

**LICEO SCIENTIFICO STATALE**  
**“A. VALLISNERI”**  
**Classe 1C Liceo Linguistico**  
**PROGRAMMA SVOLTO ANNO SCOLASTICO**  
**2024/2025**

**MATERIA:** Religione

**DOCENTE:**Antonella Benelli

-Presentazione e dialogo su come hanno trascorso l'estate (Ricordo di iscriversi alla google classroom)

-brainstorming su -a che cosa serve la scuola e a cosa serve l'ora di religione-  
letture dal testo vedere materiale google classroom e pag 18 del libro -  
**RIPRENDIAMO LA RIFLESSIONE SULLE COMPETENZE PER LA VITA** ,  
ci soffermiamo poi sul metodo di studio e sul fare squadra in classe.

Brainstorming sulla parola RELIGIONE e definizione etimologica vedere google classroom.

- Progetto accoglienza
- -Che cosa è la Religione, pag 24 del testo...etimologia e sentimento religioso
- Le caratteristiche della religione, letture dal testo Compiti sulla google classroom
- ADOLESCENZA, brainstorming
- Riflessione sui lavori svolti e visione dello streaming dalla Camera dei Deputati sulla Fondazione Giulia Cecchettin , in occasione della settimana dedicata alla lotta contro la violenza sulle donne
- Adolescenza: La linea d'ombra di J Conrad e la linea d'ombra di Jovanotti: George Gray di Antologia di Spoon River(introduzione generale da fare nello specifico)
- Ebraismo, brainstorming. Inizio lettura dal testo. Riflessioni sul rapporto scienza e religione
- -La religione ebraica: la Bibbia ebraica e la Bibbia Cristiana. Libri mitologici e libri storici. La storia di Abramo.
- Letture sul testo, ebraismo e i patriarchi
- Partecipazione all'assemblea di Istituto
- Simpson: tale padre tale clown sull'importanza della torah per gli ebrei. - Racconto del viaggio a Palermo
- La storia di Mosè fino alle piaghe, la morte dei primogeniti
- La Pasqua ebraica

- Dalla Pasqua ebraica fino alla monarchia, dalla tenda del convegno al tempio di Gerusalemme
- Il Decalogo
- Cruciverba sull'ebraismo Completiamo l'ebraismo
- Dialogo sul nuovo Papa e la discontinuità e la continuità con Francesco

FIRMA DEL DOCENTE

Antonella Benelli