TUTTI POSSIAMO AIUTARE



A cura di

Prof.ssa Ghignone

Anno scolastico 2015 – 2016

Disciplina: Scienze motorie

Tempi: 4 ore

Destinatari: classi seconde

Descrizione delle attività

Fase	Obiettivo	Discipline	Descrizione dell'attività	Organizzazione	Risorse (materiali ,mezzi)	Metodi	Tempi
0	Rilevare le conoscenze degli alunni relativamente alle principali norme di primo soccorso	Scienze Motorie	Disposizione del gruppo classe in circle time. Richiesta di rispondere spontaneamente a domande scritte poste dall'insegnante	Gruppo classe, individuale	LIM, stampe questionario	Circle time, questionar io scritto	1 h
1	Conoscere i principali comportamenti preventivi da adottare durante l'attività motoria	Scienze Motorie	BLS - NOZIONI DI PRIMO SOCCORSO - EMERGENZA SANITARIA IL SISTEMA RICE nelle lesioni	Gruppo classe,	TESTI E RIVISTE	Lezione/co Il egamenti	1 h
2	Capacità di intervenire in caso di infortunio adottando comportamenti adeguati alla situazione	Scienze Motorie	Assistere un infortunato: TECNICHE DI TRASPORTO DELL'INFORTUNATO	Gruppo classe, piccoli gruppi	CARTELLO NI	Esercitazio ni attraverso giochi di coppia	1 h
3	Valutare il proprio comportamento in caso di infortunio	Scienze Motorie	Simulazioni di interventi di primo soccorso: TRASPORTI E POSIZIONE ANTISHOCK POSIZIONE LATERALE DI SICUREZZA	Gruppo classe, piccoli gruppi	Questionario, Post- it	Discussio ne orientata	1 h