



I.C.S. CASALE DI SCODOSIA
Comuni della Sculdascia
Prot. 0000812 del 30/01/2024
I-6 (Uscita)

CIRCOLARE N. 106

Casale di Scodosia 30/01/2024

OGGETTO: Rilevazioni Invalsi 2023/24. Raccolta informazioni di contesto

AI GENITORI DEGLI ALUNNI
CLASSI 2^A E 5^A SCUOLA PRIMARIA
CLASSE 3^A SCUOLA SEC.1° GRADO
I.C. "COMUNI DELLA SCULDASCIA

e p.c. agli insegnanti delle classi
2^A e 5^A primaria e 3^A sec.1° grado

Si informano i sigg. Genitori che nel mese di aprile e maggio 2024 e precisamente:

- **Lunedì 06 maggio 2024 prova inglese cl. 5^A primaria**
- **Martedì 07 maggio 2024 prova di italiano cl. 2^A e 5^A primaria**
- **Giovedì 09 maggio 2024 prova di matematica cl. 2^A e 5^A primaria**
- **nella finestra da giovedì 04 aprile a martedì 30 aprile le cl. 3^A sec. di 1° grado** sosterranno la **prova di italiano, matematica e inglese (lettura e ascolto)**

saranno effettuati in tutta Italia i test dell'INVALSI (Istituto Nazionale per la Valutazione del Sistema Educativo di Istruzione e formazione). I test sono una serie di quesiti a risposta multipla, inerenti argomenti di italiano, matematica e inglese. Lo scopo è quello di verificare il grado di raggiungimento degli attuali obiettivi di apprendimento stabiliti a livello nazionale per i diversi cicli scolastici.

Prima delle prove devono essere raccolte notizie relative agli alunni ed ai loro genitori.

A tale scopo si allega fac-simile del questionario inviato dall'INVALSI; si chiede ai genitori la cortesia di compilare sia la parte riguardante la vita scolastica dell'alunno prima della scuola primaria, sia la parte riguardante padre e madre.

Questo modulo dovrà essere poi riconsegnato alle insegnanti di classe entro **venerdì 16 febbraio 2024.**

Infine si invitano i genitori a prendere visione dell'informativa privacy pubblicata sul sito della scuola www.icsculdascia.edu.it e sul sito dell'INVALSI www.invalsi.it. in: area prove / normativa e privacy

Ringraziando per la collaborazione, si inviano cordiali saluti.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Prof. Claudio Magalini