

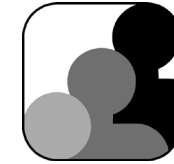
## KATALOG ZNANJA

### **1. IME MODULA: Ženska in moška oblačila**

### **2. USMERJEVALNI CILJI MODULA:**

Pri modulu dijak:

- uporablja osnovno znanje o estetiki, umetnosti, modi, sodobnem oblačenju,
- pridobiva osnovna znanja o sodobnih tekstilijah za ženska in moška oblačila,
- spremlja modne smernice,
- izbira primerne materiale glede na modele in tipe postav,
- strokovno svetuje stranki pri izbiri modela, kroja, vrste in vzorca materiala,
- pridobiva sposobnost za optične korekcije postav,
- izdelava kroje za različna ženska in moška lažja oblačila,
- izvede dela s procesnim računalnikom za konstruiranje oblačil,
- izdelava različna ženska in moška oblačila,
- uporablja stroje in naprave pri izdelavi oblačil,
- razvija spretnosti za delo v obrti in industriji,
- izpolnjuje tehnološko dokumentacijo in vodi evidenco o delu in tekstilijah,
- uporablja informacijsko tehnologijo,
- razvija sposobnost natančnosti, razumevanja, presojanja,
- uporablja zaščitna sredstva, pozna pravila varnega dela in razvija odnos do zdravja.

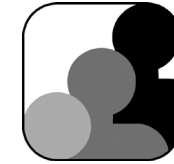


### **3. INTEGRACIJA CILJEV INFORMACIJSKO KOMUNIKACIJSKE TEHNOLOGIJE (IKT)**

*Integracija ciljev IKT v strokovne module mora biti izpeljana tako, da nastane nova dopolnjena in zaključena celota. To pomeni, da se morajo cilji IKT smiselno nadgrajevati in dopolnjevati s cilji strokovnih modulov. Zato je nujno, da učitelj strokovnih modulov pri integraciji skupaj z učiteljem IKT sodeluje pri načrtovanju in izvajanju integriranih vsebinskih sklopov. Integrirane vsebinske sklope morata učitelja načrtovati in izvajati timsko, enako velja tudi za proces vrednotenja in ocenjevanja doseženega znanja. Oba učitelja morata pri integraciji upoštevati vse cilje, ki so zapisani v vseh katalogih znanj, in jih operacionalizirati tako, da se cilji in načrtovane dejavnosti smiselno dopolnjujejo.*

V modul se integrirajo naslednji sklopi iz informacijsko komunikacijske tehnologije:

- Uporaba računalniške tehnologije v stroki



#### 4. POKLICNE KOMPETENCE

	<b>ŽENSKA IN MOŠKA OBLAČILA</b>
<i>POKLICNE KOMPETENCE</i>	
ŽMO1	Pozna vrste, lastnosti in uporabo osnovnih ter pomožnih tekstilnih materialov.
ŽMO2	Načrtuje in oblikuje izdelek glede na funkcijske in estetske vidike, z upoštevanjem modnih smernic in trendov.
ŽMO3	Razvija spretnosti v konstruiranju in modeliranju krojev z uporabo procesnega računalnika in brez njega.
ŽMO4	Pozna in obvlada organizacijo celotnega delovnega procesa izdelave in popravil konfekcijskih izdelkov.



## 5. OPERATIVNI CILJI

### ŽMO1 – Pozna vrste, lastnosti in uporabo osnovnih ter pomožnih tekstilnih materialov.

Informativni cilji	Formativni cilji
<p>Dijak:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• pozna vrste, lastnosti in uporabo osnovnih tekstilnih in pomožnih materialov ter njihovo vzdrževanje,</li> <li>• prepozna surovine za izdelavo lažjih ženskih oblačil (bombaž, lan, kemične surovine - PA, PES, PAC, kemične, celulozne, elastane),</li> <li>• prepozna tkanine (glede na vezavo, lastnosti in uporabo),</li> <li>• prepozna pletenine (glede na nastanek),</li> <li>• prepozna vlaknovine (glede na nastanek in uporabo),</li> <li>• prepozna lepljive medvloge (tkane, pletene in netkane) glede na lastnosti in uporabo,</li> <li>• prepozna pomembne tekstilije za lažja ženska oblačila.</li> </ul>	<p>Dijak:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• razvije sposobnost za samostojno delo,</li> <li>• ustvarjalno uporabi znanje,</li> <li>• izbere material ustrezne surovinske sestave za določen tekstilni izdelek,</li> <li>• kritično presoja,</li> <li>• logično razmišlja in sklepa,</li> <li>• razvije natančnost, ki je potrebna pri vzdrževanju tekstilij,</li> <li>• določi način vzdrževanja na podlagi poznavanja tekstilnih materialov,</li> <li>• razvije odgovoren odnos do narave in ekologije,</li> <li>• upošteva predpise s področja varnosti in zdravja pri delu.</li> </ul>

### ŽMO2 – Načrtuje in oblikuje izdelek glede na funkcijske in estetske vidike z upoštevanjem modnih smernic in trendov.

Informativni cilji	Formativni cilji
<p>Dijak:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• zna svetovati stranki pri izbiri materiala in modela,</li> <li>• spremlja modne smernice s področja lažjih ženskih oblačil,</li> <li>• zna upoštevati modne trende materialov, barv in krojev,</li> </ul>	<p>Dijak:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• razvije sposobnost za delo s strankami,</li> <li>• komunicira in sprejema odgovornost za prejeta delo,</li> <li>• poišče racionalne rešitve,</li> </ul>



<ul style="list-style-type: none"> <li>• zna k osnovnemu materialu izbrati pomožni material in dodatke.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• načrtuje in pripravi potek dela, nadzoruje in ocenjuje rezultate dela,</li> <li>• kritično presoja in odgovorno ravna na delovnem mestu,</li> <li>• organizira svoje delo tako, da bi ga opravil s čim manj stroškov,</li> <li>• zagotavlja kakovost opravljene storitve,</li> <li>• določi način vzdrževanja izdelka na podlagi poznavanja tekstilnih materialov.</li> </ul>
--	--

**ŽMO3 – Razvija spretnosti v konstruiranju in modeliranju krojev z uporabo procesnega računalnika in brez njega.**

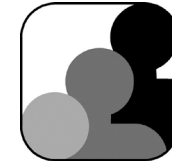
Informativni cilji	Formativni cilji
<p>Dijak:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• zna pravilno izmeriti stranko, izračunati ali izbrati ustrezne podatke za konstrukcijo kroja,</li> <li>• zna konstruirati temeljne kroje za različna lažja ženska oblačila,</li> <li>• v kroje zna vrisati značilne oblike šivov, prerezov in jih zna modelirati,</li> <li>• zna konstruirati nekaj značilnih elementov in detajlov za oblačila,</li> <li>• zna gradirati in ustrezno označiti kroje za lažja ženska oblačila,</li> <li>• zna komunicirati s strankami in jih seznanjati s časom, potrebnim za izvedbo del,</li> <li>• zna načrtovati, pripravljati in zagotavljati ustrezen potek lastnega dela ob upoštevanju delovnih (tehničnih) navodil in organizacijskih ter informacijskih danosti.</li> </ul>	<p>Dijak:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• oblikuje na osnovi vizualne zaznave,</li> <li>• razvije občutek za natančnost in pravočasnost,</li> <li>• na podlagi razpoložljivih virov pridobi ustrezne podatke za kakovostno izvajanje dela tudi z uporabo sodobne informacijske tehnologije,</li> <li>• uporablja procesni računalnik za določena dela v konstrukcijski pripravi izdelave oblačil,</li> <li>• izdelava krojno sliko,</li> <li>• zagotovi kakovost opravljenega dela,</li> <li>• razvije pozitiven odnos do uvajanja novih tehnologij,</li> <li>• razvije sposobnost logičnega mišljenja in sklepanja,</li> <li>• prenaša znanja na konkretne naloge,</li> <li>• presoja o upravičenosti uvedbe določenih novih tehnologij,</li> </ul>



	<ul style="list-style-type: none"> <li>• izračuna kalkulacijo na podlagi porabe osnovnega in pomožnega materiala,</li> <li>• upošteva predpise s področja varnosti in zdravja pri delu,</li> <li>• smotrno in učinkovito ukrepa pri reševanju različnih problemov.</li> </ul>
--	---

**ŽMO4 – Pozna in obvlada organizacijo celotnega delovnega procesa izdelave in popravil konfekcijskih izdelkov.**

Informativni cilji	Formativni cilji
<p>Dijak:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• pozna in obvlada celoten proces izdelave oblačila,</li> <li>• zna svetovati stranki pri izbiri materiala in modela,</li> <li>• pozna in obvlada proces popravil gotovih izdelkov,</li> <li>• zna pripraviti delovno mesto,</li> <li>• zna pripraviti material za delo ( krojenje, šivanje),</li> <li>• zna določiti tehnološko zaporedje delovnih faz izdelave oblačil,</li> <li>• zna povezovati strokovno-teoretično in praktično znanje,</li> <li>• obvlada znanje iz organizacije in racionalizacije tehnoloških postopkov izdelave,</li> <li>• zna uporabiti poznavanje in razumevanje tehnologije konfekcije,</li> <li>• pridobiva smisel za estetiko,</li> <li>• razvija organizacijske sposobnosti in zna delati z ljudmi,</li> <li>• zna samokontrolirati opravljeno delo.</li> </ul>	<p>Dijak:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• načrtuje, pripravi in realizira potek dela za izdelavo posameznih oblačil,</li> <li>• načrtuje, pripravi in realizira potek dela,</li> <li>• načrtuje, pripravi in realizira potek popravil na gotovih izdelkih,</li> <li>• nadzira in ocenjuje rezultate dela,</li> <li>• ustvarjalno razmišlja in rešuje probleme,</li> <li>• upošteva kriterije za kakovost, natančnost, doslednost in uporabnost,</li> <li>• uporablja metode in postopke za racionalno rabo energije, materiala in časa,</li> <li>• uporablja merilne in kontrolne postopke in instrumente ter informacijsko tehniko,</li> <li>• zagotovi optimalno pripravljenost strojev in naprav,</li> <li>• upošteva zakonodajo s področja varstva pri delu in varstva okolja,</li> <li>• obvlada pritiske dela v skupini in zna dosežati konsenz,</li> <li>• pozna in upošteva osnove ravnanja z ljudmi, vrednotenje dela in motivacijo za delo.</li> </ul>



## 6. POSEBNOSTI V IZVEDBI

Modul poleg strokovnoteoretičnega dela vsebuje tudi praktični pouk, ki ga izvaja učitelj praktičnega pouka. Pri pridobivanju strokovnih znanj v konstruiranju ter modeliranju krojev in krojenju pa sodeluje tudi laborant (sodelavec).