

Prot. n. 443/6.2.b.

Pescara, 23/02/2017

Agli studenti delle classi Prime e Seconde Liceo

Oggetto: Premio Asimov 2017

Gli studenti interessati possono partecipare ad una giuria per l'attribuzione del Premio Asimov 2017 per l'editoria scientifica, organizzato dal Gran Sasso Science Institute.

Ciascuno/a studente aderente all'iniziativa ha il compito di leggere almeno uno dei libri in gara, di produrne una recensione e di esprimere un voto da 1 a 10 dell'opera letta, compilando e sottomettendo l'apposito modulo di valutazione, disponibile sul sito, **entro il 3 aprile 2017**.

La partecipazione al Premio Asimov viene riconosciuta valida e attestata dagli Enti Organizzatori ai fini dell'attività di Alternanza Scuola-Lavoro, istituita dalla riforma "La buona scuola" (legge 107/15), oppure ai fini dell'attribuzione dei crediti formativi (DM 49/2000). Per ogni libro recensito verranno riconosciute 30 ore, che comprendono necessariamente le attività di lettura, la stesura della recensione, la preparazione delle scheda di valutazione, ed eventuali ma auspicabili discussioni con gli/le altri/e partecipanti e gli/le insegnanti.

Il Premio Asimov sarà assegnato all'opera che totalizzerà il punteggio complessivo più alto sulla base dei moduli di valutazione pervenuti dalle scuole. La consegna del premio all'autore/autrice del libro vincitore avrà luogo nel corso della Cerimonia conclusiva che si svolgerà il 6 maggio 2017 all'Aquila.

Il Comitato Scientifico vota le 3 migliori recensioni scritte dagli studenti per ognuno dei 5 libri finalisti. Gli/le studenti autori/autrici delle migliori recensioni sono invitati a presentare l'opera nel corso della cerimonia finale che si terrà all'Aquila il 6 maggio 2017.

Il Premio per gli/le autori/autrici delle migliori recensioni consiste in un diploma e in un viaggio premio.

Libri in gara

- Per un pugno di idee, Massimiano Bucchi (Bompiani)
- Il vaccino non è un'opinione, Roberto Burioni (Mondadori)
- L'universo senza parole, Dana Mackenzie (Rizzoli)
- La nascita imperfetta delle cose, Guido Tonelli (Rizzoli)
- Dall'infinito poetico all'infinito matematico, Giuseppe Zappalà (Aracne Editrice)

GLI STUDENTI INTERESSATI A PARTECIPARE DEVONO COMUNICARLO AL PROF. CIPOLLONE ENTRO SABATO 25 FEBBRAIO 2017.



IL DIRIGENTE SCOLASTICO
(Drs.ssa Donatella D'AMICO)

