

DOCENTE: LUCA CAPASSO

LIBRO DI TESTO: TRAINING 4 LIFE

### **PROGRAMMA DI SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE**

#### **COMPETENZE:**

Conoscere, organizzare e guidare attività motorie e sportive.

Condurre un'attività personale costante, valutandone i risultati a lungo termine.

Sapersi orientare nello spazio e nel tempo.

#### **CONOSCENZE:**

Fondamentali degli sport di squadra.

Fondamentali degli sport individuali.

Conoscere le varie andature; camminata, camminata veloce, correre.

Conoscere le principali andature legate ai vari sport.

Conoscere le forme principali di riscaldamento.

Conoscere varie tipologie di palle e palloni e saperle gestire nello spazio.

Saper riconoscere le indicazioni legate allo spazio su sé stessi e sugli altri (sopra – sotto, davanti – dietro, destra - sinistra,).

#### **ABILITA':**

Utilizzare i fondamentali degli sport di squadra negli esercizi e nel gioco.

Utilizzare i fondamentali degli sport individuali negli esercizi e nel gioco.

Saper combinare i movimenti degli arti inferiori e superiori in un riscaldamento sportivo.

Sapersi organizzare le situazioni di gioco nello spazio.

#### **OBIETTIVI MINIMI:**

Conoscere e saper dimostrare i vari fondamentali degli sport di squadra.

Conoscere e saper dimostrare i vari fondamentali degli sport individuali.

Gestire una camminata mantenendo un ritmo indicato.

Saper gestire un riscaldamento personale.

Saper dimostrare un esercizio con piccoli attrezzi/varie palle per ogni distretto muscolare.

Saper gestire e organizzare un gioco sull'organizzazione spazio-tempo.

## **UNITA' DIDATTICHE – CONTENUTI:**

Sport di squadra -- Pallavolo, Pallacanestro, DodgeBall, Ultimate Frisbee, Baseball.

Sport individuali -- Badminton, atletica leggera.

Fit walking e cardio fitness -- Camminare e correre.

Attivazione nello sport -- Andature preatletiche, andature particolari, andature combinate. Esercizi calistenici per arti superiori e inferiori.

Fitness -- Esercizi con piccoli attrezzi.

Orientamento nello spazio-tempo -- Esercizi con variazione degli spazi e delle andature, orientamento spazio-temporale in situazioni statiche e dinamiche, con palla o senza palla (Palla Prigioniera e varianti).

## **Parte di programma di Scienze Motorie e Sportive afferente all'Educazione Civica:**

Educazione alimentare – Presentazione dei 13 punti delle linee Guida CREA 2017 per una sana alimentazione.

Basi di traumatologia e primo soccorso + incontro con esperti esterni del 118 e raccolta di evidenza scritta per la qualifica di “Operatore Amministrativo-Segretariale” e “Operatore Addetto al punto vendita”.