



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Číslo projektu	CZ.1.07/1.5.00/34.0479
Číslo materiálu	VY_32_INOVACE_PETROVA_HANA_SKLENIKOVE_KVE TINY_HRNKOVE_OKRASNE_LISTEM_PRACOVNI_LIST_ E_16
Název školy	<i>Střední škola služeb, obchodu a gastronomie Hradec Králové</i>
Ročník	3.
Vzdělávací oblast	<i>Odborné vzdělávání</i>
Vzdělávací obor	<i>Květinářství</i>
Tématický okruh	<i>Skleníkové květiny hrnkové okrasné listem</i>
Téma	<i>Test - hrnkovky nenáročné na teplotu</i>
Jméno autora	<i>Ing. Petrová Hana</i>
Vytvořeno dne	5.1. 2013
Metodický popis (anotace)	<i>Test slouží pro žáky k procvičení získaných informací o hrnkových rostlinách okrasných listem nenáročných a teplotu. Vyučující může využít tento pracovní list dle aktuální potřeby. Test lze poskytnout žákům k jejich mimoškolnímu vzdělávání.</i>

Hrnkovky okrasné listem – Nenáročné na teplotu

1. Co je letnění?
2. Popiš Myrtu, její využití, pěstování a rozmnožování
3. *Araucaria heterophylla* – co se stane při chybném přezimování
4. Jaké další využití – kromě estetického – má *Laurus nobilis*
5. Myrta – jak se využívá?
6. *Aucuba japonica* – využití.

Hrnkovky okrasné listem – Nenáročné na teplotu

SPRÁVNÉ ŘEŠENÍ

1. Co je letnění?
 - pěstování hrnkových květin nenáročných na teplotu v létě ve venkovních podmínkách
2. Popiš Myrtu, její využití, pěstování a rozmnožování
 - listy: drobné, kožovité, kopinaté, rostou vstřícně, jsou vonné
 - květy: bílé, drobné
 - nároky: dostatek světla, vhodné je letnění, při dostatku zálivky snese přímé slunce, nesnáší přeschnutí množení: stonkovými, vrcholovými řízků s patkou, před dopěstování se rostliny zaštipují
3. *Araucaria heterophylla* – co se stane při chybném přezimování
 - opadávání jehlic, zasychání
4. Jaké další využití – kromě estetického – má *Laurus nobilis*
 - využití jako koření – bobkový list
5. Myrta – jak se využívá?
 - využití jako svatební květina
6. *Aucuba japonica* – využití.
 - *Aucuba* - v teplejších oblastech lze tuto rostlinu pěstovat celoročně venku, protože snese i pokles pod 0°C, ale vyžadují přikrývku