



Liceo Scientifico Statale «Leonardo da Vinci»

Via Possidonea, 8 – 89125 Reggio Calabria

Tel.: 0965 499467/29911 fax: 0965 499466 website: www.liceovinci.eu

email: rcps010001@istruzione.it posta cert: rcps010001@pec.istruzione.it



Prot. n. 3132/C41a-C41c

Reggio Calabria, 08.05.2017

Ai DOCENTI di Matematica e Fisica  
Agli STUDENTI del 1° BIENNIO  
p.c. Direttore-membri Laboratorio di Fisica  
e p.c. Ai GENITORI  
sito web d'Istituto

Circolare DOCENTI n. 526  
Comunicazione STUDENTI n. 497

**OGGETTO: XXI Edizione Giochi di Anacleto - prova "in laboratorio" - mercoledì 10/05/2017**

Si comunica che la seconda fase dei **giochi di Anacleto prova "in laboratorio"** si svolgerà giorno **10 Maggio 2017** secondo le seguenti modalità:

Appello e istruzioni	Gara	Luogo di svolgimento
Ore 10:00/10:10	Ore 10:10/12:10	Laboratorio di fisica sede centrale

I docenti di fisica trascriveranno i nominativi degli studenti impegnati nel registro di classe.

**I docenti delle classi coinvolte nella gara sono invitati a non predisporre verifiche scritte nella giornata di mercoledì 10 Maggio.**

PRECISAZIONI ORGANIZZATIVE:

1. Le attività inerenti alla gara avranno inizio alle **ore 10:00** gli studenti si recheranno nel laboratorio di fisica del Liceo per ricevere le istruzioni. **Gli studenti di tutti i distaccamenti alle ore 9.45 si recheranno in Laboratorio ( sede centrale), accompagnati da un collaboratore scolastico.**
2. **Alle ore 10.10, dopo appello e istruzioni, verrà somministrata la prova, con durata 120 minuti**
3. **Alle ore 12.10 gli studenti ritorneranno nelle rispettive classi**

Gli studenti potranno svolgere la prova solo dopo aver consegnato alla commissione il **telefono cellulare.**

La **prova è strettamente individuale** e si svolgerà sotto la sorveglianza di docenti del comitato del laboratorio di fisica, che ne assicureranno la regolarità. **È esclusa ogni forma di interazione e nessun concorrente può abbandonare il laboratorio durante lo svolgimento della prova. Non è ammesso l'uso di materiale bibliografico e appunti personali.**

Gli studenti dovranno presentarsi in laboratorio muniti di :

- calcolatrici tascabili
- 1 siringa da 50 cm<sup>3</sup> senza ago

- penna nera
- matite, gomma, riga
- 150 g di monete da 10 c e 20 c e 2 monete da 50 c

**Elenco degli ammessi alla prova di laboratorio\***

	Cognome	Nome	Classe	Punti
1	LABATE	ANDREA	II N	87
2	FORTUNA	SAMUELE	II Q	82
3	KOLESNYK	YEGOR	II G	72
4	GIGLIETTA	SAMUELE	II A	70
5	MEGALE	BRUNO	II R	70
6	LAGANÀ	TOMMASO	II E	69
7	GUARNACCIA	CELESTINO	I R	67
8	GINESTRA	LUCA	II R	67
9	LUPIS	LORENZO	II A	66
10	CHIOVARO	ANTONIO	II M	65
11	CUGLIARI	ALEX	I S	63
12	CARIDI	GIANDOMENICO	II G	63
13	TSERTSVVADZE	NENE	II Q	62
14	RICCO	EMANUELE	I A	60
15	ALBANESE	MARIO FORTUNATO	I A	60
16	POLIMENI	BEATRICE	II D	60
17	GALLO	DOMENICO	II F	60
18	RISO	ANGELA	II N	60

\*Sarà possibile prendere visione dell'intera graduatoria presso il laboratorio di fisica del liceo rivolgendosi al direttore prof.ssa Emanuela Siciliano.

Si raccomanda agli studenti di informare le rispettive famiglie, tramite diario, circa la pubblicazione della presente circolare sul sito web d'Istituto [www.liceovinci.eu](http://www.liceovinci.eu).

**IL DIRIGENTE SCOLASTICO**  
Prof.ssa Giuseppina Princi

*Firma autografa omessa ai sensi dell'Art. 3 c.2 D.l.vo n. 39/1993*