



AIMC

Modello per la progettazione/documentazione del laboratorio didattico
Realizzazione a cura del Gruppo Aimc

Disciplina: Scienze

LABORATORIO n°1

Titolo

Dati identificativi

IC e Scuola

(Indicare denominazione IC, Scuola, ordine e grado, città)

Destinatari

alunni classe _____

Anno scolastico _____

Docenti coinvolti

Tempi (da/a e n° lezioni)

Oggetto della ricerca

(descrivere brevemente la proposta, evidenziandone le implicazioni didattiche)

Nucleo scelto (da reperire nel testo delle IINN)

Obiettivi di apprendimento

(tratti dalle IINN)

Inclusione

1. _____
2. _____
3. _____

Disciplina: Scienze

- a) _____
- b) _____
- c) _____



AIMC

<p>Organizzazione della classe</p> <p>↓ ↓</p> <table border="1"><tr><td><p>Come ho organizzato gli alunni</p></td><td><p>Come ho organizzato la presenza dell/gli insegnanti</p></td></tr></table>	<p>Come ho organizzato gli alunni</p>	<p>Come ho organizzato la presenza dell/gli insegnanti</p>	<p>Descrizione sintetica dell'attività prescelta</p> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>	<p>Rispetto all'attività specificare:</p> <table border="1"><tr><td><p>cosa fa l'insegnante</p></td><td><p>cosa fa l'alunno</p></td></tr></table>	<p>cosa fa l'insegnante</p>	<p>cosa fa l'alunno</p>
<p>Come ho organizzato gli alunni</p>	<p>Come ho organizzato la presenza dell/gli insegnanti</p>					
<p>cosa fa l'insegnante</p>	<p>cosa fa l'alunno</p>					

<p>Principi di azione per il docente (specificare la metodologia utilizzata per la conduzione delle attività)</p> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>	<p>Aspetti promettenti, punti di forza dell'esperienza</p> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>	<p>Aspetti problematici, punti critici, dell'esperienza</p> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>
--	---	--

Indicare eventuali allegati _____

