

SCANSIONE TEMPORALE DEL CURRICOLO

A.S. 2022-2023

DISCIPLINA: SCIENZE

SCUOLA SECONDARIA: classe prima

I BIMESTRE

Settembre – novembre

- Le scienze sperimentali e le rappresentazioni grafiche
- Grandezze e loro misura
- Gli stati della materia

II BIMESTRE

Dicembre – gennaio

- Temperatura e calore e i cambiamenti di stato
- La struttura dell'atomo e la classificazione degli elementi
- Miscugli e soluzioni
- S.O.S. PLASTICA E SOSTANZE PERICOLOSE (Ed. civica)

III BIMESTRE

Febbraio - marzo

- I viventi e la cellula
- Classificazione degli esseri viventi

IV BIMESTRE

Aprile – maggio

- Le piante
- Ecosistemi e biodiversità
- IL DRAMMA DELLA DEFORESTAZIONE (Ed. civica)

SCANSIONE TEMPORALE DEL CURRICOLO

A.S. 2022-2023

DISCIPLINA: SCIENZE

SCUOLA SECONDARIA: classe seconda

I BIMESTRE

Settembre – novembre

- L'organizzazione del corpo umano e rivestimento
- L'apparato locomotore: il sistema scheletrico e muscolare

II BIMESTRE

Dicembre – gennaio

- L'apparato respiratorio e la respirazione
- INQUINAMENTO E SALUTE (Ed. Civica)
- L'apparato circolatorio

III BIMESTRE

Febbraio - marzo

- L'ALIMENTAZIONE (Ed.Civica)
- L'apparato digerente

IV BIMESTRE

Aprile – maggio

- Forze
- Equilibrio e leve

SCANSIONE TEMPORALE DEL CURRICOLO

A.S. 2022-2023

DISCIPLINA: SCIENZE

SCUOLA SECONDARIA: classe terza

I BIMESTRE

Settembre – novembre

- Il sistema nervoso
- EFFETTI DELLE SOSTANZE STUPEFACENTI (Ed. Civica)

II BIMESTRE

Dicembre – gennaio

- L'apparato riproduttore
- La genetica

III BIMESTRE

Febbraio - marzo

- Struttura della Terra
- Deriva dei continenti e tettonica a zolle
- I CAMBIAMENTI CLIMATICI (Ed. Civica)

IV BIMESTRE

Aprile – maggio

- Universo
- Sistema solare
- Introduzione alla fisica: i moti