

Speriamo di fare cosa a Voi gradita scrivendo questa lettera con alcune notizie.

Primo argomento: il Coordinatore di Classe è la Prof.ssa Anna Maria Rubino e sarà a disposizione dei Genitori Giovedì 21 Ottobre alle ore 17

Secondo argomento: le elezioni dei rappresentanti di Classe dei Genitori si svolgeranno Giovedì 21 Ottobre dopo l'incontro con il Coordinatore di classe (indicativamente a partire dalle 17,30)

Terzo argomento: l'orario delle lezioni è stato modificato in modo da avere lezioni da 60 minuti come richiesto dal Ministero. Le lezioni iniziano alle 8,15 e terminano alle 14,15 il lunedì-mercoledì-giovedì-venerdì con 2 intervalli da 20' ciascuno (10,05-10,25 e 12,05-12,25). Il martedì le lezioni proseguono fino alle 16,30 con un terzo intervallo dalle 14,15 alle 14,30. Il sabato le lezioni terminano in anticipo alle 12,15.

Quarto argomento: alla classe 5E sono state finora proposte le seguenti attività:

Descrizione attività	adesione
1. concorso Unione Industriale che permette di realizzare un progetto interdisciplinare e una tesina per l'Esame di Stato, negli anni scorsi sono stati realizzati robot in kit di montaggio, robot autocostruiti, plastico con un impianto di semaforo, Questo progetto prevede un costo a carico della famiglia solo nel caso in cui uno Studente voglia tenere il dispositivo che ha costruito. Il progetto può essere realizzato da gruppi composti da 2 a 4 Studenti.	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO
2. visita a Palazzo Lascaris sede del Consiglio Regionale, questa attività prevede il costo del viaggio fino a Torino	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO
3. due incontri a Torino, uno sul lavoro e l'altro sul processo giudiziario presumibilmente nelle date 22-24 Novembre 2010 probabilmente insieme alla classe 5L, anche questa attività prevede il costo del viaggio fino a Torino	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO
4. Diploma Patente Europea del Computer che si consegue dopo aver superato 7 esami di informatica, questa attività prevede un costo di circa 240 euro divisibili in 3 anni, per chi ha la media dell'8 il costo è dimezzato	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO
5. tutor agli Studenti delle classi inferiori	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO
6. tutor agli Studenti scuole medie per tutela dell'ambiente e risparmio energetico (Progetto INFEEA con la Comunità Montana)	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO
7. presentazione di esercitazioni pratiche a favore delle scuole medie e di un pubblico di passaggio (Scienza in Piazza)	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO
8. fiera Robotica Milano 2010 dal 17 al 19 Novembre, questa attività prevede il costo del viaggio fino a Rho ed il biglietto di ingresso alla Fiera, l'attività è indirizzata ai soli Studenti maggiorenni	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO
9. fiera robotica a Biella Ecolife 2010 dal 19 al 21 Novembre, questa attività prevede il costo del viaggio fino a Biella ed il biglietto di ingresso alla Fiera	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO
10. gara nazionale Robocup junior 2011, partecipazione alle gare nazionali di robotica che si svolgeranno presumibilmente a marzo 2011, questa attività prevede il costo del viaggio e del soggiorno fino alla sede delle gare (2009 a Torino Lingotto, 2010 a Vicenza)	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO
11. torneo calcetto con Docenti e Genitori (2009 a Bussoleno nel campo sportivo di Via Cascina del Gallo, 2010 a Susa nel campo sportivo vicino alla piscina)	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO

12. Progetto Master dei talenti in collaborazione con la Fondazione CRT la quale mette a disposizione borse di studio fino a 5500 euro per svolgere uno stage lavorativo all'estero subito dopo il Diploma	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO
13. giornata con dimostrazioni di aeromodellismo vicino a Novara, questa attività prevede il costo del viaggio	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO
14. un incontro a Susa su statistica e gioco d'azzardo, questa attività è gratuita	
15. annuario fotografico	
16. spettacolo teatrale e concerto musicale (2009 a Bussoleno nel Centro Polivalente, 2010 a Susa presso il Salone Mons. Rosaz)	
17. cineforum presso il Cinema Cenisio di Susa (Prof.ssa Rubino)	
18. attività sportive (Prof.ssa Gallasso)	
19. Corso per utilizzo di uno strumento per misure di radiazioni elettromagnetiche e ionizzanti a cura del prof. Periale, questa attività è gratuita	

Per ciascuna delle attività sopracitate è importante sapere al più presto se aderisce almeno il 75% della classe (almeno 18 studenti). Si chiede quindi di indicare con un si/no l'interesse per ciascuna delle attività sopracitate.

Quinto argomento: i laboratori di TDP, Informatica, Telecomunicazioni sono attualmente inutilizzabili per lavori di ristrutturazione. Il laboratorio di Elettronica sarà probabilmente allestito, con strumentazione ridotta, presso il laboratorio di Elettrotecnica a piano terra vicino alle officine meccaniche.

Sesto argomento: visita di istruzione di più giorni

Hanno finora dato la disponibilità ad accompagnare la classe i Proff. Girardi e Di Ninno.

Il primo punto da affrontare riguarda la disponibilità finanziaria delle famiglie, occorrono almeno 18 Studenti partecipanti e una quota individuale che varia dai 200 ai 350 euro in base alla meta ed alle attività proposte.

Prima di chiedere preventivi dettagliati per viaggio e soggiorno abbiamo cercato di capire quanti e quali fossero gli Studenti interessati a svolgere la visita di istruzione. Fino ad oggi 14 Studenti hanno portato un acconto di 150 euro per un totale di 2100 euro.

Le mete possibili sono Praga, Barcellona, Catania, Parigi, Londra. Le attività possibili sono le visite a strutture caratteristiche della città, visite a Musei, visite ad almeno una realtà lavorativa o produttiva collegata al corso di studi, passeggiate, fotografie, studio dell'evoluzione della città ed eventuali percorsi storici, locali per stare insieme la sera.

Gli Studenti hanno comunque chiesto dei preventivi informali che riguardano Praga e Barcellona per un importo di circa 300 euro a cui bisogna sommare almeno 50 euro per le spese personali e per la caparra richiesta dagli alberghi. Si può ovviamente diminuire il numero di giorni o cambiare il mezzo di trasporto ma rimane importante sapere al più presto se aderisce almeno il 75% della classe (almeno 18 studenti) e qual'è il limite di spesa complessivo.

Siamo perfettamente coscienti che noi Docenti dovremmo proporre una meta ed un programma dettagliato già prima di chiedere le adesioni alla visita di più giorni. Negli ultimi anni abbiamo chiesto molti preventivi e abbiamo scritto diversi programmi di visita che sono poi diventati inutilizzabili a causa di una diminuzione delle disponibilità economiche da parte di alcune famiglie.

Appena si raggiungeranno 18 adesioni con la precisazione della quota disponibile provvederemo a chiedere alcuni preventivi dettagliati e a stabilire l'elenco delle attività da svolgere durante il soggiorno.

La visita di più giorni interessa SI NO con il seguente limite di spesa complessiva di _____ euro .

Se entro il 22 ottobre non si raggiungeranno le 18 adesioni, con l'indicazione del limite di spesa e con l'acconto di 150 euro, saranno ovviamente tempestivamente restituite le 14 quote finora raccolte.

Susa, 14 Ottobre 2010

Proff. Girardi e Di Ninno