

SCIENZE classe seconda

TRAGUARDI PER LO SVILUPPO DELLE COMPETENZE AL TERMINE DELLA CLASSE SECONDA DELLA SCUOLA PRIMARIA	OBIETTIVI DI APPRENDIMENTO AL TERMINE DELLA CLASSE SECONDA DELLA SCUOLA PRIMARIA	INDICATORI DI COMPETENZA PER LA VALUTAZIONE
<p>- L'alunno sviluppa atteggiamenti di curiosità e modi di guardare il mondo che lo stimolano a cercare spiegazioni di quello che vede succedere.</p> <p>- Esplora i fenomeni con un approccio scientifico: con l'aiuto dell'insegnante, dei compagni, o in modo autonomo, osserva e descrive lo svolgersi dei fatti e realizza semplici esperimenti.</p> <p>- Individua nei fenomeni somiglianze e differenze, fa misurazioni, registra dati significativi, identifica relazioni spazio/temporali.</p> <p>- Riconosce le principali caratteristiche e i modi di vivere di organismi vegetali.</p> <p>- Ha atteggiamenti di cura verso l'ambiente scolastico che condivide con gli altri; rispetta e apprezza il valore dell'ambiente sociale e naturale.</p>	<p>- Descrivere semplici fenomeni della vita quotidiana legati ai liquidi.</p> <p>- Osservare i momenti significativi nella vita di piante realizzando in classe semine in terrari e orti, ecc.</p> <p>- Individuare somiglianze e differenze nei percorsi di sviluppo di organismi animali e vegetali.</p> <p>Osservare e interpretare le trasformazioni ambientali naturali (ad opera del sole, di agenti atmosferici, dell'acqua, ecc).</p> <p>- Avere familiarità con la variabilità dei fenomeni atmosferici (venti,nuvole,pioggia,ecc).</p>	<p>- Scopre le caratteristiche dei liquidi dei gas dei solidi.</p> <p>- Descrive il ciclo dell'acqua.</p> <p>- Realizza semine in terrari e/o orti ecc....</p> <p>- Comprende i fenomeni atmosferici.</p> <p>- Classifica e distingue i viventi dai non viventi.</p> <p>- Conosce il ciclo vitale.</p> <p>- Riconosce l'esigenza di adattamento dei viventi all'ambiente in cui vivono.</p>