

Elektrotehniško-računalniška strokovna šola in gimnazija Ljubljana
Vegova ulica 4, Ljubljana

Potrebno število ocen posameznih predmetov/strokovnih modulov

SA učiteljev slovenskega jezika

1. LETNIK:

v 1. ocenjevalnem obdobju: 1–2 pisni oceni, 0–1 ustna ocena; v 2. ocenjevalnem obdobju: 1–2 pisni oceni, 0–1 ustna ocena¹

2. LETNIK:

v 1. ocenjevalnem obdobju: 1–2 pisni oceni, 0–1 ustna ocena; v 2. ocenjevalnem obdobju: 1–2 pisni oceni, 0–1 ustna ocena²

3. LETNIK:

v 1. ocenjevalnem obdobju: 1–2 pisni oceni, 0–1 ustna ocena; v 2. ocenjevalnem obdobju: 1–2 pisni oceni, 0–1 ustna ocena³

4. LETNIK:

v 1. ocenjevalnem obdobju: 1–2 pisni oceni, 0–1 ustna ocena; v 2. ocenjevalnem obdobju: 0–1 pisna ocena, 0–1 ustna ocena⁴

¹ Obvezno pa vsaj ena ustna ocena na leto ter vsaj en spis (vendar ne več kot tri spise na leto) in vsaj dva testa iz jezika (vendar ne več kot tri teste iz jezika na leto).

² Obvezno pa vsaj ena ustna ocena na leto ter vsaj en spis (vendar ne več kot tri spise na leto) in vsaj dva testa iz jezika (vendar ne več kot tri teste iz jezika na leto).

³ Obvezno pa vsaj ena ustna ocena na leto ter vsaj en spis (vendar ne več kot tri spise na leto) in vsaj dva testa iz jezika (vendar ne več kot tri teste iz jezika na leto).

⁴ Obvezno pa vsaj ena ustna ocena na leto ter vsaj en spis (vendar ne več kot tri spise na leto) in vsaj dva testa iz jezika (vendar ne več kot tri teste iz jezika na leto).

SA učiteljev matematike

MATEMATIKA

STROKOVNA ŠOLA (elektrotehnik, tehnik računalništva), 1. – 4. LETNIK

Število pisnih ocenjevanj v vsakem oddelku: 1 do 3 v vsakem ocenjevalnem obdobju.

Število ustnih ocenjevanj: najmanj eno na leto.

TEHNIŠKA GIMNAZIJA, 1. – 4. LETNIK

Število pisnih ocenjevanj v vsakem oddelku: 2 do 3 v vsakem ocenjevalnem obdobju.

Število ustnih ocenjevanj: najmanj eno na leto.

MATEMATIKA ZA TEHNIKE (elektrotehnik, tehnik računalništva), 4. LETNIK

Vsak dijak pridobi v vsakem od obeh ocenjevalnih obdobj vsaj eno oceno (pisno ali ustno).

SA učiteljev tujih jezikov

GIMNAZIJA – 1. LETNIK (G1A, G1B) – Vidmar in Zupanc

| Načrt za 1. ocenjevalno obdobje | Načrt za 2. ocenjevalno obdobje |
|--|---|
| <p>Diagnostični test – G1A in G1B (september)</p> <p>1x test (slovnica in besedišče) (G1A) – sredina novembra</p> <p>1x test (bralno in slušno razumevanje) (G1A) – december</p> <p>1x ustna ocena (G1A) – (polovica dijakov v 1.konf)</p> <p>Test (bralno razumevanje, slovnica, besedišče, krajši pisni sestavek – G 1. B začetek novembra)</p> <p>Test (bralno razumevanje, slovnica, besedišče, krajši pisni sestavek – G 1. B december)</p> <p>Sprotno ustno ocenjevanje – G 1. B</p> | <p>1x test (slovnica in besedišče) (G1A) – sredina februarja</p> <p>1x test (bralno in slušno ter splošno besedišče) (G1A) – april</p> <p>1x test (pregledni celoletni test) (G1A) – sredina maja</p> <p>1x ustna ocena (G1A) (polovica dijakov v 2.konferenci)</p> <p>Test (bralno razumevanje, slovnica, besedišče, krajši pisni sestavek – G 1. B marec)</p> <p>Test (bralno razumevanje, slovnica, besedišče, krajši pisni sestavek – G 1. B maj)</p> <p>Sprotno ustno ocenjevanje – G 1. B</p> |

GIMNAZIJA – 2. LETNIK (G2A, G2B) – Vidmar in Zupanc

| Načrt za 1. ocenjevalno obdobje | Načrt za 2. ocenjevalno obdobje |
|---|---|
| <p>1x test (slovnica in besedišče) (G2A, B) – konec oktobra</p> <p>1x writing (report) (G2A, B) – konec novembra</p> <p>1x test (slovnica in besedišče) (G2A, B) – konec decembra</p> <p>1x ustna ocena (G2A, B) – 1 (polovica dijakov)</p> | <p>1x test (slušno in bralno razumevanje) (G2A, B) – februar</p> <p>1x test (slovnica in besedišče) (G2A, B) – začetek aprila</p> <p>1x test (slovnica in besedišče – pregledni celoletni test) (G2A, B) – konec maja</p> <p>1x ustna ocena (G2A, B) (polovica dijakov)</p> |

GIMNAZIJA – 3. LETNIK (G3A, G3B) – Fink in Zupanc

| Načrt za 1.ocenjevalno obdobje | Načrt za 2.ocenjevalno obdobje |
|--|---|
| <p>1x test (pregled slovnice, besedišča in slušno razumevanje) (G3A, B) – konec oktobra</p> <p>1x writing (mail/letter) (G3A, B) – konec novembra</p> <p>1x test (slovnica in besedišče) (G3A, B) – konec decembra</p> <p>1x ustna ocena (G3A, B) – 1 (polovica dijakov)</p> | <p>1x test (article) (G3A, B) – februar</p> <p>1x test (slovnica in besedišče, bralno razumevanje) (G3A, B) – april</p> <p>1x test (slovnica in besedišče – pregledni celoletni test) (G3A, B) – konec maja</p> <p>1x ustna ocena (G3A, B) (polovica dijakov)</p> <p>1x ustna ocena (G3A, B) (za govorni nastop – predstavitev seminarske naloge)*</p> |

GIMNAZIJA – 4. LETNIK (G4A, G4B) – Fink in Zupanc

| Načrt za 1.ocenjevalno obdobje | Načrt za 2.ocenjevalno obdobje |
|--|--|
| <p>1x test (G4B) – pregled slovnice – konec septembra</p> <p>1x test (G4B) – Never Let Me Go (maturitetna knjiga) – začetek oktobra</p> <p>1x test (slušno, bralno razumevanje in besedišče) – november</p> <p>1x writing (article/mail/letter/report) dec</p> | <p>1x test (G4B) – About A Boy (maturitetna knjiga) – januar</p> <p>1x test (slovnica, besedišče in bralno razumevanje) – februar</p> <p>1x test (pisanje eseja – literarni in splošni) – marec</p> <p>1x test (slovnica in besedišče – pregledni celoletni test)– druga polovica aprila</p> <p>1x ustna ocena (vsi dijaki)</p> |

STROKOVNA ŠOLA – 1. LETNIK elektrotehnike in računalništva (Brezovnik, Fink, Kovač Martinčič, Šivic, Vidmar)

| Načrt za 1.ocenjevalno obdobje | Načrt za 2.ocenjevalno obdobje |
|--|---|
| <p>Diagnostični test (september)</p> <p>1x test – E1C, R1A, R1B, R1C in R1D - sredina novembra</p> <p>Test (bralno razumevanje, slovnica, besedišče, krajši pisni setsavek – E 1. A in B; začetek novembra)</p> <p>1x test – E1C, R1A, R1B, R1C in R1D – december</p> | <p>1x test – E1C, R1A, R1B, R1C in R1D – sredina februarja</p> <p>Test (bralno razumevanje, slovnica, besedišče, krajši pisni setsavek – E 1. A in B; konec februarja)</p> <p>1x test (pregledni celoletni test) – E1C, R1A, R1B, R1C in R1D – konec maja</p> <p>Test (bralno razumevanje, slovnica, besedišče, krajši pisni setsavek – E 1. A in B; maj)</p> |

| | |
|---|--|
| Test (bralno razumevanje, slovnica, besedišče, krajši pisni setsavek – E 1. A in B; december) 1x ustna ocena – (polovica dijakov v 1. konferenci) | 1x ustna ocena – (polovica dijakov v 2. konferenci) |
|---|--|

STROKOVNA ŠOLA – 2. LETNIK elektrotehnike in računalništva (Kerin, Kovač Martinčič, Vidmar, Zupanc)

| Načrt za 1. ocenjevalno obdobje | Načrt za 2. ocenjevalno obdobje |
|--|---|
| <p>R2A, R2C</p> <p>1x test (slovnica in besedišče) – konec oktobra/začetek novembra</p> <p>1x test (bralno in slušno razumevanje)– december</p> <p>1x ustna ocena– (polovica dijakov v 1.konf)</p> <p>E2A, E3B, E2C, R2D</p> <p>1x test - sredina oktobra</p> <p>1x test – december</p> <p>1x ustna ocena (polovica dijakov v 1. konferenci)</p> <p>R2B</p> <p>1x ocena iz treh kvizov (R2B)</p> <p>1x test (R2B) - začetek decembra</p> <p>1x ustna ocena (R2B) - čez vse leto – kdor želi, ima lahko za ustno oceno govorni nastop</p> | <p>R2A, R2C</p> <p>1x test (slovnica in besedišče) – druga polovica februarja</p> <p>1x test (pregledni celoletni test)– konec aprila</p> <p>1x ustna ocena (polovica dijakov v 2.konferenci)</p> <p>E2A, E3B, E2C, R2D</p> <p>1x test – sredina februarja</p> <p>1x test – sredina aprila</p> <p>1x ustna ocena (polovica dijakov v 2.konferenci)</p> <p>R2B</p> <p>1x ocena iz treh kvizov (R2B)</p> <p>1x test (R2B) - konec aprila</p> |

STROKOVNA ŠOLA – 3. LETNIK elektrotehnike in računalništva (Brezovnik, Kerin, Kovač Martinčič, Šivic)

| Načrt za 1. ocenjevalno obdobje | Načrt za 2. ocenjevalno obdobje |
|---|--|
| <p>1x test - sredina oktobra, november (E3A, R3C)</p> <p>1x test – december</p> | <p>1x test – sredina februarja, marec (E3A, R3C)</p> <p>1x test – sredina/konec aprila</p> |

| | |
|---|--|
| <p>1x ustna ocena = ustno spraševanje/predstavitev strokovne teme (polovica dijakov v 1. konferenci)</p> <p>R3B</p> <p>1x ocena iz treh kvizov</p> <p>1x test - začetek decembra</p> <p>1x ustna ocena - čez vse leto – kdor želi, ima lahko za ustno oceno govorni nastop</p> | <p>1x ustna ocena = ustno spraševanje/predstavitev strokovne teme (polovica dijakov v 1. konferenci)</p> <p>R3B</p> <p>1x ocena iz treh kvizov</p> <p>1x test - konec aprila</p> |
|---|--|

STROKOVNA ŠOLA – STROKOVNA ŠOLA – 4. LETNIK elektrotehnike in računalništva
(Brezovnik, Kovač Martinčič, Šivic in Vidmar)

| Načrt za 1.ocenjevalno obdobje | Načrt za 2.ocenjevalno obdobje |
|--|---|
| <p>Test (bralno razumevanje, slovnica, besedišče, krajši pisni setsavek – E 4. A in B; konec oktobra)</p> <p>Test (bralno razumevanje, slovnica, besedišče, krajši pisni setsavek – E 4. A in B; decembra)</p> <p>1x test - sredina oktobra/november</p> <p>1x test – december</p> <p>1x ustna ocena = ustno spraševanje / predstavitev strokovne teme (polovica dijakov v 1. konferenci)</p> | <p>Test (bralno razumevanje, slovnica, besedišče, krajši pisni setsavek – E 4. A in B; konec februarja)</p> <p>Test (bralno razumevanje, slovnica, besedišče, krajši pisni setsavek – E 4. A in B; konec aprila)</p> <p>1x test – februar/začetek marca</p> <p>1x test – konec aprila/začetek maja</p> <p>1x ustna ocena = ustno spraševanje / predstavitev strokovne teme (polovica dijakov v 1. konferenci)</p> <p>Predstavitve seminarских in zaključnih nalog za ustno oceno</p> |

SA učiteljev naravoslovja

1. LETNIK SSŠ (elektrotehnik in tehnik računalništva) - Kučan

Dijak pri predmetu dobi **4 pisne ocene, najmanj eno ustno oceno v celem šolskem letu, ocenjene so tudi laboratorijske vaje** (5 laboratorijskih vaj – ocenjene najmanj 3).

1. LETNIK SSŠ (elektrotehnik in tehnik računalništva) - Vukelić

Dijak pri predmetu dobi 3 pisne ocene, **najmanj eno ustno oceno v celem šolskem letu.**

1. LETNIK TEHNIŠKE GIMNAZIJE - Kučan

Dijak pri predmetu dobi **4 pisne ocene, najmanj eno ustno oceno v celem šolskem letu, ocenjene so tudi laboratorijske vaje** (5 laboratorijskih vaj – ocenjene najmanj 3).

2. LETNIK TEHNIŠKE GIMNAZIJE - Kučan

Dijak pri predmetu dobi **4 pisne ocene, najmanj eno ustno oceno v celem šolskem letu, ocenjene so tudi laboratorijske vaje** (5 laboratorijskih vaj – ocenjene najmanj 3).

2. LETNIK TEHNOLOGIJE IN MATERIALI (smer elektrotehnik) – Vukelić

Dijak pri predmetu dobi **3 pisne ocene in najmanj eno ustno oceno v celem šolskem letu.**

2. LETNIK ELEKTROKEMIJA (smer tehnik računalništva) – Kučan

Dijak pri predmetu dobi **3 pisne ocene in najmanj eno ustno oceno v celem šolskem letu.** Lahko pa pridobi tudi druge ocene kot so ocene za izdelavo učnega pripomočka, izdelka, za sodelovanje pri pouku, na tekmovanju iz kemije ali informativnem dnevu.

2. LETNIK ELEKTROKEMIJA (smer tehnik računalništva) – Vukelić

Dijak pri predmetu dobi **2 pisne ocene in najmanj eno ustno oceno v celem šolskem letu.**

1.-4. LETNIK TEHNIŠKE GIMNAZIJA

Med šolskim letom **dijaki pišejo tri** (ali več v primeru ponovitve) celourne pisne naloge (kontrolne naloge).

2. in 3. LETNIK FIZIKA (elektrotehnik, tehnik računalništva) – Erman, Benedetič, Omahna

Dijak pri predmetu pridobi 3 pisne in 1 ustno oceno.

3. LETNIK FIZIKA ZA TEHNIKE (elektrotehnik) – Omahna

Dijak pri predmetu pridobi 1 pisno oceno.

4. LETNIK FIZIKA ZA TEHNIKE (elektrotehnik) – Omahna, Benedetič

Dijak pri predmetu pridobi 2 pisni in 1 ustno oceno.

4. LETNIK FIZIKA ZA TEHNIKE (elektrotehnik) – Erman

Dijak pri predmetu pridobi 3 pisne in 1 ustno oceno.

1. LETNIK BIOLOGIJA (tehniška gimnazija) – Krapež

Dijak pri predmetu pridobi 1 pisno in 1 ustno oceno.

SA učiteljev družboslovja

GEOGRAFIJA (strokovna šola in gimnazija), 1. LETNIK

Ocenjevanje znanja: 3 x pisno preverjanje znanja

ZGODOVINA

(tehnika računalništva), 1. LETNIK

Ocenjevanje znanja: 2 x pisno preverjanje znanja

(tehnika računalništva), 1. LETNIK

Ocenjevanje znanja: 3 x pisno preverjanje znanja

(gimnazija)

Dijaki v šolskem letu pridobijo najmanj 2 pisni oceni in najmanj 2 ustni oceni. Vse ocene morajo biti pozitivne, da ima dijak ob zaključku pouka predmet ocenjen pozitivno.

(na maturi)

Dijaki, ki imajo zgodovino na maturi, bodo pridobili šest pisnih ocen (od oktobra do aprila).

UMETNOST / LIKOVNA UMETNOST (elektrotehnik, tehnika računalništva, gimnazija), 1. LETNIK

Dijaki bodo pridobili dve oceni iz umetnostne zgodovine, ocenjevanje bo napovedano. V prvem semestru bo ocena ustna, v drugem pisna (pisno preverjanje). Ustna ocena bo pridobljena iz sklopa uvod v UMZ - do zgodovinskega pregleda obdobj, pisna pa iz sklopa zgodovinski pregled obdobj in umetnikov. Dijaki bodo pridobili tudi štiri ocene iz sklopa likovno snovanje, ocenjeni bodo likovni izdelki, v naprej bo dogovorjeno katera dela.

PSIHOLOGIJA

(tehnika računalništva, elektrotehnik), 4. LETNIK

Dijaki v šolskem letu pridobijo najmanj 2 pisni oceni in najmanj 1 ustno oceno.

(tehniška gimnazija), 2. LETNIK

Dijaki v šolskem letu pridobijo najmanj 3 pisne ocene in najmanj 1 ustno oceno. Vse ocene morajo biti pozitivne, da ima dijak ob zaključku pouka predmet ocenjen pozitivno.

SA učiteljev športne vzgoje

1. letnik

| Preverjanje znanja | Ocenjevanje znanja | obdobje |
|---|--|---------------------|
| Preverjanje praktičnih vsebin atletike - atletska abeceda | Preverjanje praktičnih vsebin atletike - atletska abeceda | September - oktober |
| Preverjanje praktičnih vsebin gimnastika – parter | Ocenjevanje praktičnih vsebin gimnastika - parter | November - december |
| Preverjanje praktičnih vsebin košarkarske igre - igra 3:3 | Ocenjevanje praktičnih vsebin košarke - igra 3:3 | December - januar |
| Preverjanje praktičnih vsebin atletike – skok v višino | Preverjanje praktičnih vsebin atletike – skok v višino | Februar - marec |
| Preverjanje praktičnih vsebin odbojarske igre (igra 6:6) | Ocenjevanje praktičnih vsebin odbojke (igra 6:6) | Marec - april |
| Preverjanje SPK (tek od 2000m – 5000 m) | Ocenjevanje SPK (tek od 2000m – 5000 m) | Maj - junij |
| Preverjanje praktičnih vsebin nogometne igre (igra 5:5) | Ocenjevanje praktičnih vsebin nogometne igre (igra 5:5) - izbirno | Maj - Junij |
| Preverjanje praktičnih vsebin namiznega tenisa in badmintona | Ocenjevanje praktičnih vsebin namiznega tenisa in badmintona - izbirno | November - Junij |
| Preverjanje napredka dijakov s prekomerno tež – test ŠVK (ITM nad 30) | Ocenjevanje napredka ITM (izboljšava za 10 % ocena 5) - izbirno | Januar - Junij |
| Preverjanje praktičnih vsebin fitnesa - izbirno | Ocenjevanje praktičnih vsebin fitnesa - izbirno | Februar - maj |
| Seminarska naloga - izbirno | Ocenjevanje - seminarska naloga - izbirno | September - junij |

Dijak si mora v vsakem polletju pridobi vsaj 2 oceni (z zeleno so označene ocene, ki jih pridobijo vsi dijaki, z rumeno barvo pa izbirni moduli). Dijak mora v vsakem polletju imeti športno opremo na

2. letnik

| Preverjanje znanja | Ocenjevanje znanja | obdobje |
|---|--|-------------------------|
| Preverjanje praktičnih vsebin atletike - atletska abeceda | Preverjanje praktičnih vsebin atletike - atletska abeceda | September - oktober |
| Preverjanje praktičnih vsebin gimnastika – parter | Ocenjevanje praktičnih vsebin gimnastika - parter | November - december |
| Preverjanje praktičnih vsebin košarkarske igre - igra 3:3 | Ocenjevanje praktičnih vsebin košarke - igra 3:3 | December - januar |
| Preverjanje praktičnih vsebin atletike – skok v višino | Preverjanje praktičnih vsebin atletike – skok v višino | Februar - marec |
| Preverjanje praktičnih vsebin odbojkarske igre (igra 6:6) | Ocenjevanje praktičnih vsebin odbojke (igra 6:6) | Marec - april |
| Preverjanje SPK (tek od 2000m – 5000 m) | Ocenjevanje SPK (tek od 2000m – 5000 m) | Sep.-okt. ali apr.-maj. |
| Preverjanje praktičnih vsebin nogometne igre (igra 5:5) | Ocenjevanje praktičnih vsebin nogometne igre (igra 5:5) - izbirno | Maj - Junij |
| Preverjanje praktičnih vsebin namiznega tenisa in badmintona | Ocenjevanje praktičnih vsebin namiznega tenisa in badmintona - izbirno | November - Junij |
| Preverjanje napredka dijakov s prekomerno tež – test ŠVK (ITM nad 30) | Ocenjevanje napredka ITM (izboljšava za 10 % ocena 5) - izbirno | Januar - Junij |
| Preverjanje praktičnih vsebin fitnesa - izbirno | Ocenjevanje praktičnih vsebin fitnesa - izbirno | Februar - maj |
| Seminarska naloga - izbirno | Ocenjevanje - seminarska naloga - izbirno | September - junij |

Dijak si mora v vsakem polletju pridobi vsaj 2 oceni (z zeleno so označene ocene, ki jih pridobijo vsi dijaki, z rumeno barvo pa izbirni moduli). Dijak mora v vsakem polletju imeti športno opremo na vsaj 75% razpoložljivih ur, v nasprotnem primeru je lahko neocenjen.

3. letnik

| Preverjanje znanja | Ocenjevanje znanja | obdobje |
|---|--|----------------------------|
| Preverjanje SPK (tek od 2000m – 5000 m) | Ocenjevanje SPK (tek od 2000m – 5000 m) | September - oktober |
| Preverjanje praktičnih vsebin gimnastika – skoki na mali prožni ponjavi | Ocenjevanje praktičnih vsebin gimnastika - skoki na mali prožni ponjavi | November - december |
| Preverjanje praktičnih vsebin košarkarske igre - igra 3:3 do 5:5 | Ocenjevanje praktičnih vsebin košarke - igra 3:3 do 5:5 | December - januar |
| Preverjanje praktičnih vsebin atletike – skok v višino | Preverjanje praktičnih vsebin atletike – skok v višino | Februar - marec |
| Preverjanje praktičnih vsebin odbojarske igre (igra 6:6) | Ocenjevanje praktičnih vsebin odbojke (igra 6:6) | Marec - april |
| Preverjanje praktičnih vsebin nogometne igre (igra 5:5) | Ocenjevanje praktičnih vsebin nogometne igre (igra 5:5) - izbirno | Maj - Junij |
| Preverjanje praktičnih vsebin namiznega tenisa in badmintona | Ocenjevanje praktičnih vsebin namiznega tenisa in badmintona - izbirno | November - Junij |
| Preverjanje napredka dijakov s prekomerno tež – test ŠVK (ITM nad 30) | Ocenjevanje napredka ITM (izboljšava za 10 % ocena 5) - izbirno | Januar - Junij |
| Preverjanje praktičnih vsebin fitnesa - izbirno | Ocenjevanje praktičnih vsebin fitnesa - izbirno | Februar - maj |
| Seminarska naloga - izbirno | Ocenjevanje - seminarska naloga - izbirno | September - junij |

Dijak si mora v vsakem polletju pridobi vsaj 2 oceni (z zeleno so označene ocene, ki jih pridobijo vsi dijaki, z rumeno barvo pa izbirni moduli). Dijak mora v vsakem polletju imeti športno opremo na vsaj 75% razpoložljivih ur, v nasprotnem primeru je lahko neocenjen.

4. letnik

| Preverjanje znanja | Ocenjevanje znanja | obdobje |
|---|---|---------------------|
| Preverjanje SPK (tek od 2000m – 5000 m) | Ocenjevanje SPK (tek od 2000m – 5000 m) | September- oktober |
| Preverjanje praktičnih vsebin gimnastika – skoki na mali prožni ponjavi | Ocenjevanje praktičnih vsebin gimnastika - skoki na mali prožni ponjavi | November - december |
| Preverjanje praktičnih vsebin košarkarske igre - igra 3:3 do 5:5 | Ocenjevanje praktičnih vsebin košarke - igra 3:3 do 5:5 | December - januar |
| Preverjanje praktičnih vsebin atletike – skok v višino | Preverjanje praktičnih vsebin atletike – skok v višino | Februar - marec |
| Preverjanje praktičnih vsebin odbojcarske igre (igra 6:6) | Ocenjevanje praktičnih vsebin odbojke (igra 6:6) | Marec - april |
| Preverjanje praktičnih vsebin nogometne igre (igra 5:5) | Ocenjevanje praktičnih vsebin nogometne igre (igra 5:5) - izbirno | Maj - Junij |
| Preverjanje praktičnih vsebin namiznega tenisa in badmintona | Ocenjevanje praktičnih vsebin namiznega tenisa in badmintona - izbirno | November - Junij |
| Preverjanje napredka dijakov s prekomerno tež – test ŠVK (ITM nad 30) | Ocenjevanje napredka ITM (izboljšava za 10 % ocena 5) - izbirno | Januar - Junij |
| Preverjanje praktičnih vsebin fitnesa - izbirno | Ocenjevanje praktičnih vsebin fitnesa - izbirno | Februar - maj |
| Seminarska naloga - izbirno | Ocenjevanje - seminarska naloga - izbirno | September - junij |

Dijak si mora v vsakem polletju pridobi vsaj 2 oceni (z zeleno so označene ocene, ki jih pridobijo vsi dijaki, z rumeno barvo pa izbirni moduli). Dijak mora v vsakem polletju imeti športno opremo na vsaj 75% razpoložljivih ur, v nasprotnem primeru je lahko neocenjen.

SA učiteljev elektotehnike

AVTOMATIZIRANI POSTROJI, 4. LETNIK SISTEMSKI ELEKTRONIK/AVTOMATIK

Dijak pridobi v šolskem letu vsaj:

- štiri pisne ocene pri teoriji
- dve oceni iz vaj (zagovor poročil)
- dve oceni iz prakse (izdelek)

ELEKTROENERGETSKI SISTEMI (EES), 4. LETNIK

Načrt ocenjevanja za 1. konferenco

Teorija: En pisni preizkus znanja. Vsak dijak v šolskem letu pridobi eno ustno oceno.

Vaje: Ena ocena – povprečna ocena izvedenih oz. rešenih vaj.

Praksa: Ena ocena – ocena napredka celoletnega projekta pred konferenco.

Načrt ocenjevanja za 2. konferenco

Teorija:

En pisni preizkus znanja. Vsak dijak v šolskem letu pridobi eno ustno.

Vaje: Ena ocena – povprečna ocena izvedenih oz. rešenih vaj.

Praksa: Ena ocena – ocena celoletnega izdelka ob koncu šolskega leta

ELEKTRONSKI ELEMENTI IN VEZJA, 3. LETNIK

Načrt ocenjevanja za 1. konferenco

Teorija: Dva pisna preizkusa znanja. Vsak dijak lahko v šolskem letu pridobi ustno oceno.

Vaje: ena ocena – povprečna ocena vseh štirih izvedenih oz. rešenih vaj.

Praksa: vsaj ena ocena iz dela praktičnih aktivnostih v konferenci

Načrt ocenjevanja za 2. konferenco

Teorija: Dva pisna preizkusa znanja. Vsak dijak lahko v šolskem letu pridobi ustno oceno.

Vaje: ena ocena – povprečna ocena vseh štirih izvedenih oz. rešenih vaj.

Praksa: vsaj ena ocena iz dela praktičnih aktivnostih v konferenci

ELEKTRIČNE IN KOMUNIKACIJSKA INŠTALACIJE (EKI), 2. LETNIK

Načrt ocenjevanja za 1. konferenco

Teorija: En pisni preizkus znanja. Vsak dijak v šolskem letu pridobi eno ustno.

Praksa:

Dijaki morajo pridobiti v 1. konferenci vsaj 1 oceno.

Skupna ocena bo iz ocen vaj (Vezave 1-8), ki jih dijaki obdelajo in povežejo.

1. konferenca je pozitivna, če je pisni preizkus znanja pozitivno ocenjen. Poročilo mora biti oddano in ocena iz opravljenih vaj pri praksi mora biti pozitivna.

Načrt ocenjevanja za 2. konferenco

Teorija: En pisni preizkus znanja.

Vsak dijak v šolskem letu pridobi eno ustno oceno na različne načine.

Praksa:

Dijaki morajo pridobiti v 1. konferenci vsaj 1 oceno.

Skupna ocena bo iz ocen vaj (Vezave 9-16), ki jih dijaki obdelajo in povežejo.

ELEKTRONSKA IN VEZJA IN NAPRAVE (EVN), 2. LETNIK

Načrt ocenjevanja za 1. konferenco

Teorija: Dva pisna preizkusa znanja.

Praksa: Vsaj ena ocena – povprečna ocena opravljenih vaj.

1. konferenca je pozitivna, če sta oba pisna preizkusa znanja pozitivno ocenjena. Iz opravljenih vaj pri praksi mora biti ocena pozitivna.

Načrt ocenjevanja za 2. konferenco

Teorija:

Dva pisna preizkusa znanja.

Praksa: Vsaj ena ocena – povprečna ocena opravljenih vaj.

MERITVE, 3. LETNIK (elektrotehnik)

Dijak pridobi v šolskem letu vsaj:

- Štiri pisne ocene pri teoriji (dve oceni v vsakem semestru)
- Dve oceni iz vaj (prva ocena iz poročil, ki jih je uredil pri vajah in znanje s področja vaj ter drugo oceno iz poročil in iz praktičnega preizkusa znanja meritev)
- dve oceni iz prakse (podrobneje glej raspored po tednih)

MIKROPROCESORSKE NAPRAVE, 3. LETNIK (elektronik-avtomatik)

Dijak pridobi v šolskem letu vsaj:

- tri ustne ocene (prva s področja priključevanja vhodnih in izhodnih naprav, druga s področja zahtevnejših perifernih naprav, tretja s področja spremenljivk in prekinitiv; podrobneje glej raspored po tednih)
- tri ocene iz vaj (zveže in sprogramira preprostejši sistem, zahtevnejši sistem, sistem s prekinitvijo; podrobneje glej raspored po tednih)
- dve oceni iz prakse (podrobneje glej raspored po tednih)

NAČRTOVANJE ELEKTRIČNIH INŠTALACIJ (NEI), 4. LETNIK

Načrt ocenjevanja za 1. konferenco

Teorija: En pisni preizkus znanja. Vsak dijak v šolskem letu pridobi eno ustno.

Vaje: Ena ocena – povprečna ocena izvedenih oz. rešenih vaj.

Praksa: Ena ocena – povprečna ocena opravljenih vaj.

Načrt ocenjevanja za 2. konferenco

Teorija: En pisni preizkus znanja. Vsak dijak v šolskem letu pridobi eno ustno oceno.

Vaje: Ena ocena – povprečna ocena izvedenih oz. rešenih vaj.

Praksa: Ena ocena – povprečna ocena opravljenih vaj.

OBDELAVA IN PRENOS PODATKOV, 4. LETNIK (sistemski elektronik/avtomatik)

Dijak pridobi v šolskem letu vsaj:

- štiri pisne ocene pri teoriji

- dve oceni iz vaj (zagovor poročil, ustna ocena)
- dve oceni iz prakse (izdelek)

POGONSKA TEHNIKA, 3. LETNIK (elektrotehnik-energetik/čarka)

Dijak pridobi v šolskem letu najmanj:

- **Tri pisne ocene:**
 - Prva ocena s področja **osnov pogonskih tehnologij** (trifazni asinhronski motor, osnovni princip delovanja).
 - Druga ocena s področja **regulacije motorjev** (zagon, vezave, tokovne in momentne karakteristike).
 - Tretja ocena s področja **varovanja in energetske bilance pogonov**; podrobneje glej razpored po tednih.
- **Dve oceni iz vaj:**
 - Izvedba meritev **upornosti navitij** in meritve v **praznem in kratkem teku transformatorja**.
 - Povezava trifaznega motorja z merilnim instrumentom in izvedba meritev napetosti in toka na različnih vezavah (zvezda, trikot, cik-cak); podrobneje glej razpored po tednih.

PROIZVODNJA IN PRENOS ELEKTRIČNE ENERGIJE, 4. LETNIK (elektrotehnik-energetik/čarka)

Dijak pridobi v šolskem letu vsaj:

- **Tri pisne ocene:**
 - Prva ocena s področja **konstrukcije in delovanja transformatorjev**,
 - Druga ocena s področja **prenosnih zmogljivosti in osnovnih zakonitosti DV (daljnovodov)**,
 - Tretja ocena s področja **obratovalnih stanj in vezav transformatorjev**.
- **Dve oceni iz vaj:**
 - Meritve na transformatorju (prazni tek, kratki stik),
 - Povezava in preizkus sončne celice v sistem z razsmernikom in akumulatorjem,
 - Merjenje mehanskih lastnosti DV (kritična razpetina, povos); podrobneje glej razpored po tednih.
- **Dve oceni iz prakse:**
 - Prva ocena iz zasnove in izbire komponent VN stikališča,
 - Druga ocena iz načrtovanja in izračuna nazivnosti sončne elektrarne ter ocene donosnosti; podrobneje glej razpored po tednih.

PROGRAMIRLJIVE NAPRAVE, 2. LETNIK (elektrotehnik)

Dijak pridobi v šolskem letu vsaj:

- tri pisne ocene pri teoriji
- dve oceni iz vaj (zagovor poročil)
- tri ocene iz prakse ???

REGULACIJE, 4. LETNIK (sistemski elektronik/avtomatik)

Dijak pridobi v šolskem letu vsaj:

- dve pisni oceni pri teoriji
- dve oceni iz vaj (zagovor poročil)
- dve oceni iz prakse (izdelek)

SODOBNE TEHNOLOGIJE V ELEKTROTEHNIKI, 3. LETNIK (elektronik-avtomatik, energetik)

Dijak pridobi v šolskem letu vsaj:

- štiri ocene iz vaj (1. - poznavanje programskega okolja Home I/O - digitalnega dvojčka pametne hiše, 2. - programiranje krmilno-regulacijske logike z uporabo funkcijskih blokov v programskem vmesniku Connect I/O, 3. - poznavanje Siemens krmilnikov družine S7-300 in S7-1200 in povezava le teh s programskim okoljem Home I/O ter 4. - programiranje krmilno-

regulacijske logike z uporabo programske opreme Siemens TIA Portal; podrobneje glej v razpored po tednih)

- štiri oceni iz prakse (TIA portal za PLC (simulator), pnevmatika (simulator), vezava PLC in pnevmatike, PLC in DC motor

ELEKTROTEHNIKA (tehniška gimnazija)

Število pisnih ocenjevanj v vsakem oddelku: 2 do 3 na ocenjevalno obdobje

Število ustnih ocenjevanj: najmanj 1 na leto.

ELEKTRONSKI SISTEMI (tehniška gimnazija)

Število pisnih ocenjevanj v vsakem oddelku: 2 do 3 na ocenjevalno obdobje

Število ustnih ocenjevanj: najmanj 1 na leto.

SA učiteljjev računalništva

UVOD V RAČUNALNIŠTVO, 1- LETNIK

Pisna ocena (redni testi): Najmanj 2

Zagovori izdelkov/poročil na vajah (praksi): Najmanj 2

Ustno: Opcijsko, po dogovoru

Ostale vrste ocenjevanj (reševanje elektronskih kvizov, seminarske naloge, predstavitve): Opcijsko, po dogovoru

OSNOVE PROGRAMIRANJA, 1. in 2. LETNIK

Pisna ocena (redni testi): Najmanj 2

Zagovori izdelkov/poročil na vajah/praksi: Najmanj 2

Ustno: Opcijsko, po dogovoru

Ostale vrste ocenjevanj (reševanje elektronskih kvizov, seminarske naloge, predstavitve): Opcijsko, po dogovoru

INFORMACIJSKE TEHNOLOGIJE IN PODJETNIŠTVO (ITP), 2. LETNIK

ŠTEVILO OCEN V ŠOLSLEM LETU - TEORIJA

| VRSTA OCENE | ŠTEVILO OCEN V ŠOLSLEM LETU |
|---|-----------------------------|
| Pisna ocena (redni testi) | 1 (v prvi konferenci) |
| Ustna ocena | 2 (v drugi konferenci) |
| Izdelava in predstavitev poslovnega modela | |
| Ogled in predstavitev video vsebin na temo podjetništva | |

ŠTEVILO OCEN V ŠOLSLEM LETU - PRAKSA

| VRSTA OCENE | ŠTEVILO OCEN V ŠOLSLEM LETU |
|---------------------------------|--|
| Izdelki ter poročila o izdelavi | 4 (3 minimalno): dokumentacija, seminarska (MS Word), preglednica oz. kalkulacija (MS Excel) shema in načrt tiskanega vezja (KiCAD) 3D model, narisani in natisnjeni (Autodesk Inventor) |

DIGITALNA TEHNIKA (ODPRTI KURIKUL), 2. LETNIK

Dijaki v šolskem letu pridobijo najmanj:

- najmanj 5 pisnih ocen s pisanjem testov oz. kontrolnih nalog,
- najmanj 2 oceni za zagovore izdelkov/poročil na vajah (praksi),
- najmanj 1 ustno oceno.

OPREMA ZA MULTIMEDIJSKO TEHNIKO OMT, 3. LETNIK

| VRSTA OCENE | ŠTEVILO OCEN V ŠOLSLEM LETU |
|--------------------------------------|-----------------------------|
| Pisna ocena (redni testi) | Najmanj 2 |
| Zagovori izdelkov/poročil pri praksi | Najmanj 2 |
| Ustno | Najmanj 1 |

| | |
|--|-----------------------|
| Ostale vrste ocenjevanj (reševanje elektronskih kvizov, seminarske naloge, predstavitve) | Opcijsko, po dogovoru |
|--|-----------------------|

NAČRTOVANJE IN POSTAVITEV PODATKOVNIH BAZ – PPB, 3. LETNIK

| VRSTA OCENE | PREDVIDENO ŠTEVILO OCEN V ŠOLSLEM LETU |
|---------------------------|--|
| pisna ocena | po dve pisni oceni na ocenjevalno obdobje, skupaj štiri pisne ocene, vse štiri morajo biti pozitivne (manjkajoče ocene je nujno pridobiti, negativne ocene je nujno popraviti) |
| ocena izdelka in zagovora | po dve oceni izdelka in zagovora na ocenjevalno obdobje, skupaj štiri ocene, vse štiri morajo biti pozitivne (manjkajoče ocene je nujno pridobiti, negativne ocene je nujno popraviti) |
| ustna ocena | ena ali več ustnih ocen v šolskem letu; vse pridobljene ustne ocene morajo biti pozitivne (negativne ocene je nujno popraviti) |

RAČUNALNIŠKE KOMUNIKACIJE IN OMREŽJA, 2. in 3. LETNIK

Dijaki v šolskem letu pridobijo najmanj 4 pisne ocene 2 oceni iz vaj in 4 ocene iz praktičnega pouka. Vse ocene morajo biti pozitivne, da ima dijak ob zaključku pouka predmet ocenjen pozitivno.

RAČUNALNIŠKO VODENJE PROCESOV (RVP), 3. in 4. LETNIK

| VRSTA OCENE | ŠTEVILO OCEN V ŠOLSLEM LETU |
|------------------------------|-----------------------------|
| Ustna ocena (teoretični del) | Najmanj 2 |
| Ocenjevanje vaj | Najmanj 2 |

NAČRTOVANJE OMREŽNIH KOMUNIKACIJ – NIK (ODPRTI KURIKUL), 4. LETNIK

| ŠTEVILO OCEN V ŠOLSLEM LETU | ŠTEVILO OCEN V ŠOLSLEM LETU |
|---------------------------------------|-----------------------------|
| VRSTA OCENE | |
| Redni kratki »on-line« testi | Najmanj 4 |
| Končni »on-line« test | 1 |
| Ustna ocena (samostojna predstavitve) | 1 |
| Izvedba praktične naloge | 1 |

NAPREDNA UPORABA PODATKOVNIH BAZ (NPB), 4. LETNIK

| ŠTEVILO OCEN V ŠOLSLEM LETU | ŠTEVILO OCEN V ŠOLSLEM LETU |
|--|-----------------------------|
| VRSTA OCENE | |
| Pisna ocena (redni testi) | Najmanj 2 |
| Zagovori izdelkov/poročil na vajah (praksi) | Najmanj 2 |
| Ostale vrste ocenjevanj (reševanje elektronskih kvizov, seminarske naloge, predstavitve) | Opcijsko, po dogovoru |

RAČUNALNIŠKO OBLIKOVANJE - RAO, 4. LETNIK

Pisna ocena (redni testi) Najmanj 1

Zagovori izdelkov/poročil na vajah (praksi) Najmanj 1

Ustno Opcijsko, po dogovoru

Ostale vrste ocenjevanj (reševanje elektronskih kvizov, seminarske naloge, predstavitve): Opcijsko, po dogovoru

NAČRTOVANJE IN RAZVOJ PROGRAMSKIH APLIKACIJ NSA, 4. LETNIK

| VRSTA OCENE | ŠTEVILO OCEN V ŠOLSLEM LETU |
|---|------------------------------------|
| Pisna ocena (redni testi) | Najmanj 3 |
| Zagovori izdelkov/poročil na vajah (praksi) | Najmanj 3 |
| Ustno | Opcijsko, po dogovoru |

RAČUNALNIŠKO VODENJE PROCESOV RVP3, 3. LETNIK

| VRSTA OCENE | ŠTEVILO OCEN V ŠOLSLEM LETU |
|--|------------------------------------|
| Pisna ocena (redni testi) | 2 |
| Zagovori izdelkov/poročil pri praksi | 1 |
| Ustno | Opcijsko |
| Ostale vrste ocenjevanj (reševanje elektronskih kvizov, seminarske naloge, predstavitve) | Opcijsko, po dogovoru |

STROJNA IN PROGRAMSKA OPREMA - SPOP, 1. LETNIK

| VRSTA OCENE | ŠTEVILO OCEN V ŠOLSLEM LETU |
|--|------------------------------------|
| Pisna ocena (redni testi) | Najmanj 2 |
| Zagovori izdelkov/poročil pri praksi | Najmanj 2 |
| Ustno | Najmanj 1 |
| Ostale vrste ocenjevanj (reševanje elektronskih kvizov, seminarske naloge, predstavitve) | Opcijsko, po dogovoru |

UPRAVLJANJE Z INFORMACIJSKO PROGRAMSKO OPREMO, 4. LETNIK

Pisna ocena (redni testi): Najmanj 2

Zagovori izdelkov/poročil na vajah (praksi): Najmanj 2

Ustno: Opcijsko, po dogovoru

VZPOSTAVITEV IN VZDRŽEVANJE OMREŽNIH SERVISOV (VOS), 3. LETNIK

| VRSTA OCENE | ŠTEVILO OCEN V ŠOLSLEM LETU |
|-----------------------------------|------------------------------------|
| Pisna ocena (redni testi) | Najmanj 2 |
| Ustna ocena | Najmanj 1 |
| Predstavitev in zagovori izdelkov | Najmanj 2 |
| Oddaja laboratorijskih vaj | Najmanj 1 |

**UPORABA IKT V POSLOVANJU – SKLOP PODJETNIŠTVO S POSLOVNIM
SPORAZUMEVANJEM, 3. LETNIK**

| VRSTA OCENE | ŠTEVILO OCEN V ŠOLSKEM LETU |
|--|--|
| Pisna ocena (redni testi) | Najmanj 2 |
| Zagovori izdelkov/poročil pri praksi | Opcijsko, po dogovoru |
| Ustno | Najmanj 1 |
| Ostale vrste ocenjevanj (reševanje elektronskih kvizov, seminarske naloge, predstavitve) | Opcijsko, po dogovoru |

UPRAVLJANJE IK SISTEMOV (IKS), 4. LETNIK

| VRSTA OCENE | ŠTEVILO OCEN V ŠOLSKEM LETU |
|-----------------------------------|--|
| Pisna ocena (redni testi) | Najmanj 2 |
| Ustna ocena | Najmanj 1 |
| Predstavitve in zagovori izdelkov | Najmanj 2 |
| Oddaja laboratorijskih vaj | Najmanj 1 |