

Circolari Olimpiadi della Matematica Anno Scolastico 2011-2012

21 settembre 2011

Il Progetto Olimpiadi della Matematica organizza anche quest'anno incontri di **allenamento e gare a squadre**.

Le attività saranno presentate in un incontro che si terrà

mercoledì 5 ottobre dalle 14:30 alle 16:30

nell'aula di informatica C della sede centrale.

Sono invitati studenti delle classi prime, seconde e terze **seriamente interessati** ad approfondire le proprie conoscenze matematiche.

21 settembre 2011

Iniziano le selezioni per individuare i nuovi componenti della squadra di matematica.

Il primo incontro si terrà mercoledì 28 settembre dalle 14:30 alle 16:30 nell'aula di disegno del piano palestra.

Importante: sono invitati anche studenti delle classi seconde e terze che pur non essendo presenti nell'elenco siano particolarmente motivati e interessati

Studente	Classe
1. TUTARINI Alessio	2A
2. CAPPELLINI Federico	2C
3. BERRETTA Filippo	2E
4. DOTTORI Alice	2E
5. URBANI Ginevra	2E
6. MOSCHETTI Ilaria	2F
7. IERIMONTI Dario	2G
8. BUZZAO Giovanni	2G
9. TAN JAY Carl	2M
10. PIERONI Emanuele	3E
11. CAUSHI Kostandin	3F
12. RIPANDELLI Elisa	3F
13. LOMBARDO Veronica	3G
14. MAGNINO Simone	3G
15. MECARELLI Filippo	3G
16. TROTTINI Elisabetta	3G
17. TEDESCHI Tommaso	3I
18. BARBA Lorenzo	3L
19. OLIVIERI PENNESI Marco	3M
20. PERELLI Francesco	3N
21. BELLEZZA Giacomo	4G
22. PALAZZETTI Francesco	4G
23. BRIZIOLI Francesco	5A
24. BARTOLINI Giovanni	5E
25. PAPINI Lorenzo	5E

Segue l'elenco degli studenti convocati.

Nel primo incontro saranno fornite tutte le informazioni relative alle modalità della selezione e le date dei successivi appuntamenti.

5 ottobre 2011

Si comunicano le date per il mese di ottobre degli incontri di allenamento per le Olimpiadi della matematica:

lunedì 10 ottobre
lunedì 24 ottobre
lunedì 31 ottobre

Gli incontri si terranno nell'aula di informatica C della sede centrale dalle ore 14:15 alle 16:15.

Oltre ad affrontare alcuni approfondimenti utili per la preparazione alle Olimpiadi, durante alcuni incontri si svolgeranno anche appassionanti gare a squadre in collegamento online con numerose scuole italiane.

Sono caldamente invitati studenti delle classi prime, seconde e terze interessati ad approfondire, divertendosi, lo studio della matematica.

5 ottobre 2011

I prossimi incontri per le selezioni della squadra di matematica si terranno nei seguenti giorni:

giovedì 13 ottobre lunedì 17 ottobre mercoledì 19 ottobre lunedì 24 ottobre

Studente	Classe
1. CERVINI Giovanni	2A
2. POCHINI Alessandro	2A
3. TUTARINI Alessio	2A
4. CAPPELLINI Federico	2C
5. BERRETTA Filippo	2E
6. DOTTORI Alice	2E
7. URBANI Ginevra	2E
8. MOSCHETTI Ilaria	2F
9. IERIMONTI Dario	2G
10. BUZZAO Giovanni	2G
11. TAN Carl Jay	2M
12. PIERONI Emanuele	3E
13. CAUSHI Kostandin	3F
14. RIPANDELLI Elisa	3F
15. ADEBANJO Adenike	3G
16. Basetti Anna	3G
17. BELLUCCI Riccardo	3G
18. LOMBARDO Veronica	3G
19. MAGNINO Simone	3G
20. MECARELLI Filippo	3G
21. TROTTINI Elisabetta	3G
22. TEDESCHI Tommaso	3I
23. BARBA Lorenzo	3L
24. OLIVIERI PENNESI Marco	3M
25. PERELLI Francesco	3N
26. BELLEZZA Giacomo	4G
27. PALAZZETTI Francesco	4G
28. BRIZIOLI Francesco	5A
29. BARTOLINI Giovanni	5E
30. PAPINI Lorenzo	5E

dalle **ore 14:30** alle **ore 16:30** nell'aula di disegno del piano palestre.

Si rinnova l'invito agli studenti delle **classi seconde e terze particolarmente motivati e interessati** a partecipare anche se non presenti nel seguente elenco dei convocati.

Ulteriori date e/o eventuali modifiche saranno comunicate, agli studenti di volta in volta selezionati, via e-mail.

26 ottobre 2011

Si comunica che l'incontro di allenamento per le Olimpiadi della matematica previsto per lunedì 31 ottobre è annullato.

Le prossime date per il mese di novembre sono:

giovedì 3 novembre dalle 14:30 alle 16:30 (gara a squadre interna)
lunedì 7 novembre dalle 14:30 alle 16:30 (gara a squadre interna)
lunedì 14 novembre dalle 14:30 alle 16:30
lunedì 21 novembre dalle 14:10 alle 16:10 (gara a squadre nazionale)

Gli incontri si terranno nell'aula di informatica C della sede centrale.

Sono invitati gli studenti delle classi prime, seconde e terze.

16 novembre 2011

Si comunica che il giorno martedì 22 Novembre dalle ore 8.05 alle ore 10.05 si svolgeranno i Giochi di Archimede, gara di Istituto delle Olimpiadi della Matematica organizzate e promosse dall' UMI (Unione Matematica Italiana).

Le classi e i gruppi che partecipano alla gara sono sotto elencati.

Classi intere	2A - 2B - 2C - 2D - 2E - 2F - 2G - 2H - 2I - 2L - 2M - 2N 3A- 3C - 3D - 3E - 3F - 3G - 3H - 3I - 3L - 3M 4D - 4E - 4F - 4G - 5E - 5F Le classi svolgeranno la gara rimanendo nelle rispettive aule.
Gruppi	3B: Battaglini, Castellani, Mencaroni, Pioppi, Pirro 4A: Landini, Matteucci 4L: Lucidi, Milletti, Perella, Rossi 4M: Bodan, Briceno, Marchegiani, Quadrati 5A: Brizioli, Dall'Omo, Spaterna 5H: Alunni, Longo, Pazzaglia, Rossi, Varone 5I: Biancalana, Ciurnelli, Migliorati, Vicarelli 5L: Bendolini, Paltriccina, Moscioni, Mencaroni Appena possibile saranno comunicate agli studenti in elenco le aule in cui si dovranno recare per svolgere la prova. Alla fine dovranno tornare nelle proprie aule.

Essendo coinvolte classi intere, si rende indispensabile la collaborazione degli insegnanti in orario per la sorveglianza che dovrà essere attenta e scrupolosa.

1 dicembre 2011

In vista delle prossime gare a squadre di matematica del Liceo e della gara provinciale delle Olimpiadi della Matematica si terranno i seguenti incontri di allenamento:

martedì 6 dicembre
martedì 13 dicembre

nell'aula di informatica della sede centrale, dalle ore 14:30 alle 16:30.
Sono invitati studenti delle classi prime, seconde e terze.

14 dicembre

Si comunica che anche quest'anno Matteo Camelia, ex studente del liceo Alessi, terrà uno stage di Matematica a cui sono invitati gli studenti in elenco:

1. ABBATI Giulia	1D
2. BARTOLINI Giovanni	5E
3. BELLEZZA Giacomo	4G
4. BELLUCCI Riccardo	3G
5. BRIZIOLI Francesco	5A
6. DELFINI Federica	1B
7. DOTTORI Alice	2E
8. ERCOLANONI Sofia	4F
9. FAINA Daniele	5F
10. IERIMONTI Dario	2G
11. LOMBARDO Veronica	3G
12. MAGNINO Simone	3G
13. MECARELLI Filippo	3G
14. MILLUCCI Samuele	1I
15. MOSCHETTI Ilaria	2F
16. OLIVIERI Marco	3M
17. PALOMBA Marilena	4E
18. PAPINI Lorenzo	5E
19. PIERONI Emanuele	3E
20. RIPANDELLI Elisa	3F
21. ROSSI Letizia	1E
22. TROTTINI Elisabetta	3G
23. TUTARINI Alessio	2A

Lo stage si svolgerà nei seguenti giorni

Lunedì 19 dicembre	dalle ore 11:15 alle ore 13:10 dalle ore 14:15 alle ore 16:15
Martedì 20 dicembre	dalle ore 14:30 alle ore 17:30
Mercoledì 21 dicembre	dalle ore 14:30 alle ore 17:30

nell'aula C di informatica.

Lunedì 19 alle ore 13:10 gli studenti potranno uscire indipendentemente dai rispettivi orari scolastici.

Sempre nello stesso giorno gli studenti della succursale, alle ore 11:00, saranno accompagnati nella sede centrale dal personale scolastico.

21 dicembre

Si comunicano le date degli incontri di preparazione alla gara provinciale delle Olimpiadi di Matematica, che si terrà mercoledì 8 febbraio 2011.

venerdì 13 gennaio 2012	Prof.ssa Zampolini
mercoledì 25 gennaio 2012	Prof. ssa Patacca
mercoledì 1 ^o febbraio 2012	Prof. Cruciani

Orario: dalle 14.30 alle 16.30

Sono invitati a partecipare i seguenti alunni:

Classi Biennio

1. AQUINARDI Giovanni	2A
2. CARNEVALI Giacomo	2F
3. CARUSILLO Edoardo	2N
4. GIORDANO Alba	2D
5. SALUSTRI Luisa	2F
6. SCACCIATELLA Ilaria	2H
7. TAN JAY Carl	2M
8. TINNIRIELLO Francesco	2M
9. TUTARINI Alessio	2A

Classi Triennio

1. BARBANERA Luca	3F
2. BARTOLINI Giovanni	5E
3. DICEMBRE Veronica	3D
4. ERCOLANONI Sofia	4F
5. FAINA Daniele	5F
6. GASBARRO Elena	3D
7. OLIVIERI Marco	3M
8. PALOMBA Marilena	4E
9. PAPINI Giovanni	5E
10. PICCOLINI Michele	5E
11. PIERONI Emanuele	3E
12. RIPANDELLI Elisa	3F
13. TINOZZI Alberto	3D
14. TROTTINI Elisabetta	3G

L'elenco definitivo degli studenti selezionati per la gara provinciale sarà noto nel mese di gennaio.

21 dicembre

Si comunicano le date degli incontri del mese di gennaio per l'approfondimento dello studio della Matematica finalizzato anche alla preparazione alle gare di matematica.

Mercoledì 11 gennaio	dalle 14.30 alle 16.30
Giovedì 26 gennaio	dalle 14.30 alle 16.30

Gli incontri si terranno nell'aula C di Informatica della sede centrale.
Sono invitati a partecipare studenti del biennio e delle classi terze.