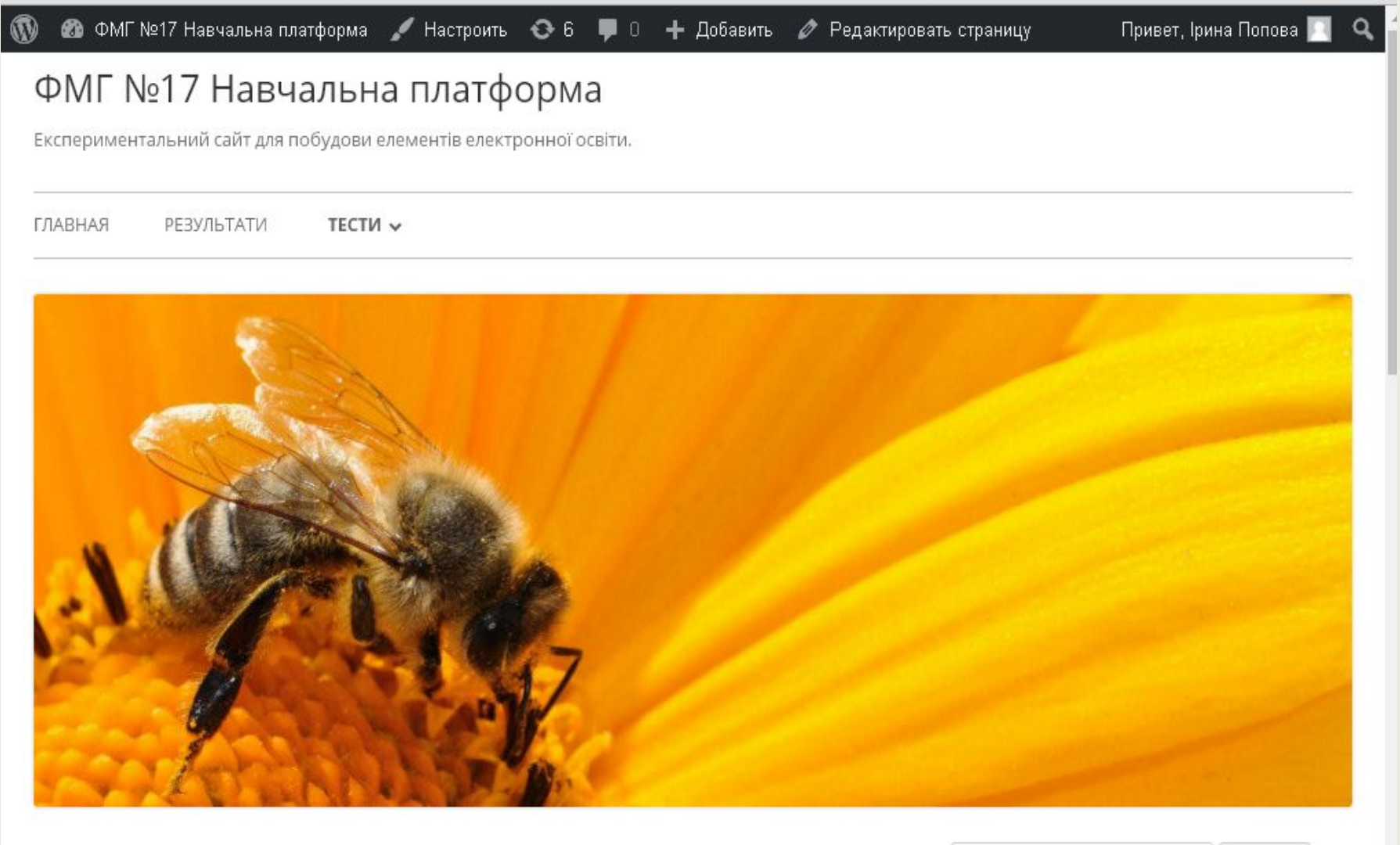


**Як реєструватись на сайті
“Навчальна платформа”.**

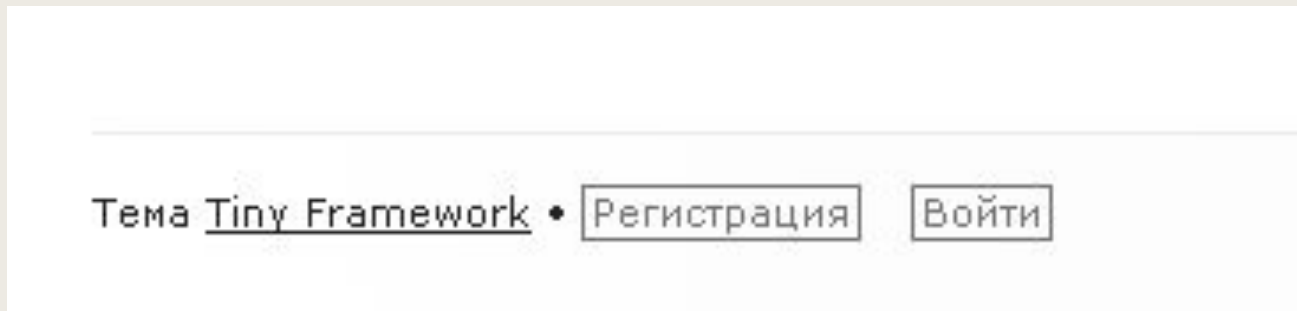
Як виглядає сайт

Адреса сайту: <http://fmg17.cherniy.net/tests/>



Як працює сайт

Спочатку на сайті потрібно зареєструватися.



Заходимо в розділ “регістрація”.



Якщо ви вже є зареєстрованими, то заходимо в розділ “увійти”

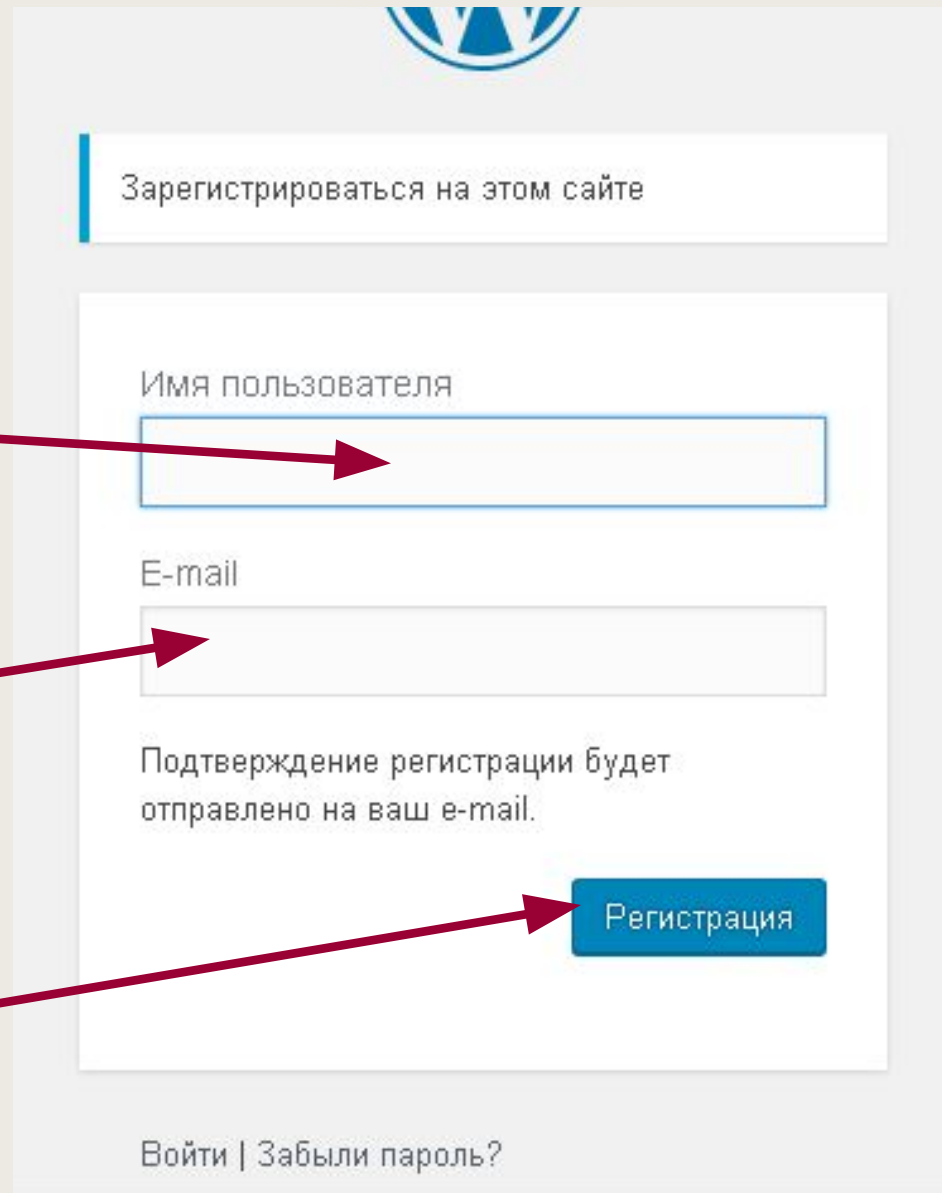
Регістрація

Відкривається
віконечко:

Вписуєте Ваше ім`я,
наприклад:
Irina.Porova
Це буде Ваш логін

Вписуєте Вашу
електронну
адресу

Нажимаєте
"регістрація"



Зарегистрироваться на этом сайте

Имя пользователя

E-mail

Подтверждение регистрации будет
отправлено на ваш e-mail.

Войти | Забыли пароль?

The image shows a registration form with three red arrows pointing from the text on the left to the form fields. The first arrow points from 'Вписуєте Ваше ім`я...' to the 'Имя пользователя' input field. The second arrow points from 'Вписуєте Вашу електронну адресу' to the 'E-mail' input field. The third arrow points from 'Нажимаєте "регістрація"' to the 'Регистрация' button.

Лист на електронну пошту

На Вашу електронну пошту приходить лист з посиланням на даний сайт.

Переходимо по посиланню.

Відкривається віконечко, де треба задати пароль. Його треба запам'ятати.

Введите свой новый пароль.

Новый пароль

Подсказка: Рекомендуется задать пароль длиной не менее двенадцати символов. Чтобы сделать его надёжнее, используйте буквы верхнего и нижнего регистра, числа и символы наподобие ! " ? \$ % ^ &).

Нажимаєте

Задать пароль

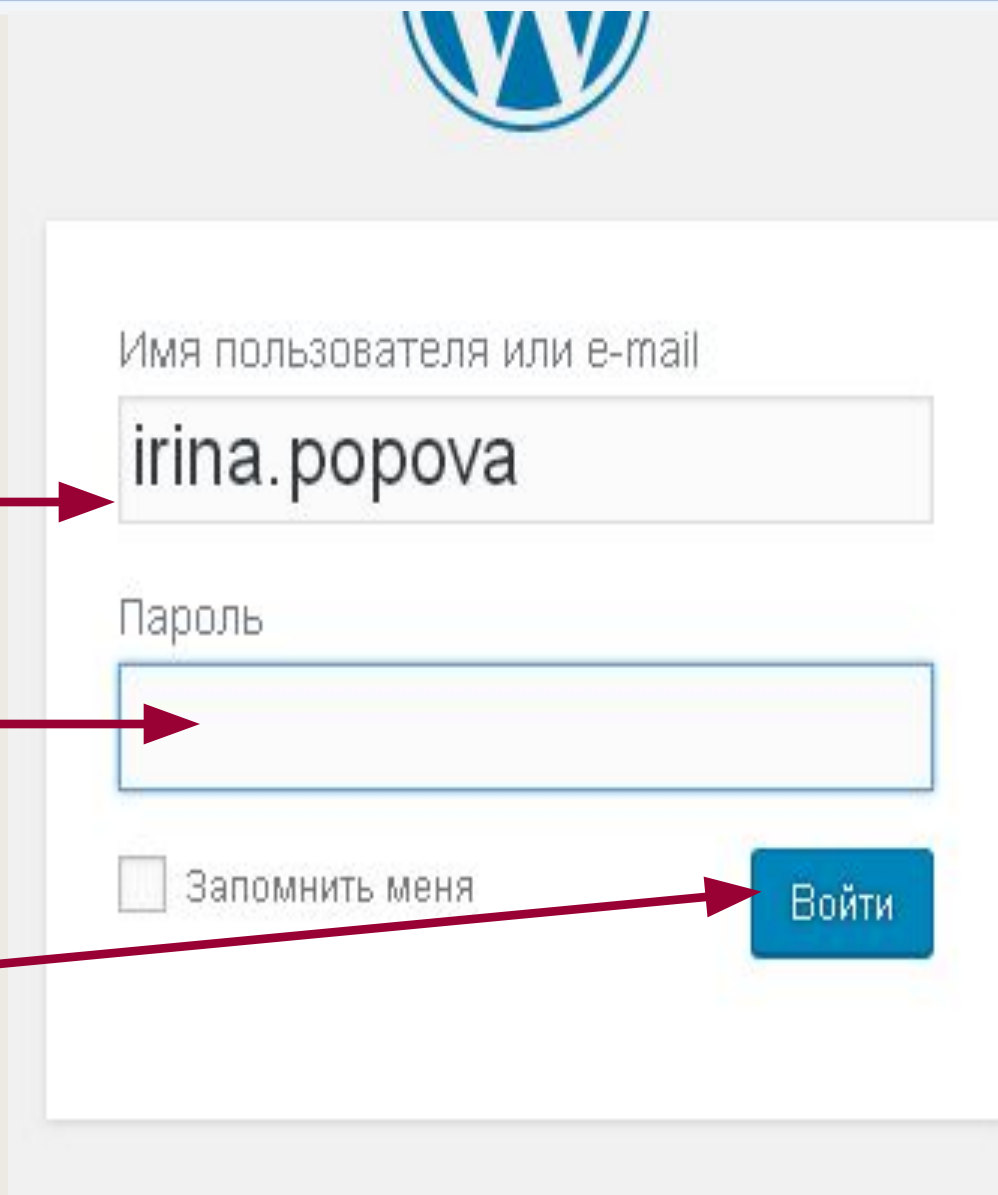
Як зайти на сайт

Відкриється
віконечко:

Вписуєте своє ім'я
(логін)

Вписуєте свій
пароль

Нажимаєте
"увійти"



The image shows a WordPress login form with a blue circular logo at the top. The form contains three input fields and a button. Red arrows point from the text on the left to the corresponding fields in the form.

Имя пользователя или e-mail

irina.popova

Пароль

Запомнить меня

Войти

- Консоль
- Записи
- Медиафайлы
- Страницы
- Комментарии
- Внешний вид
- Плагины 2
- Пользователи**
 - Все пользователи
 - Добавить нового
 - Ваш профиль**
 - Groups
 - Types
 - Инструменты
 - Настройки
 - WP-Pro-Quiz





Профиль





Персональные настройки

Редактор

Отключить визуальный редактор

Цветовая схема

По умолчанию 
 Светлая 
 Синяя 
 Кофе 

Эктоплазма 
 Полночь 
 Океан 
 Рассвет 

Горячие клавиши

Использовать горячие клавиши для проверки комментариев. [Дополнительная информация](#)








Верхняя панель

Показывать верхнюю панель при просмотре сайта

Язык

Основной язык сайта ▾

Имя

-  Записи
-  Медіафайли
-  Сторінки
-  Коментарі
-  Вигляд
-  Плагіни 2
-  Користувачі

Всі користувачі

Додати

Ваш обліковий запис

Groups

Types

Ім'я

Ім'я користувача

Імена

бути змінені.

Ім'я

Прізвище

Нік (обов'язково)

Відобразити ім'я публічно як



Контактна інформація

Зайти в розділ Group і записатися в групу 5-В 2018.

ФМГ №17 Навчальна платформа 6 0 + Додати Привіт, Ірина Попова

Записи
Медіафайли
Сторінки
Коментарі
Вигляд
Плагіни 2
Користувачі

Всі користувачі
Додати
Ваш обліковий запис
Groups
Types

Інструменти
Налаштування
WP-Pro-Quiz
Згорнути меню

Groups

<input type="checkbox"/>	Name	Description	Users
<input type="checkbox"/>	5a	5 - А клас	34
<input type="checkbox"/>	5v	5 - В клас	38
<input type="checkbox"/>	6a	6-А клас	9
<input type="checkbox"/>	6b	6-Б клас	39
<input type="checkbox"/>	6v	6-В клас	37
<input checked="" type="checkbox"/>	Вчителі	Вчителі	1
<input type="checkbox"/>	Name	Description	Users

Types

<input type="checkbox"/>	Name	Description	Users
No types found			

Повертаємося назад.

- Записи
- Медіафайли
- Сторінки
- Коментарі
- Вигляд
- Плагіни 2
- Користувачі**
- Всі користувачі
- Додати
- Ваш обліковий запис**
- Groups
- Types
- Інструменти
- Налаштування
- WP-Pro-Quiz

Ім'я

Ім'я користувача

Імена

бути змінені.

Ім'я

Прізвище

Нік (обов'язково)

Відображати ім'я публічно як

Контактна інформація

E-mail (обов'язково)

Сайт

WordPress dashboard header: ФМГ №17 Навчальна платформа

- Майстерня
- Записи
- Медіафайли
- Сторінки
- Коментарі
- Вигляд
- Плагіни 2
- Користувачі**
- Всі користувачі
- Додати
- Ваш обліковий

Обліковий запис

Особисті параметри

Візуальний редактор Вимикати візуальний редактор при н

Кольори майстерні

- За замовчуванням
- Світлі
- Ектоплазма
- Північ

Переходимо по стрілочці

Вибираємо “ТЕСТИ”

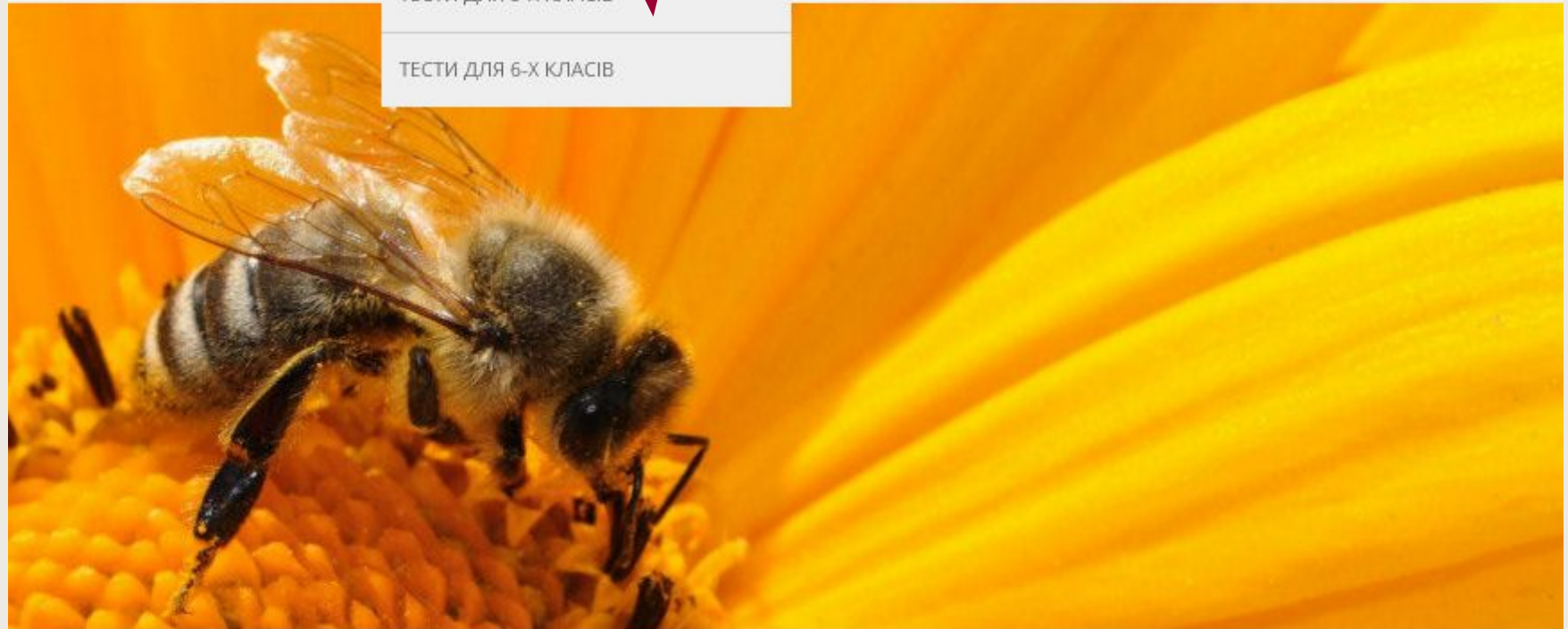
ФМГ №17 Навчальна платформа

експериментальний сайт для побудови елементів електронної освіти.

ГЛАВНАЯ РЕЗУЛЬТАТИ ТЕСТИ ▾

ТЕСТИ ДЛЯ 5-Х КЛАСІВ

ТЕСТИ ДЛЯ 6-Х КЛАСІВ



Зараз надається новий плагін для онлайн-
[chernihiv.net/tests/]

Поиск...

**Вибираєте “Підсумкове тестування”
для 5-го класу.**

Починаємо тестування:

Дроби.

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11

С ответом С отметкой о просмотре

Отметить как просмотренный

Навигация (только номера заданий)

Question 1 of 11

1. Question

1 points

Обчислити, застосовуючи властивості множення або ділення: $4\frac{1}{4} : 4 + 8\frac{1}{8} : 2$

$5\frac{3}{8}$

$12\frac{1}{8}$

$5\frac{3}{16}$

$5\frac{1}{8}$

$12\frac{4}{5}$

АРХИВЫ

Май 2017

РУБРИКИ

UNCATEGORIZED

МЕТА

[Управление сайтом](#)

[Выйти](#)

[RSS записей](#)

[RSS комментариев](#)

[WordPress.org](#)

Сайт работает на WordPress — современной персональной платформе для публика

Задание 11 из 11

11.

Количество баллов: 2

Обчислити: $(1,2 \cdot \frac{2}{3} + 4,2) : 1\frac{2}{3}$

3

15

3,5

1,5

5

[Назад](#)

[Навигация \(только номера заданий\)](#)

[Изменить](#)

UNCATEGORIZED

META

[Управление сайтом](#)

[Выйти](#)

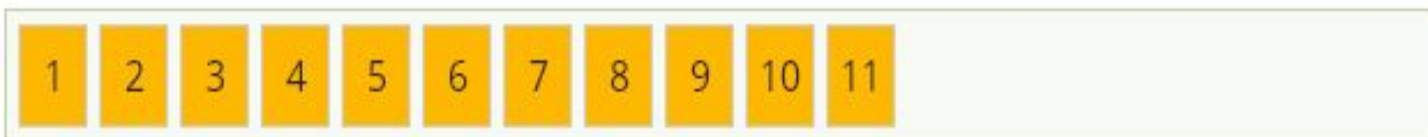
[RSS записей](#)

[RSS комментариев](#)

[WordPress.org](#)

По закінченню натискаємо на “Навігація”

Вопросы:



Завершить тест

 Изменить

РУБ

UNCL

ME

Упрае

Выйт



Потім натискаємо “Завершити тест”

7	Артем Москвічов	07.11.2017 16:41	10	83.33 %
8	Анастасія Цвик	07.11.2017 18:52	9	75 %
9	Ірина Орлова	07.11.2017 18:25	8	66.67 %
10	Іван Самойлюк	07.11.2017 18:39	4	33.33 %

Начать тест заново

Показать вопросы

 Изменить



Якщо перейти на “показати питання”, то отримаємо детальний допис, на які питання відповіли правильно, а на які неправильно і яка відповідь є правильною. Час, який було затрачено, та тематику питань.



Позитивні та негативні моменти

- 1) Учні бачать свій результат одразу після закінчення тесту;
- 2) можна порівняти свої результати з результатами інших;
- 3) можна пройти тест багато разів (він кожного разу буде інший);
- 4) учень сам приймає рішення, скільки впроба розв`язати і скільки разів пройти те



Позитивні та негативні моменти

5) учень шукає шляхи раціонального розв'язування та радіє своїм успіхам;



6) батьки мають можливість контролювати результативність навчання дитини.

Позитивні та негативні моменти

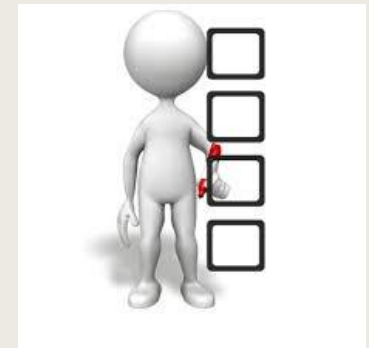
До негативних моментів можна віднести те, що

1) домашнє виконання тесту може бути не самостійним (але завжди є можливість провести тестування у школі);



2) неможливо прослідкувати, якими шляхами учень приходить до відповіді;

3) будь-які тести мають певні похибки і не можуть бути єдиним засобом оцінювання знань учнів.



Підсумки

Тестування — справедливіший метод, воно ставить всіх учнів в рівні умови, як в процесі контролю, так і в процесі оцінки, практично виключаючи суб'єктивізм вчителя.

Слід зазначити, що саме тестування поступово стає і основною формою складання іспитів. І реалії такі, що потрібно обов'язково вводити тестові технології в систему навчання.



Підсумки

З їх допомогою протягом року слід оцінити рівень засвоєння матеріалу учнями і формувати у них навички роботи з тестовими завданнями.

Також під час таких тренувань розвиваються відповідні психотехнічні навички саморегулювання і самоконтролю.

У зв'язку з цим тестування, як засіб виміру і контролю знань учнів, стає основою навчального процесу в школі.

