**POHYBY** **ROSTLIN**

Rozdělení – viz. schéma. Dotvořte si zbytek schématu podle informací v tabulce.

Pro vyplnění tabulky použijte internetové zdroje, poté si prohlédněte videa na youtube – 14 videí na jednom místě – do vyhledání dejte - pohyby rostlin

Názvy rostlin z videí si zahrňte do tabulky pod příklady

<https://www.youtube.com/playlist?list=PL4EAF97AF1FDB7D9D>

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Pohyby | Definice, příčiny | Příklady |
| Pasivní |  |  |
| Aktivní |  |  |
| Fyzikální |  |  |
| Bobtnavé |  |  |
| Kohézní |  |  |
| Explozivní |  |  |
| Vitální |  |  |
| Lokomoční (taxe) |  |  |
| Fototaxe |  |  |
| Chemotaxe |  |  |
| Hydrotaxe |  |  |
| Ohyby |  |  |
| Autonomní(samovolné) |  |  |
| Indukované  |  |  |
| Tropismy(negativní, pozitivní) |  |  |
| Geotropismus |  |  |
| Fototropismus |  |  |
| Chemotropismus |  |  |
| Hydrotropismus |  |  |
| Nastie |  |  |
| Růstové nastie |  | termonastiefotonastietigmonastie |
| Termonastie |  |  |
| Fotonastie |  |  |
| Tigmonastie |  |  |
| Variační nastie |  | nyktinastieseismonastie |
| Nyktinastie |  |  |
| Seismonastie |  |  |

Doporučené zdroje: [www.biology.webz.cz/**pohyb**.php](http://www.biology.webz.cz/pohyb.php)

 [www.biomach.cz/biologie-**rostlin**/**pohyby**-**rostlin**](http://www.biomach.cz/biologie-rostlin/pohyby-rostlin)

 [www.floracr.unas.cz/floraCR/**pohybyRostlin**.htm](http://www.floracr.unas.cz/floraCR/pohybyRostlin.htm)

z vyhledání Google – pohyby rostlin ppt - euro.vsp.cz/images/stories/**pohyby**\_**rostlin**.**ppt**