Popularizační článek (Ego Depletion in Color Priming Research:

Self-Control Strength Moderates the

Detrimental Effect of Red on Cognitive Test Performance)

Červená a její vliv na naše výkony

V každé škole se každý student nejednou setkal s učitelským červeným fixem, který opravil, či ohodnotil jakoukoliv jejich práci. Barva jako taková však není vybrána jen kvůli viditelnosti oproti původnímu textu. V Německu se jeden vědecký tým psychologů zabýval jejím vlivem na naše kognitivní schopnosti a došel k zajímavým výsledkům.

Již z v předešlých studiích bylo evidentní zjištěno, že na našíi mysl mají barvy vliv, některé nás uklidní, jiné třeba vnímáme jakou vzrušující element, a červená má mezi nimi významné místo. Červená v nás vyvolává znepokojení, až nervozitu, zvláště zejména při vyčerpání našií sebekontroly.

Tato studie se zabývala jejím vlivem na naše výkony v experimentech zkoušející naše testujících kognitivní schopnosti ve třech možných disciplínách: numerické, verbální a figurové.

Tyto experimenty byly prováděny zároveň s kontrolní skupinou, která nebyla s červenou barvou konfrontována, nebo nebylia podrobenia vyčerpávání sebekontroly.

V první a druhé části prvního experimentu byli účastníci konfrontováni červenou, či nebo šedou barvou, kdy v první části měli vypsat stručnou historii svého města, ale jako zátěžový faktor na jejich sebekontrolu nesměli používat písmena e a n. V druhé části museli podstoupit aritmetický test, u kterého bylo červeně (u kontrolní skupiny šedě) napsáno test.

V druhém experimentu se prováděl byl proveden IQ test se zátěžovou červenou barvou s předpokladem za předpokladu, že červená ovlivňuje i emoce, které se mohou projektovat promítat do dané práce, tedy na. Na konec IQ testu přidali dotazník, ve kterém byly neexistující slova, a účastníci měli posoudit, zda v něm nachází emocionální podtext.

Jako poslední experiment byl znova zvolen IQ test, avšak se změnou projekce barvy. Červená byla pro generalizaci výsledků nahrazena pouze nápisem červená. Všechny tyto testy byly provázeny dotazníky na sebehodnocení účastníků, aby bylao kontrolováno jakékoliv subjektivní hodnocení sama sebe, či samotného experimentu.

Výsledky výzkumu splnily očekávání. Skupina, která byla vystavena stresu a červené, získala horší výsledky, než ta, která byla vystavena šedé, či nebo jen zátěžovoué procedurouře. Dokázali tedy potvrdit Výsledky tedy byly v souladu s předchozími teoriemi a ukázaliy cestu dalším možným výzkumníkům v této oblasti,. avšak podstatný výsledek je zejména důkaz Nejdůležitějším zjištěním tohoto výzkumu je, že ve stresových situacích je jedinec ovlivnitelný i barvou. Tedy k nejlepší efektivitě vV zátěžových situací je třeba zohlednit i volbu pozadí, písma i dalších věcí faktorů, které by mohly mít nějaké zbarvení, a kvůli tomu i vliv na výsledek.