STEP computer agademy

Seznamy

 $\acute{\mathbf{U}}\mathbf{kol}$: Vašim úkolem bude podle níže uvedených kroků, prokázat znalost probrané látky.

Postup:

- Vytvoříte prázdný seznam
- Přidání 20 random prvků do tohoto seznamu.
- Změní hodnotu na indexu prvku podle: <u>funkce zde</u>
 - o na indexu 1 bude 100
 - o na indexu 5 bude 200
 - o na indexu 10 bude 300
 - o na indexu 15 bude 400
 - o vypište seznam
- Odstraní prvek s hodnotou podle: funkce zde
 - 0 100
 - 。 200
 - 。 300
 - o 400
 - o vypište seznam
- **Vytvoříte nový seznam** pomocí slicingu, který bude v rozmezí **5 až 15** a **vypište seznam**.
- Vytvořte nový seznam, který obsahuje 10 písmen, a seřaďte je abecedně.

Materiály z použité v lekci naleznete zde: <u>elsnoxx.github.io</u>

Výsledný .py soubor odevzdejte do MyStatu.