



Programma anno scolastico 2019/2020 Disciplina: SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE Classe: 5ASA

Docente: **Alessandro Capasso**

QUALITA' MOTORIE DI BASE

Conoscere e vincere resistenze a carico naturale

Consolidamento schemi motori

Prendere coscienza della propria corporeità.

LE CAPACITA' CONDIZIONALI Esercizi ai piccoli e grandi attrezzi;

Lo stretching; Corse e scatti ripetuti ;Andature ed esercizi preatletici, gradoni, balzi, ostacoli; Corsa di resistenza

Esercizi in gruppo per le capacità condizionali, Caratteristiche delle capacità

LE CAPACITA' COORDINATIVE Coordinazione semplice, Il ritmo. L'equilibrio. Coordinazione oculo-manuale e oculopodalica

Esercizi in piccoli gruppi, esercizi a corpo libero per la mobilità articolare, allungamento e potenziamento muscolare.

LA PRATICA SPORTIVA Sport individuali e di squadra con cenni sui regolamenti, strategie e fondamentali tecnici; Esperienze di gestione arbitrale delle partite.

Conoscere e praticare sport di squadra: Pallavolo Pallamano Calcio a 5. Basket; Dodgeball –

Conoscere e praticare sport individuali: Tennis tavolo; Nuoto: tecnica stile libero e dorso con accenni di rana e delfino, partenza dai blocchi, virata; esercizi per la coordinazione in acqua; resistenza.

Atletica leggera: salto in lungo, corsa

ATTIVITA' IN DAD (DIDATTICA A DISTANZA) MARZO 2020-GIUGNO 2020

Benessere e salute: le problematiche del mal di schiena

L'alimentazione: creazione diario di bordo

Il doping

BLSD

Le lezioni teoriche in Dad, sono state sempre analizzate con esercitazioni in gruppo, produzione di mappe mentali e lavori autentici. Condivisione di materiale in pdf e power point sulla piattaforma Classroom.