



SCUOLA PRIMARIA

SICUREZZA

4.4. Proteggere l'ambiente

METODOLOGIA ADOTTATA

- Peer tutoring
- Cooperative learning
- Learning by doing
- Problem solving

DISCIPLINE COINVOLTE

Tutte

ATTIVITÀ PRATICHE PREVISTE E PRODOTTI DEGLI STUDENTI

Attività:

- Ricerca e riflessione riguardo l'impatto delle tecnologie digitali sull'ambiente e sugli atteggiamenti sostenibili

Prodotto:

- Assunzione quotidiana degli atteggiamenti sostenibili (utilizzo delle funzioni di risparmio energetico, spegnimento completo anziché in stand-by, attenzione a non lasciare i dispositivi accesi o sotto carica...): vademecum



Crea la tua **Impronta Digitale**

IL CURRICOLO PER GLI STUDENTI

ARTICOLAZIONE DELLE CLASSI/GRUPPI

Lavoro individuale, di piccolo gruppo, di classe o con la guida dell'insegnante

STRUMENTI DIDATTICI E DIGITALI ADOTTATI

Device, Piattaforma e-learning, test strutturati

TIPOLOGIA DI PRODOTTI

TIPOLOGIE DI PROVA PER LA VERIFICA E LA VALUTAZIONE DELLE COMPETENZE

Tipologia di prova:

- Test per valutare la conoscenza delle modalità eco-sostenibili per l'ambiente nell'utilizzo delle tecnologie digitali

Valutazione: vedi rubrica di valutazione

SKILLS DEI DOCENTI PER AVVIARE LA SPERIMENTAZIONE

- Impatto delle tecnologie digitali sull'ambiente e corretti atteggiamenti sostenibili

RUBRICA DI VALUTAZIONE

Attività

- Test per valutare la conoscenza dell'impatto delle tecnologie digitali sull'ambiente e sugli atteggiamenti sostenibili

IN VIA DI
ACQUISIZIONE

L'alunno in situazione note, unicamente con il supporto dell'insegnante e di risorse fornite appositamente:

- Conosce gli impatti delle tecnologie digitali sull'ambiente ed assume corretti atteggiamenti sostenibili

BASE

L'alunno in situazioni note, con il supporto adeguato e con l'uso di risorse fornite:

- Conosce gli impatti delle tecnologie digitali sull'ambiente ed assume corretti atteggiamenti sostenibili

INTERMEDIO

L'alunno in situazioni note e non note in modo autonomo:

- Individua gli impatti delle tecnologie digitali sull'ambiente ed assume corretti atteggiamenti sostenibili

AVANZATO

L'alunno in situazioni note e non note in modo autonomo e risolvendo problemi diretti:

- Individua ed argomenta gli impatti delle tecnologie digitali sull'ambiente ed assume corretti atteggiamenti sostenibili