

ZESTAW EGZAMINACYJNY PRZYRODA

II ETAP EDUKACYJNY SZKOŁA PODSTAWOWA Klasa IV

imię i nazwisko ucznia

dzień - miesiąc - rok
przeprowadzenia egzaminu

1. Wymień główne kierunki geograficzne – dodatkowo podaj ich angielskie skróty 4pkt

2. Aby ustalić kierunek północny w nocy trzeba odnaleźć na niebie: 1pkt
poszukaj : <https://epodreczniki.pl/a/gdy-kompas-nie-dziala/D1H1s2ET9>

- a. Gwiazdę Polarną
- b. Księżyc
- c. Mgławicę Kraba

3. Cienie przedmiotów są: 1pkt
poszukaj : <https://epodreczniki.pl/a/gdy-kompas-nie-dziala/D1H1s2ET9>

- a. Rano i wieczorem długie, w południe krótkie
- b. Rano są długie, wieczorem i w południe krótkie
- c. Rano i wieczorem krótkie, w południe długie

4. Jakie znasz składniki pogody? Wymień co najmniej 3 3pkt
Poszukaj <https://epodreczniki.pl/a/jak-mierzymy-skladniki-pogody/DCwVIvYlg>

5. Wymień 2 przykłady przyrody ożywionej i 2 przykłady przyrody nieożywionej. 4 pkt
Poszukaj <https://epodreczniki.pl/a/co-nas-otacza/Daq1R5JEY>

6. Podaj 3 przykłady przystosowań organizmów do różnej temperatury panującej na lądach. Możesz je narysować ! 3 pkt

Poszukaj <https://epodreczniki.pl/a/podsumowanie-dzialu-ii-przyroda-wokol-nas/DBhxCfjUE>

7. Podaj nazwy 5 gatunków zwierząt, które obserwujesz w swojej okolicy i określ, które z nich są owadami, płazami, gadami, ptakami lub ssakami. **5pkt**

Poszukaj <https://epodreczniki.pl/a/podsumowanie-dzialu-ii-przyroda-wokol-nas/DBhxCfjUE>

8. Wymień 3 przykłady zwierząt mięsożernych i roślinożernych. **3pkt**
Poszukaj <https://epodreczniki.pl/a/zjadajacy-i-zjadani/DJs9F5i8q>

9. Wymień dwa warzywa o jadalnych częściach zarówno podziemnych jak i nadziemnych **2pkt**
poszukaj <https://epodreczniki.pl/a/domowy-ogrodek/DERP93PSe>

10. Podaj 3 przykłady wód stojących i płynących **3 pkt**

poszukaj <https://epodreczniki.pl/a/rzeki-jeziora-stawy/D10WHhQt4>

11. Wyjaśnij co to jest plankton

1pkt

poszukaj <https://epodreczniki.pl/a/w-morskiej-toni/DYzO6Do9t>

12. Wymień 4 znane Ci formy ochrony przyrody

4pkt

poszukaj <https://epodreczniki.pl/a/podsumowanie-dzialu-iv-quotczlowiek-i-srodowiskoquot/DzWIh1QYc>

13. Dojrzewanie biologiczne jest ważnym etapem rozwoju człowieka. W tym okresie u dziewcząt i chłopców pojawia się wiele zmian. Przeczytaj zdania. Wpisz literę D przy zdaniach, które opisują zmiany zachodzące w czasie dojrzewania u dziewcząt, a literę C przy zdaniach, które opisują te zmiany u chłopców. Niektóre ze zdań mogą dotyczyć zmian zarówno u chłopców, jak u dziewcząt. Wpisz przy nich obie litery: C i D.

5pkt

poszukaj <https://epodreczniki.pl/a/trudny-okres---dojrzewanie/DD5jndtkJ>

Poszerzenie barków.	
Pojawienie się owłosienia pod pachami i w okolicach narządów płciowych.	
Zmiana proporcji ciała.	
Powiększenie się piersi.	

Wytwarzanie komórek rozrodczych.	
----------------------------------	--

14. Wstaw znak „x” przy zdaniach, które zawierają prawdziwe informacje na temat chorób zakaźnych i pasożytniczych.

3pkt

Poszukaj <https://epodreczniki.pl/a/twoje-cialo/DAmIBZTwO>

Antybiotyki hamują rozwój wirusów.	
Choroby zakaźne są wywoływane przez drobnoustroje chorobotwórcze.	
Bakteria salmonelli jest pasożytem zewnętrznym.	

15. Poniżej podano nazwy pięciu narządów budujących ciało człowieka, a w tabeli zapisano informacje dotyczące każdego z tych narządów. Zaznacz jedną odpowiedź w każdym wierszu tabeli.

Poszukaj <https://epodreczniki.pl/a/twoje-cialo/DAmIBZTwO>

5pkt

- A. macica
- B. wątroba
- C. krtań
- D. serce
- E. jelito cienkie

Dzięki pracy tego narządu krew stale krąży w naczyniach krwionośnych.	A	B	C	D	E
Jest największym narządem układu pokarmowego.	A	B	C	D	E
Wewnątrz tego narządu rozwija się nowy organizm.	A	B	C	D	E
Jest narządem głosu.	A	B	C	D	E
To narząd, w którym następuje ostatni etap trawienia.	A	B	C	D	E