

ORGANIZZAZIONE SOMMINISTRAZIONE PROVE CBT RAV
 Classi I, III e IV
PIATTAFORMA AREA FAD 2018/19 - IIS MEDI

1. Ciascun studente è in possesso di username (codice fiscale) e password (Medi@ seguita da 3 cifre); in caso contrario contattare il responsabile di plesso.
2. La classe interessata verrà accompagnata dal docente nel laboratorio di informatica e ciascun studente avrà in dotazione un PC già preventivamente acceso e con visualizzata sul browser l'home page dell'AREA FAD
3. Non è consentito l'uso di carta e penna, i cellulari non possono essere introdotti nel laboratorio e non è consentito uscire durante la prova (durata 40 minuti)
4. L'accesso alle prove avviene da link AREA FAD riportato nell'intestazione del sito www.liceomedi.it



5. Nella finestra dell'AREA FAD, nel frame destro inserire username e password (vedi punto 1)



6. Accedere alla prova da sostenere (es. se lo studente della terza deve sostenere la prova di Inglese, cliccherà sul link "RAV Inglese -Tutte - Classi terze; solo nel caso della prova di Matematica vi è una distinzione tra gli studenti del Liceo Scientifico e quelli delle ALTRE classi dei rimanenti Istituti);

7. Viene di seguito riportato l'elenco delle classi attivate per la prima sessione delle prove RAV:

RAV - Inglese

RAV INGLESE - Tutte - Classi prime

RAV INGLESE - Tutte - Classi terze

RAV INGLESE - Tutte - Classi quarte

RAV - Italiano

RAV ITALIANO - Tutti gli indirizzi - Classi prime

RAV ITALIANO - Tutti gli indirizzi - Classi terze

RAV ITALIANO - Tutti gli indirizzi - Classi quarte

RAV - Matematica

RAV MATEMATICA - Altre - Classi prime

RAV MATEMATICA - Altre - Classi terze

RAV MATEMATICA - Altre - Classi quarte

RAV MATEMATICA - Scientifico - Classi prime

RAV MATEMATICA - Scientifico - Classi terze

RAV MATEMATICA - Scientifico - Classi quarte

 **Istituto di Istruzione Superiore Statale Liceo “Enrico Medi”**
Sede: via degli Studi, 74 - 98051 **Barcellona P.G. (ME)** - Cod. mecc. MEIS03400B
www.liceomedi.gov.it - meis03400b@istruzione.it - meis03400b@pec.istruzione.it - ☎ 0909795083
Sezioni associate: Liceo Scientifico e Linguistico E. Medi - Liceo Classico L. Valli
Liceo delle Scienze Umane/IPSSS 24 Maggio 1915 Castoreale




RAV - Scienze

RAV SCIENZE- Tutte - Classi prime

RAV SCIENZE- Tutte - Classi terze

RAV SCIENZE- Tutte - Classi quarte

8. Dopo aver cliccato sul link della classe/disciplina, comparirà l'elenco delle prove delle varie sezioni (riprendendo l'esempio precedente, se sono uno studente della classe 3C e devo sostenere la prova di Inglese, cliccherò su link A.S. 2018/19 - Prova RAV INGLESE - classe 3C SCIENTIFICO)
9. Nella finestra successiva, cliccare sul pulsante TENTA IL QUIZ ADESSO
10. Nella finestra di popup apparirà un messaggio con la richiesta della password di accesso alla prova
11. Il docente somministratore, dopo aver ricevuto la busta contenente la password dall'assistente tecnico di laboratorio e dopo essersi accertato che su tutti i monitor degli studenti è presente la finestra di richiesta password, scriverà sulla lavagna in modo leggibile la password di accesso; subito dopo reinerà il foglio della password nella busta e la riconsegnerà, chiusa, all'assistente tecnico.
12. Gli studenti inseriranno la password del quiz e subito dopo cliccheranno sul pulsante AVVIA IL TENTATIVO.
13. La navigazione delle domande è sequenziale e la presentazione delle stesse è in ordine casuale; non è consentito rinviare le risposte o ritornare alle domande precedenti; è prevista la risposta NON SO con valutazione del 20% del punteggio assegnato.
14. Al termine della prova, lo studente dovrà inviare definitivamente le risposte senza chiudere la finestra e, tramite la barra di navigazione in alto, cliccare sul link “A.S. 2018/19 - Prove RAV Prima sessione” per procedere eventualmente alla esecuzione di un'altra prova. Al termine della/delle prova/e è obbligatorio cliccare in alto a destra sul proprio nome ed effettuare il logout, cliccando su ESCI, senza MAI chiudere la finestra del browser.
15. Il docente somministratore, al termine della prova., riaccompagnerà gli studenti nell'aula di appartenenza della classe.

L'Animatore digitale prof. Claudio Rosanova