



CIRCOLARE N. 324

Gioia del Colle, 04.06.2015

- AGLI ALUNNI CLASSI TERZE
- AI DOCENTI DELLE CLASSI TERZE

SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO

- AL SITO WEB DELL'ISTITUTO

**OGGETTO: Guida agli esami di stato conclusivi del 1° ciclo di istruzione. A.S. 2014/2015.**

**I docenti Coordinatori di classe sono pregati di leggere agli alunni la seguente:**

***"Guida agli esami di stato conclusivi del 1° ciclo di istruzione".***

CALENDARIO DELLE PROVE SCRITTE				
Prova scritta	Data	Orario ingresso	Orario inizio	Durata
Italiano	Sabato 13 giugno 2015	8.00	8.30	4 ore
Matematica	Martedì 16 giugno 2015	8.00	8.30	3 ore
Lingua Francese	Mercoledì 17 giugno 2015	8.00	8.30	3 ore
Lingua Inglese	Giovedì 18 giugno 2015	8.00	8.30	3 ore
Prova nazionale INVALSI	Venerdì 19 giugno 2015	8.00	8.30	3 ore

**Gli esami si terranno nella sede di Via Orlando.**

**Al termine delle prove gli alunni faranno rientro autonomo a casa.**

**Le prove orali si svolgeranno a partire dal 22 giugno p.v..**

**Il giorno e l'ora del colloquio orale verranno comunicati durante le prove scritte.**

**ITALIANO: prova scritta**

*Durata della prova: 4 ore.*

Secondo le indicazioni ministeriali, le tre tracce fra le quali potrai scegliere sono le seguenti:

- esposizione in cui l'alunno possa esprimere esperienze reali o costruzioni di fantasia (sotto forma di cronaca, diario, lettera, racconto o intervista ecc.);

- trattazione di un argomento di interesse culturale o sociale che consenta l'esposizione di riflessioni personali;
- relazione su un argomento di studio, attinente a qualsiasi disciplina.

### INGLESE e FRANCESE: prova scritta

*Durata della prova: 3 ore.*

Tra le tipologie testuali contenute nelle indicazioni ministeriali e selezionate dagli insegnanti, potrai scegliere una delle seguenti prove:

- composizione di una lettera o di una e-mail a un corrispondente immaginario, riguardante argomenti di carattere personale, di vita quotidiana o esperienze vissute, seguendo una traccia data;
- comprensione di un brano di lettura con risposta a questionario.

### MATEMATICA ed elementi di scienze e tecnologia: prova scritta

*Durata della prova: 3 ore.*

Secondo le indicazioni ministeriali, l'elaborato di matematica sarà articolato su più quesiti, che non comportino soluzioni dipendenti l'una dall'altra per evitare che la loro progressione blocchi l'esecuzione della prova stessa.

- i quesiti potranno toccare aspetti numerici, geometrici e tecnologici, senza peraltro trascurare nozioni elementari nel campo della statistica e della probabilità.
- uno dei quesiti potrà riguardare gli aspetti matematici di una situazione avente attinenza con attività svolte dagli allievi nel corso del triennio nel campo delle scienze sperimentali.

La commissione deciderà se e quali strumenti di calcolo potranno essere consentiti, dandone preventiva comunicazione ai candidati.

### PROVA NAZIONALE (Invalsi): prova scritta

*Durata della prova: 3 ore.*

La prova è divisa in due sezioni.

- la prima, che riguarda l'**italiano**, è divisa in due parti: parte A – comprensione della lettura, ovvero testo narrativo seguito da quesiti; parte B – riflessione sulla lingua, serie di quesiti su conoscenze grammaticali. I quesiti sono sia a scelta multipla sia a risposta aperta.
- nella seconda, che riguarda la **matematica**, si propongono quesiti a scelta multipla e a risposta aperta sulle seguenti aree: numeri, geometria, relazioni e funzioni, misure, dati e previsioni.

## **Criteri di valutazione**

La valutazione della Prova nazionale è stabilita sulla base di una procedura standardizzata di correzione definita dall'INVALSI.

### **COLLOQUIO PLURIDISCIPLINARE: prova orale**

Il colloquio, condotto collegialmente alla presenza dell'intera sottocommissione esaminatrice, dovrà consentire di valutare, attraverso il coinvolgimento delle varie discipline di studio, la maturazione globale dell'alunno.

**La valutazione del colloquio si baserà sui seguenti criteri: (max. 2 punti per indicatore)**

1. conoscenza dei contenuti
2. chiarezza e coerenza nell'esposizione
3. capacità di usare linguaggi specifici e gli strumenti propri delle discipline
4. capacità di fare collegamenti interdisciplinari
5. valutazione complessiva

### **Ammissione all'esame e valutazione finale**

L'ammissione all'esame di Stato (ai sensi dell'art. 11, comma 4-bis del decreto legislativo 19 febbraio 2004, n. 59 e successive modificazioni) è disposta previo accertamento della prescritta frequenza di almeno tre quarti dell'orario annuale ai fini della validità dell'anno scolastico.

L'anno scolastico, pertanto, non è valido se l'alunno ha superato il numero di assenze consentito (un quarto dell'orario annuale), fatto salvo eventuali casi deliberati dal Collegio dei Docenti.

Nel **giudizio di idoneità** all'ammissione all'esame di Stato, verrà considerato il percorso scolastico dell'intero triennio e in particolare il profitto ottenuto nell'ultimo anno scolastico.

Il giudizio di idoneità sarà espresso in decimi e verrà utilizzato per calcolare la media che definirà il voto finale dell'esame.

In base alla legge e su delibera del Collegio dei Docenti, il **giudizio di idoneità** verrà attribuito dal Consiglio di classe, in sede di scrutinio, sulla base della media aritmetica dei voti riportati nelle singole discipline nel corso del secondo quadrimestre della classe terza, compreso il voto di comportamento.

Il giudizio di idoneità sarà arrotondato all'unità superiore per frazione pari o superiore a 0,5.

Il **voto finale** è costituito dalla media aritmetica dei voti in decimi ottenuti nelle singole prove e nel giudizio di idoneità arrotondata all'unità superiore per frazioni pari o superiori a 0,5.

Ai candidati che conseguono il punteggio di dieci decimi può essere assegnata la **lode** da parte della commissione esaminatrice con decisione assunta all'unanimità.

L'**esito positivo** dell'esame, con l'indicazione della **votazione** complessiva riportata, è **pubblicato**, per tutti i candidati, all'albo della scuola.

In caso di mancato superamento dell'esame, l'esito di questo è pubblicato con la sola indicazione "**esito negativo**".

## Consigli

- Non aspettare gli ultimi giorni per prepararti e non studiare a memoria.
- Prepara con cura gli argomenti attraverso una approfondita conoscenza dei contenuti e dei documenti.
- Cura l'esposizione attraverso un costante esercizio a casa.

## SI RICORDA CHE:

- vista l'ufficialità del momento, è necessario arrivare puntuali e vestiti in modo consono;
- è opportuno utilizzare tutto il tempo a disposizione per le prove scritte;
- i fogli protocollo e di carta millimetrata saranno forniti e vidimati dalla scuola; ogni foglio prelevato deve essere riconsegnato alla fine di ogni prova;
- durante la prova di italiano è consentito l'uso del vocabolario e del dizionario sinonimi/contrari;
- durante la prova di matematica è consentito l'uso delle tavole numeriche e degli strumenti specifici (compassi, righello, goniometro ...), non è consentito, di norma, l'utilizzo della calcolatrice;
- durante la prova di inglese e francese è consentito l'uso del vocabolario bilingue;
- non si possono usare bianchetto, penne cancellabili;
- non è consentito uscire dalla scuola prima che sia trascorso metà del tempo a disposizione per la prova;
- il penultimo alunno a consegnare la prova scritta non potrà uscire dall'aula finché anche l'ultimo alunno non avrà consegnato la prova;
- alla consegna dell'elaborato l'alunno sarà lasciato libero di fare rientro autonomo a casa.

## Il Dirigente e gli insegnanti ti augurano buon lavoro.

Se dopo che ti è stata letta questa piccola guida dovessi avere ancora qualche dubbio, chiedi chiarimenti ai tuoi insegnanti.



IL DIRIGENTE SCOLASTICO  
**Prof.ssa Ippolita LAZZERA**

*Ippolita Lazzera*