

PROGRAMMA SVOLTO DI SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE

Prof.ssa: Peron Maria Grazia

Classe: 3I

A.S. 2019/2020

1-ESERCIZI DI POTENZIAMENTO ORGANICO, per migliorare la forza, la resistenza, la velocità, la mobilità articolare e le grandi funzioni organiche:

- esercizi a carico naturale
- esercizi d'impulso (skip, corsa calciata dietro, corsa galoppata, corsa a balzi, passo saltellato)
- esercizi di elasticità (andature, andature con stacco, saltelli con un piede o a piedi pari, balzi fra ostacoli)
- prove di velocità breve
- allunghi, lanciati e progressivi
- esercizi di opposizione e resistenza a coppie
- esercizi alla spalliera svedese
- esercizi con la bacchetta
- esercizi con la palla medica
- esercizi con i manubri

2-ESERCIZI DI COORDINAZIONE

- esercizi combinati arti superiori ed inferiori
- esercizi composti arti inferiori tronco

3-ESERCIZI DI EQUILIBRIO

- esercizi statici dalla posizione eretta
- esercizi dinamici di equilibrio

4-ESERCIZI PER IL CONSOLIDAMENTO DEL CARATTERE E LO SVILUPPO DELLA SOCIALITA'

- giochi di squadra

5-SPORT DI SQUADRA

-pallavolo

-basket

-calcetto

TEORIA

-attrezzi: definizione e classificazione

-terminologia tecnica: piegamento e flessione, slancio e spinta, slancio ed elevazione, torsione e circonduzione

-il primo soccorso: l'epistassi, le ferite, le fratture, il trauma cranico, lo svenimento, il colpo di calore

-apparato locomotore: sistema scheletrico e sistema muscolare

-abitudini motorie e posturali scorrette: paramorfismi e dismorfismi; alterazioni della colonna vertebrale: scoliosi, ipercifosi, iperlordosi, scapole alate

-alimentazione: apparato digerente e digestione

- disturbi alimentari: anoressia, bulimia, disturbo da alimentazione incontrollata, ortoressia

-danni da tabacco, alcool e droghe

-il bullismo; il cyberbullismo; il sexting