

OGÓLNOPOLSKI SPRAWDZIAN KOMPETENCJI TRZECIOKLASISTY 2017

Test z przyrody – „Ferdynand i woda”

KARTOTEKA

Numer zadania	Sprawdzana umiejętność. Uczeń:	Obszary wymagań	Punkt podstawy programowej	Liczba punktów	Typ zadania
1.	analizuje opis doświadczenia przyrodniczego (zjawisko wrzenia wody w garnku), wiąże przyczynę ze skutkiem	I	6.1	0–1	WW
2.	analizuje opis doświadczenia przyrodniczego (zjawisko parowania wody w różnych warunkach), wiąże przyczynę ze skutkiem	I	6.1	0–1	WW
3.	opisuje życie w wybranych ekosystemach – obieg wody w przyrodzie (w lesie, w zbiorniku wodnym, w parku, na łące); wie, jakie warunki są konieczne do życia roślin; wyjaśnia zależność zjawisk przyrody od pór roku (zimną jeziora porywa lód)	II	6.2, 6.5	0–1	WW
4.	opisuje życie w wybranych ekosystemach – obieg wody w przyrodzie (w lesie, w zbiorniku wodnym, w parku, na łące); wyjaśnia zależność zjawisk przyrody od pór roku; zna wpływ przyrody na życie – znaczenie powietrza i wody dla życia człowieka, roślin i zwierząt	I, II	6.2, 6.5, 6.7b)	0–1	D
5.	wie, jakie działania podjąć na rzecz ochrony przyrody w swoim środowisku – wie, że należy oszczędzać wodę, rozumie znaczenie wody dla życia człowieka i roślin, szanuje rośliny, nie śmieci; dba o zdrowie	II, III	6.6, 6.7b), 6.10	0–2	KO

*Skróty typów zadań:

WW – zadanie wyboru wielokrotnego

D – zadanie na dobieranie

KO – zadanie rozszerzonej odpowiedzi

PLAN TESTU

Obszary wymagań	Liczba punktów	Waga testu	Numery zadań
Obserwacje przyrodnicze oraz ich analiza – wiązanie przyczyn ze skutkami	2	33%	1, 2
Wykorzystanie wiedzy przyrodniczej (rozumienie podstawowych pojęć przyrodniczych oraz zależności zachodzących w przyrodzie)	2	33%	3, 4
Poszanowanie przyrody – świadomość, jakie działania podjąć na rzecz ochrony przyrody oraz własnego zdrowia	2	33%	5