

SINTESI PIANO OFFERTA FORMATIVA - A.S. 2014/2015

Sintesi progetto/attività

SEZIONE 1 – DESCRITTIVA

1.1 Denominazione progetto

Indicare codice e denominazione progetto

P01 "Scuole aperte" Presidio ISS

1.2 Responsabile progetto

Indicare il responsabile del progetto

Lampis Anna Ignazia

1.3 Obiettivi

Descrivere gli obiettivi misurabili che si intendono perseguire, i destinatari a cui si rivolge, le finalità e le metodologie utilizzate. Indicare eventuali rapporti con altre istituzioni.

Con la presente azione si intende portare a compimento il progetto "Scuole aperte"

Obiettivi:

Per i docenti:

accrescere la professionalità docente, sviluppando le competenze relative alla didattica laboratoriale delle scienze;
consentire opportunità dell'intero processo di ricerca-azione mediante una condivisione del percorso attraverso la rete, con il coinvolgimento di un maggior numero di operatori;
progettare e realizzare possibili e reali percorsi didattici, documentabili e trasferibili, utilizzando il laboratorio e le metodologie innovative di insegnamento delle scienze.

Per gli alunni:

acquisire conoscenze scientifiche e saperle utilizzare per identificare questioni di carattere scientifico, per acquisire nuove conoscenze, per spiegare fenomeni scientifici e per trarre conclusioni basate sui fatti riguardo a questioni di carattere scientifico;
fornire agli alunni un'opportunità per verificare la loro inclinazione allo studio delle discipline scientifiche e innalzare le competenze in campo scientifico;
acquisire una metodologia di studio e di lavoro razionale, efficiente, efficace;
incrementare negli alunni le abilità logico-deduttive;
"imparare facendo", formulare e verificare ipotesi.

Destinatari

Docenti e alunni di scuola dell'infanzia e primaria del circolo di Guspini.

Finalità

La finalità prioritaria è quella che ha dato origine al Piano ISS, ossia promuovere un cambiamento duraturo ed efficace nella didattica delle scienze sperimentali, al fine di sviluppare e diffondere la cultura scientifica fin dai primi anni di scolarità.

1.4 Durata

Descrivere l'arco temporale nel quale il progetto si attua, illustrare le fasi operative individuando le attività da svolgere in un anno finanziario separatamente da quelle da svolgere in un altro.

Il progetto già avviato nell'esercizio finanziario 2009 proseguirà e verrà concluso nel corrente. Sono previste attività di formazione fra pari dei docenti con la presenza dei tutor del presidio.

Attività laboratori ali rivolte agli alunni .

La giornata della scienza.

1.5 Risorse umane

Indicare i profili di riferimento dei docenti, dei non docenti e dei collaboratori esterni che si prevede di utilizzare. Indicare i nominativi delle persone che ricopriranno ruoli rilevanti. Separare le utilizzazioni per anno finanziario.

Dirigente Piccioni Annalisa

Tutor afferenti il presidio ISS

Docenti scuola dell'infanzia e scuola primaria

Personale amministrativo

Collaboratori scolastici

1.6 Beni e servizi

Indicare le risorse logistiche ed organizzative che si prevede di utilizzare per la realizzazione. Separare gli acquisti da

effettuare per anno finanziario.

Verrà utilizzato il laboratorio di scienze e gli spazi e le attrezzature attualmente disponibili in tutte le scuole interessate.

Si procederà:

Acquisto materiale scientifico, di facile consumo per le classi e sezioni interessate

Materiale didattico e di recupero per i laboratori dei docenti

Spese retribuzione tutor per attività di formazione.

Spese varie d'ufficio

Le altre spese di personale sono a carico del fondo d'istituto

Data 7-01-2015

**Responsabile del progetto
F.to Anna Ignazia Lampis**