

KATALOG ZNANJA

1. IME MODULA: GRAFIČNA PRIPRAVA ZA TISK

2. USMERJEVALNI CILJI

Dijak:

- prepozna formatno kopirno predlogo,
- pozna lastnosti datotek,
- načrtuje, pripravi, izvede in nadzoruje lastno delo,
- pozna pomen informacijsko-komunikacijske tehnologije,
- prepozna osnove dojetanja barvnih dražljajev in učinkov,
- pozna vlogo in možnosti grafične priprave pri izdelavi grafičnih izdelkov,
- uporablja in poišče potrebno literaturo in druge vire informacij,
- obvlada osnovne strokovne pojme in delovne postopke v grafični pripravi,
- prepozna nevarnosti pri delu, upošteva navodila za varno delo in uporablja varnostne naprave in varovalna sredstva
- spoznava podjetniški proces od zamisli do izvedbe
- razvija ustvarjalno mišljenje in sposobnost reševanja problemov,
- razvija sposobnost organiziranja in načrtovanja.

3. VSEBINSKI SKLOPI

Modul ni sestavljen iz vsebinskih sklopov.

4. OPERATIVNI CILJI

5. POKLICNE KOMPETENCE

- priprava v grafičnem procesu,
- priprava ter pregled kopirnih predlog in datotek.

GPT 1 – Priprava v grafičnem procesu

Informativni cilji	Formativni cilji
Dijak: <ul style="list-style-type: none">• zna opisati vlogo in pomen grafične priprave v grafičnem procesu,• zna uporabljati sisteme in orodja v digitalni grafični pripravi,• zna uporabljati računalnik,• zna prepoznati različne spominske enote (CD, USB ...),• pozna programsko opremo za delo v digitalni grafični pripravi,	Dijak: <ul style="list-style-type: none">• uporablja vhodne enote,• uporablja izhodne naprave (trikromatski zaslon, tiskalnik),• uporablja računalniško strojno in programsko opremo,• upošteva zahteve za varno delo z računalniško tehnologijo.

<ul style="list-style-type: none">• prepozna razliko med sporočilom, informacijo in dokumentom,• določi vire informacij,• upošteva primernost posameznih oblik predstavitve informacij za kakovostno in informacijsko bogato predstavitev oziroma sporočilo.	
--	--

GPT 2 – Priprava in pregled kopirnih predlog in datotek

Informativni cilji	Formativni cilji
<p>Dijak:</p> <ul style="list-style-type: none">• zna razvrstiti predloge po vsebini in obliki (črtne, večtonske enobarvne, večtonske večbarvne),• zna prevzeti digitalno predlogo in oceniti reprodukcijsko zmogljivost,• zna oceniti ločljivost in njeno primernost za nadaljnjo reprodukcijo,• pozna različne vhodne formate (cdr, qxd, tiff, jpeg, gif, indd ...),• pozna lastnosti različnih formatov grafičnih datotek.	<p>Dijak:</p> <ul style="list-style-type: none">• prevzame, pregleda in preuči različne vhodne formate in jih ustrezno medsebojno pretvarja,• zna oblikovati izhodne formate datotek (PDF) za različne tiskarske tehnike.

