



Terzo Consiglio Comunale delle Ragazze e dei Ragazzi del Comune di Trieste
Seconda annualità
Decimo incontro
martedì, 5 febbraio 2019
Sala del Torchio

L'incontro si è aperto alle ore 17:00.

Obiettivo dell'incontro era quello di formare i Consiglieri sulle tecniche del brainstorming finalizzato alla raccolta di idee e suggerimenti tra i compagni di classe rispetto all'organizzazione e comunicazione dei progetti in corso promossi dal CRR.

ORARIO	COSA	CHI
17.00 - 17.15	Introduzione	Luca Berti – Comune di Trieste
17.15 - 17.25	Aggiornamento sullo stato di avanzamento dei progetti promossi dal CRR. Sessione plenaria.	Michela
17.25 – 17.35	Presentazione dell'attività da svolgere in classe a cura dei Consiglieri: brainstorming. Sessione plenaria.	Michela
17.35 – 18.35	Come si fa un brainstorming? Teoria e pratica Gruppi di lavoro.	Michela/ Matthew/ Stefano/ Consiglieri
18.35 – 18.45	Pausa	Michela
18.45 – 19.00	Conclusioni: distribuzione materiali per il brainstorming in classe e domande. Sessione plenaria	Michela/ Matthew

Era presente all'incontro il dott. Luca Berti del Servizio Scuola ed Educazione del Comune di Trieste per ricordare al CRR il suo ruolo istituzionale e ribadire la stretta collaborazione tra i diversi uffici dell'amministrazione pubblica che stanno lavorando in sincronia per la realizzazione dei progetti promossi dal CRR. Il dott. Berti ha inoltre ricordato ai Consiglieri che, in qualsiasi momento lo ritenessero necessario, possono chiedere informazioni sullo stato di avanzamento dei lavori e chiarimenti rispetto a possibili dubbi.



Al termine di questa fase introduttiva, in sessione plenaria, il facilitatore ha aggiornato i Consiglieri rispetto allo stato di avanzamento delle attività di organizzazione dei progetti promossi dal CCRP. L'aggiornamento verteva in particolare su quanto segue:

1. aggiornamento su orienteering scientifico: la gara si svolgerà il 22 maggio 2019 in porto vecchio; FISO e Immaginario Scientifico, con proESOF2020 ed il Comune di Trieste si stanno occupando di risolvere i problemi logistici ed organizzativi. Il CCRP sarà invitato a breve a presentare il progetto ai referenti di ESOF2020 ed a promuoverlo in due manifestazioni organizzate da FISO (14 aprile a Opicina ed il 5 maggio in occasione della Bavisela). Le scuole e le classi aderiranno secondo quanto disposto dalle insegnanti che accompagneranno gli studenti all'attività;
2. aggiornamento su Laboratorio di giornalismo scientifico: possibili date per andare a vedere cosa stanno facendo e condividere gli spunti raccolti in classe sono il 7/14/21 marzo, giovedì nella fascia oraria dalle 17:00 alle 18:30;
3. aggiornamento su Laboratorio di realtà virtuale e Laboratorio di fumetto: l'amministrazione ed i tecnici stanno ancora lavorando per capire come divulgare i risultati dei progetti promossi nel 2018 relativi al tema Centenario della fine della Prima Guerra mondiale. Appena disponibili verranno condivisi ulteriori aggiornamenti anche su questo.

All'incontro dovrete portare in risultati del lavoro fatto in classe con il brainstorming (post-it, cartellone, riassunto, foto, etc)



Nella seconda parte dell'incontro ci si è dedicati invece alla spiegazione del lavoro da fare in classe, finalizzato a coinvolgere maggiormente le classi/scuole aderenti al progetto CCR nella progettazione ed organizzazione dei progetti da realizzare nei prossimi mesi. Si è dunque spiegato ai Consiglieri cosa e come dovranno fare:

1. nel corso del presente incontro CCR con i Consiglieri saranno proposte ai ragazzi alcune regole di base sulle metodologie del brainsorming, per permettere loro di raccogliere in classe dai compagni idee e spunti sui temi individuati e che saranno poi condivisi con gli altri consiglieri e gli organizzatori delle attività in corso (orienteering e giornalino scientifico);
2. nelle due settimane successive i Consiglieri avranno la possibilità, supportati anche dagli insegnanti, di ragionare in classe, per raccogliere con i post-it le idee dei compagni;
3. quanto fatto in classe sarà portato in sede di CCR e condiviso e discusso insieme per formulare delle proposte da portare agli organizzatori dell'orienteering e del giornalino scientifico. Durante il prossimo incontro CCR, dunque, ciascun consigliere riporterà al gruppo i risultati del lavoro di brainstorming fatto in classe per condividere le idee ed i suggerimenti dei compagni di classe.

Questi i temi su cui si è deciso di ragionare con le classi:

1. Slogan/motto/logo per la gara di Orienteering;
2. Argomenti da approfondire/domande per una rubrica sul giornalino scientifico;
3. Idee dei ragazzi per i ragazzi sul tema dell'accessibilità per tutti per la gara di Orienteering.

I consiglieri si sono poi divisi in due gruppi: a ciascun gruppo, in contemporanea, è stato spiegato come si svolge una sessione di brainstorming e quali ne sono le regole ed i trucchi

per farla funzionare correttamente ed in modo efficace. Dopo la teoria, ciascun Consigliere ha potuto provare nella pratica come fare, nel corso di una simulazione di brainstorming. A conclusione, dopo una piccola pausa, sono stati distribuiti i materiali utili per svolgere l'attività: le regole del brainstorming, le domande, i post-it. L'incontro si è chiuso alle 19:00.

IMPORTANTE!!! IMPORTANTE!!! IMPORTANTE!!! IMPORTANTE!!!

Prossimo incontro CRR: 25 febbraio 2019 ore 17:00-19:00 al PAG TOTI, piazza della Cattedrale n. 4/a (<http://pag.comune.trieste.it/polo-giovani-toti/>).

AGGIORNAMENTO sullo stato di avanzamento della progettazione delle attività dell'orienteeing scientifico 20-2.0

Il giorno 14 febbraio si è svolto un sopralluogo in porto vecchio con i referenti dei soggetti che si stanno occupando dell'organizzazione dell'orienteeing scientifico; erano presenti:

- Comune di Trieste - Servizio scuola ed educazione;
- Comune di Trieste - Lavori pubblici;
- Comune di Trieste - Polizia locale;
- Laboratorio dell'immaginario scientifico;
- Federazione Italiana Sport Orienteering;
- FIT - proESOF2020;
- Kallipolis.

