

“CONCORSO SCUOLE KARIS” XXXVI Edizione anno scolastico 2024-25

REGOLAMENTO

1. PRESENTAZIONE E FINALITÀ

La Fondazione KARIS FOUNDATION bandisce il XXXVI “CONCORSO SCUOLE KARIS” (di seguito solo “Concorso”) per l’assegnazione di premi in buoni spesa o kit di robotica educativa.

Il Concorso è riservato agli alunni iscritti nell’anno scolastico 2024/25 alle classi V della Scuola Primaria e alle classi III della scuola Secondaria di primo grado.

Il Concorso ha finalità eminentemente educative di sviluppo personale e sociale: il conferimento dei premi per gli elaborati a tema linguistico, letterario, scientifico, tecnologico e artistico e rappresenta il riconoscimento del merito personale degli alunni partecipanti e un titolo d’incoraggiamento nell’interesse della collettività.

2. MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

La partecipazione è gratuita e possono partecipare tutti gli alunni frequentanti le scuole Primarie e Secondarie di primo grado Statali e Paritarie delle province di Rimini, Forlì - Cesena, Pesaro – Urbino e di San Marino.

La partecipazione al Concorso implica l’accettazione del presente regolamento.

Gli alunni che intendono partecipare dovranno iscriversi sul sito www.karis.it nella pagina dedicata, inserendo i propri dati e la scuola di provenienza.

- Scuola Secondaria di Primo grado

Le iscrizioni dovranno pervenire entro e non oltre le ore 18.00 di **venerdì 18 ottobre 2024**

- Scuola Primaria

Le iscrizioni dovranno pervenire entro e non oltre le ore 18.00 di **giovedì 17 ottobre 2024**

Le iscrizioni si apriranno mercoledì 2 ottobre.

Gli studenti con Disturbi Specifici dell’Apprendimento delle classi terze potranno richiedere l’adattamento della prova all’atto dell’iscrizione, inviando alla segreteria del concorso classi terze (licei@karis.it) o alla segreteria del concorso classi quinte (stem@karis.it) l’idonea documentazione:

- Diagnosi di Disturbi Specifici dell’Apprendimento (DSA), in base alla L. 170/2010, redatta dal Servizio Sanitario Nazionale, da un Centro privato convenzionato o da uno specialista privato accompagnata da un documento di conformità rilasciato dal Servizio Sanitario Nazionale. La documentazione deve essere non più vecchia di tre anni;
- Certificazione di handicap in base alla L. 104/92;
- Certificazione di invalidità civile;

- Documentazione attestante la presenza di una patologia che possa determinare una inabilità anche temporanea allo studio (si fa riferimento a condizioni di salute che possano comportare alcune necessità specifiche durante lo svolgimento della prova);
- Altra documentazione che attesti un bisogno educativo speciale che incida sull'apprendimento.

Data la natura del Concorso gli adattamenti per le prove possono consistere in:

Tempo aggiuntivo, Tutor lettore/scrittore, Calcolatrice non scientifica

NON possono essere concessi: formulari, personal computer, smartphone, tablet.

3. MODALITÀ DI SVOLGIMENTO

In occasione del cinquantesimo anno dalla nascita delle scuole della fondazione “Karis foundation” il “CONCORSO SCUOLE KARIS” nella sua XXXVI edizione propone due nuove tipologie di prove denominate “50° Special Edition”. Per le classi quinte la prova “50° Special Edition” sarà una prova di tipo **STEM (Science, Technology, Engineering e Mathematics)**, per le classi terze sarà di tipo **STEAM (Science, Technology, Engineering, Art, Mathematics)**.

Le prove consisteranno nello svolgimento di una prova STEM di **CODING e ROBOTICA** per le classi quinte della scuola primaria; di una prova STEAM di **PROGETTAZIONE GRAFICA DIGITALE e STAMPA 3D**, di un **elaborato** a partire da una traccia fornita sul momento per **ITALIANO e MATEMATICA** e di un **test** sulle conoscenze grammaticali e culturali e abilità di scrittura, di comprensione di un testo e di ascolto per **INGLESE** e per **SPAGNOLO** per le classi terze della scuola secondaria di 1° grado.

Il titolo e il testo delle prove, proposti dalla Commissione, verranno consegnati dalla Fondazione Karis al Presidente della Commissione o ad un suo delegato, in busta sigillata.

Essa sarà aperta nel pomeriggio dello svolgimento del Concorso alla presenza di un membro della Commissione Giudicante e di due alunni concorrenti.

Per partecipare al concorso della prova STEM per le classi quinte e al concorso STEAM per le classi terze è obbligatorio partecipare al corso di preparazione alla prova.

Per le classi quinte il corso si terrà presso le scuole medie W.Spallanzani sia nella sede di via Brandolino 13 che presso la sede COMASCA, viale Regina Elena,114.

Gli studenti dovranno iscriversi alla prova STEM specificando la sede in cui vogliono frequentare il corso.

Si riportano gli appuntamenti dei corsi:

- Appuntamenti corso STEM classi quinte:

• Sede di via Brandolino,13: lunedì 21 e lunedì 28 ottobre dalle ore 15.00 alle ore 18.00

• Sede ex-colonia COMASCA viale Regina Elena, 114: mercoledì 22 e mercoledì 30 ottobre dalle ore 15.00 alle ore 18.00

- Appuntamenti corso STEAM classi terze:

Lunedì 21 ottobre e giovedì 24 ottobre dalle ore 15.00 alle ore 18.00 presso la colonia COMASCA viale Regina Elena, 114

Per il concorso della prova STEM per le classi quinte sono previsti massimo 80 iscritti, mentre per il concorso STEAM per le classi terze sono previsti 25 iscritti massimo.

Per lo svolgimento delle prove sarà concesso un tempo massimo di:

- **quattro ore** max per la prova della Scuola Primaria;
- **tre ore** max per la prova di italiano o di matematica della Secondaria di primo grado;
- **due ore** max per la prova di inglese o di spagnolo della Secondaria di primo grado;
- **quattro ore** max per la prova STEAM della Scuola Secondaria di primo grado;

Le prove si svolgeranno secondo il seguente calendario:

CLASSI TERZE secondaria 1° grado → Inglese e Spagnolo 21 ottobre 2024 alle ore 14.45

(ritrovo ore 14.30)

→ Italiano 24 ottobre 2024 alle ore 14.45 (ritrovo ore 14.30)

→ Matematica 29 ottobre 2024 alle ore 14:45 (ritrovo ore 14.30)

→ STEAM 29 ottobre 2024 alle ore 14:45 (ritrovo ore 14.30)

CLASSI QUINTE primaria → 8 novembre 2024 alle ore 15.00 (ritrovo ore 14.45)

Tutti i concorrenti dovranno trovarsi, nel giorno e nell'orario stabiliti, presso la ex-colonia **COMASCA**, in **Viale Regina Elena 114 – Rimini, Bellariva** (sede delle scuole gestite dalla Fondazione Karis: Liceo Classico paritario 'Dante Alighieri', Liceo Scientifico 'Georges Lemaître', Liceo Linguistico 'San Pellegrino', Scuola Secondaria di primo grado 'Wladimiro Spallanzani') **ingresso lato Lungomare, all'altezza dei bagni n. 85 e 86.**

Le prove di inglese e spagnolo per le classi terze si svolgeranno in contemporanea e quindi la partecipazione all'una escluderà la partecipazione all'altra.

Gli studenti della scuola secondaria di primo grado potranno partecipare a una o più prove, mentre la scelta della prova STEAM esclude la possibilità di partecipare alle altre prove.

In caso di vittoria in più di una prova, i premi non saranno cumulabili.

Ad ogni alunno partecipante saranno consegnati una busta, i fogli necessari, se richiesti dal tipo di prova; gli studenti non potranno portare calcolatrici, dizionari, cellulari o pc o qualunque altro strumento connesso alla rete internet, o manuale legato ai contenuti delle prove.

La busta conterrà il modulo da compilare a cura dell'alunno con i propri dati (tra i quali saranno richiesti indirizzo mail e numero di cellulare di uno dei genitori o di chi ne fa le veci) e dovrà essere sigillata dall'alunno stesso e allegata all'elaborato al momento della consegna.

Elaborato e busta saranno consegnati dall'alunno al docente presente in aula.

Gli alunni della primaria che partecipano alla prova STEM non dovranno portare materiale. La prova verrà svolta suddividendo gli alunni in gruppi nominati "team", composti da 3 partecipanti.

Alcune specifiche per la prova di inglese e di spagnolo:

1. La prova è divisa in SEZIONE A e SEZIONE B
2. Il punteggio totale è di 150 punti. Le istruzioni per ciascuna attività saranno scritte nella lingua straniera della prova scelta. I tutor non forniranno alcuna spiegazione né tantomeno la traduzione del testo delle istruzioni.
3. Sarà corretta la SEZIONE A di tutti i candidati, mentre sarà corretta la SEZIONE B **solo** dei candidati che avranno svolto in modo esatto **almeno il 75%** della SEZIONE A.

4. GIURIA

Gli elaborati verranno esaminati e giudicati da una Commissione appositamente composta da insegnanti di Scuola Primaria e Secondaria di primo e secondo grado, statale e paritaria, il cui giudizio sarà inappellabile.

5. PREMI

Ai vincitori delle prove saranno assegnati i seguenti premi:

- Ciascun alunno del "team" primo Classificato nella prova STEM frequentante la classe V della Scuola Primaria riceverà come premio un **kit di robotica educativa dal valore di Euro 100,00** (cento).
- Il Primo Classificato nella prova di Italiano frequentante la classe III della Scuola Secondaria di primo grado riceverà un premio di **Euro 200,00** (duecento) **in buoni spesa**.
- Il Primo Classificato nella prova di Matematica frequentante la classe III della Scuola Secondaria di primo grado riceverà un premio di **Euro 200,00** (duecento) **in buoni spesa**.
- Il Primo Classificato nella prova di Inglese frequentante la classe III della Scuola Secondaria di primo grado riceverà un premio di **Euro 200,00** (duecento) **in buoni spesa**.
- Il Primo Classificato nella prova di Spagnolo frequentante la classe III della Scuola Secondaria di primo grado riceverà un premio di **Euro 200,00** (duecento) **in buoni spesa**.
- Il Primo Classificato nella prova STEAM frequentante la classe III della Scuola Secondaria di primo grado riceverà un premio di **Euro 200,00** (duecento) **in buoni spesa**.

6. UTILIZZO DEGLI ELABORATI E PUBBLICAZIONE

Gli elaborati consegnati non saranno restituiti. Contestualmente alla consegna degli elaborati, gli alunni autori autorizzano il trattamento dei dati personali ai soli fini istituzionali legati al Concorso, ivi compresi la comunicazione, l'informazione e la promozione, in conformità alla Legge 675 del 31.12.1996 e successive modificazioni.

I dati raccolti **non verranno in alcun caso diffusi o comunicati** a terzi per finalità diverse da quelle del Concorso.

La Fondazione Karis Foundation potrà utilizzare gli elaborati o parte di essi per la pubblicazione su supporti cartacei e digitali, per attività di comunicazione delle proprie attività istituzionali. L'iscrizione, mediante la scheda di partecipazione presentata dalla Scuola di appartenenza, comporta l'accettazione di tali condizioni.