P	Q	R	S	Ś	T	U	V	W	X	Y	Z	Ż	ź	



Tutaj napisz przetłumaczony tekst z języka kodu:

.....

V. Czy wiesz jak wygląda miejsce pracy lekarza?

Miejscem pracy lekarza może być gabinet lekarski, sala operacyjna, sala szpitalna i wygląd tego miejsca zależy od specjalizacji, jaką dany lekarz posiada. W gabinecie lekarskim może być:



Źródło: <https://ogloszenia.trojmiasto.pl/nieruchomosci-mam-do-wynajecia/gabinet-lekarskimedyczny-ogl59951760.html#photo-1>

1. Biurko; 2. Komputer; 3. Fotel dla pacjenta; 4. Kozetka, czyli łóżko do badania pacjenta.
5. Waga; 6. Umywalka; 7. Ręczniki papierowe; 8. Szafki na leki i przyrządy.

VI. Co zrobić, by zostać lekarzem?

Ścieżka nauki w zawodzie lekarz jest długa. Wymaga zainteresowań związanych z biologią, chemią, fizyką oraz pomocą innym ludziom. Po ukończeniu szkoły podstawowej, szkoły ponadpodstawowej i zdaniu matury należy ukończyć 6-letnie jednolite studia medyczne. Następnie przyszli lekarze mają obowiązek odbyć 13-sto miesięczny staż w jednej z placówek służby zdrowia i zdać końcowy egzamin lekarski.



SZKOŁA PODSTAWOWA
8 LAT



SZKOŁA PONADPOSTAWOWA
+ ZDANIE EGZAMINU
MATURALNEGO



STUDIA WYŻSZE

VII. Zakończenie

Lekarz to zawód bardzo ważny i odpowiedzialny, bowiem dzięki wiedzy, jaką posiada, diagnozuje choroby oraz leczy pacjentów. Osoba w tym zawodzie powinna być spostrzegawcza, sumienna, dokładna, odporna na stres oraz powinna posiadać umiejętność nawiązania kontaktu z pacjentem. Bardzo ważne są również zainteresowania związane m. in. biologią, chemią, fizyką. Zdobywanie wiedzy i kwalifikacji w zawodzie lekarza trwa bardzo długo.. Oprócz studiów należy odbywać praktyki oraz staże w szpitalach. Satisfakcją jest jednak przywracanie zdrowia i ratowanie życia pacjentów. Lekarze podczas swojej pracy mogą specjalizować się w wybranej przez siebie specjalizacji – które określa Ministerstwo Zdrowia.



VIII. Rozwiązania do zadań

Zadanie 1.

poprawnie zaznaczone odpowiedzi: A, C.

A – przeziębienie

C – złamanie ręki

Zadanie 2.

B	S	W	T	O	O	K	N	M	W	P
A	T	L	E	K	A	R	Z	P	K	E
D	E	I	R	W	E	G	A	B	Q	D
O	T	E	M	T	C	U	W	A	N	I
L	O	L	O	O	O	K	N	M	W	A
J	S	F	M	G	A	B	I	N	E	T
K	K	O	E	O	P	K	N	M	W	R
A	O	P	T	O	C	U	W	A	N	A
N	P	E	R	W	E	G	A	B	Q	W

Zadanie 3.

- Za jego pomocą lekarz osłuchuje pacjenta? • USG
- Przy jego użyciu lekarz wykonuje badanie brzucha • tablica okulistyczna
- Używając tego narzędzia okulista sprawdza wzrok • stetoskop
- Ortopeda zakłada to pacjentowi, aby unieruchomić stopę • ciśnomierz
- Przy jego pomocy bada się ciśnienie • orteza

Zadanie 4.

Poprawna odpowiedź to: B – pediatrę.

Zadanie 5.

Dobry lekarz powinien być SKUTECZNY.



Informacja zawodoznawcza dla uczniów edukacji wczesnoszkolnej



Fundusze Europejskie
Wiedza Edukacja Rozwój



**Rzeczpospolita
Polska**

Unia Europejska
Europejski Fundusz Społeczny

