

OŠ Nove Jarše, Clevelandska 11, Ljubljana

**MERILA ZA OCENJEVANJE ZNANJA pri predmetu TEHNIKA IN TEHNOLOGIJA  
(šolsko leto 2017/2018)**

Z načini preverjanja in ocenjevanja znanja so učenci seznanjeni v uvodni uri na začetku šolskega leta. Znanje se preverja in ocenjuje na dva načina:

**-ustno preverjanje in ocenjevanje;**

**-ocenjevanje izdelkov (fizičnih izdelkov, referatov, seminarskih nalog, plakatov, računalniških predstavitev, ipd.).**

***Ustno ocenjevanje***

Vsak učenec je v šolskem letu predvidoma enkrat izprašan ustno. Učenci imajo možnost, da se javijo sami, če struktura ure to dopušča.

Merila za oblikovanje ocen:

-za oceno **odlično** je potrebno poznavanje in razumevanje učne snovi, logična razlaga snovi ter sposobnost uporabe analize, sinteze, interpretacije pri temeljnih ter zahtevnejših ciljih in standardih ter znanja

-za oceno **prav dobro** je potrebno poznavanje in razumevanje učne snovi, sposobnost uporabe analize, sinteze, interpretacije pri temeljnih ter nekaterih zahtevnejših ciljih in standardih znanja

-za oceno **dobro** je potrebno poznavanje učne snovi, znanje obnovitve snovi, pravilno oblikovanje odgovorov

-za oceno **zadostno** je potrebno poznavanje učne snovi ter znanje osnovnih pojmov in definicij

-**nezadostno** je ocenjen učenec, ki ne pozna snovi, ne odgovarja na vprašanja, ne sodeluje ipd.

## TEHNIKA IN TEHNOLOGIJA

*Ocenjevanje izdelkov pa ima spodnja merila:*

### IZDELEK - SKICA

Ocena	5	4	3	2
<b>OBLIKOVANJE IN SKICIRANJE IDEJE</b>	Iz skice je vse razvidno brez dodatne razlage.	Skica je nazorna, vendar je potrebna dodatna razlaga.	Skica je potrebna popravkov.	Skica je narisana, vendar ni dovolj razumljiva.
<b>UPOŠTEVANJE PRAVIL SKICIRANJA, RAZUMLJIVOST SKICE</b>	Skica je izdelana v skladu s pravili tehničnega risanja. Ustna predstavitev ideje je jasna.	Skica je izdelana v skladu s pravili tehničnega risanja, podana je večina mer.	Skica je večinoma razumljiva, vsebuje najpomembnejše mere.	Na skici je več nejasnosti, vendar je moč razbrati, kaj predstavlja. Navedeni sta ena ali dve meri.

### IZDELEK - RISBA

Ocena	5	4	3	2
<b>PRAVILA RISANJA, SPOROČILNOST RISBE</b>	Risba je jasna in pravilna. Je brez napak.	Risba je jasna, možne so napake, ki ne vplivajo na sporočilno vrednost.	Dokumentacija ima nekaj napak, sporočilo je še jasno in razumljivo.	Risba ima več napak, sporočilnost ni popolna.

### IZDELEK - PREDMET

Ocena	5	4	3	2
<b>SKLADNOST Z NAČRTOM</b>	Izdelek se v celoti ujema z načrtom.	Odstopanja od načrta so minimalna (v eni ali dveh merah).	Odstopanja so opazna (merljiva) v več merah.	Oblika je sicer pravilna, vendar se večina mer ne ujema z načrtom.