

VERBALE DIPARTIMENTO N°3      A.S. 2014/2015

Il giorno 18 novembre 2014, su convocazione del D.S. (circ. n°37 del 13/11/14), si sono riuniti i docenti di Matematica, Fisica, Chimica, Scienze della Terra e Biologia, TeD e TIC, per discutere il seguente Odg:

1. Analisi delle criticità emerse in fase di attuazione, in ambito disciplinare, delle linee guida previste per il secondo biennio e l'ultimo anno dell'Istituto Tecnologico e dell'Istituto Professionale
2. Proposte di acquisti per le attività di laboratorio
3. Pianificazione attività
4. Procedura visite guidate
5. Alternanza Scuola-Lavoro

Sono presenti i docenti: Calabrò E., Calabrò N., Cardile, Castagna, Collura, Costantino, Currò, De Liso, Gambale, Manganaro, Mobilia, Mondello, Musolino, Passaniti, Rigano, Scelfo, Smeriglio, Sofia, Tornese, Trischitta.

Presiede la Prof. Passaniti, che sostituisce il coordinatore Prof.ssa Mauceri

Si procede quindi con il primo punto all'o.d.g.

Prende la parola la Prof.ssa Sofia che sottolinea le criticità emerse per quanto concerne matematica. Infatti i docenti pur cercando di adattare le linee guida previste alle necessità proprie delle specializzazioni, riscontrano la difficoltà degli studenti nell'acquisizione dei contenuti.

A tal proposito si chiede di poter offrire ad essi qualche supporto di cui si rimanda al punto 3 dell'o.d.g.

Relativamente al secondo punto all'o.d.g. i docenti di fisica e laboratorio, reclamano la mancanza di computer e relativa stampante per il laboratorio. Inoltre il prof. Mobilia fa presente uno stato di pericolo per la necessità di pannelli in plexiglass per le vetrinette.

Anche il laboratorio di chimica risulta sprovvisto di computer e stampante ed inoltre le prof.sse De Liso e Smeriglio fanno presente che per potere avere disponibilità di denaro per il ripristino di suddetto laboratorio bisogna far riferimento alle somme stanziare per il dipartimento, pertanto si riservano di presentare un progetto a tal proposito.

Si rammenta anche la necessità di supporti informatici per classi con alunni in difficoltà.

I docenti di scienze infine, lamentano la totale mancanza di un laboratorio.

Per quanto riguarda la pianificazione delle attività, punto 3 all'o.d.g. si procede come segue:

1. Sportello di matematica per un totale di 80 ore di didattica suddivise nei due plessi a partire dal mese

di gennaio di cui si fornirà a breve piano dettagliato dell'attività

2. Progetto lauree scientifiche
3. Sportello di fisica 20 ore

Per il quarto punto all'o.d.g. si sottolinea la necessità di coordinamento tra i vari dipartimenti e le funzioni strumentali per evitare sovrapposizioni di attività.

Pertanto in attesa di ciò restano confermate le visite Orto Botanico, Coca Cola, Museo di Archimede (Siracusa) con date da concordare.

Infine per ciò che riguarda l'alternanza Scuola-Lavoro saranno le funzioni strumentali ad avvisare in merito ai protocolli d'intesa con le aziende interessate.