

Liceo Scientifico “Amedeo di Savoia” Pistoia

Programma di Scienze Motorie svolto classe 4C

Anno Scolastico 2023/2024

Docente: Prof.ssa Lottini Isabella

Libro di testo adottato: “Il corpo e i suoi linguaggi” Ed G. D’Anna

Parte pratica

- Attività ed esercizi a carico naturale su terreno vario, corsa lenta e a ritmo variato
- Esercizi di opposizione e resistenza a coppie o piccoli gruppi
- Esercizi con piccoli e grandi attrezzi
- Esercizi di rilassamento muscolare, esercizi respiratori, esercizi di stretching
- Attività ed esercizi di equilibrio in situazioni complesse e di volo
- Attività ed esercizi eseguiti in situazioni spazio-temporali varia
- Esercizi con la funicella
- Tennis tavolo
- Pallavolo
- Pallacanestro
- Pallamano
- Tennis tavolo
- Test motori a stazioni
- Illinois test
- Test navetta 10x5

Parte teorica

Le capacità condizionali

- La forza- forza assoluta e relativa- forza massimale, forza veloce e forza resistente
- Allenamento della forza
- La resistenza- i tipi di resistenza: resistenza generale e specifica
- Allenamento della resistenza
- La velocità- le componenti della velocità: v. di reazione, di accelerazione e di spostamento
- Allenamento della velocità
- La mobilità- i fattori che influenzano la mobilità
- Allenamento della mobilità- gli esercizi attivi e passivi- esercizi di allungamento o stretching

Pistoia 10/06/2024

La docente

Lottini Isabella

Letto, gli studenti della classe concordano