



Bozen, 06.10.2023

Bearbeitet von:
Siglinde Doblander
Tel. 0471 417666
Siglinde.Doblander@provinz.bz.it

An die Direktionen
der Oberschulen, Schulen der Berufsbildung
und der gleichgestellten Oberschulen

Mitteilung

Begabtenförderung: Mathematik-, Informatik- und Physikolympiade

Sehr geehrte Frau Direktorin, sehr geehrter Herr Direktor,

interessierte Schülerinnen und Schüler der Oberschule, die sich gerne intensiv mit Inhalten aus den MINT-Bereichen auseinandersetzen, sind auch im Schuljahr 2023/2024 eingeladen, an den Olympiaden in den Fächern Mathematik, Informatik und Physik teilzunehmen.

Die Teilnahme an einer Olympiade bietet talentierten Schülerinnen und Schülern die Möglichkeit, sich bei Wettbewerben auf Schul- und Landesebene und im Anschluss im nationalen bis hin zum internationalen Vergleich zu messen. Die Inhalte der Olympiaden sind anspruchsvoll, sodass die Organisation eines Vorbereitungskurses an der Schule förderlich sein kann. Die Pädagogische Abteilung bietet die Teilnahme an den Vorbereitungskursen, die auf Landesebene angeboten werden.

Informationen zu den Teilnahmebedingungen und den Einschreibemodalitäten sowie die Aufgaben der letzten Wettbewerbe finden sich unter olimpiadi.dm.unibo.it, www.olimpiadi-informatica.it und unter www.olifis.it.

Schulen, die an der Teilnahme an einer der Olympiaden interessiert sind, melden sich bitte online innerhalb der angeführten Termine bei den Veranstaltern an:

- **Olimpiadi di Matematica innerhalb 23. November 2023** unter [Come aderire - Progetto Olimpiadi della Matematica \(unibo.it\)](http://www.olimpiadi-matematica.unibo.it)
- **Olimpiadi di Informatica a Squadre innerhalb 23. Oktober 2023** unter <http://oisquadre.it/>
- **Olimpiadi di Informatica Individuali innerhalb 11. Dezember 2023** unter www.olimpiadi-informatica.it
- **Campionati di Fisica voraussichtlich ab Oktober 2023** unter <https://www.olifis.it/>
- **Gare a Squadre di Fisica innerhalb 25. November 2023** <https://www.olifis.it/index.php/gara-a-squadre>
- **Giochi di Anacleto ab November 2023** unter www.giochidianacleto.it

Informationen und die Termine der Wettbewerbe finden Sie im Anhang dieser Mitteilung.



Für detaillierte Fragen und Informationen stehen die Landeskoordinatoren der Mathematik-, Informatik- und Physikolympiade gerne als Ansprechpersonen zur Verfügung.

Landeskoordinator der Mathematikolympiade

Daniel Soraruf, Lehrperson am Realgymnasium Bozen und Fachoberschule für Bauwesen in Bozen und abgeordnet an das Referat Fachdidaktik Bereich Mathematik und Physik.

Kontakt über E-Mail an Daniel.Soraruf@schule.suedtirol.it.

Landeskoordinator der Informatikolympiade

Karl Lunger, Lehrpersonen an der Technologischen Fachoberschule „Max Valier“ in Bozen.

Kontakt über E-Mail an Karl.Lunger@schule.suedtirol.it.

Landeskoordinatoren der Physikolympiade

Klaus Überbacher, Lehrperson am Realgymnasium und Technologischen Fachoberschule Meran.

Kontakt über E-Mail an Klaus.Ueberbacher@schule.suedtirol.it.

Hans Baldauf, Lehrperson am Realgymnasium, Sprachengymnasium und Technologische Fachoberschule „J.Ph. Fallmerayer“ Brixen. Kontakt über E-Mail an johann.baldauf@schule.suedtirol.it.

Ich bitte Sie, die Informationen an die Fachlehrpersonen weiterzugeben und die Schülerinnen und Schüler an Ihrer Schule für die Teilnahme an den Vorbereitungskursen und an den Wettbewerben der Olympiaden zu motivieren.

Ich danke für die Unterstützung dieser Initiativen der Begabtenförderung und freue mich jetzt schon über eine zahlreiche Beteiligung.

Mit freundlichen Grüßen

Die Abteilungsdirektorin
Gertrud Verdorfer
(mit digitaler Unterschrift unterzeichnet)

Anlagen:

Terminplan der Mathematikolympiade 2023/2024

Terminplan der Informatikolympiade 2023/2024

Terminplan der Physikolympiade 2023/2024

Papierausdruck für Bürgerinnen und Bürger ohne digitales Domizil

(Artikel 3-bis Absätze 4-bis, 4-ter und 4-quater des gesetzesvertretenden Dekretes vom 7. März 2005, Nr. 82)

Dieser Papierausdruck stammt vom Originaldokument in elektronischer Form, das von der unterfertigten Verwaltung gemäß den geltenden Rechtsvorschriften erstellt wurde und bei dieser erhältlich ist.

Der Papierausdruck erfüllt sämtliche Pflichten hinsichtlich der Verwahrung und Vorlage von Dokumenten gemäß den geltenden Bestimmungen.

Das elektronische Originaldokument wurde mit folgenden digitalen Signaturzertifikaten unterzeichnet:

Name und Nachname / nome e cognome: GERTRUD VERDORFER

Steuernummer / codice fiscale: TINIT-VRDGTR60P51E434P

certification authority: InfoCert Qualified Electronic Signature CA 3

Seriennummer / numero di serie: 12ae7f9

unterzeichnet am / sottoscritto il: 05.10.2023

*(Die Unterschrift der verantwortlichen Person wird auf dem Papierausdruck durch Angabe des Namens gemäß Artikel 3 Absatz 2 des gesetzesvertretenden Dekretes vom 12. Februar 1993, Nr. 39, ersetzt)

Am 06.10.2023 erstellte Ausfertigung

Copia cartacea per cittadine e cittadini privi di domicilio digitale

(articolo 3-bis, commi 4-bis, 4-ter e 4-quater del decreto legislativo 7 marzo 2005, n. 82)

La presente copia cartacea è tratta dal documento informatico originale, predisposto dall'Amministrazione scrivente in conformità alla normativa vigente e disponibile presso la stessa.

La stampa del presente documento soddisfa gli obblighi di conservazione e di esibizione dei documenti previsti dalla legislazione vigente.

Il documento informatico originale è stato sottoscritto con i seguenti certificati di firma digitale:

Name und Nachname / nome e cognome: GERTRUD VERDORFER

Steuernummer / codice fiscale: TINIT-VRDGTR60P51E434P

certification authority: InfoCert Qualified Electronic Signature CA 3

Seriennummer / numero di serie: 12ae7f9

unterzeichnet am / sottoscritto il: 05.10.2023

*(firma autografa sostituita dall'indicazione a stampa del nominativo del soggetto responsabile ai sensi dell'articolo 3, comma 2, del decreto legislativo 12 febbraio 1993, n. 39)

Copia prodotta in data 06.10.2023