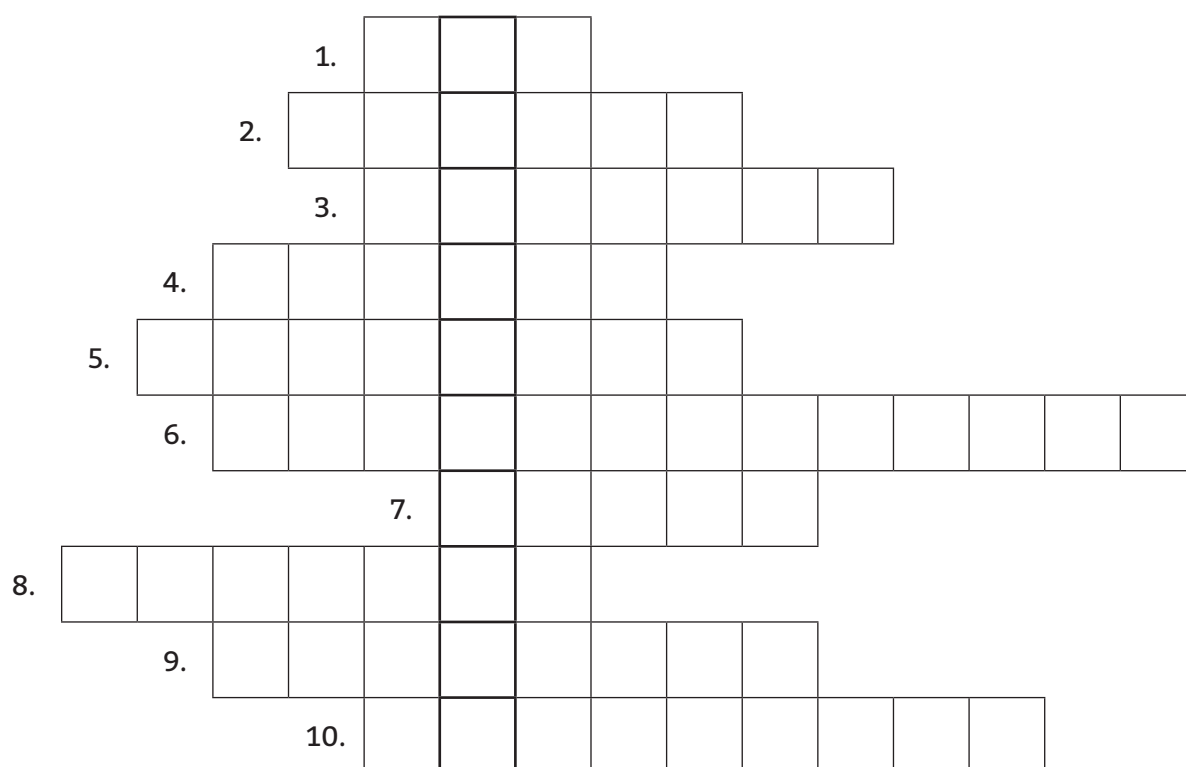




# Czas na działanie!

Z jakich źródeł wiedzy o przyrodzie korzystasz?

**Zadanie 1.** Rozwiąż krzyżówkę i odczytaj hasło.



1. W skrócie ogród zoologiczny.
2. Możesz w nich znaleźć zbiory ilustracji, fotografii, rysunków.
3. Szukasz ich w bibliotece.
4. Miejsce, gdzie znajdują się cenne zbiory z zakresu sztuki, archeologii, nauki.
5. Dzięki tej sieci masz dostęp do informacji i możesz się kontaktować z ludźmi na całym świecie.
6. Przeprowadzasz je, aby znaleźć odpowiedzi na pytania. Czasami czekasz na jego wynik kilka dni.
7. Może być geograficzny, przyrodniczy, roślin lub zwierząt.
8. Najbliższe ci osoby, do których możesz zwrócić się o pomoc w wyjaśnieniu problemu.
9. Głęboko się czymś interesuje i chętnie dzieli się swoją wiedzą na ten temat.
10. Specjalista w jakiejś dziedzinie prowadzący badania na przykład na uniwersytecie.



**Zadanie 2.** Wpisz w tabeli, których zmysłów użyjesz podczas obserwacji:

zjawiska i obiekty	zmysły
1. Wody płynącej w rzece	
2. Przelatującej pszczoły	
3. Burzy	
4. Pomarańczy	
4. Dżdżownicy położonej na grubej kartce	

**Zadanie 3.** Wyobraź sobie, że w twojej szkole jest organizowany konkurs o pajęczakach występujących w Polsce.

a) Napisz, z jakich źródeł wiedzy o przyrodzie skorzystasz, aby się do niego przygotować.

.....

.....

b) Kosarz pospolity jest bardzo często spotykany w Polsce. Należy do pajęczaków, ale nie jest pająkiem. Wyszukaj informacje o tym, co odróżnia kosarza od pająków, i zapisz je. Koniecznie podaj też źródło informacji.

pająki	kosarz pospolity

c) Czy zdarzyło ci się spotkać kosarza w domu lub ogrodzie? Opisz, jak kosarz zareagował na kontakt z tobą.

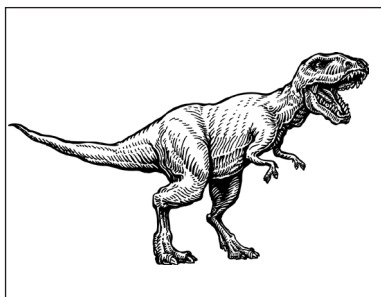
.....

.....

d) Narysuj kosarza, pamiętając o jego cechach wymienionych w podpunkcie b).



**Zadanie 4.** Dopasuj podane źródła wiedzy, z których warto skorzystać, aby znaleźć informacje na temat dinozaurów, roślin zielnych i kameleona. Wpisz pod obrazkami odpowiednie numery. Niektóre źródła pasują do więcej niż jednego obrazka.



1. Obserwacje w terrarium - w ZOO

2. Muzeum Ewolucji w Warszawie

3. Plantsnap - aplikacja do rozpoznawania roślin

4. II Ogólnopolski Zlot Dinofanów

5. Blog ZooArt - kameleon

6. Hodowla

7. Ogród botaniczny

8. Filmy przyrodnicze

9. Książki, czasopisma

10. Atlas roślin

11. Park dinozaurów w Łebie

12. Internet

13. Spotkania z ekspertami

14. Gry edukacyjne

15. Koleżanki i koledzy