

Scheda informativa per la 2 G (competenze –contenuti – obiettivi raggiunti)

<p><u>COMPETENZE RAGGIUNTE alla fine dell'anno per la disciplina:</u></p> <p><u>SCIENZE MOTORIE</u></p>	<p>eseguire corrette azioni motorie, possedere i gesti tecnici dei fondamentali di sport individuali e di squadra sviluppati nel corso dell'anno.</p>
---	---

<p><u>CONOSCENZE o CONTENUTI TRATTATI:</u></p> <p>(anche attraverso UDA o moduli)</p>	<p>Elementi teorici dell'educazione fisica, le Olimpiadi antiche, Sport individuali e di squadra.</p>
<p><u>ABILITA':</u></p>	<p>Fondamentali degli sport individuali e degli sport di squadra; Conoscenza del proprio corpo attraverso lo sviluppo delle cap. motorie, in forma libera e con i piccoli attrezzi.</p>
<p><u>METODOLOGIE:</u></p>	<p>analisi quantitativa e qualitativa delle conoscenze apprese, in forma globale.</p>
<p><u>CRITERI DI VALUTAZIONE:</u></p>	<p>test motori, osservazione sistematica, valut. teorico-pratiche</p>
<p><u>TESTI e MATERIALI / STRUMENTI ADOTTATI:</u></p>	<p>libro di testo, ricerche su internet, dispense su classroom</p>

PROGRAMMA SVOLTO SC. MOTORIE - CLASSE 2 SEZ. G
anno sc. 2022 – 2023

- sviluppo delle abilità motorie di base e differenziate;
- sviluppo della capacità dell'equilibrio statico e dinamico in movimento e nelle varie direzioni, con l'utilizzo della palla;
- esercitazioni di preatletismo generale e specifico degli sport di squadra;
- sviluppo delle capacità organico-muscolari come la forza elastica, la velocità ciclica ed aciclica e la resistenza specifica;
- sviluppo della mobilità articolare con esercitazioni di flessibilità dei vari distretti corporei;
- sviluppo dell'elasticità muscolare con esercitazioni di tipo reattivo, esplosivo e resistente;
- sviluppo delle capacità coordinative generali e speciali con esercitazioni di crescente difficoltà e con differenti stimoli degli analizzatori motori;
- esercitazioni a corpo libero, individuali e di gruppo;
- esercitazioni con i piccoli attrezzi, come la funicella, la palla, gli ostacoli over, i cerchi, i bastoni;
- apprendimento e sviluppo pratico di diverse specialità dell'atletica leggera (corse di mezzofondo e velocità);
- apprendimento e sviluppo pratico dei fondamentali della pallavolo;
- conoscenza delle regole di base degli sport individuali e di squadra insegnati;
- teoria delle specialità pratiche trattate (atletica leggera, pallavolo);
- teoria dell'apparato osteo-articolare e muscolare;
- test da campo con prove pratiche.

PROGRAMMA SVOLTO ED. CIVICA

- rispetto delle regole e fair-play sportivo.

Prof. Luca Marcello Carfi di SRB