



iMO-LEARN je aktivní kostka k sezení, určená k podpoře aktivního pohybu ve třídě. Kombinuje analogové i digitální funkce a dává studentům mnoho příležitostí k učení se pohybováním. Uspořádání učebny má velký vliv na výkon a kreativitu studentů. Díky jedinečnému tvaru představuje iMO-LEARN ergonomický způsob, jak sedět ve třídě, a flexibilitu změnit nastavení tak, aby podporovala různé styly učení. Aktivní studenti jsou více motivovaní a více se baví ve třídě.

Nechte své studenty, aby se aktivně zapojili do různých vzdělávacích domén tím, že jim umožní dokončit náročné úkoly v mozku ineboli fyzické aktivity pomocí iMO-LEARN.

iMO-LEARN je vyroben z expandovaného polypropylenu. Je navržen tak, aby sloužil jako školní nábytek a vytvořil tak flexibilní prostředí pro učení. Roztažený polypropylen absorbuje energii a vlhkost. To znamená, že krychle má vysokou teplotní odolnost. Pozoruhodným rysem iMO-LEARN je jeho jedinečný tvar. Krychle nemá žádné rovné hrany. Tato anomálie podporuje dynamické sezení. Díky jedinečnému tvaru a lehké struktuře lze jednoduše a kreativně upravovat nastavení třídy.



iMO-LEARN je dodáván v analogové i digitální verzi. V analogové verzi lze iMO použít pro tělesná cvičení, která zvyšují srdeční frekvenci studentů - srovnatelné s fyzickými aktivitami. Pro krátké fyzické aktivity, kognitivní výzvy nebo kombinaci obou. Pro činnosti, které mohou být spojeny se specifickými záležitostmi učení s cílem podporovat a propagovat proces učení. Tento druh činnosti se nazývá ztělesněné učení (učení se svým tělem). Manuál iMO-LEARN obsahuje 100 analogových aktivit v různých učebních

činnostech, které studenty velmi aktivně a hravě zaujmou a 40 stavebních aktivit, které pomáhají studentům procvičovat týmovou práci a prostorovou orientaci.

Digitální aktivity

Modul detekce pohybu (MDM) se zasouvá do kostky, používá připojení Bluetooth® pro odesílání pohybů online do vzdělávací platformy i3LEARNHUB. Učitel připojuje MDMs pomocí softwaru iMO Connect.

Pomocí nástroje iMO Quick Quiz (Rychlý kvíz) vytvoříte interaktivní test v aplikaci i3LEARNHUB. Studenti mohou ukázat svou odpověď pomocí symbolů iMO na krychli. Systém automaticky rozpozná odpovědi, výsledky jsou okamžitě zobrazeny na obrazovce.



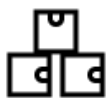
Pomocí nástroje Activity Builder vytvoříte vlastní aktivity a přiřadíte je vašim studentům. Můžete si vybrat z různých pracovních metod: vyhledávač slov, kategorizace, šibenice, paměť, puzzle, ...

PŘEHLED FUNKCÍ



Dynamické sezení

iMO-LEARN má jedinečný tvar a lehkou strukturu, která poskytuje ergonomický způsob, jak sedět ve třídě.



Analogové aktivní učení

iMO-LEARN je k dispozici se sadou analogových cvičení a stavebních konstrukcí, které studenty aktivně a hravě zapojí.



Modul detekce pohybu

Vybavte iMO-LEARN modulem detekce pohybu pro komunikaci pohybů s online výukovou platformou i3LEARNHUB.



Digitální aktivní učení

Proměňte iMO-LEARN v interaktivní a digitální vzdělávací zdroj, který zapojí vaše studenty do náročných kvízů a zábavných aktivit.



Dot samolepky

Nasadte tečky na iMO-LEARN a proměňte je v kostky.



Ztělesněné učení

iMO-LEARN umožňuje zapojit celé naše tělo do procesu učení, abychom se mohli lépe zapamatovat a soustředit. Tomu říkáme ztělesněné učení.

iMO-LEARN videotutoriály

iMO-LEARN Tutorial: wordtwister	https://www.youtube.com/watch?v=-QCDAOuXH0c&t=1s
iMO-LEARN Tutorial: race	https://www.youtube.com/watch?v=OkSMvUjY5Q
iMO-LEARN Tutorial: Calculator bingo	https://www.youtube.com/watch?v=0LoSH9oNtQ4
iMO-LEARN Tutorial: brain works	https://www.youtube.com/watch?v=uJA4sLDsaFU
iMO-LEARN Tutorial: snakebal	https://www.youtube.com/watch?v=BxQi5q-1tm4
iMO-LEARN Tutorial: Fraction magic	https://www.youtube.com/watch?v=CgOyphi8OAA
iMO-LEARN Tutorial: Find syllables	https://www.youtube.com/watch?v=U0J53AcnE-M
iMO-LEARN Tutorial: 112	https://www.youtube.com/watch?v=5-iDsDz-7kA
iMO-LEARN Tutorial: Word salad	https://www.youtube.com/watch?v=Ow2Me3Nbyas
iMO-LEARN Tutorial: Voodoo dance	https://www.youtube.com/watch?v=R7AmtLsWfcM
iMO-LEARN Tutorial: Throw a word class	https://www.youtube.com/watch?v=6bVa9mDQbYs
iMO LEARN oefening: 123 boem	https://www.youtube.com/watch?v=l-WvMpd2Dog
iMO-LEARN Tutorial: sit boom	https://www.youtube.com/watch?v=VatyciMOHeM&list=PLDPnhfir70nxmC55MtUatU8iOj8UrMi4R&index=5
iMO-LEARN Tutorial: the ticking time bomb	https://www.youtube.com/watch?v=58kxAtLNxl&list=PLDPnhfir70nxmC55MtUatU8iOj8UrMi4R&index=6
iMO-LEARN Tutorial: history	https://www.youtube.com/watch?v=3cRmUDiwes&list=PLDPnhfir70nxmC55MtUatU8iOj8UrMi4R&index=7
iMO-LEARN Tutorial: wheelbarrowrace	https://www.youtube.com/watch?v=KcDQN4s91so&list=PLDPnhfir70nxmC55MtUatU8iOj8UrMi4R&index=8
iMO-LEARN Tutorial: magic dice	https://www.youtube.com/watch?v=7Go9glO3hjo&list=PLDPnhfir70nxmC55MtUatU8iOj8UrMi4R&index=9
iMO-LEARN Tutorial: Knocking beef	https://www.youtube.com/watch?v=DXpB8TP_J3U&list=PLDPnhfir70nxmC55MtUatU8iOj8UrMi4R&index=13
iMO-LEARN Tutorial: Earth is math toxic	https://www.youtube.com/watch?v=jCPI5oL3gpw&list=PLDPnhfir70nxmC55MtUatU8iOj8UrMi4R&index=16

<https://www.youtube.com/channel/UCepGFVVF6FyihJiWTSqpA/videos>

Rádi vám sdělíme další informace, kontaktujte nás.

Ing. Jindřich Bím, CSc., Roztoky u Jilemnice 235, 512 31

info@bim.cz , tel.: 602 356 436, www.skolky.interaktivni.cz, www.interaktivni.cz