



Laboratorio scientifico



Circolo Didattico Figline Valdarno
Anno scolastico 2007/08

CURRICOLO PER LA SCUOLA PRIMARIA

Viventi – Materia – Corpo Umano – (Astronomia)

Obiettivi:

- **Riuscire**, con la guida dell'insegnante, in collaborazione con i compagni, da soli, a formulare ipotesi e previsioni, registrare, classificare, schematizzare, misurare, argomentare, dedurre, prospettare soluzioni e interpretazioni.
- **Analizzare e raccontare** ciò che viene fatto
- **Sviluppare** atteggiamenti di rispetto verso l'ambiente naturale e sociale

Spazi:

Aula della scuola
Giardino e/o luoghi all'aperto
Laboratorio di Matassino

Tempi:

Le attività ed i percorsi possono essere svolti in tempi diversi senza una precisa scansione quadrimestrale; alcune attività possono avere la durata di tutto l'anno o di buona parte di esso, altre invece possono avere una scansione temporale più breve

CLASSE PRIMA

Percezione sensoriale

1. Utilizzare i sensi per riconoscere o indovinare oggetti
2. Classificazione di sensazioni
3. Gli oggetti e le loro proprietà

Gli animali

Contatto diretto con vari animali

CLASSE SECONDA

Piante

1. Gli alberi
2. La crescita
3. Giardino sensoriale per colori, sapori, odori
4. Viventi e non viventi: classificazione

Gli animali

1. Gli animali della terra
2. Classificazione di animali

CLASSE TERZA

1. Le catene alimentari: mangia... è mangiato...
2. Le parti della pianta: radici, foglie
3. Acqua: acqua dove, rappresentazione dell'acqua, forma dell'acqua, Acqua + liquidi - Acqua + polveri
Depurazione

CLASSE QUARTA

1. Acqua: gli stati dell'acqua, il ciclo dell'acqua
2. Classificazione degli animali: parti del corpo, zampe e pelle
3. Aria

CLASSE QUINTA

1. Il corpo umano
2. Le rocce e/o la luce (in laboratorio)
3. Magnetismo/elettricità (?)