

„HUH“

ADE / 1. BcA / 2024

Sebastián Bernášek





**Brožura „HUH“ je inspirována
tématem drog a jejich působení
na lidskou psychiku i tělo.**

**Cílem je vizuálně a tematicky při-
blížit účinky různých látek
a jejich vliv na člověka.**

**Stylizace a forma obsahu odráží
změněné vnímání reality, které je
pro drogy typické.**

zpracování



Typografie vznikla v 3d programu.

Jednotlivé písmena a prvky prošly vektorizací, díky tomu typografie dostala finální podobu.

barevnost

červená:
Symbolizuje intenzitu,
energii a nebezpečí drog.

modrá:
Poukazuje na klid,
otupělost a únik od reality.

zelená:
Ztělesňuje přírodu,
relaxaci, ale i iluzi bezpečí.

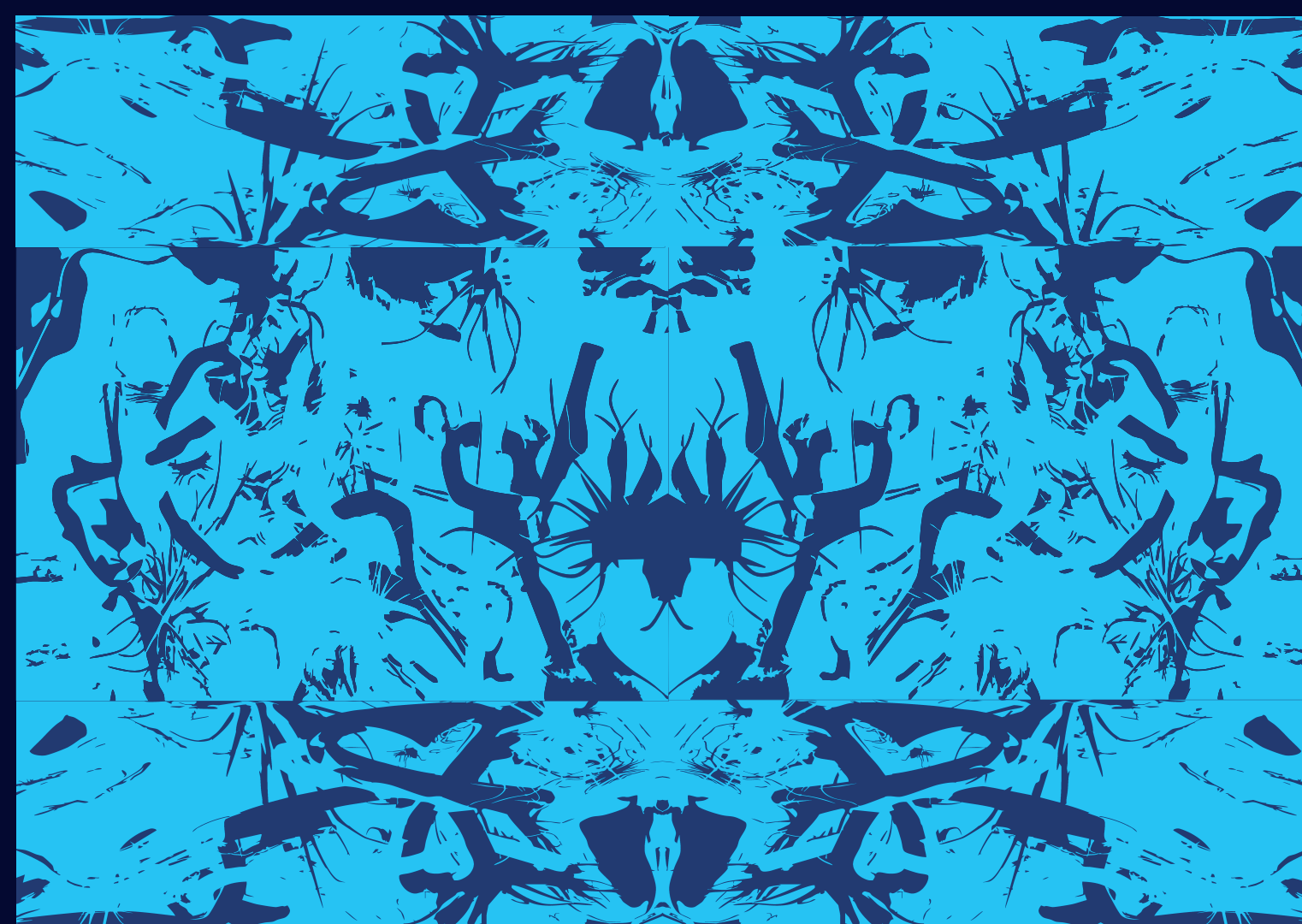
Fialová:
Zastupuje halucinace, mystiku
a změněné vnímání.

<p>drugs</p> <p>Droga je látka, která ovlivňuje psychické nebo fyzické funkce organismu.</p> <p>Drogami se obvykle označují látky, které jsou návykové, ať už jsou legální nebo nelegální.</p> <p>side effects</p> <p>Bez ohledu na typ drogy je riziko spojené s jejich užíváním vždy přítomné. Opakované užívání může vést k rozvoji závislosti, což znamená, že se tělo i psychika stávají na droze „závislé“.</p> <p>Některé drogy mohou způsobit trvalé změny v mozku, které ovlivní kognitivní funkce, paměť, emoce a schopnost se soustředit. Drogová užívání mohou také vést k srdečním problémům, poškození jater, ledvin, dýchacího systému a dalších orgánů.</p> <p>Některé drogy mohou dokonce zhoršit nebo vyvolat duševní nemoci, jako jsou úzkostné poruchy, deprese nebo schizofrenie.</p> <p>Drogy se obvykle dělí na tři hlavní kategorie.</p>	<p>you can get the monkey of your back ...</p>  <p>... but the circus never leaves the town</p>	<p>stimulants</p> <p>Tyto látky urychlují činnost nervového systému a zvyšují aktivitu v mozku, což může způsobit:</p> <p>Zvýšení energie a pozornosti Euforii a přehnanou sebevědomost Zrychlení srdeční frekvence a zvýšení krevního tlaku Zrychlené dýchání Potlačení chuti k jídlu</p> <p>depressants</p> <p>Depresiva zpomalují aktivitu nervového systému, což přináší:</p> <p>Pocit uvolnění a klidu Úlevu od bolesti a stresu Zhoršení koordinace pohybů Sníženou schopnost soustředění Ospalost až bezvědomí</p> <p>hallucinogens</p> <p>Tyto látky mění vnímání reality a způsobují:</p> <p>Halucinace Zkreslené vnímání času a reality Euforii nebo úzkost Nestabilitu nálad a emoce</p>
--	--	--

<p>drugs</p> <p>Droga je látka, která ovlivňuje psychické nebo fyzické funkce organismu.</p> <p>Drogami se obvykle označují látky, které jsou návykové, ať už jsou legální nebo nelegální.</p> <p>side effects</p> <p>Bez ohledu na typ drogy je riziko spojené s jejich užíváním vždy přítomné. Opakované užívání může vést k rozvoji závislosti, což znamená, že se tělo i psychika stávají na droze „závislé“.</p> <p>Některé drogy mohou způsobit trvalé změny v mozku, které ovlivní kognitivní funkce, paměť, emoce a schopnost se soustředit. Drogová užívání mohou také vést k srdečním problémům, poškození jater, ledvin, dýchacího systému a dalších orgánů.</p> <p>Některé drogy mohou dokonce zhoršit nebo vyvolat duševní nemoci, jako jsou úzkostné poruchy, deprese nebo schizofrenie.</p> <p>Drogy se obvykle dělí na tři hlavní kategorie.</p>	<p>you can get the monkey of your back ...</p>  <p>... but the circus never leaves the town</p>	<p>stimulants</p> <p>Tyto látky urychlují činnost nervového systému a zvyšují aktivitu v mozku, což může způsobit:</p> <p>Zvýšení energie a pozornosti Euforii a přehnanou sebevědomost Zrychlení srdeční frekvence a zvýšení krevního tlaku Zrychlené dýchání Potlačení chuti k jídlu</p> <p>depressants</p> <p>Depresiva zpomalují aktivitu nervového systému, což přináší:</p> <p>Pocit uvolnění a klidu Úlevu od bolesti a stresu Zhoršení koordinace pohybů Sníženou schopnost soustředění Ospalost až bezvědomí</p> <p>hallucinogens</p> <p>Tyto látky mění vnímání reality a způsobují:</p> <p>Halucinace Zkreslené vnímání času a reality Euforii nebo úzkost Nestabilitu nálad a emoce</p>
--	--	--

<p>drugs</p> <p>Droga je látka, která ovlivňuje psychické nebo fyzické funkce organismu.</p> <p>Drogami se obvykle označují látky, které jsou návykové, ať už jsou legální nebo nelegální.</p> <p>side effects</p> <p>Bez ohledu na typ drogy je riziko spojené s jejich užíváním vždy přítomné. Opakované užívání může vést k rozvoji závislosti, což znamená, že se tělo i psychika stávají na droze „závislé“.</p> <p>Některé drogy mohou způsobit trvalé změny v mozku, které ovlivní kognitivní funkce, paměť, emoce a schopnost se soustředit. Drogová užívání mohou také vést k srdečním problémům, poškození jater, ledvin, dýchacího systému a dalších orgánů.</p> <p>Některé drogy mohou dokonce zhoršit nebo vyvolat duševní nemoci, jako jsou úzkostné poruchy, deprese nebo schizofrenie.</p> <p>Drogy se obvykle dělí na tři hlavní kategorie.</p>	<p>you can get the monkey of your back ...</p>  <p>... but the circus never leaves the town</p>	<p>stimulants</p> <p>Tyto látky urychlují činnost nervového systému a zvyšují aktivitu v mozku, což může způsobit:</p> <p>Zvýšení energie a pozornosti Euforii a přehnanou sebevědomost Zrychlení srdeční frekvence a zvýšení krevního tlaku Zrychlené dýchání Potlačení chuti k jídlu</p> <p>depressants</p> <p>Depresiva zpomalují aktivitu nervového systému, což přináší:</p> <p>Pocit uvolnění a klidu Úlevu od bolesti a stresu Zhoršení koordinace pohybů Sníženou schopnost soustředění Ospalost až bezvědomí</p> <p>hallucinogens</p> <p>Tyto látky mění vnímání reality a způsobují:</p> <p>Halucinace Zkreslené vnímání času a reality Euforii nebo úzkost Nestabilitu nálad a emoce</p>
--	--	--

<p>drugs</p> <p>Droga je látka, která ovlivňuje psychické nebo fyzické funkce organismu.</p> <p>Drogami se obvykle označují látky, které jsou návykové, ať už jsou legální nebo nelegální.</p> <p>side effects</p> <p>Bez ohledu na typ drogy je riziko spojené s jejich užíváním vždy přítomné. Opakované užívání může vést k rozvoji závislosti, což znamená, že se tělo i psychika stávají na droze „závislé“.</p> <p>Některé drogy mohou způsobit trvalé změny v mozku, které ovlivní kognitivní funkce, paměť, emoce a schopnost se soustředit. Drogová užívání mohou také vést k srdečním problémům, poškození jater, ledvin, dýchacího systému a dalších orgánů.</p> <p>Některé drogy mohou dokonce zhoršit nebo vyvolat duševní nemoci, jako jsou úzkostné poruchy, deprese nebo schizofrenie.</p> <p>Drogy se obvykle dělí na tři hlavní kategorie.</p>	<p>you can get the monkey of your back ...</p>  <p>... but the circus never leaves the town</p>	<p>stimulants</p> <p>Tyto látky urychlují činnost nervového systému a zvyšují aktivitu v mozku, což může způsobit:</p> <p>Zvýšení energie a pozornosti Euforii a přehnanou sebevědomost Zrychlení srdeční frekvence a zvýšení krevního tlaku Zrychlené dýchání Potlačení chuti k jídlu</p> <p>depressants</p> <p>Depresiva zpomalují aktivitu nervového systému, což přináší:</p> <p>Pocit uvolnění a klidu Úlevu od bolesti a stresu Zhoršení koordinace pohybů Sníženou schopnost soustředění Ospalost až bezvědomí</p> <p>hallucinogens</p> <p>Tyto látky mění vnímání reality a způsobují:</p> <p>Halucinace Zkreslené vnímání času a reality Euforii nebo úzkost Nestabilitu nálad a emoce</p>
--	--	--



zadní strana jednotlivých stran brožury, znázorňuje stav po požití drogových látek.



brožura je vytvořena tak, aby zaujala, edukovala a upozornila na problematiku drog.

Barevná paleta a grafické zpracování pomáhají lépe porozumět emocím a stavům, které drogy vyvolávají.