## PROGRAMMA SVOLTO

Classe: 1ASA LICEO SCIENTIFICO OPZIONE S.A. LICEO SCIENTIFICO SCIENZE APPLICATE (LI03)

Anno:2022/2023 Docente: CHELINI ROSSELLA MARIA Materia: RELIGIONE

- Conoscenza della classe. L' I.R.C nella Scuola italiana.
- Scelta dell'argomento da inserire nel programma sulla base degli interessi degli alunni.
- Analisi del fenomeno "religione" a livello mondiale: statistiche.
- Brainstorming su "Religione": analisi delle parole.
- Conclusione dell'analisi delle parole del brainstorming. Le origini del fenomeno "Religione".
- Analisi del termine "religione" e definizione: dettati gli appunti.
- Gli elementi costitutivi delle Religioni: schema.
- La festa dell'Immacolata Concezione: significato descrittivo/storico e spirituale per i cristiani.
- Significato spirituale della festa dell'Immacolata. Il peccato originale.
- Schema sugli elementi costitutivi delle varie religioni.
- Cartina geografica della diffusione mondiale delle religioni.
- I due tipi di relazione con la/e divinità nelle religioni.
- Abramo, padre del monoteismo e modello della fede nelle religioni rivelate.
- Visione del documentario sulla vita di Abramo.
- La fede nelle religioni monoteiste.
- Visione del documentario "Abramo, padre della fede su YouTube.
- Le caratteristiche della fede monoteista: consegna e spiegazione della relativa fotocopia.
- La Pasqua ebraica : aspetto storico e spirituale.
- Schema sulla Pasqua ebraica: correzione.
- Lavoro di sintesi sull'Ebraismo.
- La fede nell'alleanza con Dio attraverso l'obbedienza alle 10 Parole.
- I valori riconosciuti e difesi nei 10 Comandamenti: esercizio iniziato in classe.
- Riflessione sul 4° Comandamento: visione del programma sui 10 Comandamenti di Roberto Benigni.
- Necessità di una educazione a vivere i valori.
- Introduzione alla Bibbia: testo sacro di rilevanza religiosa e culturale.

Prof.ssa Chelini Rossella

I rappresentanti di classe