

Agli alunni delle classi SECONDE, TERZE, QUARTE E QUINTE (OMOGENEE E MISTE) DI POTENZIAMENTO INTERNAZIONALE

Alle rispettive famiglie

Al personale docente

Al personale ATA

QUADRO SINOTTICO ESAMI CAMBRIDGE IGCSE

SESSIONE GIUGNO 2019

ISTITUZIONE	ESAME	SESSIONE	DATA	a.m./p.m.	DURATA	ORARIO	LOCALI	INVIGILATORS
IGCSE	MATHEMATICS	PAPER 22	2 MAGGIO	MATTINA	1H30	10:30-12:00	PALESTRA	Gracci, Tozzi, Castorina
IGCSE	BIOLOGY	ALTERNATIVE TO COURSEWORK 61	2 MAGGIO	POMERIGGIO	1H	14:30_15:30	PALESTRA	Antonelli, , Vallebona, Dani
IGCSE	GEOGRAPHY	GEOGRAPHICAL THEMES	7 MAGGIO	MATTINA	1H45	10:30-12:15	PALESTRA	Antonelli, Luschi, Vallebona
IGCSE	HISTORY	PAPER 12	8 MAGGIO	MATTINA	2H	10:00-12:00	AULA MAGNA	Luschi, Gracci, Agostini
IGCSE	MATHEMATICS	PAPER 42	9 MAGGIO	MATTINA	2H30	10:30-13:00	PALESTRA	Dani, Tozzi, Castorina
IGCSE	PHYSICS	ALTERNATIVE TO PRACTICAL 61	9 MAGGIO	POMERIGGIO	1H	14:30-15:30	PALESTRA	Antonelli, Milanesi, Fiorillo
IGCSE	BIOLOGY	THEORY 41	14 MAGGIO	POMERIGGIO	1H15	14:30-15:45	PALESTRA	Gracci, Vallebona, Miotto
IGCSE	HISTORY	PAPER 22	17 MAGGIO	MATTINA	2H	10:00-12:00	AULA MAGNA	Luschi, Gracci, Agostini

IGCSE	GEOGRAPHY	GEOGRAPHICAL SKILLS 22	21 MAGGIO	MATTINA	1H30	10:30-12:00	PALESTRA	Antonelli, Mosele, Castorina
IGCSE	PHYSICS	THEORY 41	22 MAGGIO	POMERIGGIO	1H15	14:30-15:45	PALESTRA	Fiorillo, Milanesi, Tozzi
IGCSE	HISTORY	ALTERNATIVE TO COURSEWORK 42	24 MAGGIO	MATTINA	1H	10:30-11:30	AULA MAGNA	Luschi, Gracci, Matteini
IGCSE	GEOGRAPHY	ALTERNATIVE TO COURSEWORK 42	3 GIUGNO	MATTINA	1H30	10:30-12:00	PALESTRA	Luschi, Mosele, Fiorillo
IGCSE	PHYSICS	MULTIPLE CHOICE 21	12 GIUGNO	POMERIGGIO	45MINUTI	14:30-15:15	PALESTRA	Fiorillo, Milanesi, Tozzi
IGCSE	BIOLOGY	MULTIPLE CHOICE 21	14 GIUGNO	POMERIGGIO	45MINUTI	14:30-15:15	PALESTRA	Antonelli, Miotto, Fiorillo

Gli alunni si dovranno presentare 15 minuti prima dell'inizio degli esami nei locali appositamente predisposti per i rispettivi esami con il materiale richiesto per ogni singolo esame il cui elenco è in **allegato alla presente circolare**.

Per gli esami di Biology /Maths/Physics/History è consentito l'uso di un dizionario bilingue non enciclopedico pocket (edizioni small Zanichelli o dizionari da viaggio).

Tutti i materiali introdotti nell'aula dovranno essere contenuti in una borsa/busta trasparente, gli strumenti dovranno essere tutti di plastica trasparente, i contenitori dei compassi e delle calcolatrici dovranno essere trasparenti (si consiglia di non portare la confezione di tali oggetti).

Le bevande consentite potranno essere introdotte in aula solo se contenute in bottigliette trasparenti e prive di etichetta. Non sono consentite bevande gassate.

Merendine e simili dovranno essere prive dell'involucro recante la marca del prodotto, ma dovranno essere contenute in involucri trasparenti

Gli alunni dovranno presentarsi muniti di :

- 1) Statement of Entry
- 2) Documento attestante la loro identità (Carta di identità in corso di validità, passaporto)