



A LEGGYAKRABBAN FOGYASZTOTT DROGOK

5–16. FOGLALKOZÁS: HÁZI FELADAT

Találd meg a válaszokat ezekre a kérdésekre *Az igazság a drogokról* füzetben, az adott drogról szóló részben.

MARIHUÁNA

1. A marihuána egy növényből készül. Igaz vagy hamis?

2. Melyik az a vegyület a cannabisban, amely az elmére hat, és károsítja az immunrendszert?

3. Vezethet a marihuána használata keményebb drogok fogyasztásához?

4. Mik a marihuána rövid távú hatásai? Sorolj fel néhányat.

5. Mik a marihuána hosszú távú hatásai? Sorolj fel néhányat.



ALKOHOL

1. Az alkohol nagyobb hatással van a tizenévesekre, mint a felnőttekre? Miért?

2. Mi történhet egy terhes nővel, aki alkoholt iszik?

3. Mi történhet, amikor az alkohol mellett más drogokat is fogyaszt valaki?

4. Mik az alkohol rövid távú hatásai? Sorolj fel néhányat.

5. Mik az alkohol hosszú távú hatásai? Sorolj fel néhányat.



ECSTASY

1. Magyarázd el, hogy milyen veszély származik az ecstasy előállítási módjából.

2. Milyen más drogo(ka)t tartalmaz gyakran az ecstasy, amik egy félelmetes múltbeli eseménybe sodorhatják a személyt?

3. Mi lehet az eredménye annak, ha az ecstasy serkentő hatásához hozzáadódik az a hőség és zsúfoltság, amely a rave-partik gyakori velejárója?

4. Mik az ecstasy rövid távú hatásai? Sorolj fel néhányat.

5. Mik az ecstasy hosszú távú hatásai? Sorolj fel néhányat.



KOKAIN ÉS CRACK KOKAIN

1. Mennyire okoz függőséget a kokain és a crack kokain?

2. Miből készítik a kokaint?

3. Mi történik a személlyel, amikor múlni kezd a kokain által kiváltott kellemes hatás?

4. Mik a kokain rövid távú hatásai? Sorolj fel néhányat.

5. Mik a kokain hosszú távú hatásai? Sorolj fel néhányat.



A KRISTÁLYMET ÉS A METAMFETAMIN

1. Hogy néz ki a kristálymet?

2. Miért veszélyes a metamfetamin?

3. Függővé válhat-e valaki a kristálymettől az első használat után?

4. Mik a kristálymet és a metamfetamin rövid távú hatásai? Sorolj fel néhányat.

5. Mik a kristálymet és a metamfetamin hosszú távú hatásai? Sorolj fel néhányat.



INHALÁNSOK

1. Hogyan hatnak az inhalánsok a testre? Sorolj fel néhány módot.

2. Mi történhet az ember szívverésével, amikor veszélyes vegyszereket lélegez be?

3. Mit okoznak ezek az inhalánsok az agyban?

4. Mik az inhalánsok rövid távú hatásai? Sorolj fel néhányat.

5. Mik az inhalánsok hosszú távú hatásai? Sorolj fel néhányat.



HEROIN

1. Hogyan használják a heroint?

2. Mit okoz a heroin, amikor bejut az agyba?

3. Azokon a veszélyeken felül, amelyeknek a fogyasztó a drog miatt van kitéve, milyen más problémák adódhatnak még a heroin használatából?

4. Mik a heroin rövid távú hatásai? Sorolj fel néhányat.

5. Mik a heroin hosszú távú hatásai? Sorolj fel néhányat.



LSD

1. Miből készül az LSD?

2. Mennyi ideig tartanak az LSD hatásai?

3. Milyen formákban kapható az LSD?

4. Mik az LSD rövid távú hatásai? Sorolj fel néhányat.

5. Mik az LSD hosszú távú hatásai? Sorolj fel néhányat.



VÉNYKÖTELES SZEREKKEL VALÓ VISSZAÉLÉS

1. Melyik az a másik drog, amelyikhez az OxyContin nevű fájdalomcsillapító hasonlít, és amely ugyanúgy hat a testre?

2. Milyen hatásaik vannak a fájdalomcsillapítóknak? Sorolj fel néhányat.

3. Milyen hatásaik vannak a depresszánsoknak? Sorolj fel néhányat.

4. Milyen hatásaik vannak a stimulánsoknak? Sorolj fel néhányat.

5. Milyen hatásaik vannak az antidepresszánsoknak? Sorolj fel néhányat.
