

Яндекс.ЗНО

Зміст

Чому ми вирішили створити освітній сервіс «Яндекс.ЗНО»?	4
Основні можливості сервісу «Яндекс.ЗНО».	5
Як розпочати тестування	6
Результати тестування	8
Перегляд та аналіз результатів учнів	10
Проведення власних тренувальних тестувань	12
Що далі?	14

Чому ми вирішили створити освітній сервіс «Яндекс.ЗНО»?

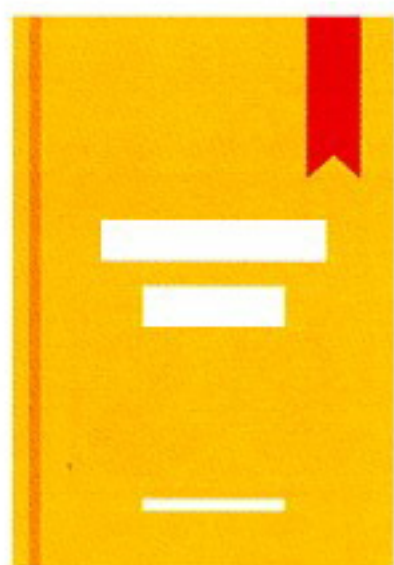
Зовнішнє незалежне оцінювання цікавить багатьох наших користувачів. Ми знаємо це напевне, адже протягом року запитів від них у пошуку Яндекса про ЗНО — близько 4 мільйонів. Хто ж запитував? У першу чергу, понад 300 тисяч випускників шкіл, які щороку проходять тестування, щоб вступити до бажаних вишів. Проте незалежним оцінюванням цікавиться значно більше людей. Це і батьки старшокласників, і, звісно ж, учителі.

Крім інформації про процедуру, кожного учасника тестування хвилює процес підготування. Учні, батьки, вчителі — усі зацікавлені у високих результатах випускників. Про це свідчить і динаміка кількості запитів у пошуку Яндекса про ЗНО у період підготовки до тестування. Так, щороку в листопаді спостерігається перший сплеск зацікавленості темою ЗНО. Це не дивно, оскільки саме у листопаді проходить реєстрація на пробну сесію. Наступний — у січні. Він пов'язаний із початком інтенсивної підготовки учнів. Ця зацікавленість постійно зростає аж до березня — до пробного тестування. Саме пробне тестування є одним із найважливіших етапів підготовки до ЗНО. 2013 року його пройшли 127 тисяч випускників. Це досить велика кількість, оскільки в основній сесії взяли участь 316 тисяч осіб. Крім того, пробне тестування є платним. Найбільша перевага такого оцінювання — повна відповідність формату ЗНО. Але, на жаль, воно одноразове і сприяє лише ознайомленню з порядком проведення, але не системному підготуванню.

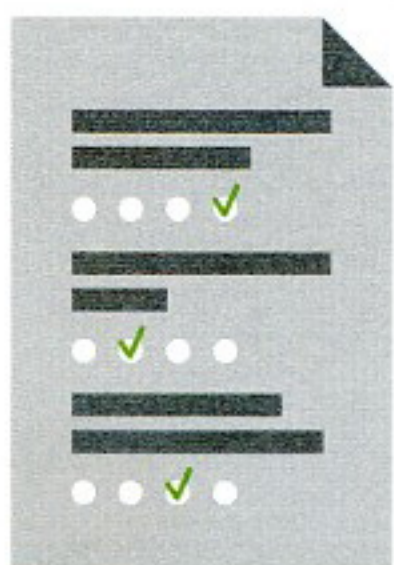
Окрім іншого, у процесі підготування до ЗНО допомагають різноманітні книги, брошури, диски. Але серед подібних матеріалів учневі важко знайти ті, що краще підійдуть саме йому, та організувати самостійну роботу з ними. Цей процес має координувати учитель. Зрештою, готуючись за книгою, важко швидко порахувати можливі бали, які б набрав абітурієнт на реальному тестуванні. З цим допоможуть сайти з можливістю онлайн-тестування. Проте існуючі ресурси пропонують досить невелику кількість тестів і не з усіх предметів. До того ж подекуди вони надають просто відскановані тестові зошити.

Щоб вирішити завдання якісної підготовки до ЗНО, ми створили спеціальний сервіс, який так і називається — «Яндекс.ЗНО».

Основні можливості сервісу «Яндекс.ЗНО»



Тести з усіх
14 предметів



Понад
2500 завдань



Українською
та російською мовами

Що ж таке «Яндекс.ЗНО»? Це онлайн-сервіс, на якому викладено варіанти тестів, підготованих УЦОЯО протягом останніх років. Загалом вони містять декілька тисяч завдань з усіх 14 предметів, представлених на ЗНО, — навіть з іспанської мови, тестування з якої 2013 року по всій Україні проходили лише 205 учнів. Кожен тест подано українською та російською мовами. Але «Яндекс.ЗНО» — не просто набір тестів. Це повноцінний ресурс, який стане в нагоді й учневі, й учителеві, навіть цілому навчальному закладу (лист Міністерства освіти і науки України №1/9-907 від 30.12.2013).

Учень може скільки завгодно разів пройти тестування у форматі, максимально близькому до реального ЗНО, проаналізувати свої помилки і побачити, скільки балів він би отримав, якби проходив його разом з іншими абітурієнтами на сесії ЗНО того року, коли цей тест було запропоновано для оцінювання. Ми використовуємо саме ті таблиці переведення балів, що й на реальному ЗНО, а вони для кожного тесту свої. Пройти тестування дуже просто: потрібно зайти на zno.yandex.ua та вибрати потрібний предмет і тест.

Учителю ми забезпечуємо найважливіше — можливість бачити й аналізувати результати своїх учнів. І це не тільки бали, а й відповіді на кожне запитання, щоб педагог міг з'ясувати, який матеріал засвоєно, а який потребує додаткової уваги.

Крім того, вчитель або ж адміністрація школи можуть із легкістю провести власне пробне тестування — або у комп'ютерному класі, або просто роздрукувавши необхідну кількість варіантів.

Це основні можливості сервісу «Яндекс.ЗНО», але ми не збираємося на цьому зупинятися. Зазвичай не любимо говорити про плани, тому краще розкажемо про результати. Проте можемо запевнити, що точно варто очікувати на регулярні поповнення тестової бази та більше корисних можливостей для вчителя.

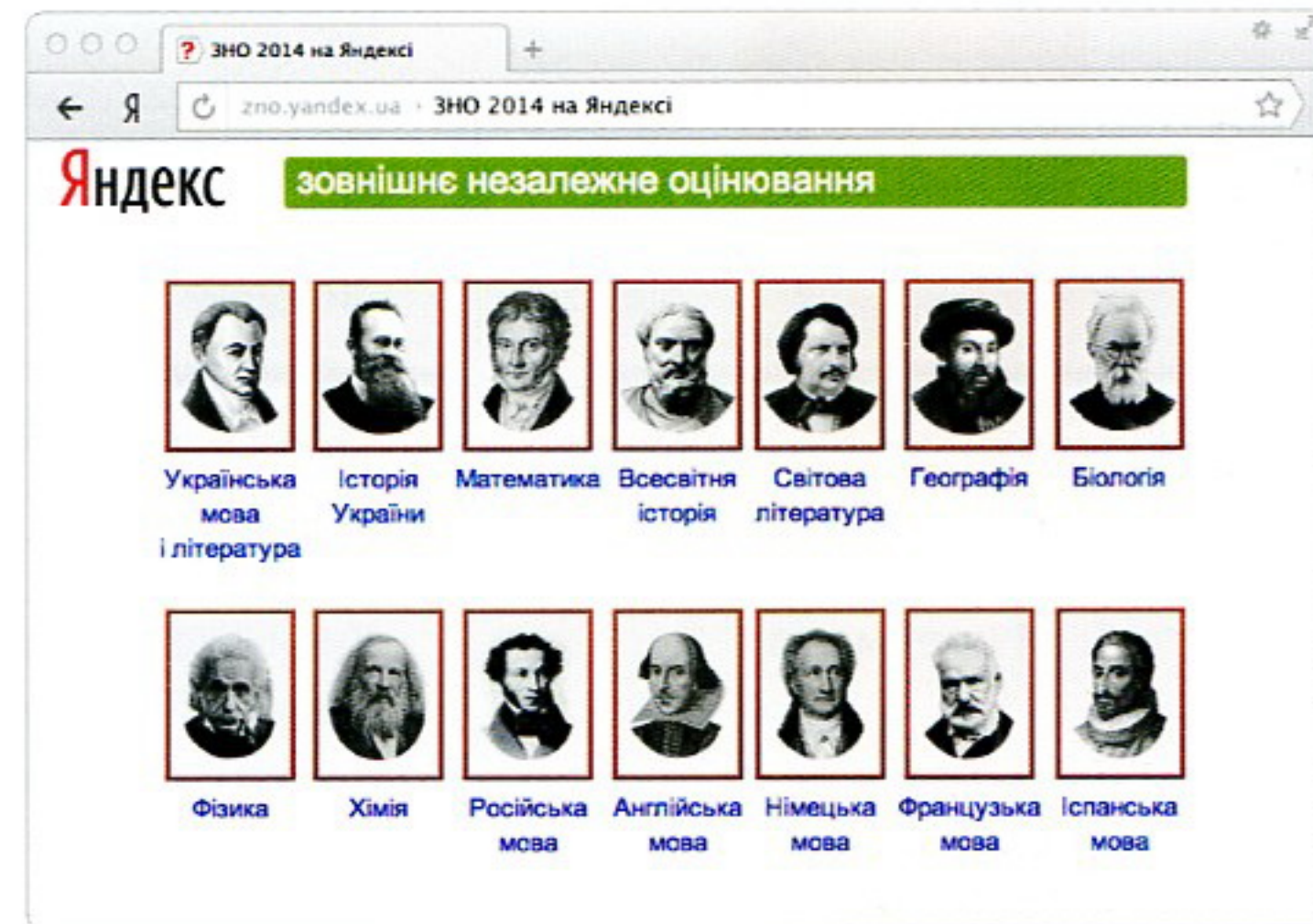
Готуйтеся до ЗНО із «Яндекс.ЗНО»!

Володимир Володін,
заслужений вчитель України,
менеджер проектів у галузі освіти компанії «Яндекс.Україна»

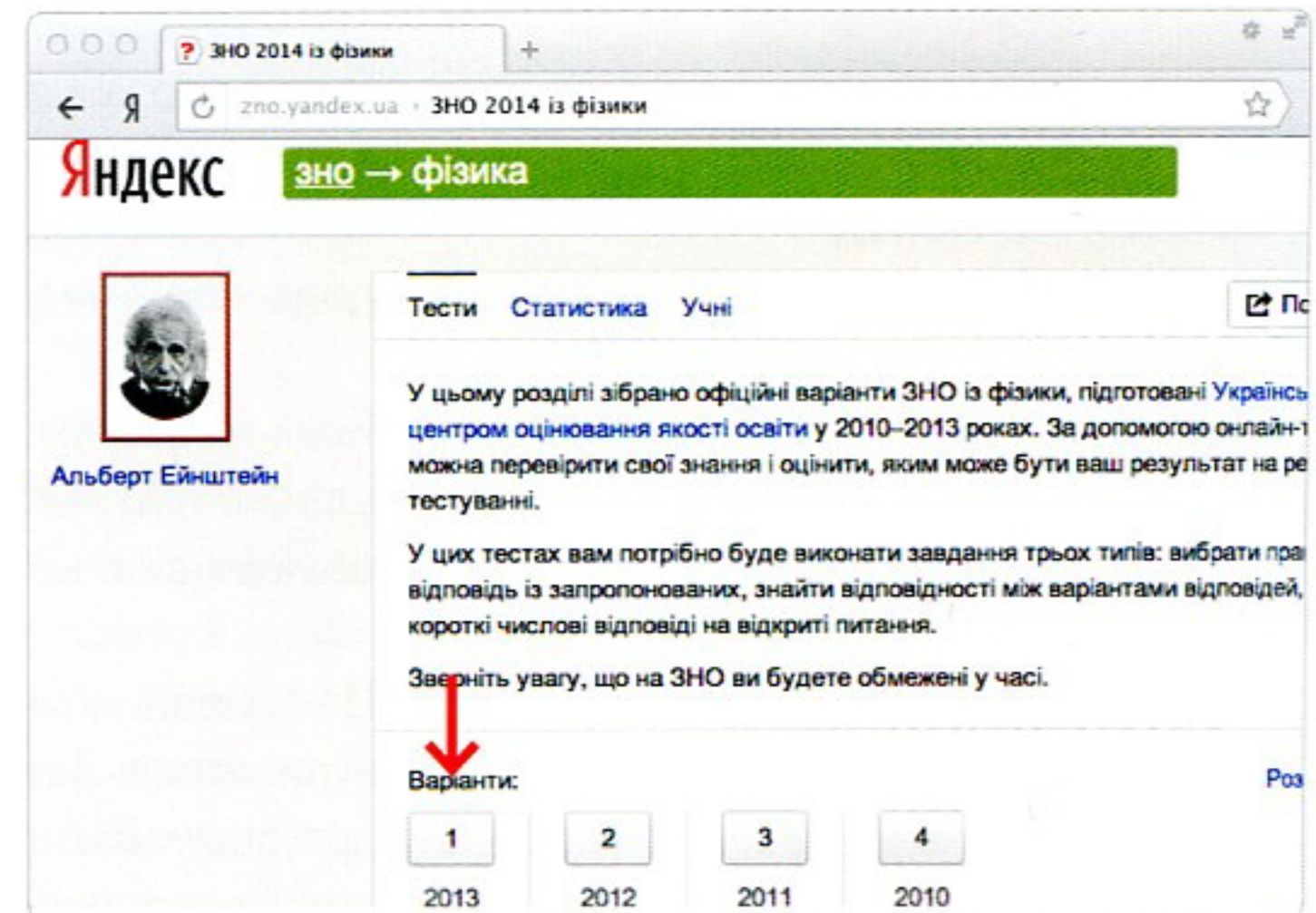
Як розпочати тестування

У режимі тестування учневі одне за одним пропонуються завдання вибраного варіанту. Вони можуть бути різних типів: вибрати правильну відповідь із запропонованих, знайти відповідності між варіантами відповідей, зазначити правильну хронологічну послідовність подій, дати короткі числові відповіді на відкриті питання або заповнити пропуски у тексті.

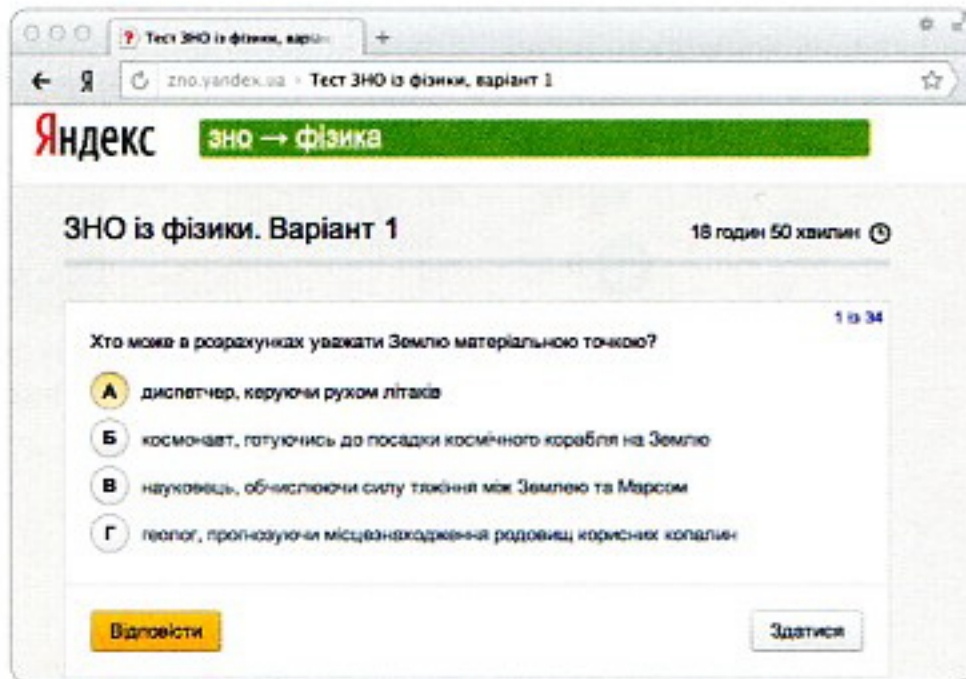
Єдиний тип завдань, з яким учень не зустрінеться під час тренувального тестування, — письмове. Воно входить до тестів з української мови й літератури, російської та іноземних мов. Є ще одна відмінність від реального тестування — учень не буде обмежений у часі, але скільки він витратив на виконання завдань, буде збережено і відображено разом із результатом тестування.



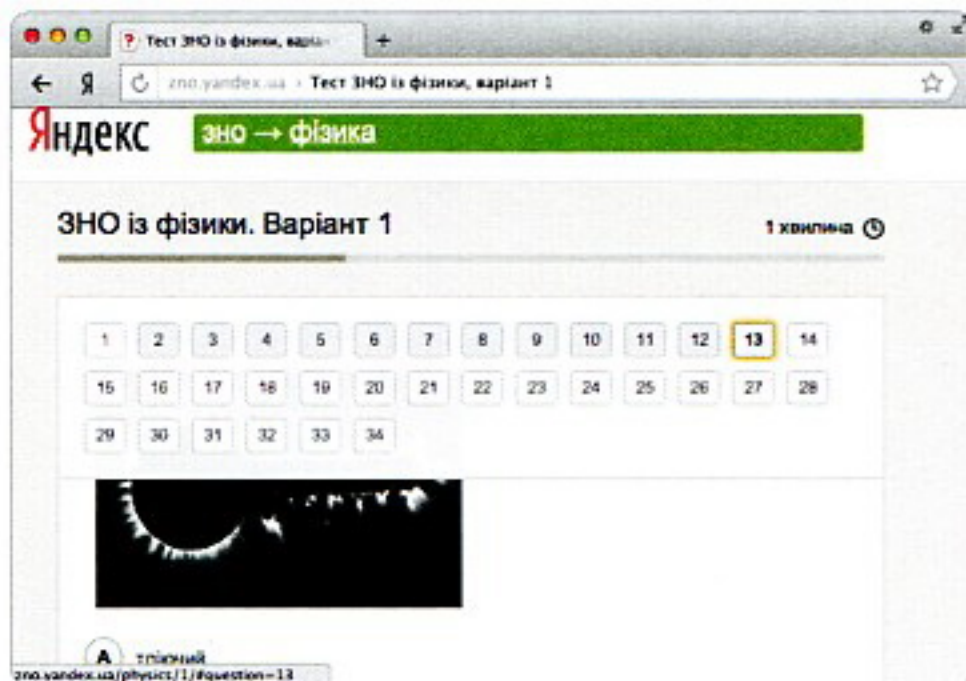
Зайти на zno.yandex.ua і вибрати предмет



Вибрати тест

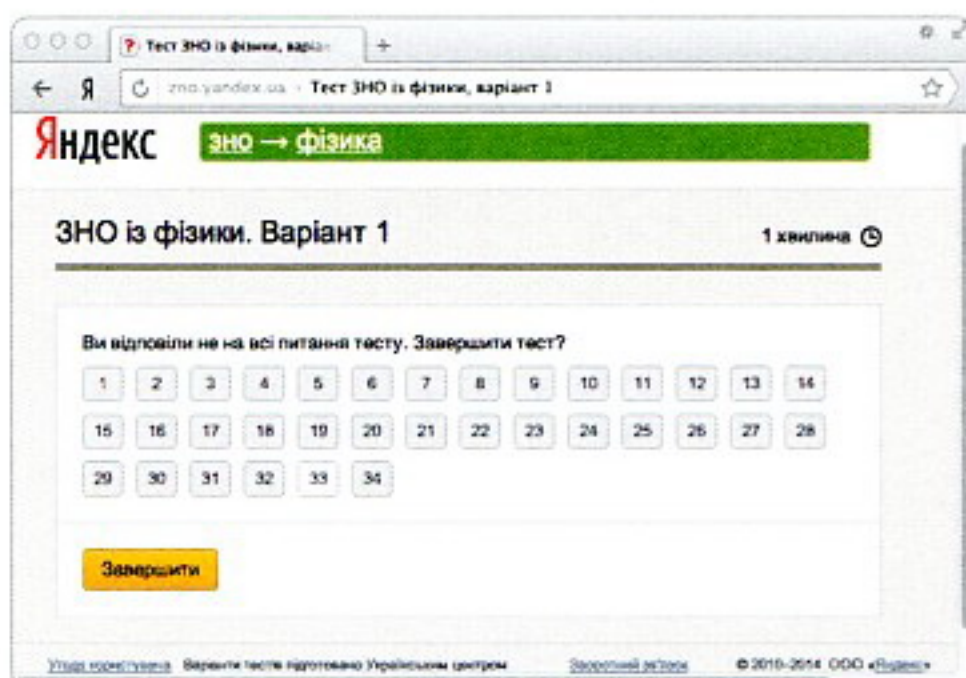


Виконувати завдання можна послідовно одне за одним або у довільному порядку. Є можливість пропустити завдання (кнопка «Пропустити»), щоб повернутися до нього пізніше.



Для зручного переходу між завданнями тесту потрібно натиснути на номер завдання й обрати бажаний з переліку, який з'явився.

Поки тестування не завершено, учень має можливість повернутися до завдань, які вже виконав, і змінити свої відповіді.



Тест закінчується натисканням на кнопку «Завершити» після відповіді на останнє запитання або на кнопку «Здатися» на будь-якому завданні.

Результати тестування

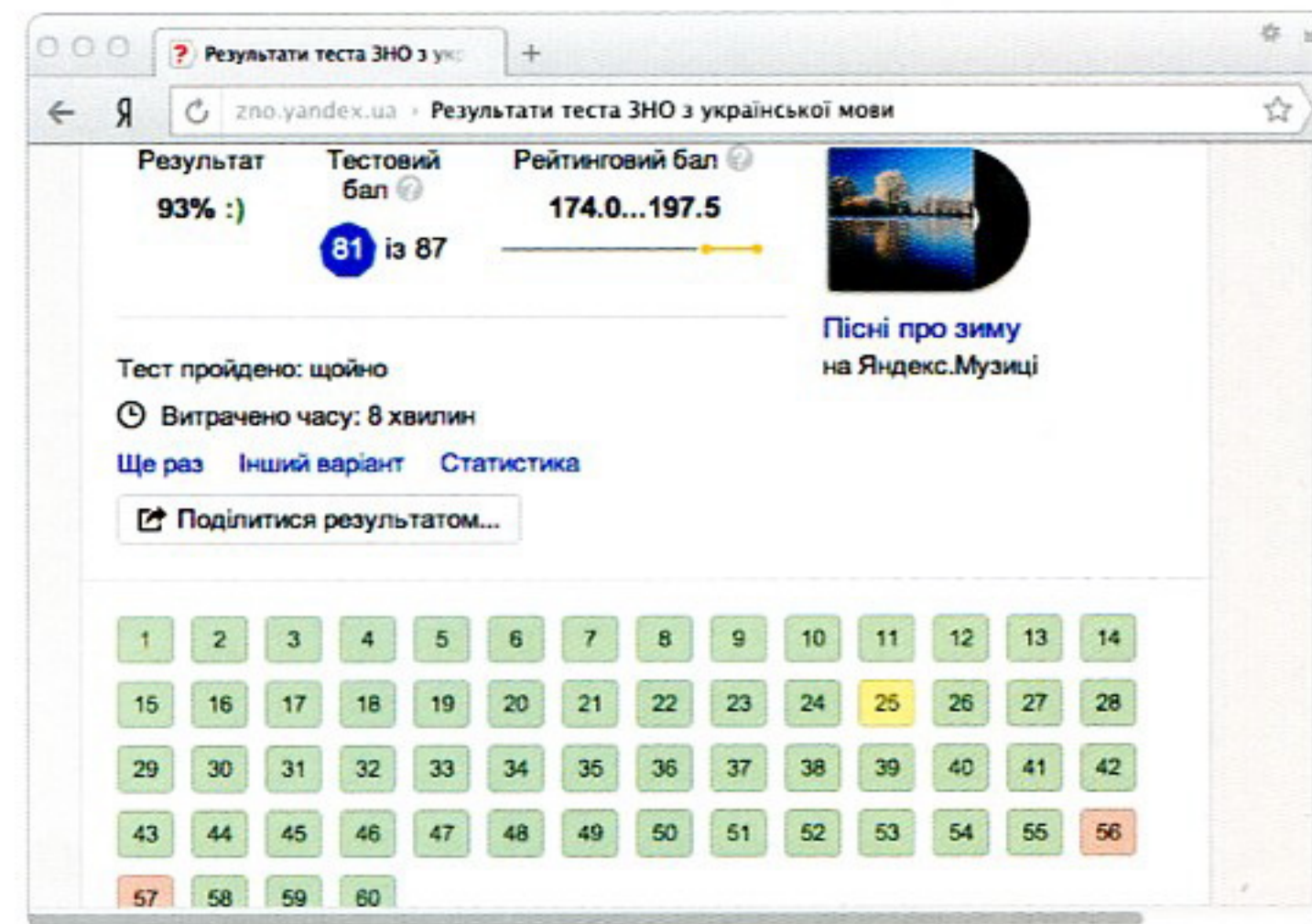
Результати тестування відображаються у вигляді трьох показників:

Тестовий бал — сума балів, отриманих за кожне виконане завдання, які на сервісі нараховуються так само, як і на реальному тестуванні.

Результат — виражене у відсотках відношення отриманого тестового бала до максимально можливого тестового бала за даний варіант, прийнятого за 100%.

Рейтинговий бал відрізняється від Тестового. Він виставляється за 200-бальною шкалою (від 100 до 200) і є остаточним результатом тесту ЗНО. Його обчислення відбувається за таблицею переведення тестових балів у рейтингові, що використовували для підрахування результатів тестування відповідного року.

На сервісі у тестах з української мови та літератури, російської та іноземних мов немає письмового завдання, яке входить до реального тестування. Тому на сторінці результатів у полі Рейтинговий бал виводиться два числа. Перше — рейтинговий бал, врахований на основі отриманого тестового бала. Друге — рейтинговий бал, який можна було б отримати за умови виконання письмового завдання на повний бал.





Кожне завдання виділяється зеленим або червоним кольором, залежно від того, правильно його виконано чи ні. Крім того, нижче на цій же сторінці результатів учень отримує докладні відомості про відповідь на кожне запитання тесту із зазначенням правильних відповідей та виділенням помилок.

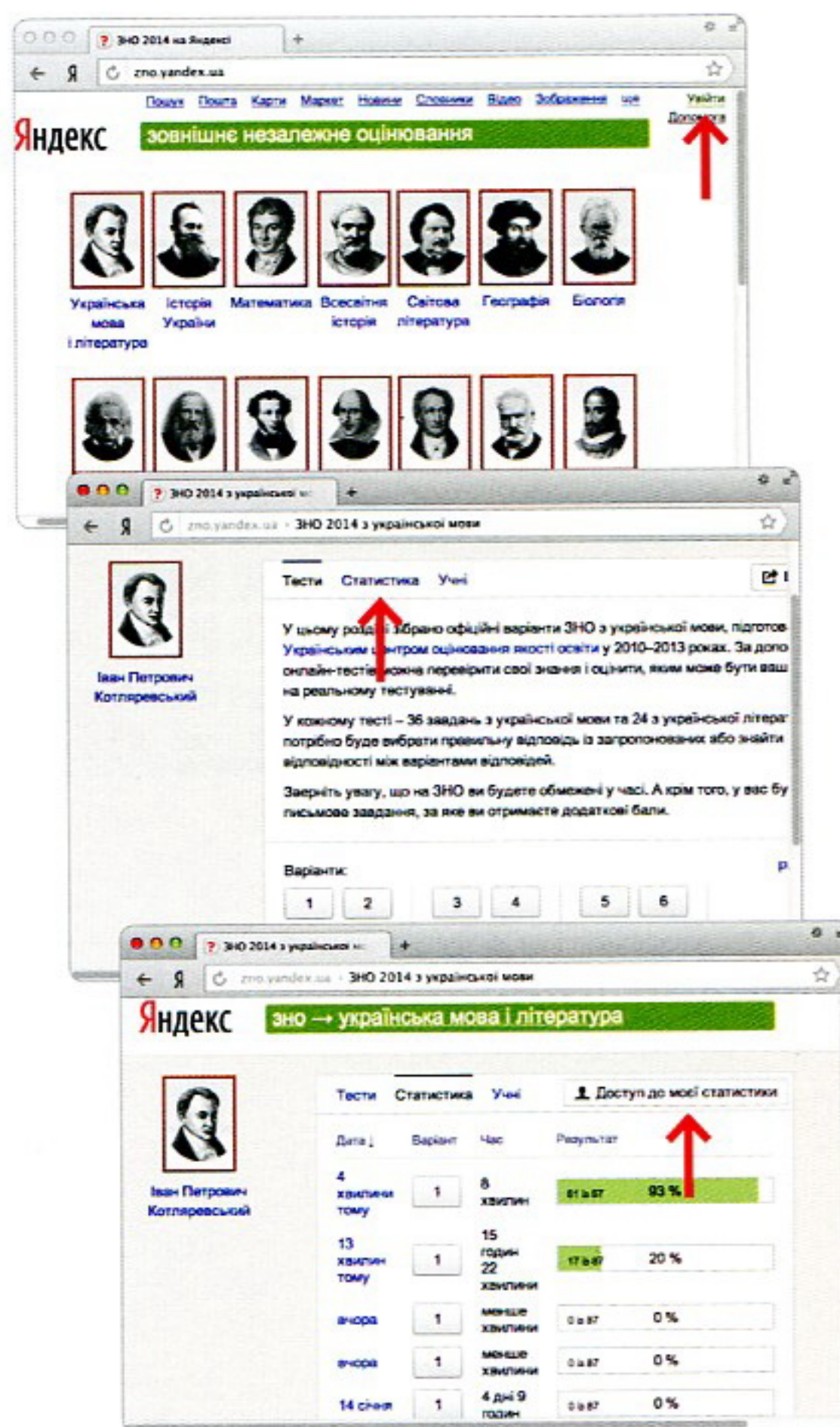
Перегляд та аналіз результатів учнів

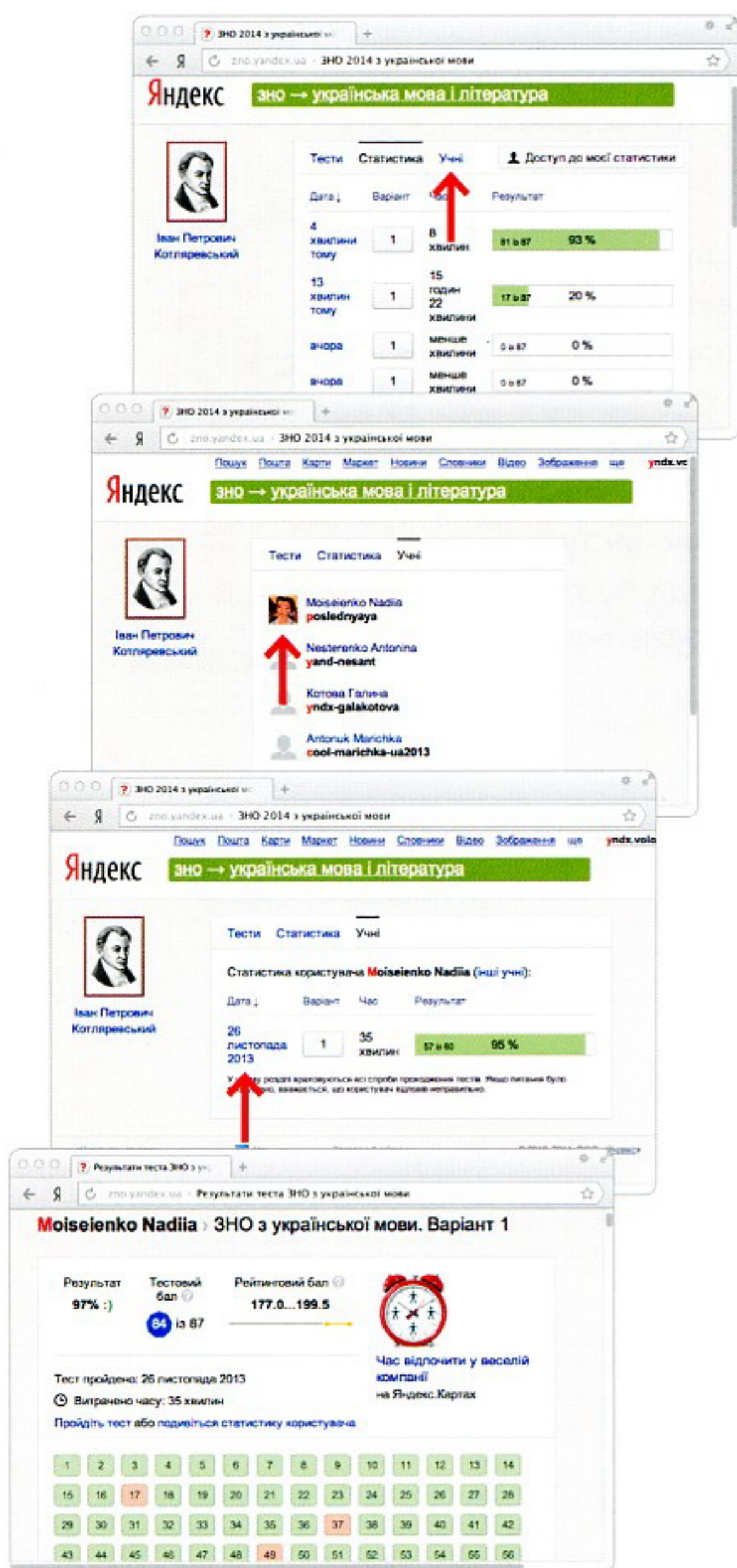
Зважаючи на можливість розв'язувати завдання вибірково, наприклад вибираючи названі вчителем номери завдань із певних варіантів, із сервісом «Яндекс.ЗНО» можна працювати не лише у випускному класі.

Педагог може використовувати роботу з ним як елемент навчальної діяльності на уроці та вдома під час вивчення окремих тем навчальної програми. Це доречно і зважаючи на можливість перегляду й аналізу результатів кожного учня.

Для роботи зі статистикою результатів учнів потрібно виконати кілька простих умов:

1. І вчитель, і його учні повинні мати логін на Яндексі. Якщо його немає, слід зареєструватися (це можна зробити, натиснувши на кнопку «Увійти» у правому верхньому кутку сторінки сервісу). Щоб результати проходження онлайн-тестів зберігалися, потрібно не забувати входити на сервіс як зареєстрований користувач.
2. Учні мають надати доступ до статистики своїх результатів учителеві. Для цього на сторінці з тестами з відповідного предмету учень має натиснути на кнопку «Статистика» для переходу до своїх результатів, а потім — на «Доступ до моєї статистики» і зазначити електронну адресу вчителя (адресу поштової скриньки на Яндексі).





Після надання вчителю доступу до статистики хоча б одним учнем, на сторінці предмету педагог побачить кнопку «Учні». Це нова сторінка, яка дає можливість переглядати список учнів.

Тепер учитель зможе вибрати статистику будь-кого з них і переглянути результати усіх спроб проходження тестів, побачити та проаналізувати характерні помилки, звернути увагу на запитання, що викликають складнощі, або ж, навпаки, даються легко і не потребують повторення.

Можливість подібного аналізу результатів учнів є дуже важливою не лише у процесі підготування до ЗНО, але і як зручний елемент повсякденної навчальної діяльності. Учитель може використовувати сервіс як елемент класної та домашньої роботи, задаючи учням окремі завдання, переглядаючи, аналізуючи й оцінюючи результати їхньої роботи.

Проведення тренувальних тестувань

У деяких навчальних закладах кілька разів на рік проводять власне тренувальне тестування з метою кращої підготовки учнів до ЗНО. Це ефективний, але досить складний для адміністрації та учителів процес, що потребує багато часу і зусиль як під час підготовки, так і перевірки.

Сервіс «Яндекс.ЗНО» значно полегшує проведення тренувальних тестувань. Найкращий варіант — можливість тестування учнів у комп'ютерному класі. По-перше, для цього не потрібно нічого готувати, а по-друге, вчитель одразу ж після тестування побачить результати учнів.

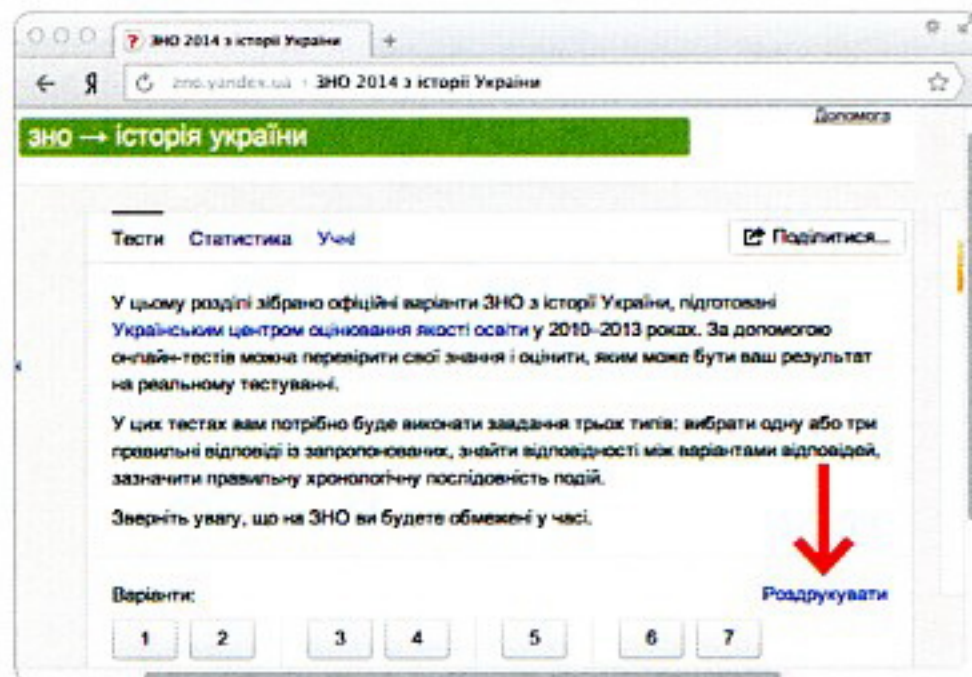
Якщо ж такої можливості немає, сервіс дозволяє роздрукувати будь-який тест у достатній кількості екземплярів, щоб провести тренувальне тестування у паперовому варіанті. Це дещо ускладнить перевірку завдань, але ще більше наблизить форму проведення до тестування під час офіційної сесії ЗНО.

Щоб роздрукувати тест:

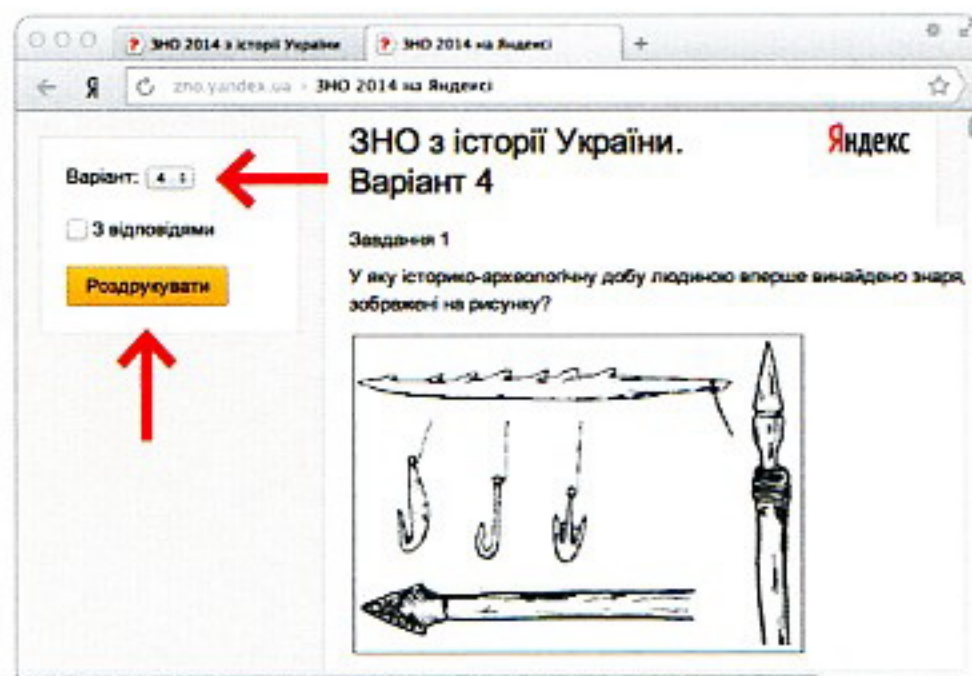
Оберіть предмет.



Натисніть на кнопку «Роздрукувати».



Зазначте, який саме варіант вам потрібен, та, за необхідності, встановіть прапорець «З відповідями».



Що далі?

Ми створили новий освітній сервіс «Яндекс.ЗНО», щоб допомогти нашим користувачам у вирішенні важливого для них завдання. Його створено для учнів та вчителів, і він буде розвиватись так, щоб стати ще кориснішим і зручнішим у користуванні.

Саме тому нам важлива ваша думка і ми будемо раді почути про те, які інструменти й можливості необхідні вам. Свої побажання та пропозиції надсилайте через форму зворотного зв'язку, посилання на яку є у нижній частині сторінки сервісу «Яндекс.ЗНО».