IISS Einaudi-Chiodo La Spezia

A.S. 2022/23

PROGRAMMA SVOLTO DI LINGUA FRANCESE CLASSE 4C

Docente: Alexandre Calvanese

Carico orario: 3 ore settimanali.

Strumenti didattici : Fotocopie e slide fornite dal docente; materiali e video disponibili in rete. Per gli argomenti di grammatica: volume *Labo de grammaire* di Gauthier-Parodi-Vallacco, edizione Cideb.

Per la condivisione dei materiali il docente ha utilizzato la piattaforma Google Classroom.

Grammaire.

Révision: les verbes pronominaux (différences français/italien); particularités des verbes du 1^{er} groupe; expressions de temps pour indiquer la fréquence.

Nouveaux arguments:

- le passé composé (formation, accord du participe passé avec l'auxiliare « être »)
- la formation du participe passé (verbes du 1^{er} groupe, du 2^{ème} groupe et du 3^{ème} groupe)
- l'imparfait de l'indicatif
- les expressions de temps pour indiquer la durée et la simultanéité
- l'expression de la cause
- la nominalisation (transformation du verbe en substantif)
- les comparatifs (de qualité, de quantité, d'action)

Unità didattica 1 - Raconter au passé (periodo ottobre - novembre 2022)

Obiettivo di questa unità didattica è stato apprendere la formazione e l'uso dei due principali tempi della narrazione, l'imparfait e il passé composé, oltre all'uso di espressioni (avverbi, preposizioni e locuzioni per indicare durata, frequenza e simultaneità) per situare gli eventi nel tempo.

Unità didattica 2 - L'agenda 2030- UDA Multidisciplinare (periodo gennaio - marzo 2023)

- Lettura e discussione dell'obiettivo 14 dell'Agenda 2030 (fornito testo con traduzione a fronte).
- Lettura e comprensione di un testo sull'inquinamento delle acque del pianeta (tratto da P. Ruggeri, *Une planète à sauver*, Loescher, p. 42-43).
- Approfondimento sul lessico specifico.
- Attività di studio guidato per la preparazione di un'esposizione orale sul tema.

Unità didattica 3 - Le packaging - UDA professionalizzante (aprile-maggio 2023)

- Le funzioni del packaging (slides fornite dal docente);
- Saper descrivere le caratteristiche di un imballaggio (slides fornite dal docente);
- · Esposizioni orali.

La Spezia, 9 giugno 2023