

### Učební plán předmětu

Ročník	6
Dotace	1
Povinnost (skupina)	povinný
Dotace skupiny	

### Průřezová témata

Vzdělávací předmět jako celek pokrývá následující PT:

- ENVIRONMENTÁLNÍ VÝCHOVA:
  - Lidské aktivity a problémy životního prostředí
  - Vztah člověka k prostředí
- MEDIÁLNÍ VÝCHOVA:
  - Práce v realizačním týmu
- MULTIKULTURNÍ VÝCHOVA:
  - Lidské vztahy
- OSOBNOSTNÍ A SOCIÁLNÍ VÝCHOVA:
  - Komunikace
  - Kooperace a kompetice
  - Kreativita
  - Mezilidské vztahy
  - Psychohygiéna
  - Rozvoj schopností poznávání
  - Řešení problémů a rozhodovací dovednosti
  - Seberegulace a sebeorganizace

**6. ročník - dotace: 1, povinný**

výstupy	učivo	přesahy	průřezová témata
<b>Bezpečnost a hygiena práce</b>			
<ul style="list-style-type: none"> <li>• je seznámen s řádem učebny, s bezpečností a hygienou práce</li> <li>• zná zásady poskytnutí první pomoci při úrazu</li> </ul>	Bezpečnost a hygiena práce		<b>OSV</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• RSP:</li> </ul>
<b>Technické materiály</b>			
<ul style="list-style-type: none"> <li>• je seznámen s řádem učebny, s bezpečností a hygienou práce</li> <li>• zná zásady poskytnutí první pomoci při úrazu</li> <li>• zvládá základní postupy při opracování dřeva (měření, orýsování, řezání, broušení a vrtání)</li> <li>• vyhotoví jednoduchý technický náčrt výrobku jako součást pracovního postupu</li> </ul>	Technické materiály <ul style="list-style-type: none"> <li>- organizace a bezpečnost práce</li> <li>- vlastnosti materiálu, užití v praxi – dřevo, plast, kov</li> <li>- úloha techniky v životě člověka, technika a životní prostředí</li> <li>- technické náčrty a výkresy, technické informace, pracovní postupy</li> <li>- zhotovení výrobků ze dřeva a z plastu</li> <li>- jednoduché pracovní postupy a operace</li> <li>- pracovní pomůcky, nářadí a nástroje pro ruční opracování</li> </ul>		<b>OSV</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• K:</li> </ul>
<b>Pěstitelství a životní prostředí</b>			
<ul style="list-style-type: none"> <li>• konkretizuje význam pěstování rostlin pro člověka</li> <li>• dokáže vysvětlit ekologické požadavky na výživu a ochranu rostlin</li> </ul>	Pěstitelství a životní prostředí <ul style="list-style-type: none"> <li>- pěstitelství ve vztahu k životnímu prostředí</li> </ul>		<b>OSV</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• RSP:</li> </ul> <b>EV</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ZPŽ:</li> <li>• ŽP:</li> </ul>

výstupy	učivo	přesahy	průřezová témata
<b>Půda</b>			<ul style="list-style-type: none"> <li>• VČP:</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• vysvětlí vznik a význam půdy, popíše složení</li> <li>• porovná způsob zpracování na velké ploše, zahradách, školním pozemku</li> <li>• dokáže zpracovat půdu na podzim a na jaře před setím a výsadbou</li> <li>• zhodnotí význam přírodních a průmyslových hnojiv pro výživu rostlin</li> </ul>	Půda		<b>OSV</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• RSP:</li> </ul> <b>EV</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• E:</li> <li>• VČP:</li> </ul>
<b>Zelenina</b>			
<ul style="list-style-type: none"> <li>• rozpozná osivo, sadbu a výpěstky běžných druhů zeleniny</li> <li>• vysvětlí význam pěstování zeleniny pro člověka</li> <li>• zařazuje vybrané druhy zeleniny do příslušných skupin</li> <li>• objasní podmínky a zásady pěstování zeleniny – harmonogram výsevu a výsadby, agrotechnické lhůty, hloubka výsevu</li> <li>• rozliší způsoby pěstování zeleniny ze sadby a z přímého výsevu</li> <li>• rozliší známé druhy plevelů</li> </ul>	Zelenina		<b>OSV</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• RSP:</li> </ul> <b>EV</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ZPŽ:</li> <li>• ŽP:</li> <li>• VČP:</li> </ul>