



Istituto Statale Istruzione Superiore

“LUIGI DE’ MEDICI”

Via Zabatta, 19 - 80044 - OTTAVIANO (NA)

Tel. 0815293222 - Fax 0815295420

E-mail: nais05800r@istruzione.it - nais05800r@pec.istruzione.it

Cod.Mecc. NAIS05800R - Cod. Fisc. 84007150638

I.P.S.E.O.A. – sede Centrale - Via Zabatta 19 Ottaviano (NA) - Tel. 0815293222 - Fax 0815295420

I.P.S.E.O.A. – sede Succ.le- Via Funari – Ottaviano (NA) – Tel. 0815294074 – 0813624604

I.P.S.E.O.A. – corso Serale – Via Zabatta 19 Ottaviano (NA) - Tel. 0815293222 - Fax 0815295420

Sede Aggregata – I.P.I.A. - Via C. Peano – Ottaviano (NA) – Tel. 0818278079

PROVA DI INGLESE PTS MODA

Choose the correct alternative

1) As regard the genres of fashion, the main categories are:

- a- womenswear, menswear.
- b- womenswear, menswear, childrenswear.
- c- menswear, childrenswear.
- d- womenswear, childrenswear.

2) Great Britain is composed of:

- a- England and Wales
- b- England , Scotland and Wales
- c- England, Scotland, Wales and Northern Ireland
- d- Scotland, Wales and Northern Ireland

3) Men wear waistcoats:

- a- under the jacket
- b- under the shirt
- c- over the jacket
- d- under the trousers

4) The capital of Scotland is:

- a- Cardiff
- b- London
- c- Edinburgh
- d- Belfast



FSE POR CAMPANIA
2014 - 2020



Istituto Statale Istruzione Superiore

“LUIGI DE’ MEDICI”

Via Zabatta, 19 - 80044 - OTTAVIANO (NA)

Tel. 0815293222 - Fax 0815295420

E-mail: nais05800r@istruzione.it - nais05800r@pec.istruzione.it

Cod.Mecc. NAIS05800R - Cod. Fisc. 84007150638

I.P.S.E.O.A. – sede Centrale - Via Zabatta 19 Ottaviano (NA) - Tel. 0815293222 - Fax 0815295420

I.P.S.E.O.A. – sede Succ.le- Via Funari – Ottaviano (NA) – Tel. 0815294074 – 0813624604

I.P.S.E.O.A. – corso Serale – Via Zabatta 19 Ottaviano (NA) - Tel. 0815293222 - Fax 0815295420

Sede Aggregata – I.P.I.A. - Via C. Peano – Ottaviano (NA) – Tel. 0818278079

5) Colours are associated to emotions; red usually indicates:

- a- relax
- b- passion
- c- death
- d- silence

6) Warm colours remind us of:

- a- sun or fire
- b- sun or sky
- c- fire or ice
- d- sky or ice

7) Tailor’s shears are used for:

- a- sewing fabric
- b- cutting fabric
- c- taking measurements
- d- holding samples

8) Trousers cover the body from:

- a- the shoulders to the waist
- b- the shoulders to the ankles
- c- the shoulders to the wrists
- d- the waist to the ankles



FSE POR CAMPANIA
2014 - 2020



Istituto Statale Istruzione Superiore

“LUIGI DE’ MEDICI”

Via Zabatta, 19 - 80044 - OTTAVIANO (NA)

Tel. 0815293222 - Fax 0815295420

E-mail: nais05800r@istruzione.it - nais05800r@pec.istruzione.it

Cod.Mecc. NAIS05800R - Cod. Fisc. 84007150638

I.P.S.E.O.A. – sede Centrale - Via Zabatta 19 Ottaviano (NA) - Tel. 0815293222 - Fax 0815295420

I.P.S.E.O.A. – sede Succ.le- Via Funari – Ottaviano (NA) – Tel. 0815294074 – 0813624604

I.P.S.E.O.A. – corso Serale – Via Zabatta 19 Ottaviano (NA) - Tel. 0815293222 - Fax 0815295420

Sede Aggregata – I.P.I.A. - Via C. Peano – Ottaviano (NA) – Tel. 0818278079

9) Before making a skirt we need these measurements:

- a- bust size, waist size
- b- shoulder from the neck point
- c- waist size, hip size
- d- neck to wrist length

10) Ethical fashion aims at:

- a- creating sustainable living conditions
- b- losing sight of the environment
- c- including child labour
- d- creating beautiful garments

11) The main purpose of recycling is:

- a- reducing the amount of clothes that are thrown away
- b- using hazardous chemicals
- c- reducing sharing and swapping clothes
- d- damaging the environment

12) The UK is a Parliamentary Democracy; it means that the government is controlled by:

- a- People
- b- Church
- c- MPs
- d- Parliament

13) The colour wheel is made up of:



Istituto Statale Istruzione Superiore

“LUIGI DE’ MEDICI”

Via Zabatta, 19 - 80044 - OTTAVIANO (NA)

Tel. 0815293222 - Fax 0815295420

E-mail: nais05800r@istruzione.it - nais05800r@pec.istruzione.it

Cod.Mecc. NAIS05800R - Cod. Fisc. 84007150638

I.P.S.E.O.A. – sede Centrale - Via Zabatta 19 Ottaviano (NA) - Tel. 0815293222 - Fax 0815295420

I.P.S.E.O.A. – sede Succ.le- Via Funari – Ottaviano (NA) – Tel. 0815294074 – 0813624604

I.P.S.E.O.A. – corso Serale – Via Zabatta 19 Ottaviano (NA) - Tel. 0815293222 - Fax 0815295420

Sede Aggregata – I.P.I.A. - Via C. Peano – Ottaviano (NA) – Tel. 0818278079

- a- 10 segments
- b- 12 segments
- c- 20 segments
- d- 15 segments

14) Clothes for newborns and toddlers are included in:

- a- menswear
- b- womenswear
- c- childrenswear
- d- none of them

15) T-shirts are included in:

- a- eveningwear
- b- tailoring
- c- underwear
- d- sportswear

Il Capodipartimento



Istituto Statale Istruzione Superiore

“LUIGI DE’ MEDICI”

Via Zabatta, 19 - 80044 - OTTAVIANO (NA)

Tel. 0815293222 - Fax 0815295420

E-mail: nais05800r@istruzione.it - nais05800r@pec.istruzione.it

Cod.Mecc. NAIS05800R - Cod. Fisc. 84007150638

I.P.S.E.O.A. – sede Centrale - Via Zabatta 19 Ottaviano (NA) - Tel. 0815293222 - Fax 0815295420

I.P.S.E.O.A. – sede Succ.le- Via Funari – Ottaviano (NA) – Tel. 0815294074 – 0813624604

I.P.S.E.O.A. – corso Serale – Via Zabatta 19 Ottaviano (NA) - Tel. 0815293222 - Fax 0815295420

Sede Aggregata – I.P.I.A. - Via C. Peano – Ottaviano (NA) – Tel. 0818278079

PROVA TERZO ANNO - IPIA

1) Nella seguente equazione $\frac{1}{R} = \frac{1}{R_1} + \frac{1}{R_2}$ l'incognita è R, la soluzione è:

a- $R = R_1 \cdot R_2$

b- $R = R_1 + R_2$

c- $R = \frac{R_1 \cdot R_2}{R_1 + R_2}$

d- $R = \frac{1}{R_1 R_2}$

2) Il punto $A(-3; 4)$ si trova nel:

a- I quadrante

b- II quadrante

c- III quadrante

d- IV quadrante

3) Individua un'equazione spuria tra le seguenti di II grado:

a- $x^2 - 4 = 0$

b- $x^2 - 4x + 5 = 0$

c- $x^2 - 4x = 0$

d- $4x - 1 = 0$



FSE POR CAMPANIA
2014 - 2020



4) L'equazione $x^2 - 4x + 4 = 0$ ha soluzioni:

- a- $x_1 = x_2 = 2$
- b- $x_1 = 4$ e $x_2 = -4$
- c- $x_1 = x_2 = 0$
- d- $x_1 = 2$ e $x_2 = -2$

5) La disequazione $3x - 5x > 2$ è verificata per:

- a- $x < 1$
- b- $x > 1$
- c- $x < -1$
- d- $x > -1$

6) In forma esplicita l'equazione $3x + 6y - 2 = 0$ diventa ...

- a- $y = \frac{1}{2}x + 2$
- b- $y = -\frac{1}{2}x + \frac{1}{3}$
- c- $y = -\frac{1}{2}x + 2$
- d- nessuna delle precedenti

7) Il punto $P(-4; 0)$ appartiene alla retta di equazione:

- a- $2x + y + 4 = 0$
- b- $y = -4$
- c- $x = 0$
- d- $2x + y + 8 = 0$
- e- nessuna delle precedenti



FSE POR CAMPANIA
2014 - 2020



8) Quali tra le seguenti rappresenta l'equazione di una retta

- a- $xy = 0$
- b- $2x - 3y + 5y$
- c- $2x - 3y = \sqrt{2x}$
- d- $5 + y - 6x = 0$

9) Quali tra le seguenti coppie di rette sono parallele tra loro?

- a- $y = \frac{1}{2}x$ e $y = \frac{1}{2}x - \frac{5}{2}$
- b- $y = x - 6$ e $y = -x + 2$
- c- $y = \frac{1}{5}x + \frac{1}{5}$ e $y = \frac{1}{2}x + \frac{1}{3}$
- d- $y = -\frac{1}{2}x$ e $y = -\frac{1}{2}$

10) Individua tra le seguenti coppie di rette quelle perpendicolari tra loro:

- a- $y = \frac{1}{2}x$ e $y = -\frac{1}{2}x$
- b- $y = x - 6$ e $y = 6x + 2$
- c- $y = \frac{1}{5}x + \frac{1}{5}$ e $y = -5x + \frac{1}{3}$
- d- $y = -\frac{1}{2}x$ e $y = -\frac{1}{2}$

11) La misura di un segmento verticale di estremi $A(5; -2)$ e $B(5; 3)$ è:

- a- 1
- b- -5
- c- 0
- d- 5



FSE POR CAMPANIA
2014 - 2020



12) Qual è il punto medio del segmento di estremi A(3; 3) e B(5; 7)?

- a- (8; 10)
- b- (2; 4)
- c- (4; 5)
- d- (-1; -2)

13) La retta di equazione $y = 3$ passa:

- a- nel I e nel II quadrante
- b- nel I e nel III quadrante
- c- nel III e nel IV quadrante
- d- nel I e nel IV quadrante

14) Una delle disequazioni di un sistema ha per soluzione l'insieme vuoto; allora il sistema :

- a- ha per soluzione R
- b- ha come soluzione l'insieme vuoto
- c- è equivalente al sistema che si ottiene escludendo quella disequazione
- d- nessuna delle precedenti risposte è corretta

15) La condizione di esistenza del radicale $\sqrt{9 - x}$ è:

- a- $x \leq 3$
- b- $x \geq -3$
- c- $x \leq 9$
- d- $x \geq 9$



Istituto Statale Istruzione Superiore

“LUIGI DE’ MEDICI”

Via Zabatta, 19 - 80044 - OTTAVIANO (NA)

Tel. 0815293222 - Fax 0815295420

E-mail: nais05800r@istruzione.it - nais05800r@pec.istruzione.it

Cod.Mecc. NAIS05800R - Cod. Fisc. 84007150638

I.P.S.E.O.A. – sede Centrale - Via Zabatta 19 Ottaviano (NA) - Tel. 0815293222 - Fax 0815295420

I.P.S.E.O.A. – sede Succ.le- Via Funari – Ottaviano (NA) – Tel. 0815294074 – 0813624604

I.P.S.E.O.A. – corso Serale – Via Zabatta 19 Ottaviano (NA) - Tel. 0815293222 - Fax 0815295420

Sede Aggregata – I.P.I.A. - Via C. Peano – Ottaviano (NA) – Tel. 0818278079

PROVA TERZO ANNO - STORIA IPIA

- 1) Quando inizia il Medioevo:
 - a- 250
 - b- 300
 - c- 476
 - d- 500

- 2) I Vassalli sono:
 - a- uomini liberi che promettono fedeltà e aiuto militare al signore
 - b- uomini non liberi sottomessi al signore
 - c- uomini liberi ed indipendenti
 - d- soldati

- 3) Federico II fu incoronato imperatore nel 1220 a:
 - a- Aquisgrana
 - b- Roma
 - c- Palermo
 - d- Napoli

- 4) La crisi sociale del 300 fu dovuta a:
 - a- fallimento dei progetti
 - b- rivolte popolari
 - c- crollo demografico
 - d- movimento religioso

- 5) La prima spedizione in Terra Santa venne chiamata:
 - a- crociata dei poveri
 - b- crociata degli straccioni
 - c- crociata dei pezzenti
 - d- crociata dei bambini



FSE POR CAMPANIA
2014 - 2020



- 6) Il Medioevo significa:
- a- età di mezzo
 - b- età della rinascita
 - c- età dei lumi
 - d- età delle scoperte
- 7) La pace di Costanza fu stipulata nel :
- a- 1184
 - b- 1173
 - c- 1183
 - d- 1174
- 8) La peste bubbonica fu dovuta a:
- a- precarie condizioni igienico – sanitarie
 - b- viaggi intercontinentali
 - c- aumento demografico
 - d- aumento delle città
- 9) Le città marinare quali furono:
- a- Genova, Amalfi, Venezia, Pisa
 - b- Genova, Amalfi, Venezia, Palermo
 - c- Amalfi, Venezia, Napoli, Genova
 - d- Venezia, Bologna, Pisa, Firenze
- 10) I rapporti di vassallaggio erano fondati su:
- a- Legami di parentela
 - b- Legami di fedeltà
 - c- Legami di religiosità
 - d- Legami economici



FSE POR CAMPANIA
2014 - 2020



11) I comuni raggiunsero il massimo sviluppo nel:

- a- XI secolo
- b- XIII secolo
- c- XII secolo
- d- X secolo

12) Il papato fu sorretto dal 1294 alla sua morte da:

- a- Bonifacio VIII
- b- Innocenzo III
- c- Federico II
- d- Pio IX

13) L'episodio scatenante della "Guerra dei 30 anni" fu:

- a- persecuzione del protestantesimo
- b- invasione dei popoli spagnoli
- c- motivi espansionistici
- d- motivi politici

14) La curtis era divisa in:

- a- sovrano, milizie
- b- sovrano, artigiani
- c- clero, borghesia
- d- dominico, massaricio

15) L'età medievale per convenzione viene suddivisa in due parti:

- a- Piccolo e Grande Medioevo
- b- Alto e Basso Medioevo
- c- Lontano e Vicino Medioevo
- d- Grande e Basso Medioevo

Il capodipartimento