



Državni izpitni center

REDNI ROK



N 0 4 1 4 1 1 3 2



Maj 2004

NAVODILA ZA OCENJEVANJE

ZAKLJUČNO PREVERJANJE IN OCENJEVANJE ZNANJA

ob koncu 3. obdobja

# MODERIRANA RAZLIČICA

V fiziki je obvezna uporaba enot v izračunih in zapisu rezultatov.

**01.**

Pravilen je odgovor C ..... 2 točki

**02.**

Pravilen je odgovor A ..... 2 točki

**03.**

a)  $1,2 \frac{\text{m}}{\text{s}^2}$  ..... 2 točki

Če je mersko število pravilno in enota napačna ..... 1 točka

b) Pravilen je odgovor D ..... 1 točka

**04.**

Pravilen je odgovor C ..... 2 točki

**05.**

Pravilen je odgovor C ..... 1 točka

**06.**

Pravilen je odgovor A ..... 2 točki

**07.**

a) Pravilen je odgovor B ..... 1 točka

b) Potencialno energijo ..... 1 točka

**08.**

Pravilen je odgovor B ..... 2 točki

**09.**

Če so pravilno izpolnjene tri vrstice ..... 1 točka

Če je pravilno izpolnjena vsa preglednica ..... 2 točki

**10.**

1 cm pomeni 10 N ..... 1 točka

Za pravilno nakazano pot, ki pripelje do rešitve (paralelogramsko pravilo ali trikotniško pravilo) ..... 1 točka

Pravilna smer in velikost  $F_3 = 70 \text{ N} \pm 20 \%$  ..... 1 točka

**11.**

Pravilen je odgovor A ..... 1 točka

**12.**

a) 0,2 A ..... 1 točka

b) 0,6 A ..... 1 točka

Če sta obe merski števili pravilni, manjkata pa enoti ..... 1 točka

**13.**

Pravilen je odgovor B ..... 1 točka

**14.**

Pravilen je odgovor A ..... 1 točka

**15.**

Pravilen je odgovor D ..... 2 točki

**16.**a)  $6 \frac{\text{m}}{\text{s}}$  ..... 1 točka

b) Pravilen je odgovor C ..... 1 točka

**Skupaj** ..... **30 točk**