

ЗАТВЕРДЖУЮ
Директор
Гійченського ЗЗСО
I-III ступенів
Рава-Руської міської ради
Львівського району
Львівської області
_____ Галина ФЕДЮК

Завдання підсумкових контрольних робіт

Річного оцінювання за курс 1 класу

з математики (екстернат)

2025/2026 н.р.

Завдання склав вчитель початкових класів Сохань Надія Іванівна

Пояснювальна записка

до річного оцінювання з курсу «Математика»

(1-Б клас екстернат)

Перевіряються знання учня з математики, а саме складники математичної компетентності: обчислювальні уміння і навички; уміння і навички розв'язування задач; застосування властивостей, правил, алгоритмів, залежностей; виконання вимірювань та геометричних побудов.

В 1 класі НУШ оцінювання є формувальним, описовим (вербальним) та не надає бальних оцінок. Воно фокусується на особистісних досягненнях, старанності та соціальній поведінці учня, а не на фіксації результату в балах. Для фіксації прогресу вчитель використовує описовий зворотний зв'язок, заохочення, а також може використовувати графічні знаки для позначення рівня досягнень у свідоцтві досягнень.

Завдання згруповані в 4 варіантах.

ЗАТВЕРДЖУЮ
Директор
Гійченського ЗЗСО
I-III ступенів
Рава-Руської міської ради
Львівського району
Львівської області
_____ Галина ФЕДЮК

**Завдання до річного оцінювання з предмету математика
(1 клас екстернат)**

I варіант

1. Встав пропущені числа:

9, ..., ..., 12, ..., 14, ..., ..., 17, ..., 19,

2. Обчисли

$10 + 8$

$6 + 4 + 5$

$79 - 9$

$79 + 1 - 10$

$36 - 1$

$60 + 30 - 10$

$52 + 1$

$90 - 40 + 20$

3. Задача

У Петрика було 15 значків, а у Руслана – 5 значків. На скільки значків більше у Петра, ніж у Руслана?

4. Встав пропущені числа

$\square + 4 = 7$

$5 + \square = 9$

5. Порівняй

$57 \square 75$

$47 - 30 \square 47 - 3$

6. Геометричний матеріал

Накреслити відрізок довжиною 1 дм 2 см.

ЗАТВЕРДЖУЮ
Директор
Гійченського ЗЗСО
I-III ступенів
Рава-Руської міської ради
Львівського району
Львівської області
_____ Галина ФЕДЮК

**Завдання до річного оцінювання з предмету математика
(1 клас екстернат)**

II варіант

1. Встав пропущені числа:

5, ..., ..., 8, ..., 10, ..., ..., 13, ..., 15,

2. Обчисли

$10 + 7$

$7 + 3 + 5$

$59 - 9$

$69 + 1 - 10$

$41 - 1$

$50 + 20 - 10$

$62 + 1$

$80 - 30 + 20$

3. Задача

У Віктора 18 марок, а у Ігоря – 10 марок. На скільки менше марок у Ігоря, ніж у Віктора?

4. Встав пропущені числа

$\square + 3 = 8$

$4 + \square = 7$

5. Порівняй

$35 \square 53$

$88 - 40 \square 88 - 4$

6. Геометричний матеріал

Накреслити відрізок довжиною 1 дм 5 см.

ЗАТВЕРДЖУЮ
Директор
Гійченського ЗЗСО
I-III ступенів
Рава-Руської міської ради
Львівського району
Львівської області
_____ Галина ФЕДЮК

**Завдання до річного оцінювання з предмету математика
(1 клас екстернат)**

III варіант

1. Встав пропущені числа:

..., 3, ..., ..., 6, ..., 8, ..., ..., 11, ..., 13

2. Обчисли

$10 + 4$

$7 + 3 + 6$

$65 - 5$

$35 + 5 - 10$

$23 - 1$

$40 + 20 - 10$

$48 + 1$

$70 - 30 + 20$

3. Задача

У Марка було 12 яблук, а у Марійки – 5 яблук. На скільки яблук менше у Марійки, ніж у Марка?

4. Встав пропущені числа

$\square + 5 = 9$

$3 + \square = 7$

5. Порівняй

$35 \square 53$

$24 - 20 \square 24 - 2$

6. Геометричний матеріал

Накреслити відрізок довжиною 1 дм 3 см.

ЗАТВЕРДЖУЮ
Директор
Гійченського ЗЗСО
I-III ступенів
Рава-Руської міської ради
Львівського району
Львівської області
_____ Галина ФЕДЮК

**Завдання до річного оцінювання з предмету математика
(1 клас екстернат)
IV варіант**

1. Встав пропущені числа:

7, ..., ..., 10, ..., ..., 13, ..., 15,

2. Обчисли

$10 + 6$

$8 + 2 + 5$

$54 - 4$

$49 + 1 - 10$

$21 - 1$

$30 + 20 - 10$

$35 + 1$

$50 - 30 + 20$

3. Задача

У хлопчика було 14 зошитів у клітинку і 6 зошитів у лінійку. На скільки більше зошитів у клітинку, ніж у лінійку було у хлопчика?

4. Встав пропущені числа

$\square + 2 = 10$

$7 + \square = 9$

5. Порівняй

$71 \square 17$

$37 - 30 \square 37 - 3$

6. Геометричний матеріал

Накреслити відрізок довжиною 1 дм 1 см.