

MATERIALI

PODLAGA ZA IZPIT	PIK SM Materiali. Katalog je določil Strokovni svet RS za splošno izobraževanje na 132. seji 27. 5. 2010 in se uporablja od spomladanskega izpitnega roka 2012.
RAVEN ZAHTEVNOSTI	Ena raven
ZGRADBA IZPITA	Pisni izpit in seminarska naloga
ČLENITEV IZPITA	<p>Pisni izpit</p> <p>Izpitna pola 1 – 8 kratkih strukturiranih nalog in 2 strukturirani računski nalogi Naloge zajemajo snov iz izpitnih vsebin splošnega modula.</p> <p>Izpitna pola 2 – 5 strukturiranih nalog Naloge zajemajo snov izpitnih vsebin izbranega lesarskega oziroma gradbenega modula.</p> <p>Seminarska naloga – Temo seminarske naloge izbere kandidat skupaj z učiteljem in v skladu z navodili o izdelavi seminarških nalog. Seminarska naloga naj potrdi kandidatovo usposobljenost za reševanje obsežnejših nalog in dokaže obvladovanje veščin, ki jih ni mogoče zajeti v vprašanih pisnega dela. Predstavi jo z zagovorom med šolskim letom. Ocena je sestavljena iz ocene seminarske naloge in iz njene predstavitve. V skladu s PIK SM Materiali.</p>
ČAS PISANJA (trajanje delov izpita)	<p>Pisni izpit</p> <p>Izpitna pola 1 – 90 minut</p> <p>Izpitna pola 2 – 90 minut</p>
OCENJEVANJE	<p>Pisni izpit ocenijo zunanji ocenjevalci po navodilih za ocenjevanje, ki jih pripravi DPK SM za materiale.</p> <p>Pisni izpit</p> <p>Izpitna pola 1 – 40 % ocene</p> <p>Izpitna pola 2 – 40 % ocene</p> <p>Seminarsko nalogo kandidat predstavi in zagovarja. Učitelj jo oceni po navodilih DPK SM za materiale.</p> <p>Seminarska naloga – 20 % ocene</p>
PRAKTIČNI DEL IZPITA	Kandidat izdelava seminarsko nalogo samostojno pod učiteljevim vodstvom med šolskim letom.
RAZISKOVALNA NALOGA	Lahko nadomesti seminarsko nalogo v skladu s pravili o priznavanju raziskovalnih nalog, ki jih je sprejela DK SM.
PRIPOMOČKI IN PRILOGE	Nalivno pero ali kemični svinčnik, svinčnik, radirka, šilček, ravnilo in računalno. Periodni sistem in obrazci so priloga k izpitnima polama.