

ACTIVEFLOOR

SOFTWAREVÝ BALÍČEK

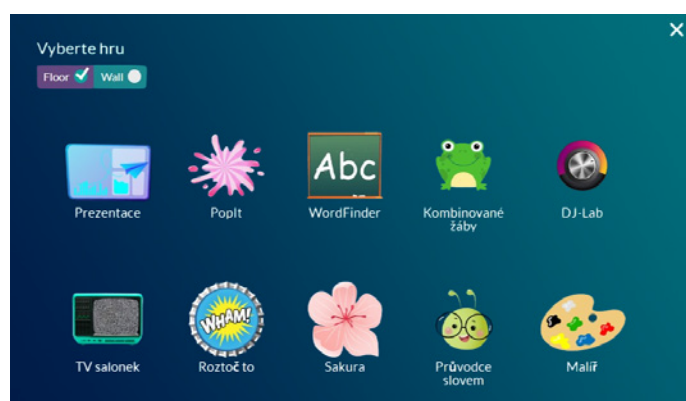
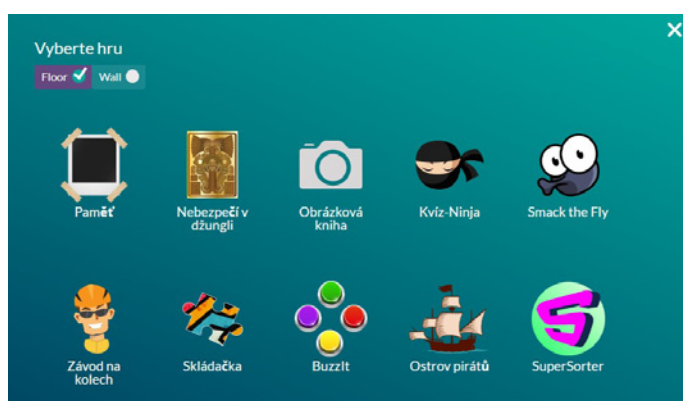
Pohyb a zapojení ve vzdělávání zvyšuje touhu objevovat - a když objevujete, učíte se!



Pohyb je v dnešní době důležitější než dříve. A Activefloor může v tomto směru pomoci, stačí školní chodba, Activefloor a děti se vždy zapojí do pohybových vzdělávacích aktivit.

MyFloor - cloudová platforma obsahuje:

- Knihovnu her s více než 15 000 různými hrami
 - ▶ Objevte naši rozsáhlou knihovnu her, která obsahuje více než 15 000 her (přes 300 v češtině) pokrývajících různé předměty, úrovně, jazyky a úrovně aktivity, vytvořených naší komunitou učitelů po celém světě.
 - ▶ V knihovně můžete vyhledávat dle jazyka, předmětu, věkové skupiny, typu hry.
 - ▶ Všechny aktivity mají vyřešená autorská práva a můžete je ihned použít. Nebo upravit dle vašich požadavků.
 - ▶ Kteroukoliv aktivitu vám AI pomůže přeložit do češtiny (nebo jiného jazyka) na několik kliků myši. Jen to po ní pak zkontrolujte.
- Šablony pro vytváření vlastní aktivit
 - ▶ Vytvořte si vlastní hry a obsah pomocí našich uživatelsky přívětivých šablon her a skinů. Vytvářejte vzdělávací obsah, který vyhovuje jakémukoli předmětu, tématu, úrovni aktivity nebo jiným potřebám výuky nahráním a přidáním jakéhokoli obsahu, obrázků, zvuků a dalších.



ACTIVEFLOOR

HARDWAROVÝ BALÍČEK

Technicky se Activefloor přizpůsobí vaší škole, prostředí a potřebám.

Aktivity lze zobrazit a hrát na podlaze nebo na stěně pomocí míčků.

Pro interaktivní stěnu máme řešení **Sportswall** s pevnou instalací pod stropem. V učebně nebo třeba školní chodbě tak nic nepřekáží běžnému používání.

Pro interaktivní podlahu můžete mít stejné řešení pod stropem **Pro3**. Nebo využijte mobilní řešení **MobileMax**. Interaktivní podlahu můžete tedy přesouvat dle potřeby. Do třídy, na chodbu, do tělocvičny nebo vzít s sebou na školu v přírodě.

Hardwarový balíček vždy obsahuje vše potřebné – projektor, počítač, reproduktor, snímací kameru. Vše je ukryté v bílém boxíku a jediné co potřebujete pro fungování je zásuvka 230V a internet.

