

## Kriteriji ocenjevanja pri predmetu fizika v 2019/2020 v 8. in 9. razredu

Prva ustna ocena je predvidena med **novembrom in januarjem**,  
druga med **aprilom in junijem**.

OCENA	KRITERIJ ZA OCENJEVANJE
ODLIČNO 5	-Učenec zelo dobro razume snov -Kaže samostojnost pri posredovanju in opisovanju problemov in primerov. -Samostojno logično razlaga, interpretira podatke, razširja in povezuje. -Odlično obvlada sintezo in vrednotenje. -Teorijo uporabi pri tekstnih nalogah.
PRAV DOBRO 4	-Učenec razume učno snov, nima pomanjkljivega znanja, pozna bistvene elemente učne snovi s podrobnostmi, skoraj ne potrebuje pomoči. -Oblikuje odgovore s svojimi besedami, pojasnjuje, logično razlaga, povezuje podrobnosti. -Težave so pri tekstnih nalogah, kjer je zelo nenatančen. -Težave so samo pri sintezi in vrednotenju.
DOBRO 3	-Učenec ima dobro znanje, razume snov, vendar rabi učiteljevo pomoč . -Veliko težav je pri tekstnih nalogah, pretvarjanju enot, uporabe zakonov, teorij.
ZADOSTNO 2	-Učenec ima pomanjkljivo znanje, slabo obvlada snov, zelo potrebuje učiteljevo pomoč. Našteva le pojme in zakone, ki jih ne ve uporabiti.
NEZADOSTNO 1	-Učenec ne zna in ne pozna snovi, zamenjuje pojme. -Napačno razlaga, ne pozna dejstev, imen, oznak, enot, količin.

### PISNA OCENA

Pri predmetu bomo tudi predvideno ocenili **dvakrat pisno** in sicer **decembra** ter **maja** - **8.razred**; **9. razred** pa je pisna ocena **decembra** in druga kontrolno nalogo pa v **aprilu**. Pred vsakim pisnim ocenjevanjem učenci dobijo kar velik nabor nalog- preverjanje, ki se v šoli tudi analizira.

### Kriteriji

Odlično (5)	100%- 90%
Prav dobro (4)	89,5%---75%
Dobro (3)	74,5%---60%
Zadostno (2)	59%---40%
Nezadostno (1)	39,5%-0%