## IISS EINAUDI-CHIODO

### DIPARTIMENTO DI SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE Anno scolastico 2022-23

Programma consuntivo 4 A



## Docente:

✓ Prof.ssa Traversi Manrica

# IISS EINAUDI-CHIODO PROGRAMMA ANNUALE CONSUNTIVO di EDUCAZIONE FISICA

#### Classe 4 A

#### **ANNO SCOLASTICO 2022/2023**

Nel triennio della scuola superiore l'insegnamento dell'educazione fisica, in continuità con il lavoro svolto nel primo biennio, è articolato in modo da favorire il consolidamento delle competenze già acquisite e lo sviluppo delle conoscenze e delle abilità funzionali al completamento della formazione motoria e sportiva degli studenti. Tutto questo l'abbiamo raggiunto attraverso:

#### Contenuti delle esercitazioni pratiche da eseguire individualmente:

- corsa di resistenza
- esercizi di rafforzamento e condizionamento fisico, a corpo libero, con sovraccarichi e con l'utilizzo di piccoli attrezzi (palla, manubri, palla medica, elastici, cavigliere, step, ostacoli, pilates ring)
- esercitazioni di CrossFit
- esercizi di stretching
- circuiti a stazioni e percorsi misti finalizzati al miglioramento delle qualità motorie e coordinative.
- test sulle qualità motorie condizionali: forza, resistenza, velocità, coordinazione, mobilità e equilibrio
- sport in ambiente naturale
- Ginnastica posturale

#### Contenuti delle lezioni teoriche:

- Storia dell'educazione fisica
- Alimentazione: le regole principali per una sana alimentazione.
- Apparato osteo-articolare
- Alterazioni e traumi dell'apparato scheletrico e articolare: frattura, distorsione, lussazione.
- Curve fisiologiche della colonna vertebrale e allineamento posturale
- Paramorfismi e dismorfismi
- Apparato muscolare
- Alterazioni e traumi dell'apparato muscolare
- Apparato cardiocircolatorio
- Effetti e benefici dell'attività motoria sull'apparato cardiocircolatorio
- Effetti e benefici dell'attività motoria sull'apparato respiratorio
- Effetti e benefici dell'attività motoria sull'apparato locomotore
- Nozioni di primo soccorso
- Regole fondamentali dei giochi di squadra
- Special Olympics
- II Doping
- Sport e Razzismo
- Escursionismo: il trekking
- Educazione ambientale, sviluppo eco-sostenibile.

La tutela del patrimonio ambientale.

Le associazioni ambientaliste (WWF, Greenpeace, Legambiente ecc.).

La Giornata mondiale dell'ambiente.

- Sport & cittadinanza: storie da raccontare in palestra:
  - > Yasuiro Yamashita & Mohammad Ali Rashwan
- Per UDA e educazione civica:
  - o il rispetto delle regole nello sport
  - o DPI dispositivi di protezione individuali
  - o Rispetto dell'ambiente, attività all'aria aperta e tutela della persona
  - o Regole e rispetto dei regolamenti
  - o II bullismo
  - o L'ambiente acqua
  - o Sport e benessere

#### Modalità:

- prove pratiche, circuiti e routine di CrossFit
- attività all'aria aperta, presso il campo sportivo Montagna, i giardini storici del centro città, il centro Dielleffe, il parco della Rimembranza e circuiti cittadini.
- verifiche orali e relazioni da svolgere a casa
- test motori
- questionari sulle conoscenze acquisite
- Video e film che raccontano la storia dello sport

La Spezia, 15/06/2023

Prof.ssa Traversi Manrica