

SCHEDA PROGETTUALE

Titolo del progetto: Facciamo clic

Anno Scolastico: 2011/2012

SCUOLA: Circolo Didattico "Filippo Grimani"

INDIRIZZO: Via Canal, 5 30175 Marghera (VE)

DIRIGENTE SCOLASTICO: Baretton Roberto



Docente referente: Fausta Gimma

N° ALUNNI COINVOLTI: tutti i bambini scuola primaria N° CLASSI:tutte N° PLESSI: 2

N° Classi che hanno bisogno di un docente esterno : 2

RISORSE PROFESSIONALI INTERNE n°. tutte

ORE PER LA COMMISSIONE INFORMATICA: n°24 ore complessive (tre per ogni rappresentante dei plessi)

ORE COMMISSIONE SITO: n°90 ore complessive (15 ore per ciascun membro)

ORE PER LA SISTEMAZIONE DEI LABORATORI: N° 140 ore complessive (per i quattro referenti – secondo tabella allegata)

ORE SISTEMAZIONE AULA MAGNA E SUPERVISIONE LABORATORIO VISINTINI: 10 ore (un docente)

OBIETTIVI DEL PROGETTO:

- Estendere e potenziare l'inserimento del computer nella scuola elementare attraverso l'organizzazione dei laboratori d'informatica
- Favorire l'uso di una tecnologia che agevoli il raggiungimento di obiettivi curricolari e trasversali
- Offrire ai bambini percorsi di apprendimento più personalizzati, graduati e coinvolgenti.
- Creare un gruppo di lavoro per la regolamentazione dei laboratori e del loro funzionamento
- Offrire percorsi informatici a tutti i bambini della scuola

STRATEGIE E METODOLOGIE INTERVENTO:

- Gestire adeguatamente i due laboratori Grimani e Visintini affidandolo a due docenti per plesso che provvedano alla manutenzione ordinaria (aggiornamento antivirus – aggiornamento software – sostituzione cartucce – manutenzione video proiettori , stampanti e Lim).
- Avere un docente supervisore dei laboratori e dell'aula magna avendo la responsabilità di sistemarla prima di un'assemblea o convegno (con preavviso di almeno cinque giorni).
- Garantire una commissione informatica con docenti dei plessi per stilare il regolamento verificarlo e aggiornarlo.
- Presenza di un docente per plesso di scuola dell'infanzia responsabile dei computer e dei dati in esso contenuto.
- Presenza di una commissione documentazione sito che garantisca una migliore transizione dei materiali tra insegnanti dei plessi e le responsabili del sito.
- Garantire il pacchetto delle dieci ore di intervento per bambino durante l'anno scolastico a tutti gli alunni della scuola primaria.

MODALITA' D'INTERVENTO:

- Creare un calendario articolato per le due commissioni (informatica e sito); i responsabili saranno reperibili e a disposizione secondo un calendario interno ad ogni plesso.

COMPARTICIPAZIONE ENTI ED ASSOCIAZIONI: Quest'anno per le classi III- IV –V del Circolo è stata attivata una collaborazione con il comune attraverso il centro internet di Marghera, con queste finalità:

- Sensibilizzare i bambini all'uso del Centro Internet, anche dopo l'orario di scuola come luogo di ritrovo e di lavoro tra coetanei.
- Offrire percorsi strutturati e vari sulle nuove tecnologie alle scuole.

ATTIVITA' PROPOSTE

- Laboratori in presenza in orario scolastico con le classi IV e V del Circolo , presso il centro internet di Marghera. I laboratori saranno 3 di 1,30 ore ciascuno. Sarà concordato con le insegnanti il percorso da attuare scegliendo tra la modalità di ricerca e costruzione di presentazioni condivisibili via rete e una elaborazione attraverso l'uso del fumetto.
- Visita al Centro Internet per le classi III .
- Alcuni incontri di due ore presso il centro internet per i genitori, per conoscere i pericoli e le opportunità della rete.

CONTINUITA' DIDATTICA DALLA SCUOLA PRIMARIA ALLA SCUOLA MEDIA: talvolta la sperimentazione e uso della posta elettronica può diventare anche strumento di continuità tra ordini di scuola

INTERDISCIPLINARITA': le nuove tecnologie sono un ausilio plasmabile su ogni disciplina e facilmente fruibile.

ATTIVITA' IN RETE CON ALTRE SCUOLE DEL TERRITORIO: potrebbero essere auspicabili, ma non sono per ora in programmazione.

Firma

Ve-Marghera 16 novembre 2011