|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Liceo Classico Scientifico**  **“Isaac NEWTON”**  via Paleologi 22 - Chivasso | Mod. D11  Rev. 0  23.05.2017 |

|  |  |
| --- | --- |
| Documento | **OBIETTIVI MINIMI** |

|  |  |
| --- | --- |
| Dipartimento | **Scienze Motorie e Sportive** |
| Disciplina | **Scienze Motorie e Sportive** |
| Anno scolastico | **2018- 2019** |
| Classi | **Prime Liceo** |

OBIETTIVI MINIMI

Lo studente deve essere in grado di realizzare: azioni motorie non complesse utilizzando le proprie capacità condizionali e coordinative generali (capacità di apprendimento motorio, capacità di controllo motorio, capacità di adattamento e trasformazione dei movimenti). Raggiungere gli standard minimi nelle prove di ingresso e intermedie (test).

Conoscere sufficientemente gli argomenti trattati (pratici e teorici).

Frequentare regolarmente le lezioni di Scienze Motorie, durante le attività mantenere sempre un comportamento corretto e adeguato alla situazione, non avere particolari difficoltà a rapportarsi con i compagni e l’insegnante. Durante le lezioni essere sufficientemente collaborativo.