

NAUKA ZDALNA - INFORMATYKA - klasa 7a - grupa 2

26.03.2020

1. Kontakt z wykorzystaniem **komunikatora MESSENGER** - grupa **Informatyka-7a-gr.2**
2. Omówienie zasad działania i n-etykiety postępowania podczas rozmowy uczestnicząc w CZACIE GRUPOWYM:
 - a. zakaz SPAMOWANIA,
 - b. potwierdzenie z wykorzystaniem EMOTIKONY na tekście konwersacji,
 - c. dodanie rozmówcy do kontaktów PRYWATNYCH i zadawanie ewentualnych pytań poprzez ten kanał,
 - d. potwierdzenie poleceń, informacji, zadań przekazywanych przez nauczyciela z użyciem EMOTIKON (patrz pkt. 3, ppkt. b,
3. Wykonanie instrukcji dotyczącej instalacji **bezpłatnego komunikatora SKYPE** na:
 - a. na telefony komórkowe, tablety:
<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.skype.raider&hl=pl>
 - b. na laptopy, komputery stacjonarne wyposażone minimum w mikrofon i słuchawki (system Windows 10):
<https://support.skype.com/pl/faq/FA12041/jaka-jest-najnowsza-wersja-skype-a-na-kazdej-platformie>
4. Propozycja pomocy podczas instalacji - kontakt przez grupę MESSENGER - pytania na CZACIE PRYWATNYM.
5. Wideo konferencja z wykorzystaniem **bezpłatnego komunikatora SKYPE**
6. Przedstawienie tematu lekcji:
PRACA W CHMURZE Z WYKORZYSTANIEM NARZĘDZI GOOGLE DYSK
7. Zakładanie folderu na dysku twardym domowego komputera, w którym będą zapisywane pliki utworzone podczas NAUKI ZDALNEJ.
8. Logowanie się do konta Google GMAIL, założonego w pierwszym półroczu.
9. Wybór usługi Google DYSK:
 - a. zakładanie NOWEGO FOLDERU,
 - b. tworzenie w tym folderze DOKUMENTU TEKSTOWEGO,
 - c. zmiana nazwy utworzonego dokumentu,
 - d. wpisanie prostego tekstu i jego podstawowe formatowanie,
 - e. wyszukanie w dodatkowej karcie przeglądarki internetowej zdjęcia pod hasłem DZIKIE KOTY i zapis tego zdjęcia w odpowiednim miejscu na dysku twardym swojego komputera, pod nazwą DZIKIE-KOTY.JPG
 - f. wykorzystanie polecenia WSTAW - GRAFIKA - PRZEŚLIJ Z KOMPUTERA i wybór PLIKU, KTÓRY ZOSTAŁ ZAPISANY NA TWARDYM DYSKU DOMOWEGO KOMPUTERA,
 - g. określenie co to znaczy obiekt aktywny i nieaktywny i jak zmienia się układ ikon na pasku narzędzi edytora tekstu w zależności od wyboru jednej z opcji,
 - h. podstawowe formatowanie krawędzi obrazka i zmiana proporcjonalna jego rozmiaru.
 - i. informacja o automatycznym zapisie dokonywanych zmian w dokumencie opracowanym w CHMURZE.
10. Odbiór listu wysłanego przez nauczyciela z linkiem do **PRACY W CHMURZE z dokumentem na Google DYSKU**.
11. Praca w CHMURZE nad wspólnym dokumentem:
 - a. połączenie się wszystkich uczestników pracy grupowej.
 - b. wykonanie poleceń zawartych w dokumencie tekstowym,
 - c. określenie zasad wspólnej pracy nad jednym dokumentem,
12. Prezentacja UDOSTĘPNIENIA DOKUMENTU Google DYSK dla innych użytkowników:
 - a. wybór polecenia UDOSTĘPNIJ
 - b. wybór polecenia ZAAWANSOWANE
 - c. ustawienie zasad korzystania z dokumentu - polecenie ZMIENIĆ
 - d. wprowadzenie adresów naszej klasowej grupy w linii ZAPROŚ INNYCH

- e. zastosowanie zasad netykiety internetowej i zredagowanie prostej wiadomości wykorzystując polecenie DODAJ WIADOMOŚĆ
 - f. wybór parametru WYŚLIJ KOPIĘ DO MNIE, aby być pewnym, że wysłana wiadomość jest kompletna oraz LINK do wspólnego dokumentu został prawidłowo udostępniony
 - g. wybór polecenia WYŚLIJ i polecenia GOTOWE.
13. Odbiór materiału przygotowanego przez uczestników lekcji zdalnej.

ZADANIE DOMOWE

- A. Opracuj PREZENTACJĘ GOOGLE dotyczącą Twojego ulubionego zespołu muzycznego lub wykonawcy. Formatuj estetycznie teksty i wykorzystaną grafikę. Nie zapomnij podać źródła, z którego wykorzystasteś materiały. Pierwszy slajd to slajd tytułowy, który powinien zawierać temat pracy, autora, klasę i grupę oraz szkołę. Tworząc prezentację pamiętaj, aby zainteresować osobę, która będzie ją oglądała. Zastosuj różne możliwości, które daje to oprogramowanie.
- B. Udostępnij tą prezentację nauczycielowi, stosując zasady poznane na lekcji, na adres:
sp8.7klasa@gmail.com
- C. W razie pytań wykorzystaj kanał prywatny w naszej grupie MESSENGER.
- D. Termin wykonania zadania upływa z dniem: **3.04.2020**
- E. Proszę o informację na grupie MESSENGER w momencie udostępnienia zadania.

opracował:
Wacław Bojarski
nauczyciel informatyki
w SP6 w Sanoku i SP8 w Sanoku
kontakt dla Rodziców: kom. 608491752