Biologia klasa II 24, 26, 27, 30, 31 marzec 2020

Temat: Reagowanie zwierząt na bodźce.

Osmoregulacja i wydalanie.

Rozmnażanie i rozwój zwierząt.

Można przejrzeć poniższe strony ale można też skorzystać z podręcznika

<https://epodreczniki.pl/a/roznorodnosc-zwierzat/D1GZuxMvg>

<https://epodreczniki.pl/a/roznorodnosc-zwierzat/D1GZuxMvg>

<https://epodreczniki.pl/a/robaki-pasozytnicze/DliZ0vVpr>

<https://epodreczniki.pl/a/pierscienice/DLR0WUUme>

<https://epodreczniki.pl/a/mieczaki/D16irHqL6>

<https://epodreczniki.pl/a/stawonogi---skorupiaki-i-pajeczaki/DiColcn1W>

<https://epodreczniki.pl/a/stawonogi---owady/DRmQAdKUI>

<https://epodreczniki.pl/a/rozmnazanie-i-rozwoj/DGpJrJMhp>

<https://epodreczniki.pl/a/czynnosci-zyciowe-organizmow-i-ich-odkrywanie/DMdXzbQBb>

<https://epodreczniki.pl/a/odzywianie-i-ruch/Di7rRG64g>

zadania dołączone w pliku pdf – Maturalne karty pracy

dział Funkcjonowanie zwierząt zadanie od 1 do 33