



Dipartimento di Scienze e Tecnologie

ANNO ACCADEMICO 2017/2018

PROGRAMMA - I ANNO

CORSO DI STUDIO IN SCIENZE BIOLOGICHE

INSEGNAMENTO Lingua Inglese

DOCENTE Benedetta Miracolo

descrizione del corso

Il corso fornirà agli studenti le voci principali della lingua inglese che coprono livelli elementari e pre-intermediari. Le lezioni si svolgeranno in seguito all'ESP (inglese per Scopi specifici) l'approccio didattico: gli studenti saranno introdotti alle basi scientifiche, alla scrittura e alla lingua attraverso la conoscenza delle regole della grammatica e del vocabolario scientifico specifico.

Grammatica

Articoli definiti e indefiniti; Presente semplice e attuale continuo; Ordine di parole nelle domande;

Possessive "' s "; Avverbi di frequenza; Aggettivi comparativi e superlativi; Può / non può / essere in grado di; Andare a volontà; Verbo + infinito vs verbo + gerundio.

Passato semplice vs attuale perfetto; Verbi frazionali comuni e collocazioni.

Biologia: la cellula, il DNA, le differenze tra il DNA e l'RNA, la genetica, lo scheletro umano, gli organi interni umani, il cibo e la salute, la clonazione.

Libro del corso:

programma di studio micro linguale

Strumenti inglesi, B. Franchi Martelli - H. Creek, Minerva Scuola

Libri grammaticali consigliati:

Latham-Koenig, Christina, Clive Oxenden e Paul Seligson, 2012, Elementary File File

Libro dello studente, Oxford University Press, Oxford, Regno Unito.

Latham-Koenig, Christina, Clive Oxenden, e Paul Seligson, 2012, File: Pre-intermedio

Libro dello studente, Oxford University Press, Oxford, Regno Unito.