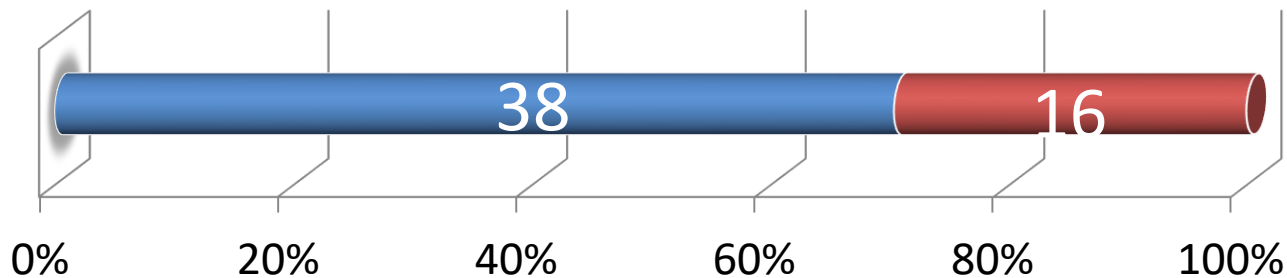


Мукачівський ліцей №6

**Про підсумки перевірних  
контрольних робіт  
з математики учнів 11-х класів**

*Засідання педагогічної ради  
12 січня 2022 року*

- У відповідності до плану роботи Мукачівського ліцею №6 09 грудня 2021 року було проведено зрізові контрольні роботи з математики серед учнів 11-х класів ліцею.
- У 2021/2022 навчальному році у 11-х класах навчається 54 учнів. Для написання контрольної роботи з'явилося 38 учнів, відсутні – 16 учнів (28%).



# Характеристика роботи

- Завдання робіт співпадали з характеристиками роботи на державну підсумкову атестацію у формі ЗНО. За основу було взято матеріали ЗНО з математики за 2017 та 2018 роки. На написання контрольної роботи відводилося 110 хв. Максимальна кількість балів становить 44 тестових бали, що за допомогою таблиці переводяться в оцінку.

Максимальна кількість тестових балів за роботу – 44.

Завдання № 1-16 (з вибором однієї відповіді): 0 або 1 бал. Разом: 16б.

Завдання №17-20 (відповідності): 0 або 1 бал. Разом: 16 б.

Завдання № 21-22 (структуровані завдання): 0, 1 або 2 бали. Разом: 4 б.

Завдання № 23-24 (завдання із зазначенням відповіді): 0 або 2 бали. Разом: 4б

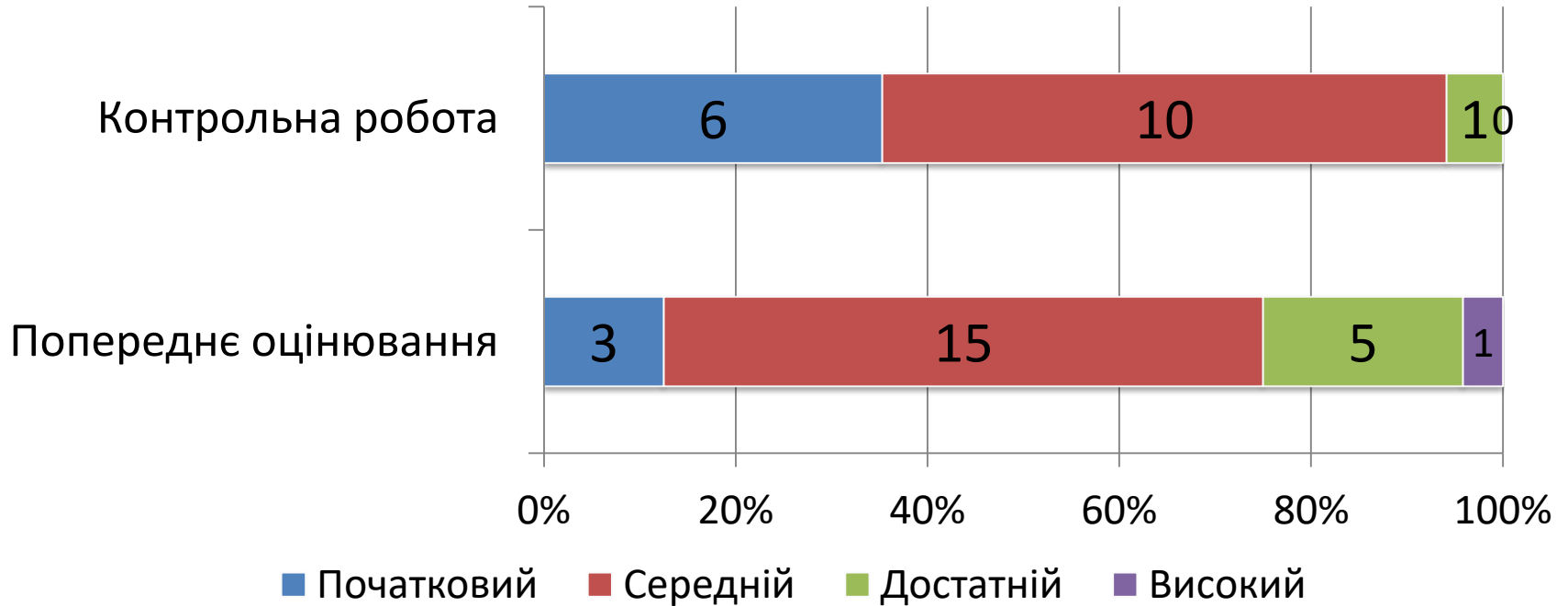
Завдання №25(з поширеним описом): 0, 1, 2, 3 або 4 бали.

*Таблиця переводу тестових балів*

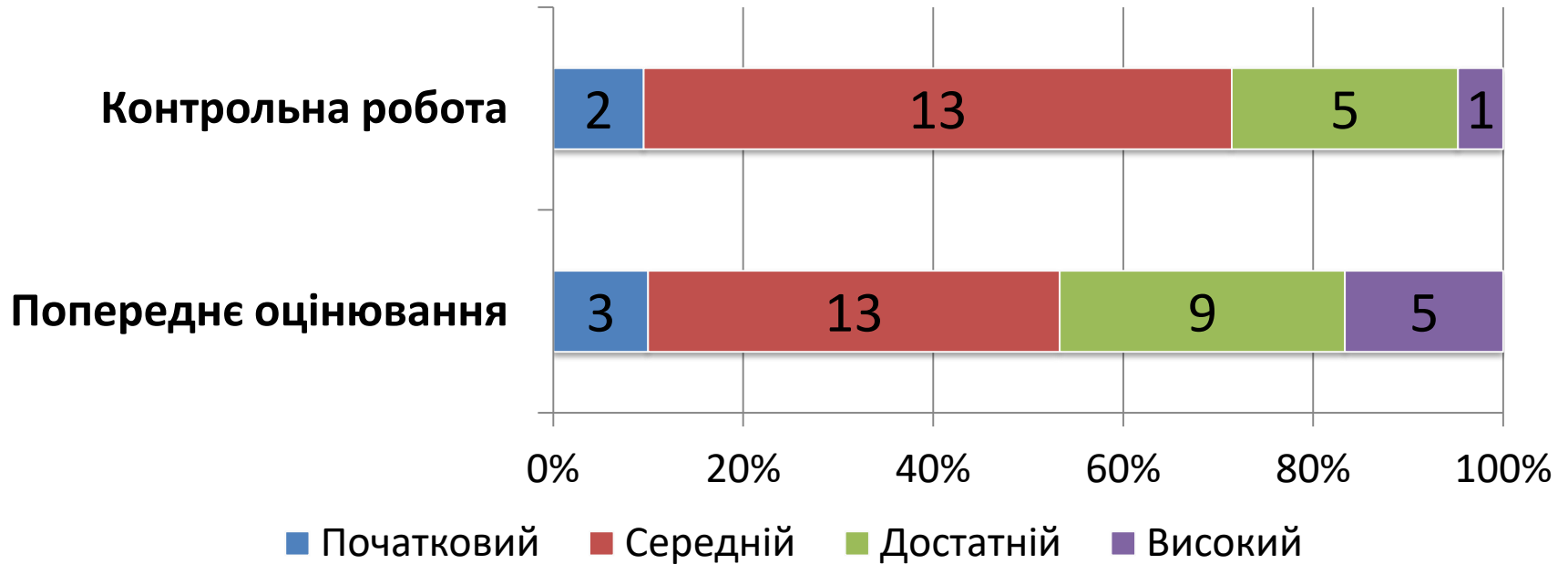
Тестові бали	Оцінка
0 – 3	1
4 – 6	2
7 – 9	3
10 – 13	4
14 – 19	5
20 – 23	6
24 – 27	7
28 – 30	8
31 – 34	9
35 – 37	10
38 – 41	11
42 – 44	12

45 – 44	15
38 – 41	11
32 – 31	10
31 – 34	9
28 – 30	8

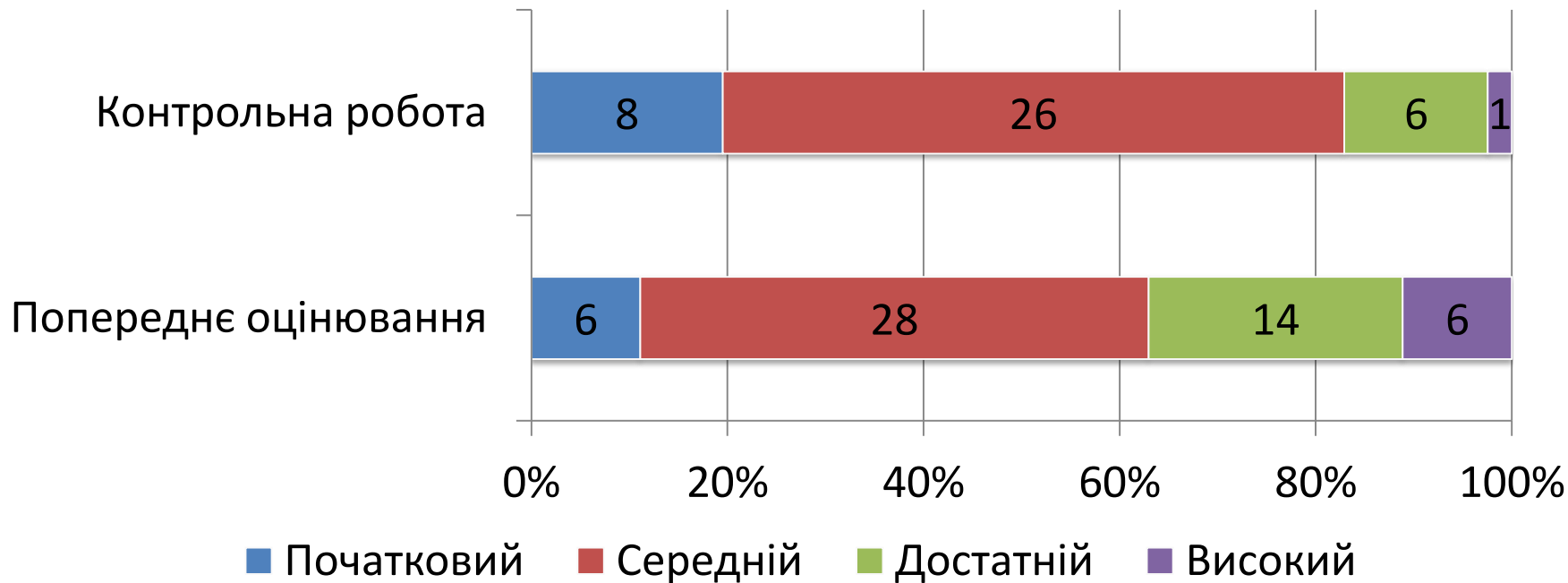
# Математика. 11-А клас



# Математика. 11-Б клас



# Математика. Узагальнені дані



# Типові помилки

- скорочення дробів;
- формули скороченого множення;
- розв'язування нерівностей методом інтервалів;
- застосування властивостей функцій (визначення проміжків зростання\спадання функції, найбільшого\найменшого значення функції, нулів функцій; парність\непарність функцій);
- визначення градусних мір кутів;
- розв'язування трикутників;
- застосування знань з геометрії на практичних завданнях.

# Клас

Середній бал

Якісний показник

Успішність класу

# 11-А

4,1

5,9%

64,7%

# 11-Б

5,3

28,6%

90,5%



Мукачівський ліцей №6

**Про підсумки перевірних  
контрольних робіт  
з математики учнів 11-х класів**

*Засідання педагогічної ради  
12 січня 2022 року*

# Рішення

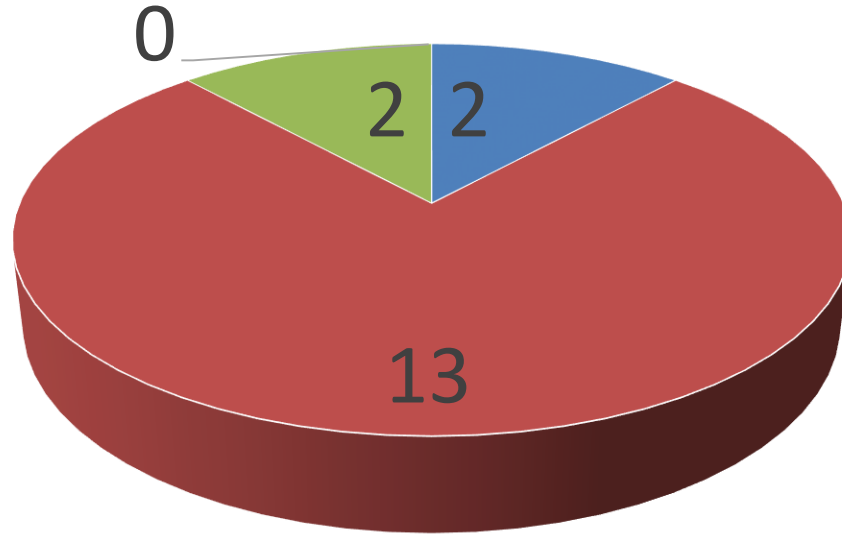
- Керівнику методичного об'єднання вчителів математики Кобаль І.І. на засіданні методичного об'єднання проаналізувати результати контрольних робіт з математики.
- Вчителю математики Симодейка С.М.:
  - Посилити індивідуальну роботу з учнями, які на контрольній роботі показали знання початкового рівня навчальних досягнень; на уроках здійснювати диференційований підхід.
  - Спрямувати роботу на забезпечення належного методичного рівня викладання, застосовуючи ефективні форми і методи роботи і методи навчання для розвитку творчих здібностей учнів.
  - Стимулювати учнів до самостійного пошуку знань.
  - Під час організації повторення навчального матеріалу у II семестрі здійснювати узагальнення вивченого матеріалу за допомогою складання опорних схем, узагальнюючих таблиць, алгоритмів; розв'язувати багато завдань, які відповідають характеристиці завдань ЗНО та завдань ЗНО з математики минулих років.

Мукачівський ліцей №6

**Про підсумки перевірних  
контрольних робіт  
з української мови учнів 11-х  
класів**

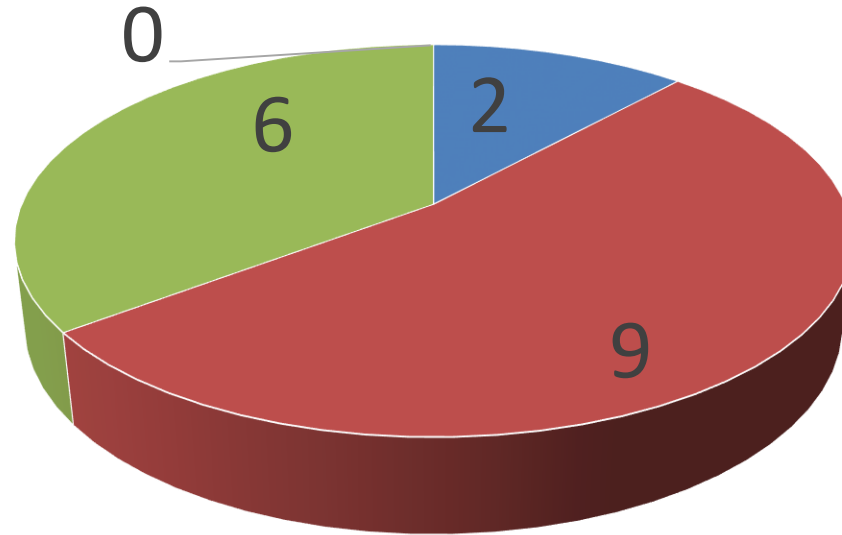
*Засідання педагогічної ради  
12 січня 2022 року*

# Українська мова. 11-А клас



■ Початковий ■ Середній ■ Достатній ■ Високий

# Українська мова. 11-Б клас



■ Початковий ■ Середній ■ Достатній ■ Високий

# Типові помилки

- правопис відмінкових закінчень іменників;
- правопис прислівників;
- подвоєння літер на позначення збігу однакових приголосних на письмі;
- закінчення родового відмінка іменників другої відміни;
- порушення структури власного висловлення;
- лексичні та стилістичні помилки.

Мукачівський ліцей №6

**Про підсумки перевірних  
контрольних робіт  
з української мови учнів 11-х  
класів**

*Засідання педагогічної ради  
12 січня 2022 року*