



Кешенді тәсілдеме:

Индиқ технологиялар оқушылар мен мұғалімдерге қанда
көмек көрсете алады?



с директор: Тодд Шварц

2016 жыл, қазан

Астана, Қазақстан

азарбаев Зияткерлік мектептері» дербес білім беру ұйымы, Халықаралық конференция



Дүние жүзінде 750 млн-ға жуық бала бастауыс мектепте оқиды.

Негізгі оқыту дағдыларын қалай анықтаймыз?

Әр оқушының білім алуға деген қызығушылығын қалай сақтауға болады?

Әр оқушының білім алу қажеттіліктерімен дағдыларды қалай байланыстырамыз?

Дағдыларды анықтау

Бірқатар адам қатысу керек...

- Оқу жоспарын әзірлеу командасы, мұғалімдер, инженерлер
- Оқу жоспарының скаффолдингі дағдыларға негізделеді
- Сандық және сапалық зерттеулер және кері байланыс
- Тексеру, тексеру, тексеру...



Оқушылардың қызығушылықтарын сақтау

Кешенді тәсілдеме

 education.com

Білім берудегі саралау

- Басқарылатын сабақтар
- Интерактивті сабақтар, әндер, әңгімелер және жұмыс парақтары
- Мұғалім-мамандар құрастырған сабақ жоспарлары
- Жұмыс дәптерлерінің барлық пәндер бойынша басып шығаруға арналған нұсқалары
- Тәжірибелік жұмыстар мен ғылыми жобалар
- Баптауға лайық ресурстар
- Сыртқы және ішкі марапат дизайны



Дағдылар мен білім беру қажеттіліктері арасында байланыс орнату

 education.com

Ата-аналар мен мұғалімдер



MOST POPULAR

Pro



\$5.99 / month
billed annually

Unlimited access to all of our educational resources.

Join

Unlimited access to over 15,000 workbooks, and activities

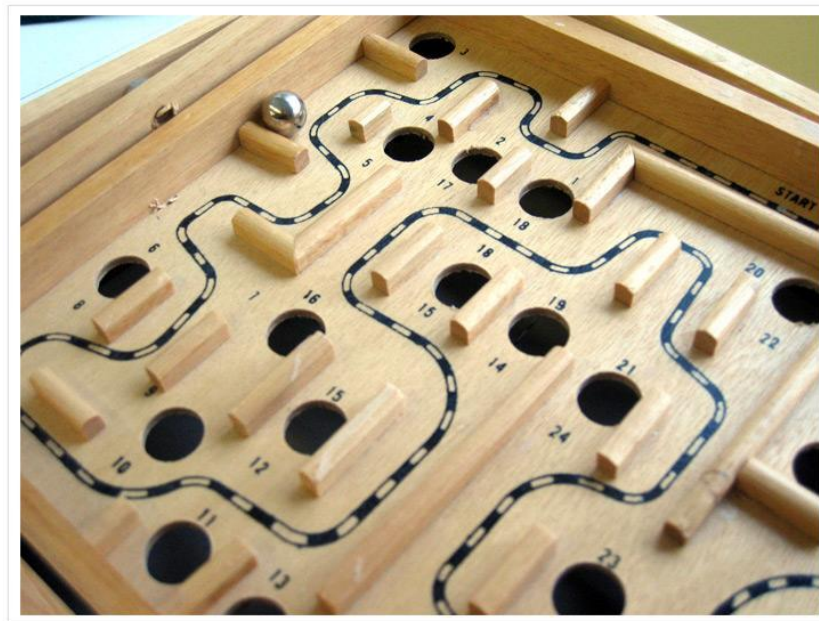
Unlimited access to educational games, songs,

Бірден
тұтынушыға

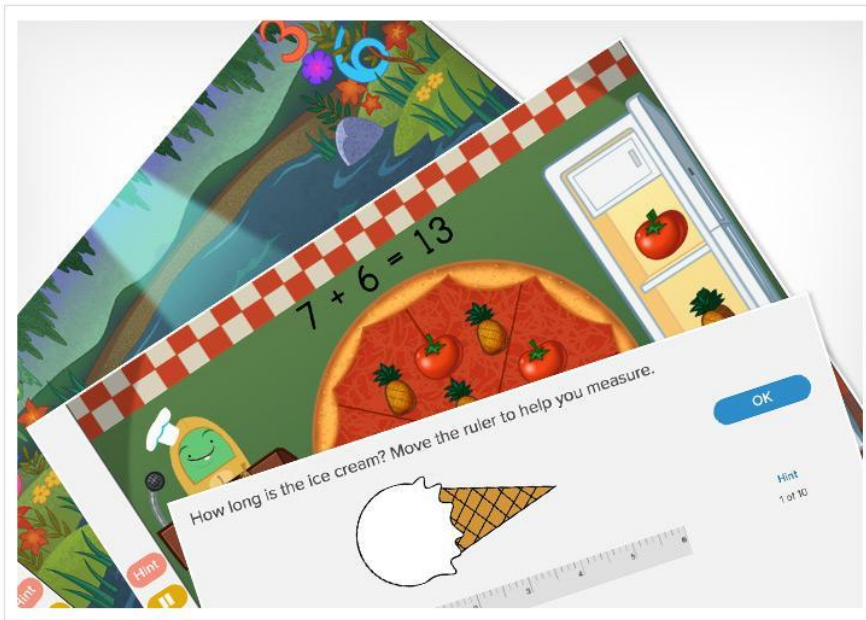
Мазмұнды
КОНТЕНТ

Екі жолды да қамтиды

- Белгіленген қолданыс
 - Мұғалімдер сәйкес ресурстарды тарату мүмкіндігіне ие болады
- Реттілік бойынша еркін қозғалыс
 - Оқушылар тапсырмаларды өздігінен таңдай алады
 - Дербес оқушыларды ынталандыру



Біздің сандық технологияларға қатысты тәсілдеміміз



Зерттеулерге негізделген сандық контент

- Fountas & Pinnell
- Jo Boaler
- Keith Devlin

Тұрақты түрде сынау және зерттеу тәртібінде

- Оқу жоспарын әзірлеу командасы
- Білім беру контентінің дизайнерлері



Сандық білім берудің пәрменді шешімдері мұғалімдердің әлеуетін арттырады

- **Дағдыларды кеңінен үйрету және әртүрлі әдістер қолдану**
- **Оқушылардың қызығушылықтарын сақтау үшін әзірленген алуан түрлі контент**
- **Қарқынды және қызықты оқу процесі**
- **Ойлау дағдысын дамыту**
- **Ойын арқылы оқу процесінде ішкі интеграцияны қолдану**