

Istituto Comprensivo “Luigi Capuana” – Mineo
Anno Scolastico 2017-2018

CURRICOLO DI:TECNOLOGIASCUOLA: PRIMARIA

CLASSI: 2°A-2°B-2°C

INDICATORI	OBIETTIVI DI APPRENDIMENTO	CONOSCENZE (saper)	ABILITA'/COMPETENZE (saper fare/saper essere)
A) VEDERE E OSSERVARE	<p>1-Cogliere le differenze per forma, materiali e funzioni tra elementi del mondo artificiale e saperli collocare nel contesto d'uso, riflettendo sui vantaggi che ne trae la persona che li utilizza.</p> <p>2-Usare in modo consapevole e corretto il mezzo informatico.</p>	<p>-Descrizione di oggetti di uso quotidiano a casa e a scuola.</p> <p>-Individuazione dei materiali degli oggetti presi in esame.</p> <p>-Individuazione delle parti e delle funzioni di un pluviometro manuale.</p> <p>-Classificazione e caratteristiche dei vari materiali.</p> <p>-La raccolta differenziata: carta, vetro, plastica.</p> <p>-Comportamenti corretti per lo smaltimento dei rifiuti.</p> <p>-Utilizzo dei termini specifici del linguaggio informatico per l'accensione/spegnimento del PC.</p> <p>-Uso del PC per eseguire giochi, anche didattici.</p>	<p>-Riconoscere oggetti di uso e la loro funzione.</p> <p>-Denominare le caratteristiche di oggetti noti.</p> <p>-Osservare, descrivere e rappresentare strumenti per la misurazione della quantità di pioggia caduta.</p> <p>-Costruire un pluviometro con materiale recuperabile.</p> <p>-Conoscere i vari materiali.</p> <p>-Conoscere le varie possibilità di riciclo di alcuni materiali.</p> <p>-Acquisire la nomenclatura informatica di base.</p> <p>Sperimentare semplici procedure informatiche.</p>
B) INTERVENIRE E TRASFORMARE	<p>1-Realizzare un oggetto con materiale di recupero descrivendo e documentando la sequenza delle operazioni.</p>	<p>-Decorazioni augurali e/o di vario tipo.</p>	<p>-Analizzare processi o procedure in contesti conosciuti.</p>