

## KATALOG ZNANJA

### 1. IME MODULA: SUHOMONTAŽA

### 2. USMERJEVALNI CILJI

Dijak:

- uporablja tehnično dokumentacijo za opravljanje operativnih del
- pozna materiale in proizvode ter delovna sredstva za izvajanje suhomontažne gradnje
- ročno in strojno izvaja zidarska dela
- upošteva ukrepe za varovanje zdravja in okolja
- racionalno rabi materiale, delovna sredstva in energijo
- spozna principe organizacije in priprave lastnega dela

### 3. VSEBINSKI SKLOPI

Modul ni sestavljen iz vsebinskih sklopov.

### 4. OPERATIVNI CILJI

**Poklicne kompetence:**

- načrtuje, pripravi, izvede in kontrolira lastno delo
- racionalno uporablja energijo, material in čas
- varuje zdravje in okolje
- montira suhomontažne elemente in jih ustrezno izolira
- izvaja zaključna suhomontažna dela
- montira suhomontažne elemente in jih ustrezno izolira
- izvaja zaključna suhomontažna dela

<b>Informativni cilji</b> Dijak:	<b>Formativni cilji</b> Dijak:
<ul style="list-style-type: none"><li>• spozna tehnično dokumentacijo za suhomontažno gradnjo</li><li>• spozna vgrajevanje suhomontažnih elementov in konstrukcije kot so stene z različnimi debelinami in odprtinami, ravne in mansardne stropove ter ena nivojske in dva nivojske stropove</li><li>• spozna zaključna suhomontažna dela</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• bere tehnično dokumentacijo za suhomontažno gradnjo</li><li>• pravilno uporablja materiale, izdelke, delovna in zaščitna sredstva za suhomontažni gradnjo</li><li>• montira predelne stene in stropove iz mavčno kartonskih plošč (iz prosto stoječih profilov različnih dimenzij in detajle pri izvedbi- vogali, odcepi, stiki)</li><li>• izolira vgrajene suhomontažne elemente</li><li>• izvaja zaključna suhomontažna dela</li><li>• razlikuje vrste in kakovost klasičnih in industrijskih ometov</li><li>• razlikuje vrst profilov ter njihov namen in vgradnjo</li><li>• tolmači in upošteva navodila proizvajalca</li></ul>

- |  |   |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"><li>• spozna predstavitev in zagovor izdelave montaže in izolacije suhomontažnih elementov – teoretične osnove</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>• pojasni in skicira posebnosti izvedbe posamezne suhomontaže, detajlov in materialov</li><li>• zagovarja izbiro uporabljenih delovnih in zaščitnih sredstev, materiala in proizvodov ter pripomočkov</li><li>• sprotno kontrolira in ocenjuje kvaliteto izdelka.</li><li>• zagovarja opravljeno delo</li></ul> |
|--|---|