

Indicazioni ai docenti per attività didattiche a distanza

Ai docenti dell'Istituto Omnicomprensivo di Alanno AI DSGA per gli adempimenti di competenza

Oggetto: Attività didattiche a distanza (rif. circ. n. 271 del 06-03-2020)

Com'è noto l'emergenza Coronavirus ha sottolineato quanto sia importante affiancare alla didattica tradizionale quella legata all'utilizzo delle innovazioni tecnologiche.

Sul sito web del Ministero dell'Istruzione è attiva una sezione (Coronavirus, Didattica a distanza) specificamente dedicata ad illustrare ai docenti, agli studenti e alle famiglie le diverse esperienze di didattica a distanza che le scuole possono porre in essere. La sezione, continuamente arricchita, fa riferimento alle esperienze condotte da Avanguardie Educative, alla Google suite for Education, alle iniziative Microsoft e ad altre ancora.

Come molti docenti ricorderanno nell'a.s. 2016-17 questo Istituto ha organizzato un corso di formazione sul digitale dal titolo Docente 2.0. Nell'ambito di questo corso (i cui materiali e riferimenti specifici sono disponibili sul sito della scuola nella sezione Didattica, Formazione, A.s. 2016-17) i circa 87 insegnanti partecipanti hanno avuto modo di scoprire e sperimentare l'utilità delle classi virtuali (per sostenere la didattica a distanza con gli alunni), il video editing, i software per realizzare le mappe concettuali, la piattaforma Office 365 e gli strumenti drive di google (scrittura collaborativa, slide).

Gli stessi docenti sono stati tutti inseriti in una classe virtuale (costruita con Edmodo) che ha consentito di poter comunicare online con tutti i docenti corsisti, inserire i materiali, condividere impressioni e opinioni. Il tempo ha poi dimostrato che sono diversi i docenti che si avvalgono della classe virtuale Edmodo (con relativa app per docenti e studenti) e che utilizzano le funzionalità di google doc (scrittura collaborativa) anche con gli alunni.

Sempre dal sito web della scuola è possibile raggiungere la sezione **Scuola 2.0** che al suo interno raccoglie le seguenti sottosezioni:

| | |
|---------------------|--|
| PDM Digitale | Raccoglie alcune delle esperienze più significative prodotte dai docenti con il digitale |
| Risorse web | Illustra una serie di tools digitali che possono essere utilizzati nella didattica (molto interessante e ricca è la sezione web tools) |
| Coding | Sezione dedicata alle attività di pensiero computazionale |

La rete, inoltre, offre tutta una serie di ulteriori funzionalità soprattutto per effettuare videochiamate e videoconferenze:

| Risorsa | Come funziona | Link |
|-----------------|---|--|
| Facetime | E' solo per utenti Apple. Consente di fare videochiamate | come-funziona-facetime-938797.html |
| Google hangouts | Vi si accede con il proprio account google. Si possono fare videochiamate, messaggi di testo | https://www.aranzulla.it/come-funziona-hangouts-1022146.html Si consiglia la parte dedicata a hangout web. |
| Skype | | www.skype.com Registrarsi, scaricare |
| Viber | Consente di fare videochiamate. | https://www.aranzulla.it/come-funziona-viber-945971.html |
| Whatsapp | Consente di fare videochiamate. Non è possibile fare videochiamate dal web (whatsapp web). | https://www.aranzulla.it/come-videochiamare-gratis-33003.html |

Per le classi virtuali invece:

| Risorsa | Come funziona | Link |
|------------------|--|--|
| Easyclass | E' una classe virtuale. Consente di inserire testi | https://www.youtube.com/watch?v=LRvji0w_qB8 |
| Edmodo | E' una classe virtuale. | |
| Google classroom | E' una funzionalità di G-suite che consente di poter avere una classe virtuale, invitare docenti e alunni, pianificare verifiche e inserire messaggi | Link di google https://edu.google.it/intl/it_it/products/classroom/?modal_active=none&gclid=EAlaIQobChMI8PXm_eWA6AIVGJzVCh2UsAENEAAAYASAAEgIVK_D_BwE Molto utili sono i tutorial di Jessica Redinghieri https://www.youtube.com/watch?v=VHVXZ1tjRPU |
| Impari | Utilizzabile per creare diversi oggetti didattici | |

Il nostro Istituto, infine, sta avviando anche l'uso piattaforma G-suite.

Si invitano pertanto tutti i docenti a valutare l'opportunità dell'utilizzo delle risorse digitali che consentono non solo di implementare l'ordinaria attività didattica, ma anche di qualificare ulteriormente il processo di apprendimento rendendolo più motivante, coinvolgente e, soprattutto, più vicino al vissuto dei giovani discenti.

Nello specifico si consiglia quanto segue:

| | |
|---|---|
| Scuola Primaria | I docenti possono utilizzare la bacheca di Argo dove vanno caricati i materiali e a cui le famiglie accedono per mezzo del registro elettronico. |
| Scuola Secondaria di Primo e Secondo Grado | I docenti utilizzano la modalità della classe virtuale con Edmodo; altre modalità saranno concordate tra docenti e studenti. |

N.B.

I docenti di scuola primaria che necessitano di supporto possono segnalare tale esigenza a questa Dirigenza.

F.to il Dirigente scolastico

M. Teresa Marsili

(firma autografa sostituita a mezzo stampa, ai sensi dell'art. 3, comma 2 del d.lgs n.39/1993)