

## **RELIGIONE CATTOLICA**

DOCENTE: Turco Ivana  
Anno scolastico 2023/2024

### **CONTENUTI CLASSE QUINTA CHIMICA MAT. E BIOTECN. ART. BIOTECN. AMBIENTALI**

#### **U.D.A.1 – IL RUOLO DELLA RELIGIONE NELLA SOCIETÀ CONTEMPORANEA**

- ❖ Che idea mi son fatto di Dio
- ❖ Ateismo
- ❖ Agnosticismo
- ❖ Secolarismo
- ❖ Pluralismo
- ❖ I maestri del sospetto
- ❖ Indifferenza religiosa

1. Nell'ambito dell'educazione civica

- ❖ Sviluppo di un pensiero critico su fede, concetto di Dio, il tema dell'ateismo e alcuni articoli della Costituzione collegati al tema della religione: 3, 7,8,19,20

2. Nell'ambito del progetto PATHS

- ❖ "Intrusi nel dialogo tra fede e ragione: superstizione e pseudoscienza" –

#### **U.D.A. 2 – IL VALORE DELLA VITA E LA DIGNITÀ DELLA PERSONA SECONDO LA VERSIONE CRISTIANA**

Le relazioni:

- ❖ La libertà
- ❖ La solidarietà
- ❖ La mondialità
- ❖ Responsabilità per il bene comune per la promozione della pace e no alla violenza
- ❖ Il nazismo e totalitarismo – Shoah e Olocausto

Nell'ambito dell'educazione civica: i diritti umani ed etica ambientale ed economica, mediante creazione di una prima pagina di giornale

#### **U.D.A.3 – IL VALORE DI SCIENZA E FEDE**

- ❖ Rapporto Scienza e Fede

#### **U.D.A. 4 - RELIGIONE ED ETICA**

- ❖ Temi importanti legati alla vita: no alla pena di morte e brevi cenni di bioetica

Nel corso dell'anno si è mantenuto l'uso della Piattaforma Classroom. Le valutazioni in itinere e sommativa si sono avvalse di molteplici strumenti di verifica, inoltre è stata fatta valutazione e attività formativa, per rendere consapevoli gli studenti delle proprie potenzialità; più in particolare si fornivano feedback agli studenti durante il processo di apprendimento utili anche alla docente su eventuali aggiustamenti da apportare. Sono, altresì state costantemente utilizzate apposite griglie di valutazione.

Sono stati conseguiti tutti gli obiettivi di apprendimento indicati nella programmazione di inizio anno.

**Mondovì, 15 MAGGIO 2024**

**Docente: Ivana Turco**

**Rappresentanti di classe**