

KRITERIJI IN OPISNIKI ZA OCENJEVANJE PRI PREDMETIH TEHNIKA IN TEHNOLOGIJA TER OBDELAVA GRADIV

6.r + 7.r + 8.r	Odlično 5	Prav dobro 4	Dobro 3	Zadostno 2
<p style="text-align: center;">PROCESNA ZNANJA</p> <p>-PRAVILNA IN VARNNA UPORABA ORODJA, DELOVNIH SREDSTEV IN ZAŠČITNIH SREDSTEV</p> <p>-UREJENOST DELOVNEGA MESTA</p> <p>-ODNOS DO GRADIV IN PRIPOMOČKOV ZA DELO</p> <p>-ODNOS DO DELA</p>	<p>Pripravi in vzdržuje orodja, ter odpravlja pogoste napake. Material uporablja racionalno in na to opozarja tudi druge. Orodja in stroje uporablja varno in odgovorno.</p>	<p>Brez pomoči izbere ustrezna orodja, stroje in gradiva. Upošteva vsa navodila za varno delo</p>	<p>Po prikazu delovnih operacij zna varno uporabiti orodja pri izvrševanju zastavljenih nalog</p>	<p>Po prikazu posamezne delovne operacije uporabi orodje le pri enostavnih nalogah. Pravila varnosti upošteva, ko je nadzorovan. Material troši neracionalno.</p>

<p>IZDELEK</p> <p>-TEHNIŠKA IN TEHNOLOŠKA DOKUMENTACIJA</p> <p>-IZDELEK IZ GRADIV</p> <p>-KONSTRUKCIJA IZ GRADNIKOV ZBIRKE</p> <p>-PLAKAT, REFERAT, POROČILO</p>	<p>Izdelek je izdelan natančno, vsebuje svojske rešitve, izdelan je v kratkem času.</p> <p>Izdelek se povsem ujema s tehnično dokumentacijo. Ideja je izvirna, uporabna in tudi realizirana.</p>	<p>Znanim rešitvam doda svoje ideje.</p> <p>Dokumentacija je jasna, možne so manjše napake, ki bistveno ne vplivajo na izdelavo izdelka. Pri izdelavi izdelka je potrebna občasna učiteljeva pomoč.</p>	<p>Ideje razvije na osnovi pisnih navodil in ob pomoči.</p> <p>Dokumentacija ima nekaj napak, sporočilo je dovolj jasno in razumljivo.</p> <p>Izdelek delno odstopa od tehnične dokumentacije, ob izdelavi je potrebna učiteljeva pomoč.</p>	<p>Posnema ideje in znane rešitve. Dokumentacija ima več napak in sporočilnost ni polpolna.</p> <p>Izdelek je izdelan nenatančno in v veliki meri odstopa od tehnične dokumentacije.</p>
<p>TEORETIČNO ZNANJE</p> <p>-USTNA ALI GRAFIČNO PREDSTAVITEV ZNANJA</p>	<p>Zna odgovoriti na vsa vprašanja, odgovori so natančni popolni. Logično argumentira in analizira svoje argumente in argumente drugih</p>	<p>Ne zna odgovoriti na vsa postavljena vprašanja ali pa so odgovori nepopolni.</p> <p>Pisno, ustno in grafično izražanje je sicer razumljivo.</p>	<p>Odgovoriti zna le na nekatera vprašanja. Odgovorov ne zna v celoti pojasniti.</p> <p>Ob predstavitvi uporablja le eno obliko sporazumevanja.</p>	<p>Na večino postavljenih vprašanj ne zna odgovoriti. Poznavanje teoretičnih vsebin je slabo.</p> <p>Sledi pogovoru. Uporabi preprosta pisna in grafična sporočila.</p>

Janja Rotovnik, prof. mat in fiz, mag. prof. teh