

MUNI
ARTS

VR: teorie a praxe

Alžběta Šašinková

Virtuální realita

Úkoly a ukončení

Ke studiu: video + články v interaktivní osnově

K testování:

- 1) [The Stanford Ocean Acidification Experience](#)
- 2) [Coral Compass: Fighting Climate Change in Palau](#)
- 3) [ecosphere](#)
- 4) [Climate Change Pinball](#)

- + 5) Klimatické pásy

Závěr předmětu

Uvidíme se v lednu ☺

- Co se vám bude hodit?
 - Pokud jste udělali rozhovor s kolegou*yní, poznámky z rozhovoru
 - Zápisky z testování aplikací:
 - Jak na vás aplikace celkově působila? A působila vůbec? Případně jakými prostředky?
 - K čemu podle vás aplikace může být dobrá, jakých slabin jste si všiml*a?
 - Testování Klimatických pásů -> Zápisky z testování: Na základě předchozích zkušeností se pokuste navrhnut způsob využití a/nebo úpravu prototypu, aby mohl fungovat pro účely environmentální výchovy.

Závěr předmětu

Uvidíme se v lednu ☺

- 2 setkání:

- 1) Se skupinou 3 kolegů*yň na testování Klimapásů – termíny si určíte sami?
- 2) Online kolokvium po 5-6 studentech: „zkouškové“ termíny vypsané v ISu – reflexe všech aplikací + zpětná vazba na prototyp Klimapásů

Aplikace z neznámých zdrojů

Klimatické pásy

- Instalace přes aplikaci SideQuest ([podrobný návod najdete tady](#)):
 - Na [téhle stránce](#) se zaregistrujete jako developer
 - V mobilu v aplikaci Meta Quest si zapnete „developer mode“, pak restartujete svůj headset
 - Dále máte dvě možnosti – instalovat si SideQuest do headsetu (easy installer), nebo do počítače (advanced installer) a podle návodu si pak skrz SideQuest nainstalujete do headsetu aplikaci Klimatické pásy. Tu pak v headsetu najdete v knihovně aplikací, záložka *Z neznámého zdroje*

Potíže?

Pište, volejte

- Pokud narazíte na technickou potíž, pište na e-mail asasinkova@mail.muni.cz nebo na Teams.
- Pokud se vám nebude hodit žádný termín kolokvia, ozvěte se mi, najdeme jiný.

M U N I