

ATTIVITA' DI PROGETTO

Anagrafica

Titolo del progetto: Giochi della Chimica

Area di riferimento: Area Scientifica

Presentato da: prof.ssa Paola Puccetti

LICEO GINNASIO STATALE "A. MARIOTTI"

a. s. 2017/2018

Breve descrizione del progetto

Corsi preparatori ai Giochi della Chimica: progetto di Istituto consistente nella realizzazione di incontri pomeridiani di approfondimento delle conoscenze disciplinari e di allenamento alle prove regionali dei Giochi della Chimica. Gli incontri si terranno nella seconda parte dell'anno scolastico secondo un calendario da concordare con gli studenti. Destinatari: studenti delle classi II e III Liceo
Conferenze scientifiche e seminari: organizzazione di interventi di esperti in ambiti scientifici specialistici al fine di approfondire tematiche di particolare rilevanza e interesse.

Fase preliminare: individuazione dell'idea e finalità del progetto

Finalità generale del progetto è il potenziamento dell'insegnamento della materie scientifiche e l'ampliamento dell'offerta formativa attraverso l'introduzione di attività extracurricolari. Il progetto si pone contemporaneamente la finalità di supporto alle attività di orientamento in uscita attraverso il contatto e la collaborazione con l'Università.

Obiettivi previsti

Approfondire le conoscenze disciplinari
Acquisire competenze nella soluzione dei test al fine di facilitare l'accesso ai corsi di studio a numero programmato

Destinatari (fasce di età; fasce di classi)

Tutti gli studenti interessati delle classi II e III Liceo.

Numero di alunni previsti; Docenti coinvolti

Si prevede una affluenza minima di 20 alunni
I docenti interni

Attività previste dal progetto

Incontri settimanali pomeridiani a scuola: lezioni, esercitazioni ai test
Partecipazione alle prove finali previste

Tempi

Incontri pomeridiani o seste ore, se possibile, distribuiti variamente nel corso dell'anno in base alle esigenze progettuali e comunque concordati con i diversi Consigli di classe coinvolti.

Ricaduta prevista del progetto

Si prevedono miglioramenti relativi agli obiettivi sopra descritti, un incremento nella motivazione allo studio scientifico e un miglioramento della qualità della relazione dello studente con i vari contesti. Facilitazione all'accesso alle Facoltà scientifiche.

Verifica e valutazione

Attraverso la registrazione degli esiti delle varie prove oggettive sostenute dagli studenti
Attraverso l'analisi dei dati relativi alle iscrizioni alle Facoltà scientifiche (incremento) e successo nel percorso universitario

Costi Preventivati (in base al numero di ore previste ed alle necessità di strumenti, materiali .ecc. ...)

Docenti interni

Materiale di consumo (fotocopie)

Ripartizione dei Costi

Costi a carico della scuola

Data 20/9/2017

FIRMATO Paola Puccetti