



I.S.- "GIOENI - TRABIA"-PALERMO
Prot. 0001915 del 12/02/2020
08-01 (Uscita)

COMUNICAZIONE N° 166

Ai Docenti della classi quinte
Agli Alunni della classi quinte
AI DSGA

Oggetto: Simulazione Computer Based prove INVALSI a.s. 2019/2020 – classi Quinte

Si comunica che, in vista dello svolgimento delle Prove Nazionali INVALSI che vedranno coinvolte le classi quinte nel prossimo mese di marzo, nei giorni compresi tra il 17 e il 27 febbraio sono previste le simulazioni *computer based* di Italiano, Matematica e Inglese che si svolgeranno presso le aule informatiche della Sede Centrale e della Sede di Via Carta secondo il seguente calendario:

<i>Sede Centrale - Aula Informatica 1</i>					
<i>Orario</i>	<i>lunedì 17 Febbraio</i>	<i>martedì 18 Febbraio</i>	<i>mercoledì 19 Febbraio</i>	<i>giovedì 20 Febbraio</i>	<i>venerdì 21 Febbraio</i>
8,00 - 9,00					
9,00 - 10,00		5MA – ING Prof. Ventimiglia			
10,00 - 11,00				5MA – MAT Prof. Virgadamo	
11,15 - 12,15					
12,15 - 13,15					
13,15 - 14,15				5MA – ITA Prof. Triglia	
14,30 – 15,30					
15,30 – 16,30					



Sede Centrale - Aula Informatica 2

Orario	lunedì 17 Febbraio	martedì 18 Febbraio	mercoledì 19 Febbraio	giovedì 20 Febbraio	venerdì 21 Febbraio	mercoledì 26 Febbraio	giovedì 27 Febbraio
8,00 - 9,00		5KB ITA Prof. Salvo		5CO/MD MAT Prof. Busa		5MB ING Prof. Moncada	5KC ING Prof. Rubulotta
9,00 - 10,00		5KE ITA Prof. Martorana		5KD ITA Prof. Nuccio		5CO/5MD ING Prof. Provenzani	5KE MAT Prof. Corrao
10,00 - 11,00		5MB MAT Prof. Ruggeri		5KB MAT Prof. Sole	5LA MAT Prof. Lo Re		5MC ING Prof. Ventimiglia
11,15 - 12,15	5MC ITA Prof. Pitisci	5KC MAT Prof. Ruggeri		5MC MAT Prof. Sole		5KD ING Prof. Cassata V.	
12,15 - 13,15	5KD MAT Prof. Brunelli			5MB ITA Prof. Galatolo	5KB ING Prof. Croce	5LA ING Prof. Lombardo	5KA ING Prof. Randazzo
13,15 - 14,15	5CO/MD ITA Prof. Virgadamo			5KC ITA Prof. Violante	5KA MAT Prof. D'Asta	5LA ITA Prof. Violante	5KE ING Prof. Croce
14,30 - 15,30							
15,30 - 16,30		5KA ITA Prof. Schifanella					

Succursale via Carta – Aula Informatica

Orario	lunedì 17 Febbraio	martedì 18 Febbraio	mercoledì 19 Febbraio	giovedì 20 Febbraio	venerdì 21 Febbraio
8,00 - 9,00					
9,00 - 10,00			5 AA ITA Prof. Plaia	5 AB ITA Prof. Zambito	5 AB ING LISTENING Prof. Gaudesi
10,00 - 11,00	5 AA MAT Prof. Noto	5 AB MAT Prof. Giujusa			
11,15 - 12,15	5 AA ING READING Prof. Abate M.				
12,15 - 13,15				5 AA ING LISTENING Prof. Abate M.	
13,15 - 14,15			5 AB ING READING Prof. Gaudesi		
14,30 - 15,30					
15,30 - 16,30					



Le simulazioni hanno lo scopo di far familiarizzare l'alunno sia con la piattaforma INVALSI sia con la tipologia di quesiti. I docenti accompagnatori annoteranno il numero di partecipanti per classe e le criticità emerse restituendo tali informazioni ai docenti referenti INVALSI via mail :

(marco.gullo@gmail.com , effecutrona@libero.it).

Istruzioni:

- Accedere al seguente link, con browser Chrome o Firefox: <https://invalsi-areaprove.cineca.it/>
- Nel menu a sinistra, cliccare su "Prove INVALSI dal 2018 (ed esempi di prove) – Grado 13"
- Selezionare, in formato CBT, l'esempio di prova relativo alla disciplina interessata.
 - o Italiano – Esempio 1
 - o Matematica – Esempi di domande per gli Istituti Tecnici (Economici e Tecnologici) – ESEMPIO 3
 - o Esempi Inglese – ESEMPIO 2 - Reading B1
 - o Esempi Inglese – ESEMPIO 1 - Listening B1

Sono disponibili nella stessa pagina le griglie di correzione.

Nota: il sistema non corregge la prova svolta.

L'alunno può utilizzare carta e penna durante la prova.

Se il docente lo ritiene opportuno, l'alunno può appuntare le risposte su un foglio per un successivo riscontro in classe.

Palermo, 12 febbraio 2020

Il Dirigente Scolastico
Ing. Andrea Tommaselli