

Circ. n.

Villafranca, 12.11.2017

A TUTTI I DOCENTI

In particolare

AI DOCENTI delle sezioni F e G (classe 2.0)

Oggetto: "SPUNTINI DIGITALI": Appuntamenti con brevi lezioni di DIDATTICA DIGITALE su strumenti/app utili alla didattica

Il Team Digitale propone una **prima tranche di spuntini di didattica digitale** per il periodo **novembre/gennaio**. Gli incontri prevedono:

- spuntini digitali concordati con i direttori di indirizzo scientifico, volti all'acquisizione di conoscenze su strumenti digitali che favoriscano la didattica TIC in particolare nell'indirizzo scientifico-tecnologico F/G (classe 2.0) - aperti comunque a tutti i docenti interessati
- spuntini digitali su argomenti più generali, rivolti a tutti i docenti interessati

Gli incontri si terranno nel Laboratorio Multimediale/con Lab. Mobile a cura delle prof.sse Valeria Pasquali, Maria Pia Radogna e dei proff. Matteo Merlin e Marco Pezzini.

SPUNTINI DIGITALI			
Lunedì 20/11	14-15	Prof. Radogna/Merlin	GEOGEBRA per matematica(per docenti di matematica)
Martedì 21/11	14-16	Prof. Pezzini	Introduzione all'ambiente CLOUD e Creazione e gestione di una classe virtuale con Google Classroom (per tutti - raccomandato anche per impostare una condivisione materiali d'Istituto)
Venerdì 24/11	14-15:30	Prof. Merlin	Creare un sondaggio/questionario/verifiche formative/quiz con GOOGLE DRIVE MODULI (per docenti di matematica/fisica/scienze)
Lunedì 4/12	14-15	Prof. Radogna/Merlin	Ambienti per il reperimento risorse online e app simulazioni scientifiche (per docenti di matematica/fisica/scienze)
mercoledì 6/12	14-15	Prof. Pasquali	Lezioni interattive e multimediali: Didattica collaborativa con gli alunni/tra alunni in bacheca virtuale PADLET (per tutti)
Lunedì 11/12	14-15	Prof. Pasquali	QUIZLET (creazione esercitazioni di ripasso, consigliato particolarmente per storia/geografia/lingue, ma potenzialmente utile a tutti)
Giovedì 14/12	14-15	Prof. Radogna/Merlin	Uso di EXCEL (per docenti di matematica/fisica/scienze)
Lunedì 18/12	14-15	Prof. Pasquali	Attività TED ED con creazione fasi di esercizi su un video selezionato (per tutti)
Giovedì 21/12	14-15	Prof. Radogna/Merlin	Geogebra per fisica (per docenti di fisica)
Martedì 16/1	14-16	Prof. Pezzini	RIPETIZIONE - Introduzione all'ambiente CLOUD e Creazione e gestione di una classe virtuale con Google Classroom (per tutti - raccomandato anche per impostare una condivisione materiali d'Istituto)

I docenti interessati possono iscriversi ai singoli appuntamenti **compilando entro il 18.11.2017** il questionario online al seguente link:

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLScqrmEvTgtU51q_V7M_Ua6f7ejOyagk2gNvvFjsWjVCRni1kA/vi/wform

Seguirà a breve una circolare con sondaggio di rilevazione delle preferenze formative dei docenti per il periodo gennaio-maggio.

La formazione digitale rientra nel PNSD del Liceo Medi approvato in Collegio Docenti e vale come aggiornamento. Si ricorda che un'ampia panoramica di diversi strumenti digitali di supporto alla didattica, anche con link a *videotutorial*, è in continuo aggiornamento alla pagina del sito: <http://www.liceomedivr.gov.it/offerta-formativa/piano-nazionale-scuola-digitale/risorse-di-didattica-digitale/>

La docente referente
Prof.ssa Sara Costa

Il dirigente scolastico
Prof. Mario G. Bonini
(Firma autografa sost. a mezzo stampa, ex art. 3
comma 2, D.Lgs. 39/93)