

## Praca z informatyki dla uczniów klasy 1

Proszę o zalogowanie się na stronę **informatyka.gwo.pl** za pomocą otrzymanych loginów i haseł, a następnie wykonanie zaplanowanych ćwiczeń na dany dzień.

17.03.2020r.

- Na początek proszę o wykonanie ćwiczeń z grupy pomarańczowej „Nauka liter i pisanie na klawiaturze” – ćwiczenia 3, 4, 5. Uczeń na początku wykonuje ćwiczenie, a następnie wykonuje pisanie na czas. Proszę pilnować prawidłowego ułożenia palców. Ćwiczenie nie wymaga powtórzeń jeśli uczeń w 90% uzyska złote puchary.
- Następnie ćwiczenia z grupy różowej „Wstęp do programowania” – ćwiczenia 1, 2, 3.
- Na koniec dla relaksu za dobrą pracę ćwiczenie 5 z grupy żółtej „Obsługa myszy komputerowej”

24.03.2020r.

- Na początek proszę o wykonanie ćwiczeń z grupy pomarańczowej „Nauka liter i pisanie na klawiaturze” – ćwiczenia 4, 5, 6. Uczeń na początku wykonuje ćwiczenie, a następnie wykonuje pisanie na czas. Proszę pilnować prawidłowego ułożenia palców. Ćwiczenie nie wymaga powtórzeń jeśli uczeń w 90% uzyska złote puchary.
- Następnie ćwiczenia z grupy różowej „Wstęp do programowania” – ćwiczenia 4, 5, 6.
- Na koniec dla relaksu za dobrą pracę ćwiczenie 10 z grupy żółtej „Obsługa myszy komputerowej” .

31.03.2020r.

- Na początek proszę o wykonanie ćwiczeń z grupy pomarańczowej „Nauka liter i pisanie na klawiaturze” – ćwiczenia 5, 6, 7. Uczeń na początku wykonuje ćwiczenie, a następnie wykonuje pisanie na czas. Proszę pilnować prawidłowego ułożenia palców. Ćwiczenie nie wymaga powtórzeń jeśli uczeń w 90% uzyska złote puchary.
- Następnie ćwiczenia z grupy różowej „Wstęp do programowania” – ćwiczenia 7, 8, 9.
- Na koniec dla relaksu za dobrą pracę ćwiczenie 11 z grupy żółtej „Obsługa myszy komputerowej” .

07.04.2020r.

- Na początek proszę o wykonanie ćwiczeń z grupy pomarańczowej „Nauka liter i pisanie na klawiaturze” – ćwiczenia 6, 7, 8. Uczeń na początku wykonuje ćwiczenie, a następnie wykonuje pisanie na czas. Proszę pilnować prawidłowego ułożenia palców. Ćwiczenie nie wymaga powtórzeń jeśli uczeń w 90% uzyska złote puchary.
- Następnie ćwiczenia z grupy jasnej niebieskiej „Programowanie wizualne UFO” – ćwiczenia 1, 2, 3.
- Na koniec dla relaksu za dobrą pracę ćwiczenie 9 z grupy żółtej „Obsługa myszy komputerowej”

**Pozdrawiam i życzę miłej pracy**

**Renata Szczerbińska**

W razie problemów proszę o kontakt na adres e-mail: [renataszczerbinska115@gmail.com](mailto:renataszczerbinska115@gmail.com)