Witam Was serdecznie na lekcji chemii .

W ramach zajęć chemii chciałabym spotkać się z wami na skypie. Proszę o utworzenie czatu grupowego i dodanie mnie. Moje ID - live:.cid.970a86b9054eb032. Kontaktujemy się ze sobą w godzinach naszych lekcji chemii w szkole. Poniedziałek i wtorek godz. 1245 - 1330

Prace na lekcji , prace domowe proszę odesłać na mój e- mail : [danuta\_kozinska@o2.pl](mailto:danuta_kozinska@o2.pl)

Opracowany temat powinien znajdować się w zeszycie.

Dzisiejszy temat zajęć: **Zanieczyszczenia powietrza i jego ochrona** 31.03.2020

**Znam : źródła zanieczyszczeń powietrza i skutki**

Zagadnienia :

1. **Zanieczyszczenia powietrza** to szkodliwe substancje znajdujące się w powietrzu , które powstają w wyniku naturalnych procesów lub działalności człowieka.
2. **Zanieczyszczenia powietrza między innymi:** tlenki węgla, tlenki azotu,tlenki siarki, związki chloru np. freony , węglowodory, pyły
3. **Źródła zanieczyszczeń powietrza:** dym tytoniowy, środki transportu, elektrownie i elektrociepłownie, hodowla zwierząt, rolnictwo, kotłownie miejskie i przydomowe, zakłady przetwórstwa, naturalne źródła np: pożary lasów, wybuchy wulkanów,
4. Skutki zanieczyszczeń powietrza :

- Smog

-Wzrost efektu cieplarnianego

- Dziura ozonowa

- Kwaśne deszcze

1. Sposoby ochrony powietrza:

- oszczędzanie energii

- segregowanie odpadów

- rezygnacja z kupna plastikowych opakowań

- sadzenie drzew,

- korzystanie z roweru

W ramach omawianego tematu proszę zobaczyć film: <https://www.youtube.com/watch?v=lM5jRE8QZFU>