

## Rokovnik za vpis učencev v srednje šole za šolsko leto 2025/26

Datum	Aktivnost
Januar 2025	Individualni razgovori z učenci in starši z namenom poklicnega svetovanja v šolski svetovalni službi.
do 14. 2. 2025	Seznanjanje učencev in staršev z vsebinami in glavnimi značilnostmi Razpisa za vpis v SŠ; posredovanje navodil in svetovanje.
14. in 15. 2. 2025	Informativni dnevi v srednjih šolah in dijaških domovih
do 4. 3. 2025	Prijava za opravljanje preizkusa posebne nadarjenosti, znanja in spretnosti za kandidate, ki se želijo vpisati v srednješolske programe, za katere je to posebni vpisni pogoj ter posredovanje dokazil o izpolnjevanju posebnega vpisnega pogoja za program športna Gimnazija.
med 8. in 22. 3. 2025	Opravljanje preizkusov posebne nadarjenosti, znanja in spretnosti ter ugotavljanje izpolnjevanja posebnega vpisnega pogoja kandidatov za športne oddelke programa gimnazije.
od 24. 3. 2025 do 1. 4. 2025	Nacionalno preverjanje znanja (slovenščina – 24. 3. 2025, matematika – 27. 3. 2025, biologija – 1. 4. 2025)
do 28. 3. 2025	Posredovanje potrdil srednjih šol o opravljenih preizkusih posebne nadarjenosti
do <b>2. 4. 2025</b>	Oddaja prijavnice za vpis v srednje šole in dijaške domove
8. 4. 2025	Javna objava stanja prijav za vpis v srednje šole - Internet
do 24. 4. 2025	Morebitni prenosi prijav za vpis v srednje šole
26. 5. 2025	Javna objava šol, ki bodo omejile vpis – Internet
do 30. 5. 2025	<b>Obveščanje učencev o omejitvah vpisa</b> Kandidati se bodo v skladu z novo odredbo v primeru omejitve vpisa razvrstili na podlagi vsote odstotkov, pridobljenih iz seštevka zaključnih ocen vseh obveznih predmetov iz 7., 8. in 9. razreda osnovne šole, kar predstavlja največ 60 odstotkov celotne vsote, in dosežka na nacionalnem preverjanju znanja iz slovenščine in matematike, izražena v odstotnih točkah, kar pa predstavlja vsak največ po 20 odstotkov celotne vsote.
13. 6. 2025	Razdelitev zaključnih spričeval učencem 9. razreda.
med 16. in 20. 6. 2025	Vpis v srednje šole oziroma izvedba 1. kroga izbirnega postopka.