

VCHY.COM.UA

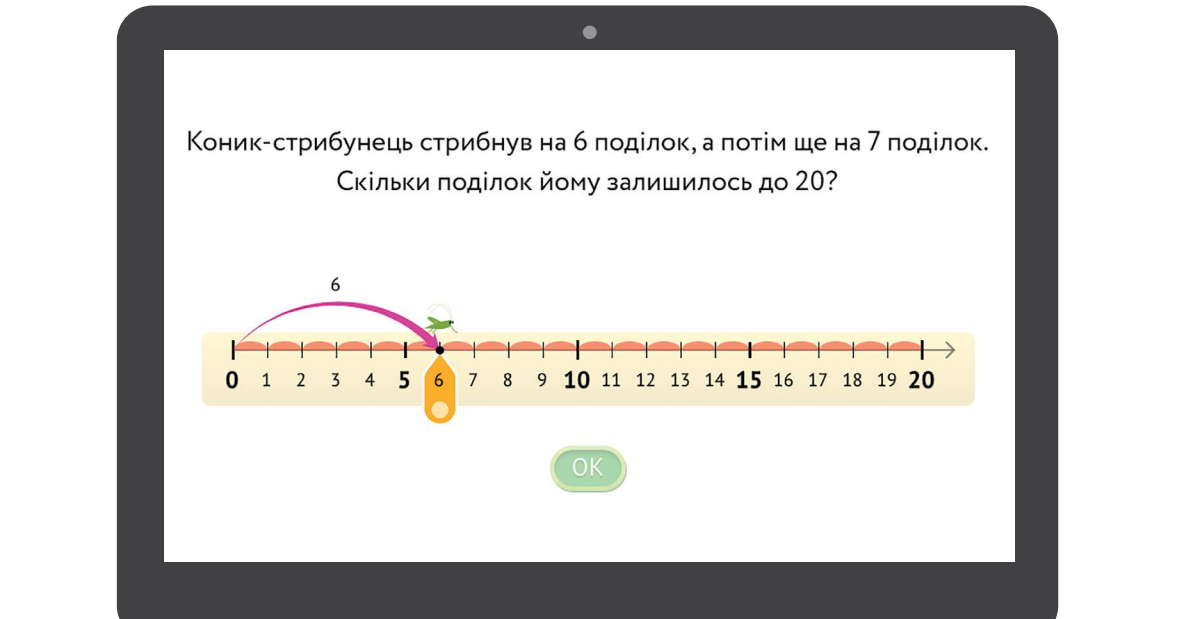
Інтерактивний освітній курс по математиці для початкової школи

Вчи.юа — це система адаптивної
інтерактивної освіти,
повністю відповідає ДСПЗО
і значно підсилює класичну
шкільну освіту

Вчи.юа — це, перш за все, інтернет-портал, де учні в інтерактивній формі виконують завдання по математиці

- Задачі побудовані таким чином, щоб кожна дитина самостійно виводила правило на практиці, а не завчала його.
- Сьогодні розроблено курс з математики для 1–4 класів і ведеться активна розробка курсу для 5–9 класів.

Курс складається з 1000 інтерактивних завдань з усіх тем математики початкової школи. Усі завдання розробляються професійними методистами і повністю відповідають ДСБПЗСО



Вчи.юа будує діалог з дитиною під час виконання кожного завдання

Відтворює індивідуальну роботу вчителя з кожним учнем

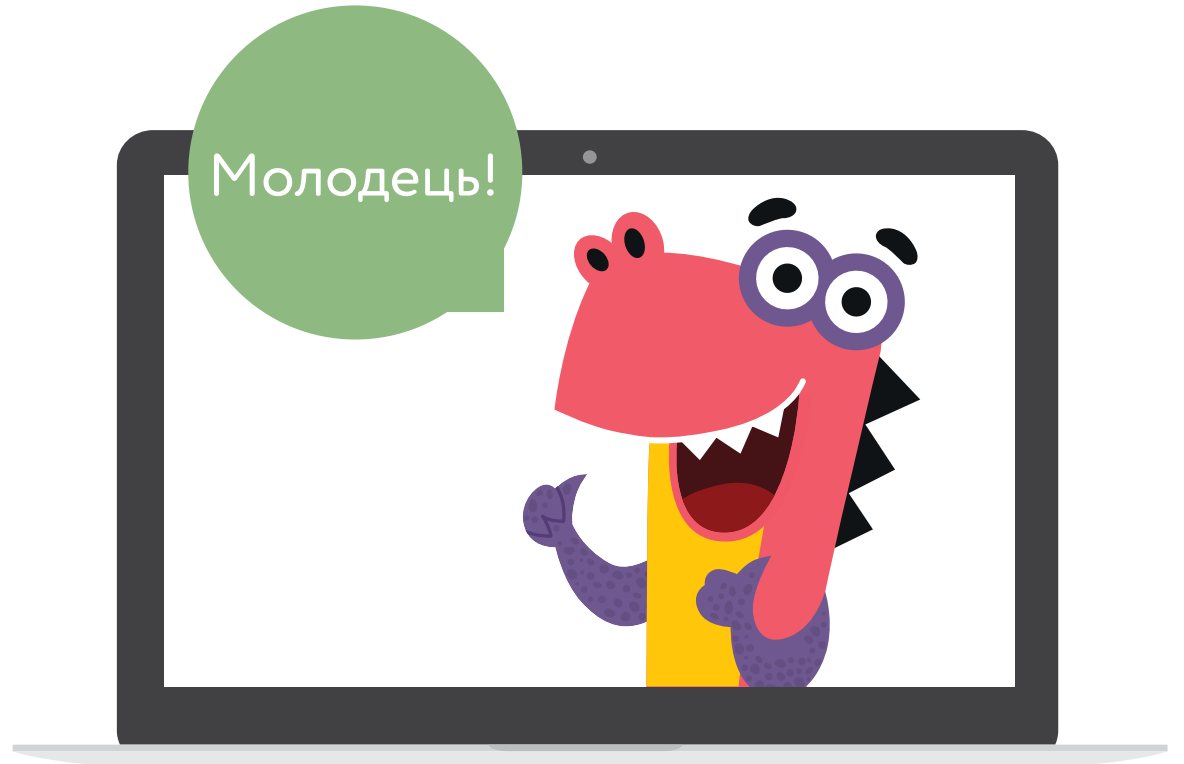
Система задає питання і реагує на відповіді. У разі помилки Вчи.юа просить учня ще раз самостійно подумати або підводить його до правильного рішення.

Підбирає персональні завдання і рівень складності

Учень вчиться в комфортному для себе темпі і отримує тільки ті завдання, з якими він може впоратися на даному етапі.

Відстежує успіхи і хвалить учнів

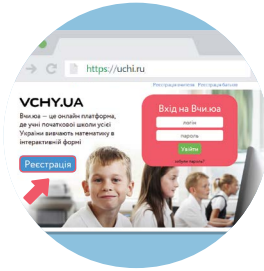
Система заохочень дає учневі сильну мотивацію на подальше навчання.



Почати користуватися Вчи.юа просто і легко!



Необхідно лише
комп'ютер/планшет
та інтернет



Реєстрація на сайті
[Vchy.com.ua](https://vchy.com.ua)

Лише декілька хвилин,
і Ви отримаєте доступ
до особистого кабінету



Доступ учнів

Вчитель друкує та роздає
персональні логіни
та паролі кожному учню

Як вчителі можуть використовувати Вчи.юа у школах?



Урок в розкладі

Один урок в тиждень учні разом з вчителями займаються у школі на комп'ютері або планшеті



Домашнє використання

Учитель контролює виконання завдань учнями і класом в цілому, відстежуючи статистику і прогрес кожного учня



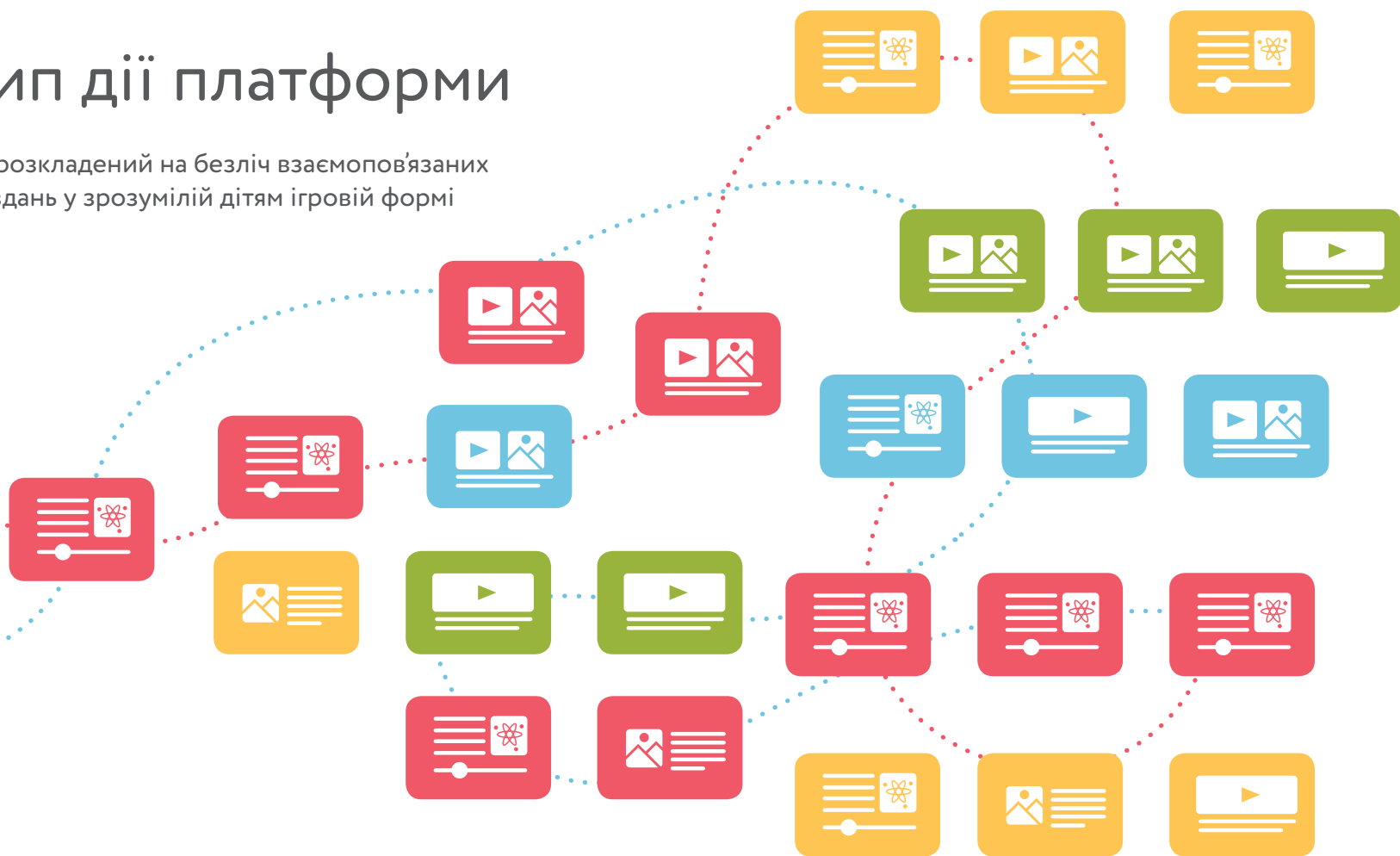
Інтерактивна дошка

Вчитель виводить на інтерактивну дошку завдання Вчи.юа, пояснює нову тему або працює з учнями біля дошки

Вчи.юа — це система адаптованої
інтерактивної освіти,
яка повністю відповідає ДСПЗО
та суттєво посилює класичну
шкільну освіту

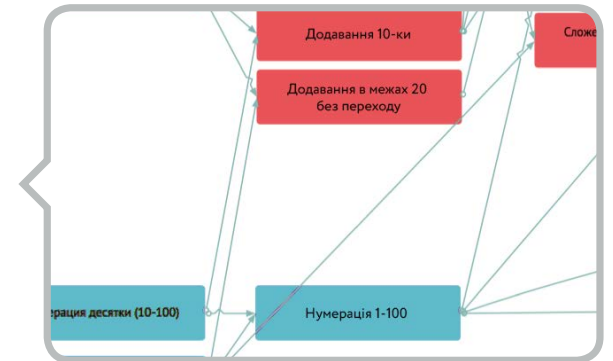
Принцип дії платформи

Курс математики розкладений на безліч взаємопов'язаних інтерактивних завдань у зрозумілій дітям ігровій формі



Наприклад, ми розбили курс математики 1 класу на безліч взаємопов'язаних завдань. Учень, використовуючи можливості платформи, вирішує завдання і послідовно проходить шкільну програму

Для кожного учня система підбирає персональні завдання і рівень складності, таким чином, будується індивідуальна освітня траєкторія



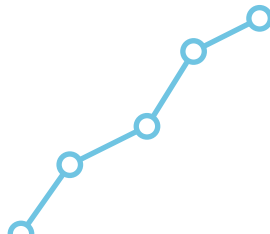
Дитина рухається по курсу послідовно.
При проходженні кожного завдання система
аналізує поведінку учня та надає детальну
аналітику його успішності



#2993. Анна Гордійчук - 567.

Перехід через 10: віднімання методом зворотного рахунку на числовому відрізку.

Generated at December 16, 2014 21:14



```
441.6 - [Beads] Lesson is completed! All beads (5) are on the right
441.5 - Five out of five - [Beads] Exercise was done right.
440.7 - The right answer was typed into main input: 8
440.7 - The last number 8 was typed right into the main input
438.0 - The right number 8 was typed into input on the line
438.0 - The right number 8 was typed into input on the line
433.9 - The input on the line was activated
433.9 - The input on the line was activated
433.5 - The right number was typed into input above the arrow: 4
431.8 - The input above the arrow was activated
```

Прогрес учня
у реальному часі

В результаті кожен учень у комфортному темпі рухається за індивідуальною освітньою траєкторією паралельно з класичним шкільним навчанням

Вчи.юа – це система адаптованої
інтерактивної освіти, яка повністю
відповідає ДСПЗО **та суттєво посилює**
класичну шкільну освіту

Вчи.юа істотно підсилює класичну шкільну освіту



Для учня

Високі результати у навчанні,
впевненість у власних силах,
мотивація розвиватися далі



Для вчителя

Об'єктивне розуміння здібностей
учнів, індивідуальний підхід,
відчуття власної затребуваності



Для держави

Створення унікальної та конкурентоспроможної
освітньої платформи для молодого покоління
українців



Для системи освіти

Підвищення ефективності освіти та
можливість її моніторингу

Для учня: високі результати
у навчанні, впевненість
у власних силах, мотивація
розвиватися далі

Результати роботи Вчи.юа:



Засвоюють 100% шкільної програми при повному проходженні курсу Вчи.юа



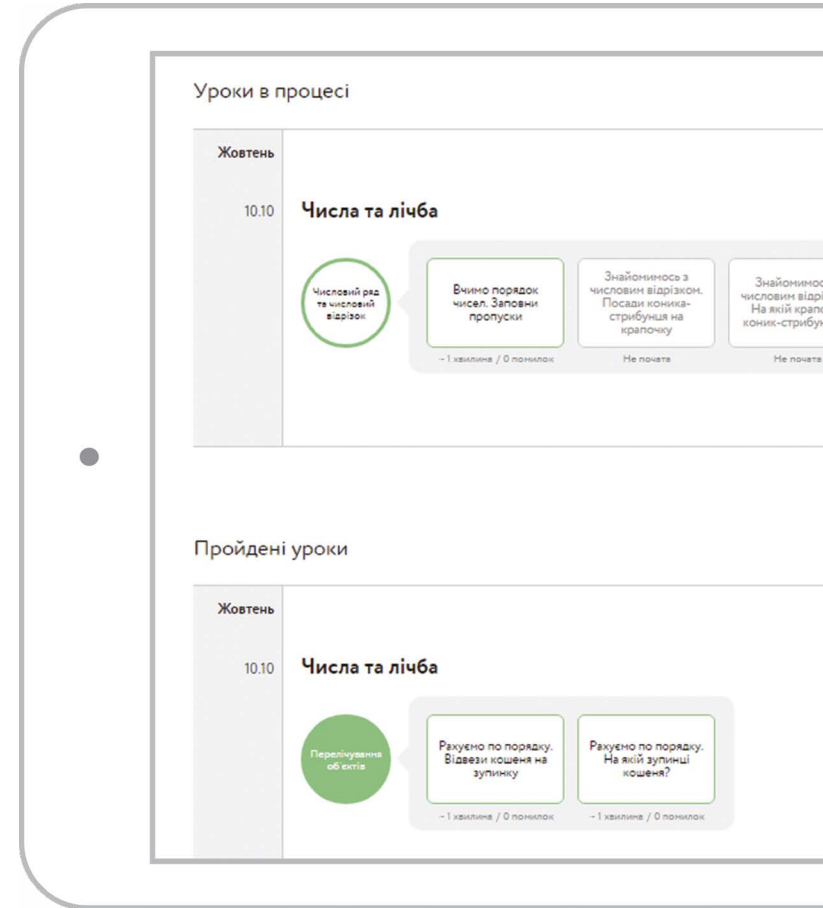
Вивчають матеріал, вирішуючи понад 1000 задач, та засвоюють його надовго



Усі помилки виправляють самостійно



Проходять курс у своєму темпі – швидкість проходження різниться в 10 разів



Система освіти: підвищення ефективності освіти та можливість її моніторингу

- Можливість в будь-який момент миттєво отримати порівняльну статистику успішності у розрізі шкіл / регіонів і т.д.
- Можливість бачити «кращих з кращих» учнів з усієї країни.
- Постійний моніторинг ефективності розроблених курсів та можливість оперативної заміни або поліпшення «бітів» матеріалів в курсах

Держава: створення унікальної та конкурентоспроможної освітньої платформи для молодого покоління українців



Захист інформації

Зберігання інформації на серверах на території України.



Розвиток освіти

Підвищення ефективності навчання дітей. Відповідність матеріалів реальним завданням українських учнів та вчителів.



Розвиток інновацій

Інтенсивний розвиток ринку електронної освіти. Підвищення рівня цифрової освіченості учнів та вчителів.

Вчи.юа дозволяє підвищити ефективність освіти

- 1 Вчи.юа – унікальний інструментарій статистичного моніторингу регіональної системи освіти для галузевих відомств.
- 2 Вчи.юа – сприяє підвищенню ефективності освіти та цифровий грамотності учнів та вчителів.
- 3 Вчи.юа дозволяє відомствам оперативно отримувати порівняльну статистику успішності у розрізі міст / шкіл / класів, а також по кожному конкретному учню.
- 4 Вчи.юа дозволяє здійснювати дистанційне навчання дітей в різних соціокультурних умовах, у тому числі дітей з особливими потребами (обдаровані діти, діти-інваліди та діти з обмеженими можливостями здоров'я).



VCHY.COM.UA

Інтерактивна навчальна платформа
info@vchy.com.ua • www.vchy.com.ua