Інформатика. Технології. Трудове навчання. Фізика .

На період карантину навчання ведеться в дистанційній формі, на базі додатку Google, а саме в classroom (гул клас). На сайті школи розміщені коди для учнів.

5кл лjuafif5

6кл clmqg5c

7кл oaoty7c

8кл 62t5nyt

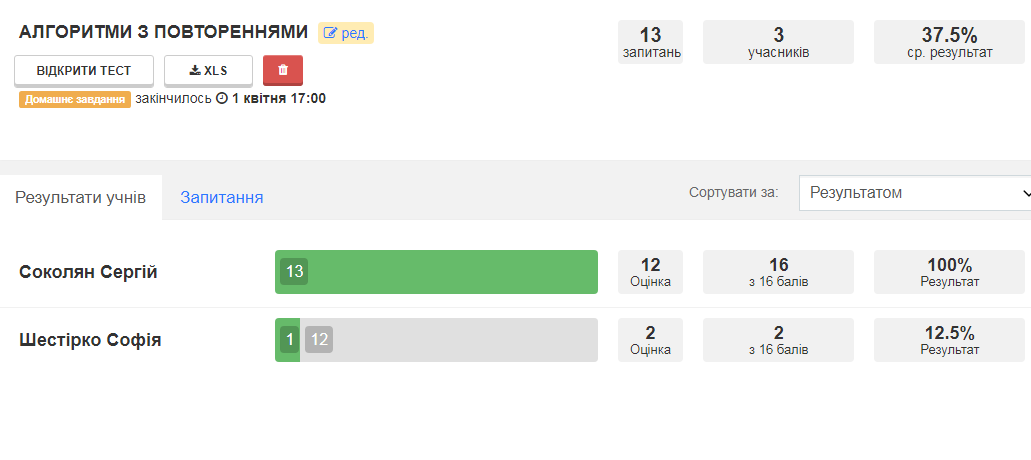
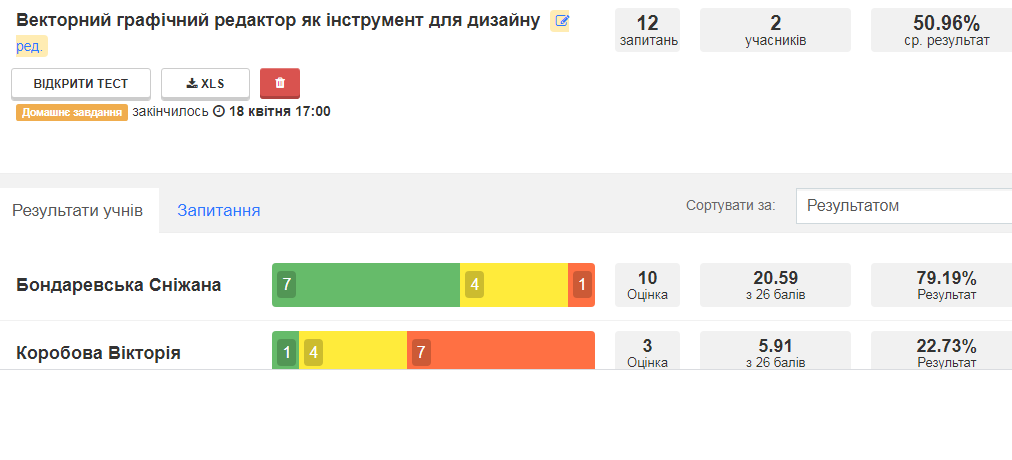
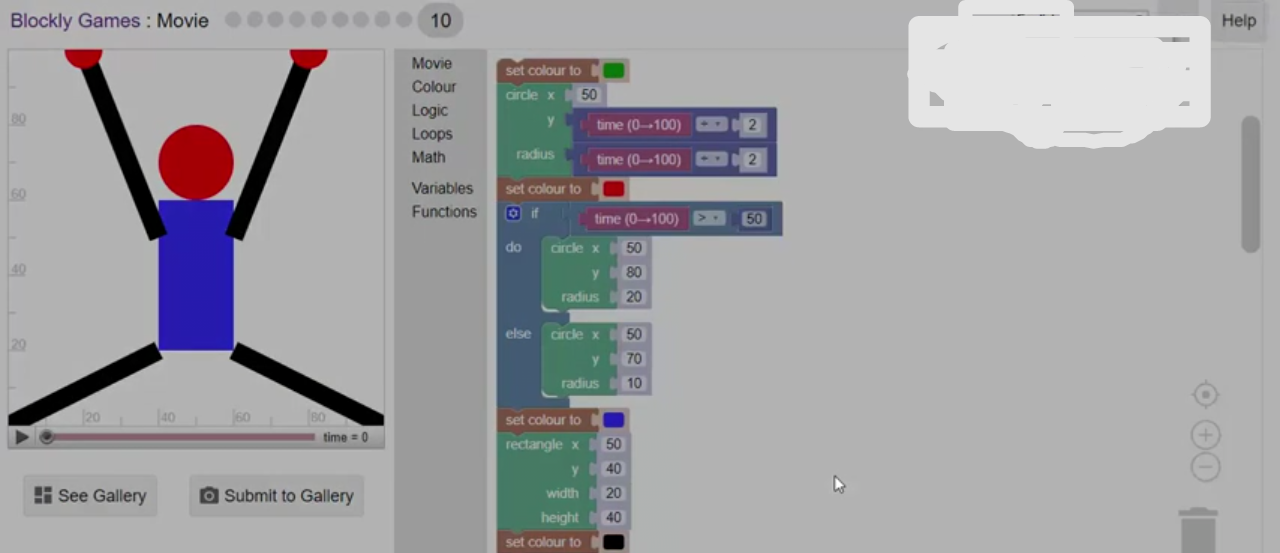
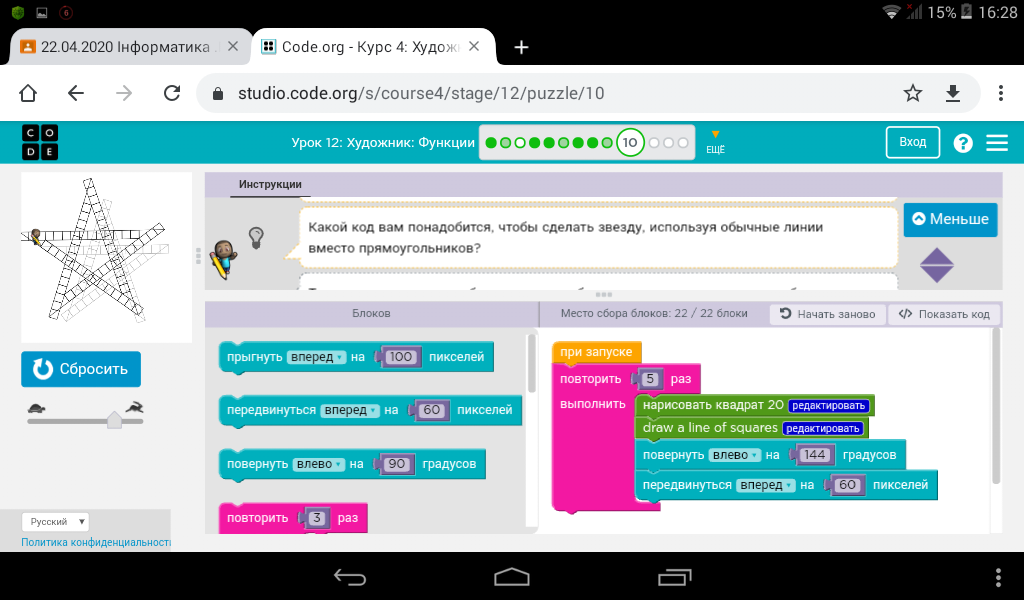
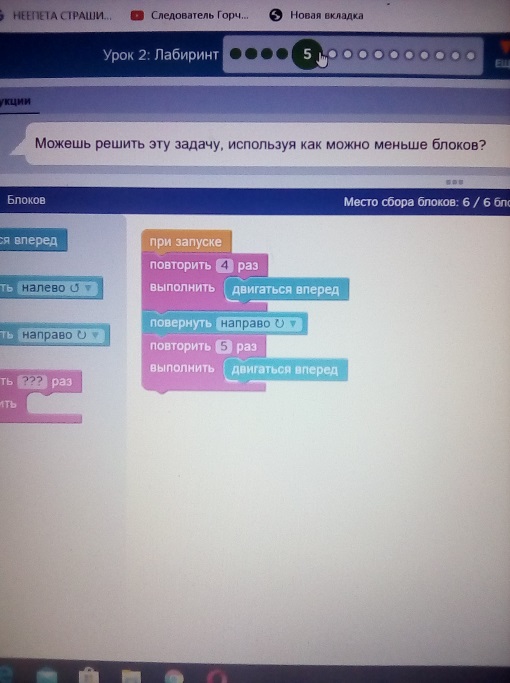
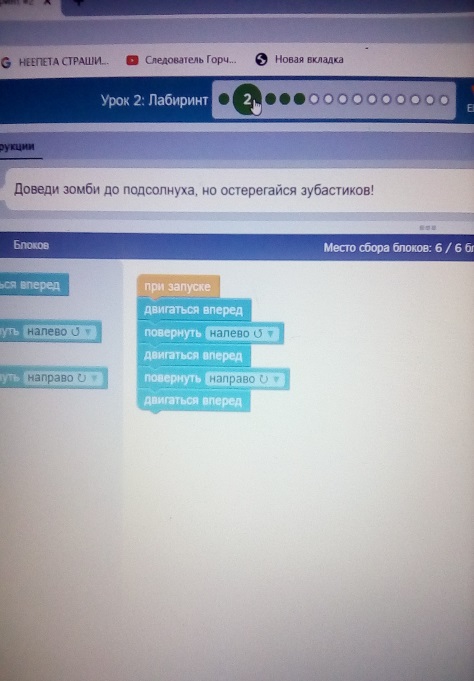
9кл dkudu2r

11кл 2mpv7hp

В класі учням поступово додаються завдання. В завдання входить матеріал, який учні мають опрацювати (текст підручника , матеріал з мережі, тести, презентації). Завдання у зошиті для закріплення та перевірки матеріалу, учень виконує та прикріплює свою відповідь до опублікованого завдання.

З інформатики учні працюють на сайтах: <https://studio.code.org/><https://blockly.games/><https://www.tynker.com/><https://www.codemonkey.com/> тестування проходять н а сайті <https://naurok.com.ua/>

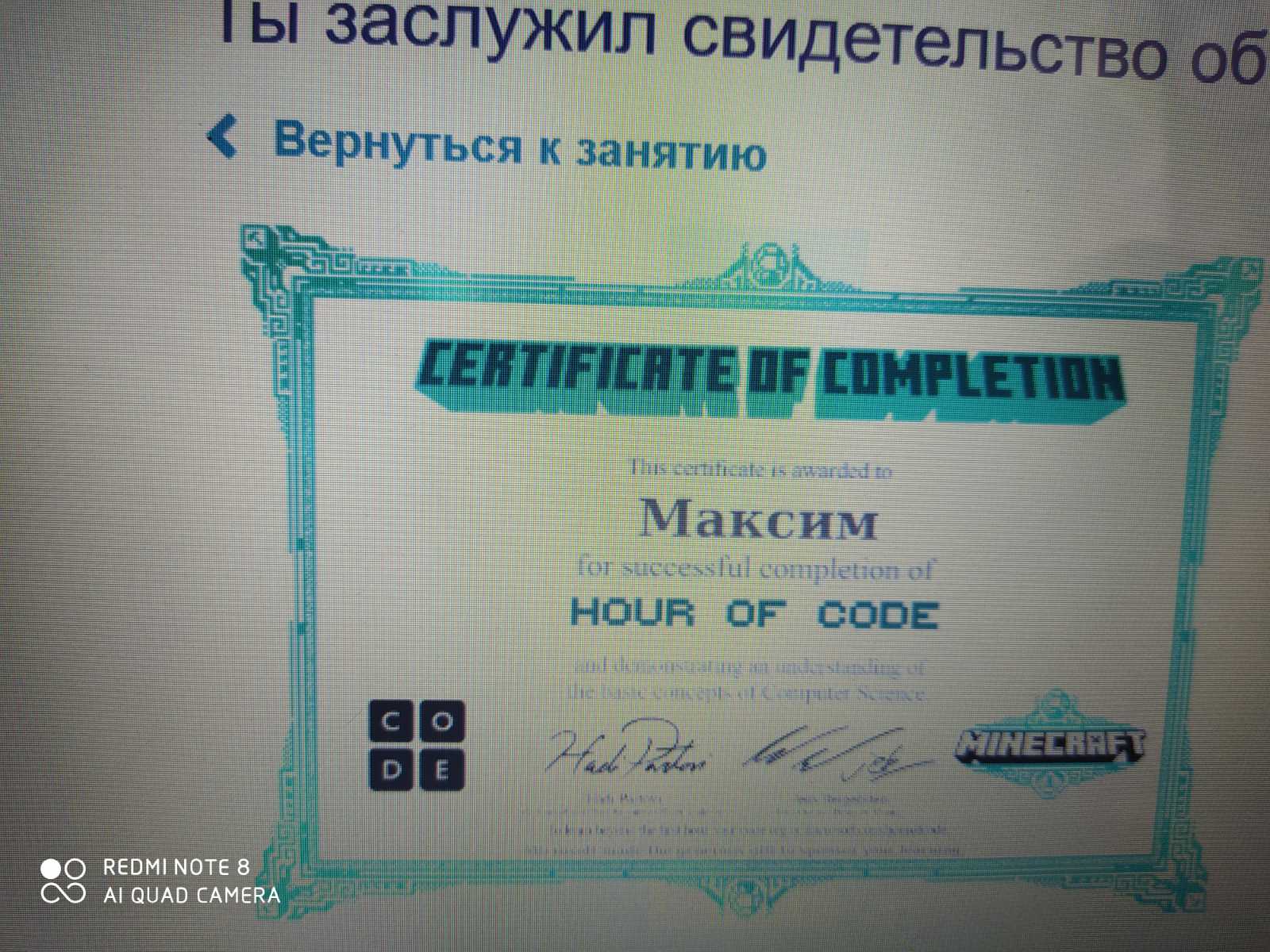
Виконання завдань контролюється через скріншот або фото виконаних уроків. Таким чином забезпечується зворотній зв'язок з чителем.



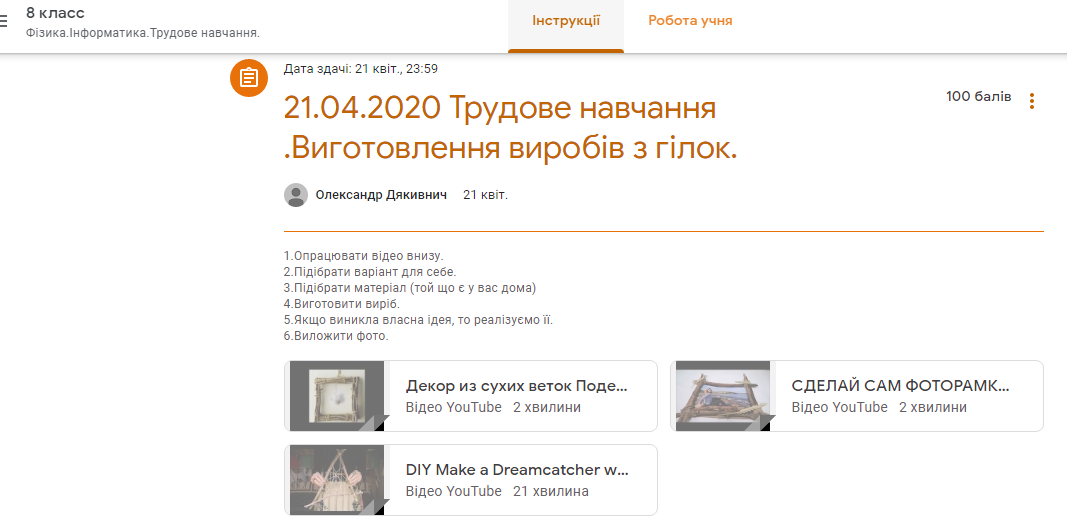
В класі учень може задавати індивідуальні питання та отримувати консультації в Гугл класі .

4 клас. Інформатика. Учні працює через Viber. Учні отримують посилання на сайт <https://studio.code.org/>.

Після проходження завдань присилають сертифікати.



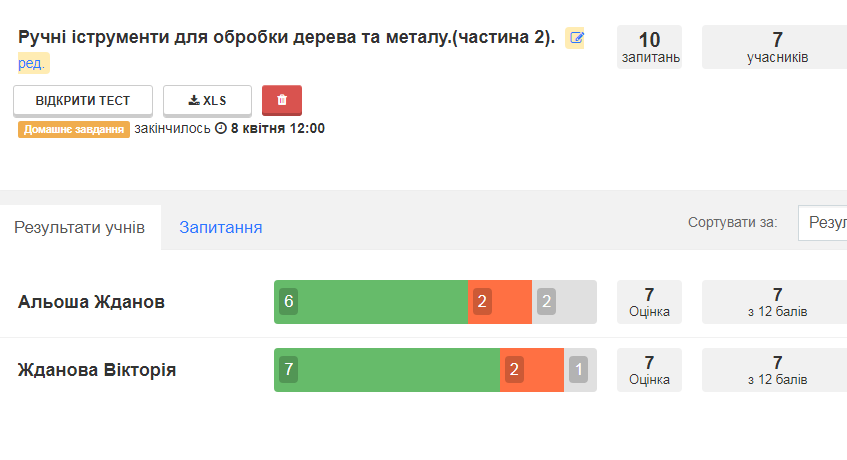
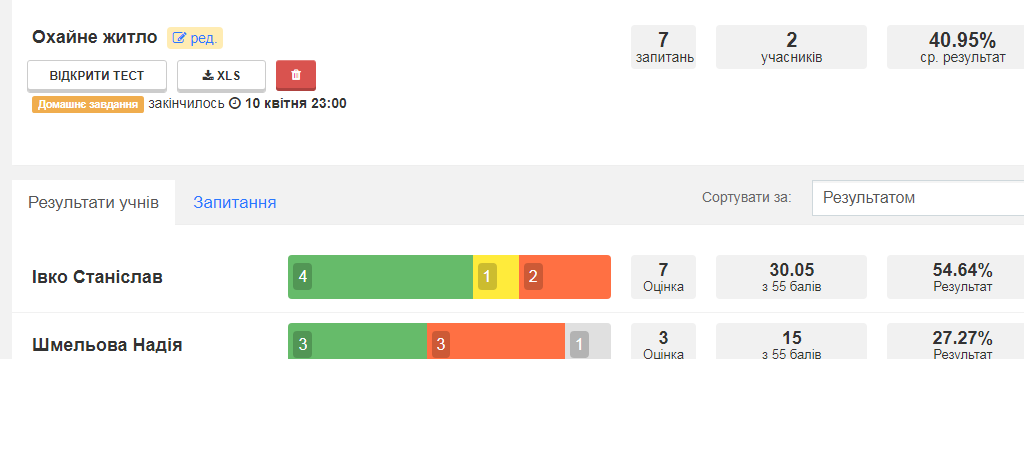
З трудового навчання учні отримують різноманітні завдання практичного характеру.



Результат роботи учні присилають в вигляді фото.

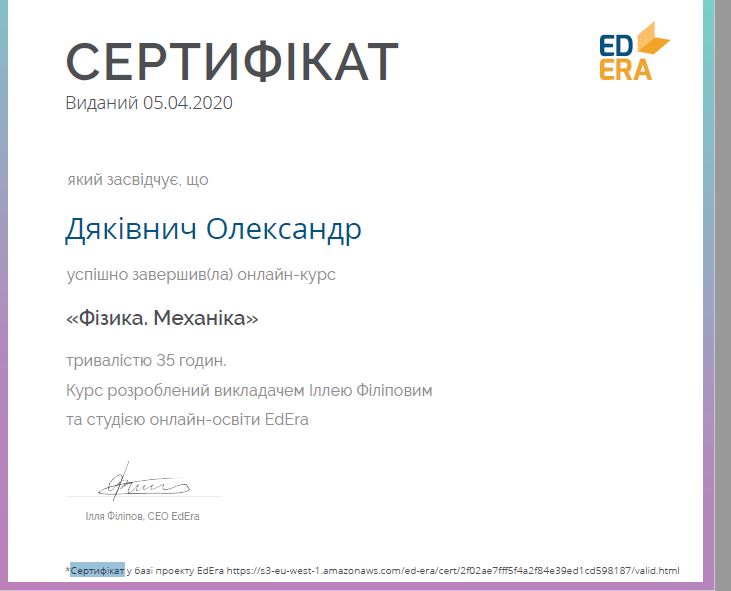


та тести на сайті На урок. <https://naurok.com.ua/>



Методична робота . Проходження курсів.

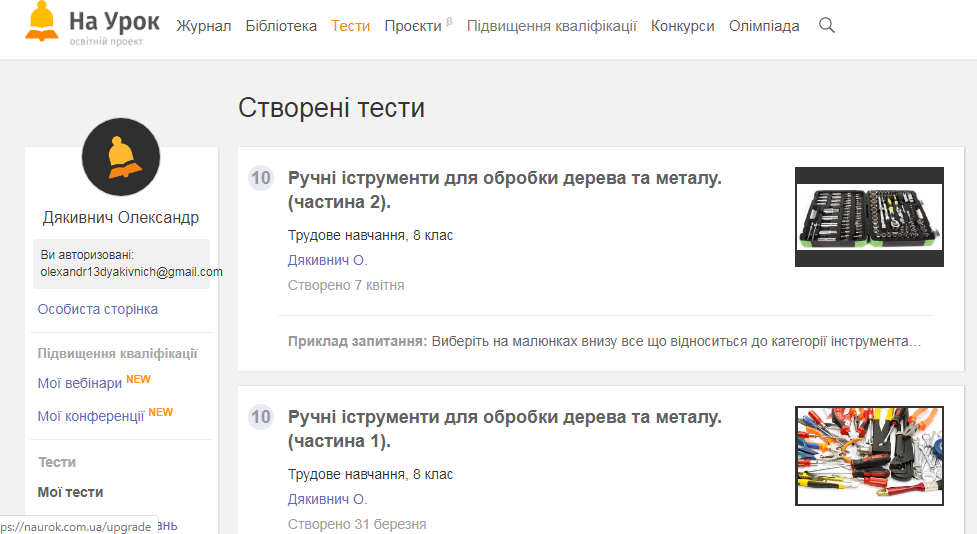
Створюються презентації та тести, які публікуються на платформі «На урок».



Створення презентацій



Створення тестів га сайт «На УРОК»



Посилання на тести

<https://naurok.com.ua/test/ruchni-istrumenti-dlya-obrobki-dereva-ta-metalu-chachtina-2-162555.html>

<https://naurok.com.ua/test/ruchni-istrumenti-dlya-obrobki-dereva-ta-metalu-107803.html>