

INFORMATIKA

PODLAGA ZA IZPIT

PIK SM Informatika.

Katalog je določil Strokovni svet RS za splošno izobraževanje na 132. seji 27. 5. 2010 in se uporablja od spomladanskega izpitnega roka 2012.

RAVEN ZAHTEVNOSTI

Ena raven

ZGRADBA IZPITA

Pisni izpit in seminarska naloga

ČLENITEV IZPITA

Pisni izpit

Izpitna pola 1 – 15 nalog zaprtega tipa, 10 nalog polodprtega tipa

Izpitna pola 2 – 6 strukturiranih nalog

Seminarska naloga – Temo izbere kandidat skupaj z učiteljem, ki ga poučuje in vodi, ter v skladu s pravili o izdelavi seminarских nalog. Izdelana seminarska naloga naj potrdi kandidatovo usposobljenost za reševanje obsežnejših nalog in dokaže obvladovanje veščin, ki jih ni mogoče zajeti v vprašanjih pisnega dela.

ČAS PISANJA

(trajanje delov izpita)

Pisni izpit

Izpitna pola 1 – 90 minut

Izpitna pola 2 – 90 minut

OCENJEVANJE

Pisni izpit ocenijo zunanji ocenjevalci po navodilih za ocenjevanje, ki jih pripravi DPK SM za informatiko.

Dosežene točke pri pisnem delu in seminarski nalogi se pretvorijo v končno oceno.

Pisni izpit

Izpitna pola 1 – 35 % ocene

Izpitna pola 2 – 45 % ocene

Pri seminarski nalogi ocenjujemo opredelitev problema, zbiranje podatkov in njihovo obdelavo ter zapis rešitve.

Seminarsko nalogo oceni učitelj po navodilih DPK SM za informatiko.

Seminarska naloga – 20 % ocene

PRAKTIČNI DEL IZPITA

Kandidat izdelava seminarsko nalogo samostojno pod vodstvom učitelja, ki ga poučuje in vodi, med šolskim letom.

RAZISKOVALNA NALOGA

Lahko nadomesti seminarsko nalogo v skladu s pravili o priznavanju raziskovalnih nalog, ki jih je sprejela DK SM.

PRIPOMOČKI

Nalivno pero ali kemični svinčnik in računalno; pri seminarski nalogi vsi pripomočki in orodje, potrebni za izdelavo naloge in njeno predstavitev