

A1: PROGRAMMA SVOLTO, ARGOMENTI DI MAGGIOR RILIEVO E COMPITI PER LE VACANZE

CLASSE: 2INF

MATERIA: Biologia

DOCENTE: Prof. D'Ali

1) PROGRAMMA SVOLTO NELL'ANNO SCOLASTICO 2023/2024

- a. Biomolecole
- b. Cellula
- c. Ciclo cellulare
- d. Genetica Mendeliana

2) ARGOMENTI DEL PROGRAMMA DI MAGGIOR RILIEVO:

A PRESCINDERE DAL RIPASSO GENERALE DI TUTTO IL PROGRAMMA SVOLTO SI INDICANO I PUNTI DI MAGGIOR RILIEVO CHE OGNI STUDENTE DEVE RIPASSARE.

- a. Biomolecole
- b. Cellula
- c. Ciclo cellulare
- d. Genetica Mendeliana

AGLI STUDENTI CHE HANNO LA SOSPENSIONE DEL GIUDIZIO E' RICHIESTO UNO STUDIO APPROFONDITO DEGLI ARGOMENTI INDICATI, AL FINE DI COLMARE LE LACUNE MANIFESTATE AL TERMINE DELL'ANNO.

- a. Biomolecole
- b. Cellula
- c. Ciclo cellulare
- d. Genetica Mendeliana

CLASSE: 2INF

MATERIA: Biologia

DOCENTE: Prof. D'Ali

1) **COMPITI PER LE VACANZE ESTIVE (PER TUTTI GLI STUDENTI DELLA CLASSE)**

Visione del documentario Roulette Genetica.

2) **GLI STUDENTI CON SOSPENSIONE DEL GIUDIZIO SONO TENUTI A SVOLGERE, OLTRE AI COMPITI DI CUI SOPRA, ANCHE I SEGUENTI ESERCIZI.**

Svolgere tutti gli esercizi di genetica svolti in classe.