

NAŠ MALI PROJEKT: MLADI VRTNARJI IN RAZISKOVALCI

V naslednjih dneh boste raziskovali, na kakšen način rastline najbolj uspevajo. Ugotavljali boste, ali rastlina za svojo rast potrebuje svetlobo, toploto in vodo. Postali boste mladi raziskovalci. Vse spremembe boste opazovali 10 dni in ugotovitve vpisali v spodnji učni list, ki si ga boste potem prilepili v zvezek. Pod okvirček – napoved, že prej napišite svoja predvidevanja. Vsa podrobna navodila boste našli na str. 61 v učbeniku za okolje. Za delo potrebujete škatlo za čevlje, lončke, pokrovčke, potaknjence.

UČNI LIST

UGOTOVITVE:

1. Ali rastlina za rast potrebuje svetlobo?	
NAPOVED	UGOTOVITEV

2. Ali semena za kalitev potrebujejo toploto?	
NAPOVED	UGOTOVITEV

HLADILNIK – NARIŠI.

--	--	--

Datum: _____

OKENSKA POLICA – NARIŠI.

--	--	--

Datum: _____

3. Ali rastline za rast potrebujejo vodo? Kaj se zgodi, če je vode premalo in kaj, če je vode preveč?	
NAPOVED	UGOTOVITEV

NARIŠI, KAJ SE JE ZGODILO Z RASTLINAMI?

1. LONČEK : (zmerno zalivanje)

2. LONČEK: (preveč)

3. LONČEK: (nič)

--	--	--