MINISTERO DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA - UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER LA PUGLIA ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE con indirizzo musicale SCUOLA DELL'INFANZIA, PRIMARIA E SECONDARIA DI 1° GRADO













Barletta 03/12/2021

COMUNICAZIONE N.93

ALLA COMUNITA' SCOLASTICA dell'IC MUSTI DIMICCOLI



Oggetto: ACCESSO ALLA FINALE del concorso per l'Innovazione digitale a cura di GLOBAL JUNIOR CHALLENGE

Si informano i genitori degli alunni delle classi quinte e tutta la comunità scolastica dell' I.C. Musti Dimiccoli che la partecipazione alla DECIMA EDIZIONE del concorso GLOBAL JUNIOR CHALLENGE ha avuto esito positivo, con l' inserimento tra i finalisti dell' elaborato digitale degli alunni delle classi quarte sez. A-B-C-D-E dello scorso anno scolastico (attuali quinte).

Il **Global Junior Challenge (GJC**) è il concorso internazionale che premia l'uso innovativo delle tecnologie per l'educazione del 21° secolo e l'inclusione digitale. Il concorso, promosso da Roma Capitale, è organizzato dalla Fondazione Mondo Digitale sotto l'Alto Patronato del Presidente della Repubblica Italiana, con il patrocinio del Ministero degli Affari Esteri e in collaborazione con United Nations Alliance of Civilization (UNAOC), Legambiente e Intel Italia.

Focus dell'edizione 2021, promossa in collaborazione con il Centro Studi Erickson, è l'uso innovativo e inclusivo delle nuove tecnologie per un'istruzione di qualità in emergenza da Covid-19. Il concorso si rivolge a tutte le realtà che, in emergenza sanitaria, hanno realizzato uno o più progetti che abbiano coniugato innovazione e qualità della formazione.

La giuria della decima edizione del Global Junior Challenge, al termine di un accurato lavoro di valutazione, dei progetti ha individuato 55 finalisti, suddivisi per categoria, che accedono all'evento finale, in programma a Roma dal 15 al 17 dicembre 2021

IL prodotto digitale realizzato dai nostri alunni, incluso tra i 55 finalisti, s'intitola

"LA PANDEMIA RACCONTATA DAGLI ALUNNI DELLE CLASSI QUARTE, SEZ. A-B-C-D-E". (referente: ins. Bruno Anna Maria) e consiste in un e-book (creato su piattaforma E-bookcreator), contenente interviste, ricerche, documentari, viaggi virtuali fino in Cina a Whan attraverso app come Google Hearth, disegni, cartelloni,

MINISTERO DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA - UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER LA PUGLIA ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE con indirizzo musicale SCUOLA DELL'INFANZIA, PRIMARIA E SECONDARIA DI 1° GRADO













dossier, reportage e servizi giornalistici che documentano la pandemia in maniera semplice, relativa alla fascia d'età degli alunni partecipanti.

 $\underline{https://m.facebook.com/story.php?story\ fbid=3090892321164584\&id=100007315386498\&sfnsn=scwspmo}$

I progetti finalisti per la CATEGORIA "FINO A 10 ANNI" sono

- 3677 | ASTRONOMY FOR KIDS | Instituto S do Saber, Rio de Janeiro
- 3804 | CSILLAGÖSVÉNYEN ("SUL SENTIERO DELLE STELLE") | Scuola primaria, Ungheria
- 3777 | DESI DIGITAL EDUCATION FOR GAZA SOCIAL INCLUSION EDUCAZIONE DIGITALE E INCLUSIONE SOCIALE PER I MINORI PALESTINESI DI GAZA | Educaid Onlus. Partnert locale: Open Group, Iniziative Editoriali SRL. Partner in loco: SDF So-cial Development Forum
- 3512 | FLIPBOOK NARRATIVO ILLUSTRATO LA BRIGANTESSA DI DOLCEDORME | classe 5 A scuola primaria Porta di Ferro, IC Alessandro Amarelli di Cosenza
- 3704 | LA CITTÀ ECOSOSTENIBILE SU MINECRAFT EDUCATION EDITION | IC 57 S.G. Bosco di Napoli
- 3720 | LA DISTANZA CHE UNISCE | VI Istituto comprensivo Bruno Ciari di Padova
- 3520 | LA FATTORIA BIOLOGICA CON MINECRAFT E GOOGLE SITES | I.C. Castel Volturno Vill. Coppola DD
- 3487 | LA FRECCIA AZZURRA...ANIMIAMO RODARI CON IL "CODICE RODARI" | IC Bruno Munari di Roma, classe IA
- 3478 | LA PANDEMIA RACCONTATA DAGLI ALUNNI DELLE CLASSI QUARTE PRIMARIA A-B-C-D-E | IC Musti Dimiccoli di Barletta
- 3696 | MINECRAFT MISSION 2 | Scuola eTwinning IC 57 "San G. Bosco" di Ercolano (Napoli), Scuola eTwinning San Tarcisio Bimbi Lieti
- 3602 | "PROGETTIAMO IL FUTURO" (ROBOTICA EDUCATIVA) | Scuola dell'Infanzia "Don Rosario Trono" Istituto Comprensivo "Gianserio Strafella" Polo1 di Copertino (Lecce)
- 3581 | S.O.S.TENIBILITÀ... IL PIANETA TERRA CHIAMA | IC Montalto Uffugo Taverna (Cosenza)
- 3810 | THE RED ZONE: ISOLATED BUT CONNECTED | IC di Codogno (Lodi)
- 3612 | UN MARE DI PLASTICA IN DAD | Scuola primaria "A. Nuzzo", IC VIa Casal Bianco di Roma
- 3545 | WORD IN PROGRESS ENERGIA RINNOVABILE E SALUTE: I BAMBINI GUARDANO VERSO IL FUTURO! | IC Paesi Orobici di Sondrio scuola primaria "A. Racchetti"

E' importante evidenziare che il riconoscimento ricevuto premia un lavoro impegnativo che, in un momento difficile per la scuola quale quello vissuto lo scorso anno scolastico, ha richiesto determinazione e voglia di mettersi in gioco da parte di tutti i soggetti coinvolti, compresi i genitori che hanno collaborato alla realizzazione.



Il Dirigente scolastico Prof.ssa Addolorata Lionetti (Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3, c. 2, D.Lgs 39/1993)