



Gentilissime Famiglie,

nel presente anno scolastico l'IIS Mariano IV d'Arborea Oristano – Ghilarza, aderendo alle manifestazioni d'interesse per l'attivazione del progetto Regionale ISCOL@ 2018 con ben tre linee di intervento (Linea A1 e A2 – Italiano e matematica, B1 e B2 (laboratori extracurricolari), Linea C (supporto psicopedagogico), ha ottenuto i finanziamenti per l'attivazione di pertinenti interventi a favore della comunità scolastica tutta.

Visto oltretutto l'accordo Regione Sardegna – Ministero dell'Istruzione, il progetto ISCOL@ si prefigge di implementare negli allievi del biennio le competenze in matematica e italiano, di contrastare la dispersione e di favorire il benessere della comunità scolastica.

A partire dal mese di gennaio fino alla fine del mese di aprile, nel nostro Istituto, sono pienamente operativi i proff. di matematica Antonello Pacitto per Ghilarza (Liceo e Ipsia) e Gianfranco Usai per Oristano, le Prof.sse di lettere Belinda Boeddu per Ghilarza (Liceo e Ipsia) e Adele Piras per Oristano.

In stretta collaborazione con i docenti dell'Istituto, gli insegnanti di cui sopra, sono impegnati in attività didattiche svolte e in orario curricolare e in orario extracurricolare (dalle 12 alle ore 13).

L'impegno del docente è funzionale al recupero delle carenze e difficoltà di base, al potenziamento delle abilità e conoscenze con implemento delle competenze, fornisce inoltre il supporto tecnico pratico per il recupero e/o preparazione di verifiche e di compiti, offre strategie di studio con utilizzo di strumenti e apparati tecnologici.

Da parte delle famiglie si chiede cortesemente la collaborazione in modo da sollecitare i ragazzi alla partecipazione attiva anche durante le ore extracurricolari. Si fa presente che l'opportunità offerta da Iscol@ ridurrebbe di gran lunga i numeri dei recupero debiti a settembre e/o comunque tende a facilitare il percorso di apprendimento dei nostri ragazzi e ragazze.

Una grande occasione per crescere insieme e promuovere il successo formativo.

Il bando Iscol@ prevede di operare sullo sviluppo delle competenze in ambito umanistico e matematico scientifico:

1)

- comprendere e utilizzare le principali strutture grammaticali;
- ampliare il lessico attraverso i contesti diversi;
- comprendere testi orali e scritti di uso quotidiano e riorganizzare le informazioni;
- comunicare correttamente nella lingua orale;
- produrre testi scritti a seconda degli obiettivi e dei destinatari;
- comprendere testi a livello di struttura logico-concettuale;
- conoscere gli eventi storici e saperli collocare nello spazio e nel tempo;
- saper comprendere il rapporto di causa effetto di un evento;
- sviluppare competenze linguistiche, anche attraverso progetti di scrittura collettiva;
- interpretare la lettura come momento di scambio di esperienze e di emozioni e come stimolo alla fantasia e alla creatività;
- sviluppare la competenza tecnica della lettura analitica e la capacità di interpretare testi complessi;

2)

- conoscere gli elementi specifici della matematica;
- avere padronanza del calcolo mentale e scritto e saper affrontare problemi in ogni contesto;
- identificare e comprendere problemi, formulare ipotesi, soluzioni e loro verifica;
- rappresentare problemi e fenomeni, schematizzare situazioni problematiche;
- imparare a farsi domande e a discutere per capire;
- conoscere e usare i diversi procedimenti logici e statistici;
- saper applicare la logica in ogni contesto e saperla utilizzare per ipotizzare e verificare soluzioni;
- saper ricorrere a strumenti diversi per operare nella realtà.

Per ulteriori informazioni rivolgersi alla referente di Programma Progetto ISCOL@ 2018 Prof.ssa Maria Giuseppina e al collaboratore Prof. Maurizio Melis, tel: 0785/53024. Ulteriori indicazioni e orari saranno a breve pubblicizzati sul sito web dell'Istituto.

Si ringrazia per la viva partecipazione e collaborazione per una scuola al servizio delle famiglie e degli alunni,

La referente di Programma
Prof.ssa Maria Giuseppina Loi

Il Dirigente Scolastico
Prof.ssa Gavina Salvatorangela Cappai