

Příloha 1. Informované souhlasy

Pro dospělé účastníky

Informovaný souhlas s účastí ve výzkumu a se zpracováním osobních údajů

Vážená paní, vážený pane,

děkujeme Vám za zájem zúčastnit se tohoto výzkumu. Výzkum nese název „Vliv zvukové a vizuální informace při rozpoznávání inkongruentních emočních projevů“ a snaží se zjistit, jakým způsobem se vyvíjí schopnost rozpoznávání emocí. Naučit se správně rozpoznávat emoce druhých lidí je zásadní pro úspěšné zvládnutí sociálních vztahů a orientaci v sociálním prostředí. Tato schopnost se v průběhu dospívání vyvíjí a její zdokonalení může být klíčové pro zabránění adaptačním i výchovným potížím. Lepší schopnost rozpoznávání emocí je spojována s vyšší mírou prosociálního chování a větší úspěšností ve vztazích s vrstevníky. Pokud by výsledky výzkumu poukázaly na rozdíl v tom, jak různé projevy emocí hodnotí děti a jak dospělí, může to pomoci např. k formulování výchovných doporučení pro práci s dětmi. Zatím Vám bohužel nemůžeme sdělit přesné hypotézy výzkumu, protože by tím nechtěně mohly být ovlivněny Vaše odpovědi. Pokud se však po skončení výzkumu budete chtít na cokoli zeptat, experimentátor je Vám plně k dispozici.

Průběh šetření

Během výzkumného šetření budete sedět na židli před obrazovkou počítače. Po celou dobu budete mít nasazena sluchátka. Postupně uvidíte či uslyšíte celkem 64 emočních projevů.

Šetření bude předcházet zácvičná fáze, kdy zkontrolujeme, zda nedošlo k technickému problému a zda je Vám průběh šetření jasný a srozumitelný.

Postupně Vám budou na obrazovce pouštěny videonahrávky a/nebo do sluchátek pouštěny zvukové nahrávky. Vaším úkolem bude rozhodnout, zda nahrávka odpovídá emoci štěstí či emoci strachu. Pokud se bude jednat o emoci štěstí, stisknete příslušnou klávesu, a pokud o emoci strachu, stisknete příslušnou klávesu (experimentátor Vám ukáže práci s počítačem a vyzkoušíte si ji v zácvičné fázi). Nahrávky Vám budou pouštěny ve 4 blocích. Instrukce se vždy objeví na obrazovce počítače. Bloky jsou následující: 1) pouze vidíte videonahrávky a hodnotíte příslušnou emoci; 2) pouze slyšíte zvukové nahrávky a hodnotíte příslušnou emoci; 3) vidíte a slyšíte nahrávku současně, ale hodnotíte pouze videonahrávku – to, co slyšíte, není pro hodnocení důležité; 4) vidíte i slyšíte nahrávku současně, ale hodnotíte pouze zvukovou nahrávku – to, co vidíte, není pro hodnocení důležité.

Šetření by nemělo trvat déle než 20 minut.

Rizika spojená s výzkumem

S výzkumem nejsou spojena žádná známá rizika. Pokud by Vám však šetření bylo jakkoliv nepříjemné a přáli byste si jej ukončit, sdělte toto experimentátorovi a šetření bude ihned ukončeno. Prostor experimentální místnosti a veškeré užívané předměty jsou po každém šetření dezinfikovány.

Odměna

Za účast ve výzkumu Vám náleží odměna v podobě poukazu na nákup v hodnotě 200 Kč.

Informace o účastníkovi výzkumu:

jméno a příjmení:

datum narození:

e-mail:

Prohlášení

Já níže podepsaný/-á potvrzuji, že

- a) jsem se seznámil/-a s informacemi o cílech a průběhu výše popsaného výzkumu (dále též jen „výzkum“);
- b) dobrovolně souhlasím s účastí své osoby v tomto výzkumu;
- c) rozumím tomu, že se mohu kdykoli rozhodnout ve své účasti na výzkumu nepokračovat;
- d) jsem srozuměn/-a s tím, že jakékoliv užití a zveřejnění dat a výstupů vzešlých z výzkumu nezakládá můj nárok na jakoukoliv odměnu či náhradu, tzn. že veškerá oprávnění k užití a zveřejnění dat a výstupů vzešlých z výzkumu poskytují bezúplatně.

Zároveň prohlašuji, že

- a) souhlasím se zveřejněním anonymizovaných dat a výstupů vzešlých z výzkumu a s jejich dalším využitím;
- b) souhlasím se zpracováním a uchováním osobních a citlivých údajů v rozsahu v tomto informovaném souhlasu uvedených ze strany Univerzity Karlovy, Filozofické fakulty, IČ: 00216208, se sídlem: nám. Jana Palacha 2, 116 38 Praha 1, a to pro účely zpracování dat vzešlých z výzkumu, pro účely případného kontaktování z důvodu zpracování dat vzešlých z výzkumu či z důvodu nabídky účasti na obdobných akcích a pro účely evidence a archivace; a s tím, že tyto osobní údaje mohou být poskytnuty subjektům oprávněným k výkonu kontroly projektu, v jehož rámci výzkum realizován;
- c) jsem seznámen/-a se svými právy týkajícími se přístupu k informacím a jejich ochraně podle § 12 a § 21 zákona č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, tedy že mohu požádat Univerzitu Karlovu v Praze o informaci o zpracování mých osobních a citlivých údajů a jsem oprávněn/-a ji dostat a že mohu požádat Univerzitu Karlovu v Praze o opravu nepřesných osobních údajů, doplnění osobních údajů, jejich blokaci a likvidaci.

Výše uvedená svolení a souhlasy poskytují dobrovolně na dobu neurčitou až do odvolání a zavazují se je neodvolat bez závažného důvodu spočívajícího v podstatné změně okolností.

Vše výše uvedené se řídí zákony České republiky, s výjimkou tzv. kolizních norem, a bude v souladu s nimi vykládáno, přičemž případné spory budou řešeny příslušnými soudy v České republice.

Potvrzuji, že jsem převzal/a podepsaný stejnopis tohoto informovaného souhlasu.

Dne:

Podpis:

Dne:

Experimentátor:

Informovaný souhlas s účastí ve výzkumu a se zpracováním osobních údajů

Vážená paní, vážený pane,

děkujeme Vám za zájem zúčastnit se tohoto výzkumu. Výzkum nese název „Vliv zvukové a vizuální informace při rozpoznávání inkongruentních emočních projevů“ a snaží se zjistit, jakým způsobem se vyvíjí schopnost rozpoznávání emocí. Naučit se správně rozpoznávat emoce druhých lidí je zásadní pro úspěšné zvládnutí sociálních vztahů a orientaci v sociálním prostředí. Tato schopnost se v průběhu dospívání vyvíjí a její zdokonalení může být klíčové pro zabránění adaptačním i výchovným potížím. Lepší schopnost rozpoznávání emocí je spojována s vyšší mírou prosociálního chování a větší úspěšností ve vztazích s vrstevníky. Pokud by výsledky výzkumu poukázaly na rozdíl v tom, jak různé projevy emocí hodnotí děti a jak dospělí, může to pomoci např. k formulování výchovných doporučení pro práci s dětmi. Zatím Vám bohužel nemůžeme sdělit přesné hypotézy výzkumu, protože by tím nechtěně mohly být ovlivněny Vaše odpovědi. Pokud se však po skončení výzkumu budete chtít na cokoliv zeptat, experimentátor je Vám plně k dispozici.

Průběh šetření

Během výzkumného šetření bude Vaše dítě sedět na židli před obrazovkou počítače. Po celou dobu bude mít nasazena sluchátka. Postupně uvidí či uslyší celkem 64 emočních projevů.

Šetření bude předcházet zácvičná fáze, kdy zkontrolujeme, zda nedošlo k technickému problému a zda je účastníkovi průběh šetření jasný a srozumitelný.

Postupně budou účastníkovi na obrazovce pouštěny videonahrávky a/nebo do sluchátek pouštěny zvukové nahrávky. Jeho úkolem bude rozhodnout, zda nahrávka odpovídá emoci štěstí či emoci strachu. Pokud se bude jednat o emoci štěstí, stiskne klávesu označenou příslušnou samolepkou, a pokud o emoci strachu, stiskne klávesu označenou příslušnou samolepkou (experimentátor účastníkovi předem ukáže práci s počítačem a vyzkouší si ji v zácvičné fázi). Nahrávky budou pouštěny ve 4 blocích. Instrukce se vždy objeví na obrazovce počítače a budou sděleny. Bloky jsou následující: účastník 1) pouze vidí videonahrávky a hodnotí příslušnou emoci; 2) pouze slyší zvukové nahrávky a hodnotí příslušnou emoci; 3) vidí a slyší nahrávku současně, ale hodnotí pouze videonahrávku – to, co slyší, není pro hodnocení důležité; 4) vidí i slyší nahrávku současně, ale hodnotí pouze zvukovou nahrávku – to, co vidí, není pro hodnocení důležité.

Šetření by nemělo trvat déle než 20 minut.

Rizika spojená s výzkumem

S výzkumem nejsou spojena žádná známá rizika. Pokud by však účastníkovi šetření bylo jakkoliv nepříjemné a přál by si jej ukončit či pokud byste Vy jakožto zákonný zástupce chtěl/-a účast svého dítěte ve výzkumu z jakéhokoliv důvodu ukončit, sdělte toto experimentátorovi a šetření bude ukončeno. Prostor experimentální místnosti a veškeré užívané předměty jsou po každém šetření dezinfikovány.

Odměna

Za účast ve výzkumu náleží účastníkovi odměna v podobě poukazu na nákup v hodnotě 200 Kč.

Informace o účastníkovi výzkumu:

jméno a příjmení:

datum narození:

e-mail:

Prohlášení

Já níže podepsaný/-á potvrzuji, že

- a) jsem se seznámil/-a s informacemi o cílech a průběhu výše popsaného výzkumu (dále též jen „výzkum“);
- b) dobrovolně souhlasím s účastí svého dítěte v tomto výzkumu;
- c) rozumím tomu, že se mé dítě i já můžeme kdykoli rozhodnout ve své účasti na výzkumu nepokračovat;
- d) jsem srozuměn/-a s tím, že jakékoliv užití a zveřejnění dat a výstupů vzešlých z výzkumu nezakládá můj nárok na jakoukoliv odměnu či náhradu, tzn. že veškerá oprávnění k užití a zveřejnění dat a výstupů vzešlých z výzkumu poskytují bezúplatně.

Zároveň prohlašuji, že

- a) souhlasím se zveřejněním anonymizovaných dat a výstupů vzešlých z výzkumu a s jejich dalším využitím;
- b) souhlasím se zpracováním a uchováním osobních a citlivých údajů v rozsahu v tomto informovaném souhlasu uvedených ze strany Univerzity Karlovy, Filozofické fakulty, IČ: 00216208, se sídlem: nám. Jana Palacha 2, 116 38 Praha 1, a to pro účely zpracování dat vzešlých z výzkumu, pro účely případného kontaktování z důvodu zpracování dat vzešlých z výzkumu či z důvodu nabídky účasti na obdobných akcích a pro účely evidence a archivace; a s tím, že tyto osobní údaje mohou být poskytnuty subjektům oprávněným k výkonu kontroly projektu, v jehož rámci výzkum realizován;
- c) jsem seznámen/-a se svými právy týkajícími se přístupu k informacím a jejich ochraně podle § 12 a § 21 zákona č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, tedy že mohu požádat Univerzitu Karlovu v Praze o informaci o zpracování mých osobních a citlivých údajů a jsem oprávněn/-a ji dostat a že mohu požádat Univerzitu Karlovu v Praze o opravu nepřesných osobních údajů, doplnění osobních údajů, jejich blokaci a likvidaci.

Výše uvedená svolení a souhlasy poskytují dobrovolně na dobu neurčitou až do odvolání a zavazují se je neodvolat bez závažného důvodu spočívajícího v podstatné změně okolností.

Vše výše uvedené se řídí zákony České republiky, s výjimkou tzv. kolizních norem, a bude v souladu s nimi vykládáno, přičemž případné spory budou řešeny příslušnými soudy v České republice.

Potvrzuji, že jsem převzal/a podepsaný stejnopis tohoto informovaného souhlasu.

Dne:

Podpis:

Dne:

Experimentátor:

Příloha 2. Posudek Komise pro etiku ve výzkumu



FILOZOFICKÁ FAKULTA
Univerzita Karlova

Komise pro etiku ve výzkumu

V Praze dne 11. listopadu 2021

Č. j.: UKFF/472745/2021

POSUDEK PŘEDLOŽENÉHO NÁVRHU PROJEKTU

Komise pro etiku ve výzkumu FF UK posoudila etickou přípustnost předloženého návrhu projektu *Vliv zvukové a vizuální informace při rozpoznávání inkongruentních emočních projevů* a to z hlediska jeho celkového zaměření, plánovaných postupů a nástrojů výzkumu, dostatečnosti předpokládané informovanosti účastníků výzkumu a opatření pro ochranu jejich práv a

neshledala žádné rozpory ani nedostatky

vzhledem k požadavkům vyplývajícím z právních předpisů České republiky, vnitřních a dalších předpisů univerzity a fakulty a specifických požadavků poskytovatele finančních prostředků a dalších orgánů a institucí, které provedení tohoto posudku nárokují.

předseda komise
PhDr. David Čáp, Ph.D.

člen komise

Komise pro etiku ve výzkumu
Filozofická fakulta Univerzity Karlovy
nám. Jana Palacha 2, 116 38 Praha 1
IČ: 00216208
DIČ: CZ00216208

kev@ff.cuni.cz

<http://www.ff.cuni.cz/fakulta/organy-fakulty/komise-ff-uk/komise-pro-etiku-ve-vyzkumu/>