

ISTITUTO COMPRENSIVO "G. CURIONI" ROMAGNANO SEISA

Verbale 2 riunione dipartimenti SCIENTIFICO TECNOLOGICO B del 2 ottobre 2018

Il dipartimento si insedia nell'aula 2C della sede di Romagnano Sesia alle 16.50 del 2/10/2018.

Sono presenti i docenti dell'area scientifico tecnologica della scuola primaria:

Bianchi Fiorenza, Cominazzi Anna, De Agostini Marisa, De Sciscio Teresa, Gualino Grazia, Papa Elisa, Soliani Maura, Vurro Michela, Grazioli Maria Piera.

e i docenti dell'area scientifico tecnologica della secondaria di primo grado:

Battista Marcherita, Bori Gros Antonella, Colombo Chiara, Cottura Daniela, Di Gesù Rosario, Dondi Nunzio, Franchi Maria Grazia, Garzulino Lara, Lattuada Vincenza, Mazza Salvatore, Piai Carla, Poletti Roberto, Rocca Edoardo, Vanetti Valeria.

Sono assenti: Beccaro e Viana.

La referente Prof.ssa Lattuada ricorda i punti all'ordine del giorno

- 1) Proposta progetti da inserire nel POF
- 2) Definizione azioni di integrazione e definizione di massima delle programmazioni per obiettivi minimi e/o differenziati per gli alunni disabili e DSA (eventuali proposte progettuali per l'integrazione).

Si discutono in seguito i punti all'ordine del giorno

PROPOSTA PROGETTI DA INSERIRE NEL POF

La referente elenca i progetti che sono stati svolti durante lo scorso anno scolastico e si discute sulla possibilità di ripresentarli anche quest'anno. Si confermano:

- Per i progetti proposti dal Consorzio del Medio Novarese la classe 4a e 5a di Cavallirio aderiranno all'attività sulla raccolta differenziata, la 4a e 5a di Sizzano e Prato aderiranno all'attività sulla riduzione dei rifiuti, le prime secondarie di primo grado di Grignasco, Romagnano e Ghemme aderiranno all'attività sul risparmio delle risorse e materie prime.
- Martedì 21 novembre sarà la giornata dedicata alla Festa dell'albero; ogni plesso si organizzerà autonomamente con letture e canti per la scuola primaria; per la scuola secondaria si propone di far vedere ai ragazzi di prima, un documentario sulla biodiversità e sullo slow food per poi eventualmente piantumare nel giardino della scuola.
- Progetto "scacchi" per le scuole 5° di Prato, 4° e 5° di Sizzano e 5° di Romagnano.
- La 4° di Ghemme aderirà al progetto proposto dalla biblioteca civica di Ghemme nel progetto Agorà "Narrazione e matematica del visibile, la misurazione delle distanze".
- Corso di "primo soccorso" tenuto dalla collega Gualino per le classi terze della scuola secondaria.
- Per la scuola secondaria di Ghemme e le classi 4a e 5a primaria di Ghemme e le quinte di Cavallirio e Grignasco ci sarà durante l'anno l'incontro con i sostenitori del CAI con argomento portante il rispetto ambientale.
- Per il progetto orientamento si prenderanno accordi per le classi terze della secondaria di Ghemme, Grignasco e di Romagnano per una visita a ditte nelle vicinanze
- Per il progetto Diderot si aspettano le risposte per i moduli scelti
- Si ripropone il progetto di educazione stradale per le classi terze secondaria
- Si ripropone la giornata dello sport per i ragazzi della secondaria.
- Le classi 4° e 5° di Prato parteciperanno al progetto Bennet: ci saranno tre incontri da due ore per costruire con i ragazzi delle piste per far correre dei robot
- Le classi seconde secondarie di Grignasco e Romagnano nelle ore di tecnologia seguiranno il progetto di tessitura
- Il 6 ottobre sarà la Giornata Mondiale del coding, la classe 4° di Grignasco aderirà
- Le classi aderiranno in diversi modi al progetto di istituto "Lo spazio"

DEFINIZIONE AZIONI DI INTEGRAZIONE E DEFINIZIONE DI MASSIMA DELLE PROGRAMMAZIONI PER OBIETTIVI MINIMI E/O DIFFERENZIATI PER GLI ALUNNI DISABILI E DSA (EVENTUALI PROPOSTE PROGETTUALI PER L'INTEGRAZIONE).

Per il secondo punto all'ordine del giorno la referente sottolinea l'importanza che tutti i collegi sappiano con precisione quali siano i ragazzi BES e DSA presenti nelle rispettive classi, conoscendo il grado di difficoltà che gli stessi hanno. Sul sito è presente un documento che descrive in modo dettagliato i diversi step di lavoro per la preparazione degli allegati per indirizzare le famiglie verso le certificazioni dei ragazzi con difficoltà di apprendimento. Si propone di seguire le direttive presentate del corso di aggiornamento sul cooperative learning utilizzando in particolare i lavori di gruppo che possono favorire l'integrazione di alunni con diverse difficoltà.

Nella scuola secondaria di Ghemme si svolgeranno lezioni a classi aperte di matematica.

La referente ricorda che sul sito sono elencati gli obiettivi minimi delle diverse materie.

Concluse le discussioni la seduta viene tolta alle 18.50

Referente

Segretaria

Prof.ssa Lattuada

Prof.ssa Colombo