**Projekt Rusmiddel**

**Opgave**

I gruppen skal I vælge et stof I vil arbejde med – grupperne skal arbejde med forskellige stoffer. Det kan være et narkotikum, men det kan også være et medikament eller lignende. I kan finde inspiration i pdfén ”Rusmidlernes biologi” eller andre steder på nettet.

**Krav**

I skal undersøge hvordan stoffet indvirker på nervesystemet herunder hjernen, og hvilke konsekvenser det kan have. Hvor udbredt er rusmidlet i Danmark? I skal have med, hvilke transmitterstoffer der er i processen, og hvordan de virker i synapsen. Det er et krav at I inddrager figurer i besvarelsen. Det skal kunne afspilles for resten af holdet. Alle i gruppen skal sige noget/være aktive. Tidsramme: 2,5 blok til projektet. Varighed 5-10 min.

**Produkt**

I skal formidle jeres viden om stoffets indvirken på hjernen således det bliver letforståeligt for resten af holdet og læreren. Det skal gøres ved brug af forskellige IT-virkemidler. I skal lave en lille hjemmelavet video/animation. Vær gerne kreative ;-)

**Stoffer**

|  |  |
| --- | --- |
| **RUSMIDDEL** | **GRUPPE** |
| Hash (Hæmmende stof) | Haneen, Rawan, Maryan, Muna |
| Benzodiazepiner (bruges i behandling- angstdæmpende) | Iza, Maria, Miski, Fadumo |
| Kokain  (Stimulerende stof) | Thomas, Gro, Isabella, Salwa |
| Opioider (Heroin, morfin) | Iman, Sara, samiira, Elisabeth |
| Alkohol (Hæmmende stof) | Thanujan, Clara, Muno, Joud |