

Įtrauki mokykla – šiuolaikiška ir atvira kiekvienam vaikui

Ignas Gaižiūnas,
švietimo, mokslo ir sporto viceministras

Konferencija – seminaras
„TŪKSTANTMEČIO MOKYKLOS 2030 – LINK PUSIAUKELĖS“

2024 m. birželio 20 d.

Vizija

Geriausios galimybės vaikams kartu augti ir mokytis stiprinant ir skleidžiant kiekvieno galias.

Įvairovė

ŠMSM

Negalia ar
sutrikimas

Nepalanki
socialinė aplinka
(žemas SEK)

Kalbiniai iššūkiai

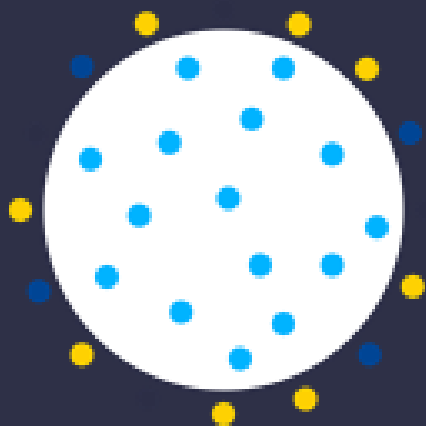
Emocinės krizės

(Nerealizuoti)
gabumai/ didelis
mokymosi
potencialas

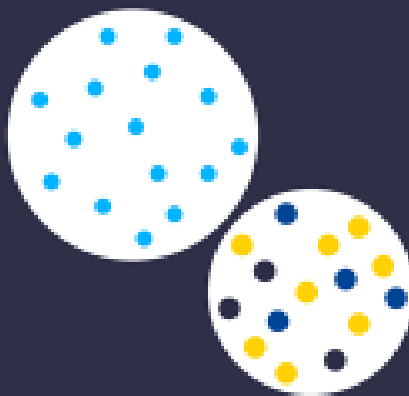
Lytinė tapatybė,
seksualinė
orientacija

Sveikatos
problemos

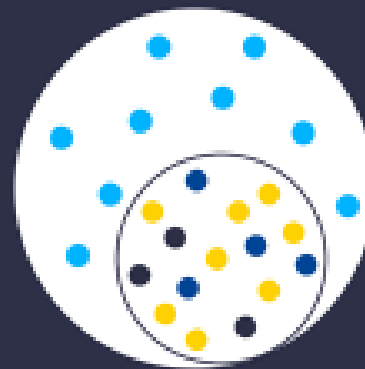
Įtraukties spektras



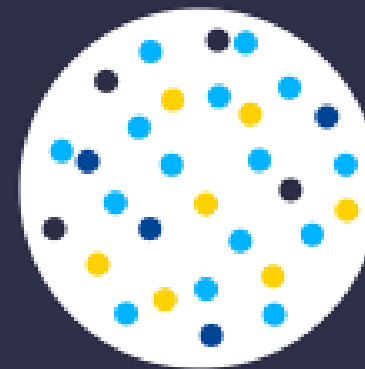
Atskirtis



Segregacija



Integracija



Įtrauktis

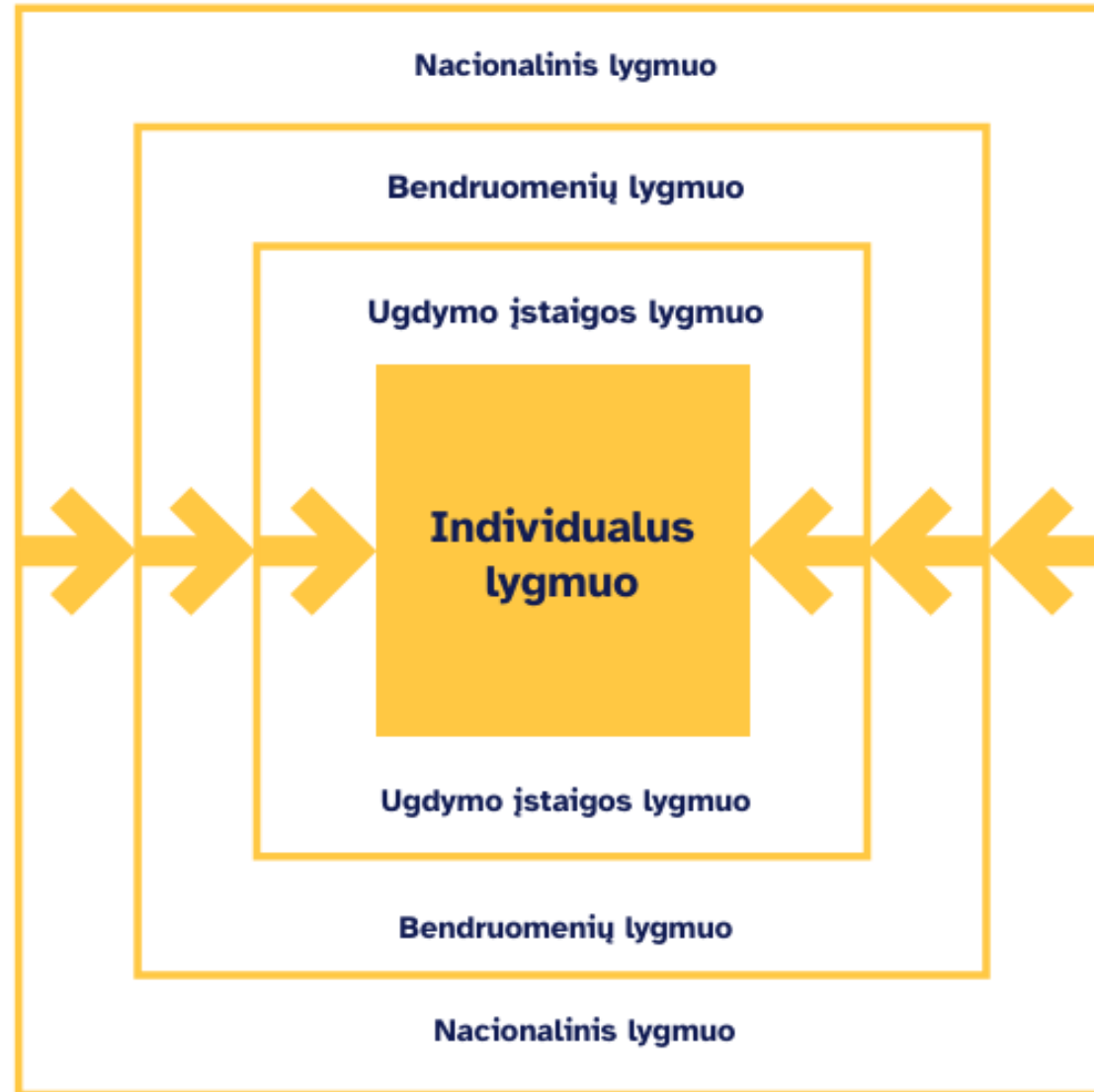
Universalus dizainas mokymuisi

ŠMSM



Įtraukioji ekosistema

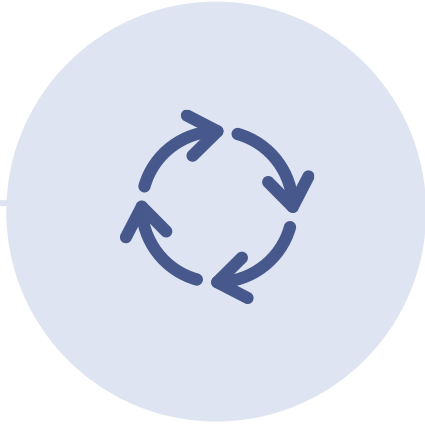
ŠMSM



Adaptuota pagal European Agency for
Special Needs and Inclusive Education, 2019.



Ugdymo turinys



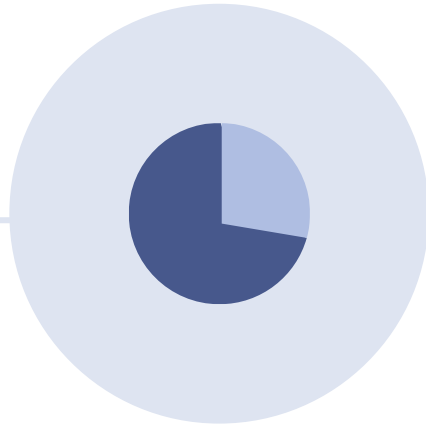
Natūrali kaita



Vaiko raida



Kompetencijos



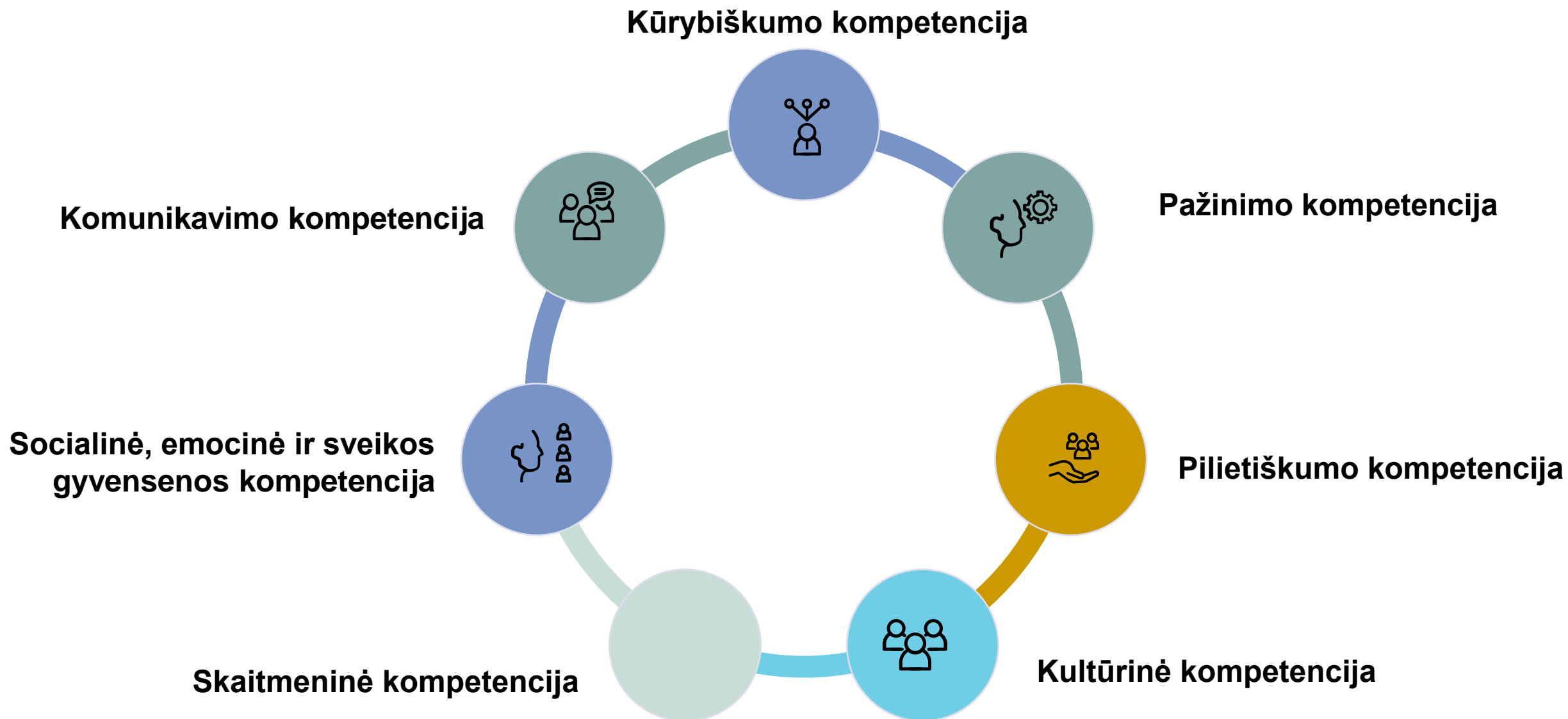
Mokymosi turinys 70
proc.

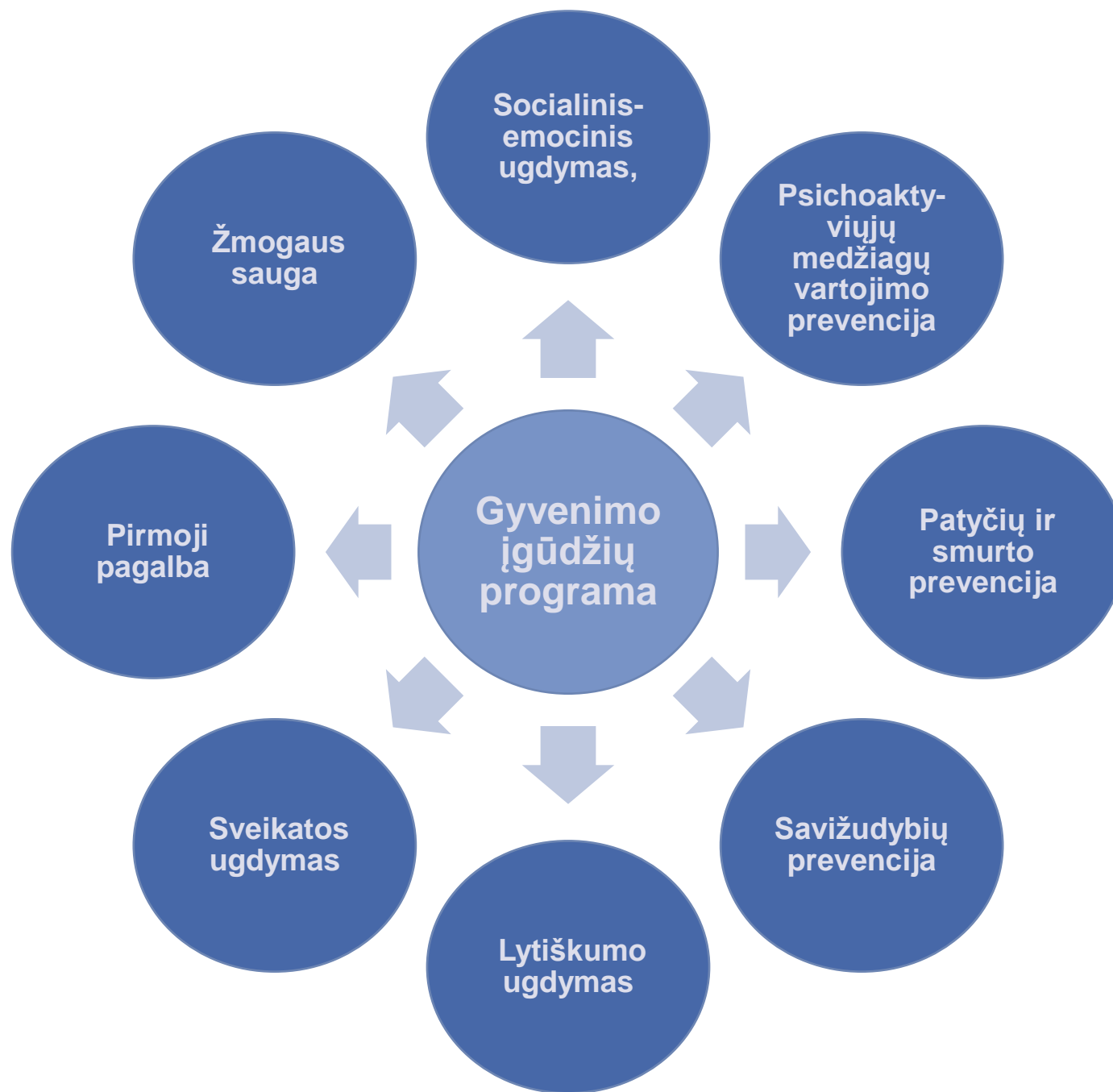


Šiuolaikiški
kontekstai

Kompetencijomis grįstas ugdymo turinys

ŠMSM







Mokymo sampratos

ŠMSM

Verslo kapitalo

- Gerai mokyti gali būti emociškai sunku, bet techniškai tai nesudėtinga
- Norint gerai mokyti, pakanka trumpo pasirengimo ir tik vidutinio intelekto
- Gerai mokyti pradžioje yra sunku, bet atkakliai dirbant galima išugdyti talentą ir pasiekti apčiuopiamus rezultatus
- Gerą mokymą dažnai galima pakeisti internetiniais kursais

Profesinio kapitalo

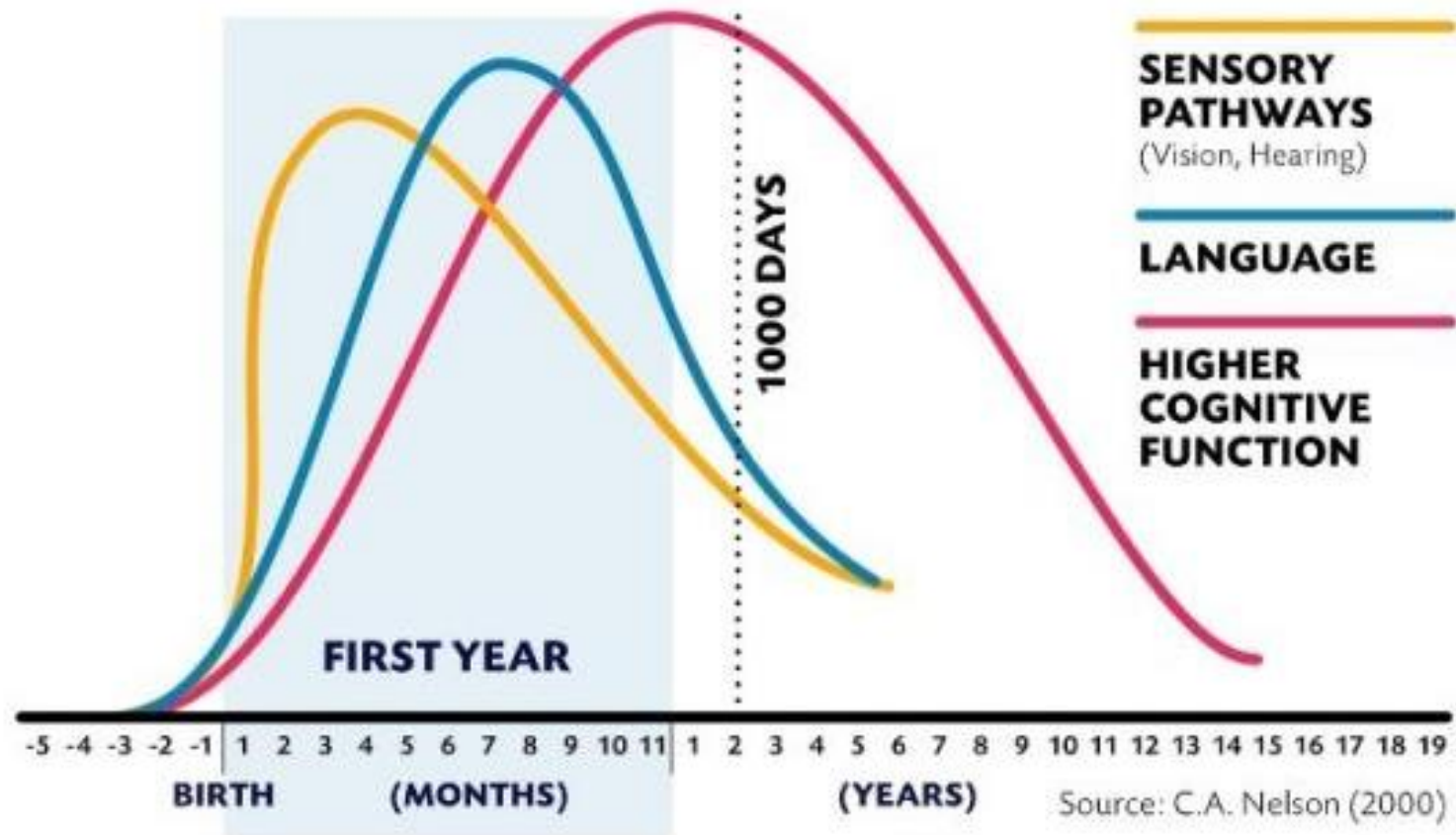
- Gerai mokyti yra techniškai sudėtinga ir sunku
- Gerai mokyti gali tik puikiai išsilavinę specialistai, kurie ilgą laiką mokėsi
- Gebėjimas gerai mokyti išugdomas tik nuolat tobulinantis
- Geras mokymas susijęs su bendrais pasiekimais ir atsakomybe
- Geras mokymas padidina internetinio mokymo veiksmingumą ir nukreipia jį teisinga linkme

Pirmos 1000 dienų

ŠMSM

HUMAN BRAIN DEVELOPMENT

Neural connections for different functions develop sequentially



ŠVIETIMO,
MOKSLO IR SPORTO
MINISTERIJA

Ką galime padaryti?



ŠMSM pažangos priemonės švietimo srityje

ŠMSM

Užtikrinti visiems prieinamą šiuolaikinį ugdymo turinį

Įgyvendinti įtraukųjį švietimą

Užtikrinti visiems prieinamą ankstyvąjį ugdymą

Pirmiausia – mokytojas

Skaitmeninė švietimo transformacija (EDTECH)

Įgyvendinti „Tūkstantmečio mokyklų“ programą

Padidinti ugdymo prieinamumą atskirtį patiriantiems vaikams (regioninė)

Plėtoti įvairialypį švietimą vykdant visos dienos mokyklų veiklą (regioninė)

Švietimo pažangos programa „Tūkstantmečio mokyklos“

ŠMSM

Lyderystė

ŠVIETIMO PAŽANGOS PROGRAMA **TŪKSTANTMEČIO MOKYKLOS**

Kultūrinis
ugdymas

STEAM ugdymas

Įtraukusis
ugdymas

ŠVIETIMO,
MOKSLO IR SPORTO
MINISTERIJA

Ateitį kuriame kiekvienas



ŠVIETIMO,
MOKSLO IR SPORTO
MINISTERIJA

Įtrauki mokykla – šiuolaikiška ir atvira kiekvienam vaikui

Ignas Gaižiūnas,
švietimo, mokslo ir sporto viceministras

Konferencija – seminaras
„TŪKSTANTMEČIO MOKYKLOS 2030 – LINK PUSIAUKELĖS“

2024 m. birželio 20 d.