



IN CLASSE CON NOI

In occasione dell'importante appuntamento della scelta della Scuola Secondaria di secondo grado, il Liceo Antonelli si apre alle studentesse e agli studenti delle classi della Scuola Secondaria di primo grado, che potranno assistere alle lezioni tenute dai nostri docenti in modalità online.

Per partecipare ad una lezione dimostrativa sarà sufficiente che il referente per l'orientamento di istituto invii una mail con i nominativi degli studenti interessati, l'istituto di appartenenza e la lezione richiesta, confermando data e orario, all'indirizzo filippo.robboni@liceoantonelli.novara.it

Le scuole richiedenti saranno contattate per confermare la lezione e ricevere il codice di accesso. Gli studenti o le intere classi aderenti all'iniziativa potranno seguire in diretta tramite Google Meet le suddette lezioni.

Si consiglia a chi vorrà connettersi tramite smartphone di effettuare precedentemente il download gratuito del programma Google Meet; sarà possibile per tutti eseguire l'accesso qualche minuto prima dell'orario indicato.

Per facilitare ulteriormente la fruizione della lezione, se si dispone di una LIM sarà possibile eseguire un solo accesso e seguire la lezione in gruppo.

Di seguito il calendario delle lezioni curriculari aperte alle classi terze medie:

Data	Ora	Materia
Mercoledì 25 Novembre	dalle 8 alle 9	Storia (prof. Zerbin)
Mercoledì 2 Dicembre	dalle 10 alle 11	Italiano (prof. Bazzano)
Giovedì 3 Dicembre	dalle 9 alle 10	Inglese (prof. Pirré)
Giovedì 10 Dicembre	dalle 10 alle 11	Italiano (prof. Baracco)
Giovedì 17 Dicembre	dalle 11 alle 12	Anatomia (prof. Migliavacca)
Giovedì 7 Gennaio	dalle 10 alle 11	Neuroscienze (prof. Trisoglio)
Lunedì 11 Gennaio	dalle 9 alle 10	Latino (prof. Bazzano)
Mercoledì 13 Gennaio	dalle 10 alle 11	Italiano (prof. Zerbin)
Giovedì 14 Gennaio	dalle 12 alle 13	Fisica (prof.ssa Failla)
Venerdì 15 Gennaio	dalle 8.30 alle 9.30	Scienze motorie (prof.ssa Piasentà)
Lunedì 18 Gennaio	dalle 9 alle 10	Inglese (prof. D'Achille)
Martedì 19 Gennaio	dalle 8 alle 9	Matematica (prof. Giordano)

Il referente per l'orientamento

Prof. Filippo Robboni