

Programmazione attività didattica – a.s. 2022/2023

Disciplina: Scienze Motorie

Docente: Prof. Elettrini Luca

Classe: 4[^] PSSS

<i>Obiettivi</i>	Apprendimento dell'impostazione di una seduta di allenamento sportivo; periodizzazione dell'allenamento; Regolamenti e tecniche degli sport di squadra
<i>Metodi</i>	Lezioni frontali teoriche; lavori di gruppo; esercitazioni pratiche in palestra
<i>Strumenti</i>	Dispense cartacee; utilizzo di attrezzature sportive
<i>Criteri di valutazione</i>	Interrogazioni Orali (1 a quadrimestre) Test Pratici (3 a quadrimestre)

PROGRAMMAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	1^ QUADRIMESTRE		2^ QUADRIMESTRE	
	Sett/Ott./Nov.	Dic./Genn.	Febr./Marzo	Aprile/Maggio.
	<ul style="list-style-type: none"> - Apprendimento e controllo motorio - Test ed esercitazioni pratiche per il miglioramento della velocità -Sport: Atletica (Lanci) 	<ul style="list-style-type: none"> - La velocità - Fasi sensibili dell'apprendimento motorio - Sport: Atletica (Salti) 	<ul style="list-style-type: none"> - Il sistema nervoso centrale - La sedentarietà - Sport: Calcio (Teoria e Pratica) 	<ul style="list-style-type: none"> - Principi degli sport di Squadra (teoria) - Il fitness - Sport: Basket (Teoria e Pratica)