## PROGRAMMI FINALI SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE ANNO SCOLASTICO 2019/2020

## CLASSE 4C-4NR

Prof. Ochner Daniel

MODULI	UNITÁ DIDATTICHE	OBIETTIVI/ATTIVITÁ
Capacità condizionali e coordinative	<ul> <li>Resistenza</li> <li>Forza</li> <li>Velocità</li> <li>Equilibrio</li> <li>Orientamento spazio/tempo</li> <li>Coordinazione</li> </ul>	Mantenimento o miglioramento delle capacità condizionali e coordinative; rielaborazione degli schemi motori e miglioramento della coordinazione. Percezione del proprio corpo in situazione di stress psicofisico. Sapersi orientare nello spazio con l'utilizzo di una cartina.
Stretching e mobilità articolare	<ul> <li>Prevenzione degli infortuni</li> <li>Riscaldamento prima dell'attività</li> <li>Stretching dinamico e statico</li> </ul>	Miglioramento o mantenimento della mobilità articolare e dell'elasticità muscolare. Prevenzione d'infortuni.
Giochi sportivi	<ul><li>Pallavolo</li><li>Pallacanestro</li><li>Floorball</li><li>Badminton</li><li>Frisbee ultimate</li></ul>	Saper eseguire i principali fondamentali degli sport di squadra ed individuali scolastici. Saper affrontare il gioco attraverso tattiche di gioco adeguate e collaborare con i compagni di squadra. Saper arbitrare una partita
Pattinaggio su ghiaccio	<ul><li>Frenare con i pattini</li><li>Pattinare avanti e indietro</li><li>Giochi sui pattini</li></ul>	Saper effettuare le tipologie fondamentali di movimento sul ghiaccio. Saper mantenere l'equilibrio su una superficie scivolosa. Mantenere posizioni corrette e collaborare con i compagni.
Giochi antichi e tradizionali	<ul><li>Dodgeball</li><li>Touchball</li><li>Pallavvelenata</li></ul>	Saper riprodurre e giocare ai principali giochi antichi e tradizionali. Partecipare e collaborare con i compagni per arrivare all'obiettivo comune.
Didattica a distanza	<ul><li>Video "io mi alleno a casa"</li><li>Le olimpiadi</li><li>Alimentazione e sport</li></ul>	Saper riprodurre un video di attività fisica fatta a casa. Storia delle olimpiadi e curiosità. Le basi dell'alimentazione.

## Competenze disciplinari:

Conoscere e saper utilizzare al meglio il proprio corpo anche in situazioni complesse Riprodurre, percepire e riconoscere il ritmo delle azioni motorie quali stacco e salto, terzo tempo... e anche nelle varie tecniche sportive

Consapevolezza di una risposta motoria efficace ed economica e conoscenza dei principi scientifici che sottendono a questa risposta

Ideare e realizzare semplici sequenze di movimento, situazioni mimiche, danzate e di espressione corporea

Conoscere e sapere mettere in pratica le principali regole dei giochi sportivi, nonché le tecniche principali che sottendono alla disciplina sportiva; utilizzare strategie per arrivare all'obiettivo comune

Assumere comportamenti funzionali atti alla sicurezza in palestra e negli spazi adibiti allo attività motoria

Sapersi esprimere ed orientare in attività in ambiente naturale

Bolzano 10/06/20

Prof. Daniel Ochner