



Šolski center Novo mesto
Srednja zdravstvena in kemijska šola
Šegova ulica 112
8000 Novo mesto

DOKUMENTACIJA (poročilo o poteku) ZA 4. PREDMET POKLICNE MATURE

Program: SSI - Kemijski tehnik

Predmet: IZDELEK OZ. STORITEV IN ZAGOVOR (OBLIKA PROJEKTNEGA DELA Z ZAGOVOROM)

Ime in priimek kandidata: _____

Datum rojstva: _____ Razred: _____ Program: _____

Strokovni naziv (poklic): _____

VLOGA za odobritev teme in naslova izdelka oz. storitve

Tema: _____

Naslov: _____

Kratek opis vsebine in ciljev izdelka oz. storitve:

Za mentorja predlagam: _____

Izjavljam, da sem seznanjen/-a z roki, postopki, obliko in obsegom izdelka oz. storitve ter posledicami, ki sledijo iz neupoštevanja navodil in prosim Šolsko maturitetno komisijo za poklicno maturo, da mi odobri temo in naslov izdelka oz. storitve za opravljanje 4. predmeta poklicne mature:

Datum:

Kandidat/-ka:

SKLEP o odobritvi teme in naslova izdelka oziroma storitve

Šolska maturitetna komisija za poklicno maturo je na seji dne _____ potrdila / zavrnila predlagano temo in naslov IZDELKA OZ. STORITVE in potrdila / zavrnila predlaganega mentorja / mentorico.

Kandidat/-ka je dolžan/-na nalogo oddati tajniku Šolske maturitetne komisije za poklicno maturo najkasneje do **11. maja 2018.**

Kandidat/-ka je seznanjen/-a z določili izpitnega reda in s posledicami kršenja Pravilnika o poklicni maturi.

Andreja Kmet, prof.
Tajnica ŠMK za poklicno maturo

M.P.

Damjana Papež, prof.
Predsednica ŠMK za poklicno maturo

Datum:

NAVODILA za delo in sodelovanje pri izdelavi izdelka oziroma storitve v obliki projektne dela

- Navodila mentorja kandidatu za izdelavo izdelka oz. storitve v obliki projektne dela

- Urnik konzultacij

Konzultacija	Datum	Podpis mentorja	Podpis kandidata
1. konzultacija			
2. konzultacija			
3. neobvezna konzultacija			

Zapisnik konzultacij (mnenje in opombe ter dodatna navodila kandidatu/-ki):

1. konzultacija
2. konzultacija
3. neobvezna konzultacija

POROČILO o IZDELKU OZ. STORITVI v obliki projektne dela

KRATEK OPIS IZVEDBE (kandidat opiše potek dela):

ZAKLJUČEK (kandidat navede glavne ugotovitve, spoznanja):

VIRI IN LITERATURA:

POTRDILO o oddaji/prejemu IZDELKA OZ. STORITVE v obliki projektnega dela

Potrjujem **oddajo** (kandidat) / **prejem** (tajnica ŠMK) naloge za 4. predmet poklicne mature programa SSI – KEMIJSKI TEHNIK, poklica oziroma strokovnega naziva KEMIJSKI TEHNIK z naslovom: _____, ki jo je kandidat(ka) izdelal(a) samostojno. Naloga obsega _____ strani in priloge (število): _____.

Kandidat/-ka: _____

Tajnik/-ica: _____

Datum: _____

M.P. _____

KOLENDAR IZVEDBE

aktivnost	datum izvedbe
poziv za predlaganje tem ŠMK	ob začetku oktobra 2017
zbiranje predlogov naslovov za naloge	do 27. oktobra 2017
oddaja predlogov kandidatov ŠMK	do 31. oktobra 2017
pregled in potrditev predlogov tem in mentorjev na ŠMK ter izdaja sklepov kandidatom	do 29. decembra 2017
objava potrjenega seznama tem na oglasni deski	do 29. decembra 2017
izdelava izdelka (razgovor o zasnovi, konzultacije, predstavitev osnutka, dokončno oblikovanje)	najkasneje do 7. maja 2018
oddaja izdelka in dokumentacije tajnici ŠMK	do 14. maja 2018
ocenjevanje naloge (mentor oceni končni izdelek in pripravi vprašanja za zagovor)	do 28. maja 2018
zagovori 4. predmeta	po objavljenem razporedu v juniju 2018

TOČKOVNIK

Točkovanje po kriterijih, navedenih v Predmetnem izpitnem katalogu in potrjenih na Šolski maturitetni komisiji za poklicno matura:

področje ocenjevanja	merila ocenjevanja	število točk
1 načrtovanje	Samoiniciativnost in izvirnost pri izdelavi in izvedbi naloge	5
	Iskanje idej in pobud za izdelavo in izvedbo naloge	5
	Teoretična priprava na delo in načrtovanje poteka izvedbe naloge	5
2 izvedba	Izbira ustreznih materialov, orodij, strojev in naprav ter laboratorijskega inventarja in opreme	5
	Določitev ustreznih tehnoloških postopkov in metod dela za izvedbo naloge	5
	Samostojnost, natančnost in strokovna korektnost pri izdelavi naloge	25
	Sodelovanje z mentorjem in upoštevanje navodil	5
3 dokumentacija	Ustrezno podajanje meritev in opažanj pri izvedbi naloge	5
	Analiziranje in vrednotenje rezultatov, meritev, primerjava dobljenih rezultatov z referenčnimi	5
	Priprava poročila v ustrezni obliki in skladu z drugimi priporočili	10
4 zagovor	Predstavitve naloge z uporabo informacijsko komunikacijske tehnologije ali drugih načinov oz. pripomočkov	5
	Razumljiva, sistematična in strokovna predstavitev naloge oziroma suvereni odgovori na naključno postavljena vprašanja v zvezi z nalogo	20
	SKUPAJ	100

Vprašanja za zagovor (izpolni mentor po tem, ko je kandidat(ka) oddal(a) dokumentacijo):

1. _____
2. _____
3. _____

Datum: _____

Mentor/-ica _____