

CLASSE 1CSA

Materia : SCIENZE

Docente: Marini Cecilia

- Ecologia, organismi come sistemi, gli ecosistemi
- Rachel Carson e "Primavera silenziosa". La nascita del movimento ecologista. Il DDT: uso ed abuso
- Le reti alimentari ed energetiche; le piante protagoniste del ciclo dell'energia
- Interazioni tra comunità, simbiosi e parassitismo
- Inquinamento da azioni antropiche: buco nell'ozono, cenni su effetto serra e piogge acide
- Attività laboratoriale: lavori di gruppo, realizzazioni di mappe e power point, esposizione

Materia: TIC

Docente: Attala Matteo

- I tipi di computer: storia e differenze; La CPU: tipi e caratteristiche; La RAM: caratteristiche e differenze. La ROM: caratteristiche e differenze. I BUS: tipi e funzionamento. Memorie di Massa: tipi e caratteristiche. Periferiche di I/O
- Immagini e suoni in formato digitale, La compressione dei dati.
- Sistemi operativi: tipologie e funzionamenti. Dalle reti locali ad internet: i vari tipi di rete.
- Sistemi di numerazione, decimale binaria ed esadecimale e conversioni.
- Calc, Writer, Impres

Materia: SCIENZE MOTORIE

Docente: Spinicci Armando

- IL BULLISMO: il bullismo femminile\ il cyberbullismo

Materia: ITALIANO

Docente: Lombardi Tiziano

- Il Referendum e la nostra Costituzione
- La Costituzione italiana e il Presidente del Consiglio
- Il premier e il referendum

Materia: STORIA e GEOGRAFIA

Docente: Lombardi Tiziano

- Scuola, un sogno democratico sempre più a rischio?
- Nemici della scienza, nemici della democrazia?

Materia: INGLESE

Docente: Pantano Carla

- In order to respect and improve the Environment, the issues are: the environment and sustainability, Video on "Living choices" a sustainable house, The benefits of blue spaces.

Letto in classe agli studenti il 03 /06/2024.

Gli studenti della classe concordano.

IL COORDINATORE DELLA DISCIPLINA

Cecilia Marini

