

KRITERIJI VREDNOVANJA ZA NASTAVNI PREDMET INFORMATIKA

NASTAVNI PREDMET	USMENO PROVJERAVANJE	PISANA PROVJERA ZNANJA	SLOŽENIJI ZADACI (plakati, projektni zadaci, praktični radovi, izvođenje pokusa, kvizovi...)	DOMAĆA ZADAĆA	AKTIVNOST	ZAKLJUČNA OCJENA
INFORMATIKA 5.RAZRED	Neće se provoditi	Neće se provoditi	<p>I.projektni zadatak (kraj travnja s vremenskim rokom tjedan dana) Kriteriji vrednovanja bit će vidljivi uz zadan zadatak</p> <p>Vrednuje se brojčanom ocjenom koja se unosi pod element vrednovanja <i>Rješavanje problema</i></p> <p>II.projektni zadatak (kraj svibnja s vremenskim rokom tjedan dana) Kriteriji vrednovanja bit će vidljivi uz zadan zadatak</p> <p>Vrednuje se brojčanom ocjenom koja se unosi pod element vrednovanja <i>Usvojenost znanja</i></p> <p>NAPOMENA: Dodatni zadatak mogu dobiti učenice koje žele ispraviti negativnu</p>	<p>Svaka domaća zadaća vrednuje se određenim brojem bodova obzirom na točnost, potpunost i poštivanje zadanog vremenskog roka (kriteriji vrednovanja vidljivi u virtualnoj učionici)</p> <p>Iz ukupnog broja bodova prema zadanoj skali ocjena proizlazi brojčana ocjena na kraju nastavne godine koja se unosi pod element vrednovanja <i>Digitalni sadržaji i suradnja</i></p>	<p>Vrednuje se formativno</p> <p>Opisna ocjena unosi se u e-dnevnik a uzima se u obzir prilikom donošenja zaključne ocjene</p>	<p>Donosi se na temelju svih ocjena tijekom nastavne godine.</p> <p>Zaključna ocjena ne formira se na temelju aritmetičke sredine svih ocjena tijekom nastavne godine.</p>

KRITERIJI VREDNOVANJA ZA NASTAVNI PREDMET INFORMATIKA

			ocjenu ili poboljšati zaključnu ocjenu.			
INFORMATIKA 6. RAZRED	Neće se provoditi	Neće se provoditi	<p>Projektni zadatak (kraj svibnja s vremenskim rokom tjedan dana) Kriteriji vrednovanja bit će vidljivi uz zadan zadatak</p> <p>Vrednuje se brojčanom ocjenom koja se unosi pod element vrednovanja <i>Rješavanje problema</i></p> <p>NAPOMENA: Dodatni zadatak mogu dobiti učenice koje žele ispraviti negativnu ocjenu ili poboljšati zaključnu ocjenu.</p>	<p>Svaka domaća zadaća vrednuje se određenim brojem bodova obzirom na točnost, potpunost i poštivanje zadanog vremenskog roka (kriteriji vrednovanja vidljivi u virtualnoj učionici)</p> <p>Iz ukupnog broja bodova prema zadanoj skali ocjena proizlazi brojčana ocjena na kraju nastavne godine koja se unosi pod element vrednovanja <i>Digitalni sadržaji i suradnja</i></p>	Vrednuje se formativno Opisna ocjena unosi se u e-dnevnik a uzima se u obzir prilikom donošenja zaključne ocjene	<p>Donosi se na temelju svih ocjena tijekom nastavne godine.</p> <p>Zaključna ocjena ne formira se na temelju aritmetičke sredine svih ocjena tijekom nastavne godine.</p>
INFORMATIKA 7. RAZRED (izborna)	Neće se provoditi	Neće se provoditi	<p>I.projektni zadatak (sredinom svibnja s vremenskim rokom tjedan dana) Kriteriji vrednovanja bit će vidljivi uz zadan zadatak</p> <p>Vrednuje se brojčanom ocjenom koja se unosi pod</p>	<p>Svaka domaća zadaća vrednuje se određenim brojem bodova obzirom na točnost, potpunost i poštivanje zadanog vremenskog roka (kriteriji vrednovanja vidljivi u virtualnoj učionici)</p>	Vrednuje se formativno Opisna ocjena unosi se u e-dnevnik a uzima se u obzir prilikom donošenja zaključne ocjene	<p>Donosi se na temelju svih ocjena tijekom nastavne godine.</p> <p>Zaključna ocjena ne formira se na temelju aritmetičke sredine svih</p>

KRITERIJI VREDNOVANJA ZA NASTAVNI PREDMET INFORMATIKA

			<p>element vrednovanja <i>Rješavanje problema</i></p> <p>II.projektni zadatak (u korelaciji s nastavnim predmetom Hrvatski jezik*) Kriteriji vrednovanja bit će vidljivi uz zadan zadatak</p> <p>Vrednuje se brojčanom ocjenom koja se unosi pod element vrednovanja Usvojenost znanja</p> <p>NAPOMENA: Dodatni zadatak mogu dobiti učenice koje žele ispraviti negativnu ocjenu ili poboljšati zaključnu ocjenu.</p> <p>*podložno promjenama</p>	<p>Iz ukupnog broja bodova prema zadanoj skali ocjena proizlazi brojčana ocjena na kraju nastavne godine koja se unosi pod element vrednovanja <i>Digitalni sadržaji i suradnja</i></p>		<p>ocjena tijekom nastavne godine.</p>
--	--	--	--	---	--	--