

RISULTANZE LAVORI PER AMBITI DISCIPLINARI

6 settembre

1. Verifica e revisione progettazione esistente

7 settembre

1. Elaborazione griglie comuni di valutazione
2. Progettazione prove parallele
3. Progettazione prove certificazione primo biennio

PROVE PARALLELE

- Si effettueranno per tutte le classi
- Mese: FEBBRAIO (coincideranno con la prima prova del pentamestre – max 3 prove a settimana)
- Durata: varierà in funzione delle diverse discipline e della tipologia prescelta

Per Matematica, Fisica, Informatica e Scienze le prove parallele si differenzieranno per indirizzo, come di seguito riportato :



Matematica :

prove parallele per tutti gli indirizzi del biennio

prove parallele triennio Classico e Linguistico

prove parallele triennio Scientifico ord. e Sc. appl.



Fisica :

prove parallele per indirizzo Classico e Linguistico

prove parallele per indirizzo Scientifico ord. e Sc. appl.

- ✚ Scienze:
 - prove parallele per tutti gli indirizzi del biennio
 - prove parallele triennio Classico e Linguistico
 - prove parallele triennio Scientifico ord. e Sc. appl.
- ✚ Informatica:
 - prove parallele classi Scientifico Sc. appl.

PROVE CERTIFICAZIONE COMPETENZE Primo biennio

- Mese: APRILE (16-20 aprile)
- Prova non necessariamente costituita da tutte le discipline, ma organizzata per ASSI
- Durata: varierà in funzione delle diverse discipline e della complessità
- Possibilmente verterà su un'unica tematica (per es. “La tolleranza religiosa”, partendo dalla lettura di un brano estrapolato dal romanzo di Maria Corti , “L’ora di tutti ”)

Riunioni preliminari per la definizione delle prove

29 gennaio 2018

- Riunione per ambiti disciplinari biennio e triennio per la definizione delle PROVE PARALLELE (1h 30 min)
 - Riunione dei soli docenti delle seconde classi per ASSI per definire tema e discipline coinvolte nella PROVA CERTIFICAZIONE COMPETENZE I biennio (30 min)

Consigli di classe 9-13 aprile 2018

- Predisposizione prove certificazione competenze (classi seconde)