



Circolare n. 307

Pordenone, 27 febbraio 2019

**Agli studenti del secondo anno dei tre indirizzi  
E Ai loro genitori**

**Oggetto: inglese potenziato: Biologia e Matematica (why not in English)**

Al fine di potenziare la conoscenza della lingua inglese in ambito scientifico e matematico, la scuola ha organizzato alcuni percorsi didattici in lingua inglese su argomenti di Biologia e Matematica per gli studenti del secondo anno di tutti e tre gli indirizzi, secondo il calendario di seguito indicato.

Gli studenti possono decidere di partecipare a tutti i percorsi o selezionarne solo alcuni.  
Le lezioni si terranno ogni lunedì a partire dal 11 marzo in **sede centrale**.

**Programma di Matematica con prof: Catherine Underwood**

- |  |                              |
|--|------------------------------|
| 1. La RETTA                            | 3 lezioni: Marzo 11-18 -25   |
| 2. La PARABOLA e equazioni di II grado | 4 lezioni: Aprile 1-8-15-29  |
| 3. DATI e PREVISIONI (statistica)      | 4 lezioni: Maggio 6-13-20-27 |

**Programma di BIOLOGIA con dott. Paolo Norio**

- |   |                              |
|---|------------------------------|
| 1. La CELLULA (struttura-funzioni-differenze)                                   | 3 lezioni: Marzo 11-18 -25   |
| 2. DIVISIONE CELLULARE (genetica)   | 4 lezioni: Aprile 1-8-15-29  |
| 3. C.DARWIN- W.LAMARCK<br>(trasporti- classificazione-biodiversità-epigenetica) | 4 lezioni: Maggio 6-13-20-27 |

(Il calendario specifico è nella scheda di iscrizione)

Si prega di compilare il tagliando e restituirlo in portineria della sede succursale di Borgo S. Antonio, alla sig.ra Debora, entro **sabato 2 marzo 2019** insieme alla scheda di iscrizione.

La referente

Prof.ssa C. Giuliani

Il Dirigente Scolastico  
Teresa Tassan Viol

✂ \*\*\*\*\*

Il/I sottoscritto/i ..... genitore/i dell'allievo/a .....

della classe 2 sez. ....

- CLASSICO
- SCIENTIFICO
- S. UMANE

Dichiara che il/la proprio/a figlio/a aderisce all'iniziativa **Inglese potenziato: Biologia e Matematica** e che parteciperà alle lezioni come da scheda allegata.

COMPILARE LA SCHEDA DI ISCRIZIONE ALLE LEZIONI e RICONSEGNARE in portineria, alla sig.ra Debora, entro **sabato 2 marzo**.

Data.....

Firma genitore/i .....



## SCHEDA DI ISCRIZIONE

### Progetto: **BIOLOGIA e MATEMATICA "in English"**

Indicare con una crocetta a quali incontri si intende partecipare:

- A **tutti** gli incontri di matematica e biologia (Marzo-Aprile- Maggio) "vedi programma sotto" **SI** **NO**

#### OPPURE:

- **MESE DI MARZO** **SI** **NO**

Argomenti: *Biology: la CELLULA (3 incontri)*  
*Maths: la RETTA (3 incontri)*

- ✓ Lunedì 11 h. 14.30/15.30 (BIOLOGY: incontro 1)  
h. 15.30/16.30 (MATHS : incontro 1)
- ✓ Lunedì 18 h. 14.30/15.30 (BIOLOGY :incontro 2)  
h. 15.30/16.30 (MATHS : incontro 2)
- ✓ Lunedì 25 h. 14.30/15.30 (BIOLOGY: incontro 3)  
h. 15.30/16.30 (MATHS : incontro 3)

- **MESE DI APRILE** **SI** **NO**

Argomenti: *Biology: DIVISIONE CELLULARE (4 incontri+lab)*  
*Maths: la PARABOLA (4 incontri)*

- ✓ Lunedì 1 h. 14.30/15.30 (BIOLOGY: incontro 1)  
h. 15.30/16.30 (MATHS : incontro 1)
- ✓ Lunedì 8 h. 14.30/15.30 (BIOLOGY :incontro 2)  
h. 15.30/16.30 (MATHS : incontro 2)
- ✓ Lunedì 15 h. 14.30/15.30 (BIOLOGY: incontro 3)  
h. 15.30/16.30 (MATHS : incontro 3)
- ✓ Lunedì 29 h. 14.30/15.30 (BIOLOGY: incontro 4)  
h. 15.30/16.30 (MATHS : incontro 4)

- **MESE DI MAGGIO** **SI** **NO**

Argomenti: *Biology: C.DARWIN- W.LAMARCK (classificazione-epigenetica)*  
*Maths: DATI e PREVISIONI (statistica)*

- ✓ Lunedì 6 h. 14.30/15.30 (BIOLOGY: incontro 1)  
h. 15.30/16.30 (MATHS : incontro 1)
- ✓ Lunedì 13 h. 14.30/15.30 (BIOLOGY :incontro 2)  
h. 15.30/16.30 (MATHS : incontro 2)
- ✓ Lunedì 20 h. 14.30/15.30 (BIOLOGY: incontro 3)  
h. 15.30/16.30 (MATHS : incontro 3)
- ✓ Lunedì 27 h. 14.30/15.30 (BIOLOGY: incontro 4)  
h. 15.30/16.30 (MATHS : incontro 4)

Data.....

Firma allievo/a .....

Firma genitore/i .....