1. W calu uzyskania pełnych możliwości trzeba wykonać następujące czynności:

- 1. Wejśc na google cloud a następnie wejść w console
- 2. Zalogować się oraz stworzyć projekt
- 3. Następnie przechodzimy do biblioteki i wybieramy Gmail oraz Calendar APi
- 4. Po włączeniu obu api przechodzimy do Epran zgody OAuth gdzie tworzymy aplikacje
- 5. Wypełniamy formularz, na 2 stronie formularz wybieramy zakres

w przypadku Gmaila dodajemy o zakresie "https://mail.google.com/"

w przypadku Calendary wybieramy ".../auth/calendar.events.owned" oraz ".../auth/calendar.events.owned.readonly"

- 6. Następnie przechodzimy do zakladki Dane logowania i toworzymy Identyfikator klienta OAuth 2.0
- 7. Wybieramy Utwórz Identyfikator Klienta
- 1.w typ Aplikacji wybieramy >> "Aplikacja komputerowa"
- 2. Nazwę podajemy jaką chcemy i tworzymy
- 8. Pobieramy wygenerowany plik i uruchamiamy program

Uzupełniamy uzupełniamy formularz

2.Komendy

Słowa aktuwyjące konkretne koendy:

Przeglądarka:

"przeglądarka", "otwórz stronę", "odpal stronę", "strona"

Wystukanie czegoś w Internecie:

"wyszukaj", "poszukaj", "sprawdź", "check"

```
Poczta elektroniczna:
"poczta", "mail"
       Wybór sprawdzenia czy wysłania
               Sprawdzenie:
               "sprawdź", "sprawdze", "check"
               Wysłanie:
               "wyśle", "wysli", "wysłać"
kalendarz
"kalendarz", "calendary", "włącz kalendarz"
       Wybór
               Sprawdzenia:
               "sprawdź", "sprawdze", "check"
               Dodawanie:
               "dodaj", "zaplanuj spotkanie", "zaplanuj"
Tłumaczenie:
"tłumacz", "translate"]):
Funkcja zgłoszenia raportu
"dodaj", "add to", "wyślij raport", "raport"
Pogoda:
"pogoda", "weather"
```