

PROGRAMMAZIONE DIDATTICA ANNUALE CLASSE PRIMA
DISCIPLINA SCIENZE

COMPETENZE	OBIETTIVI DI APPRENDIMENTO	CONTENUTI U.D.A
→ L'alunno sviluppa atteggiamenti di curiosità e modi di guardare il mondo che lo stimolano a cercare spiegazioni di quello che vede succedere	→ Osservare e registrare la variabilità dei fenomeni atmosferici	
→ Esplora i fenomeni attraverso esperienze concrete; con l'aiuto dell'insegnante assume un iniziale approccio scientifico	→ Esplorare il proprio ambiente con i sensi → Riconoscere la funzione dei 5 sensi e associarli all'organo specifico → Attraverso interazioni e manipolazioni individuare, con i sensi, qualità e proprietà di oggetti e materiali → Classificare oggetti diversi in relazione alle loro caratteristiche	
→ Individua negli elementi proposti somiglianze e differenze	→ Classificare oggetti diversi in relazione alle loro caratteristiche → Effettuare confronti	
→ Riconosce elementari caratteristiche degli organismi vegetali e animali	→ Osservare momenti significativi della vita di piante e animali. → Cogliere somiglianze e differenze → Operare classificazioni tra: viventi / non viventi; animali / vegetali	

PROGRAMMAZIONE DIDATTICA ANNUALE CLASSE PRIMA
DISCIPLINA SCIENZE

→ Ha atteggiamenti di cura verso il proprio corpo, verso l'ambiente naturale e l'ambiente scolastico	<p>→ Prendere consapevolezza dei bisogni fondamentali del proprio corpo e di alcune abitudini</p> <p>→ Osservare altri organismi e riconoscerne i bisogni confrontandoli con i propri</p>	