

ТЕХНІЧНИЙ ЛЦЕЙ
Шевченківського району міста Києва

З Р А З О К

Мультипредметний тест
з української мови та математики
(до 5 класу)

УКРАЇНСЬКА МОВА

1. Вибери рядок, у якому слова мають протилежні значення
А зимовий, холодний
Б наступний, попередній
В мудрий, розумний

2. Визнач рядок, у якому всі слова мають більше звуків, ніж букв
А станція, потяг, щодня
Б щедрий, чекає, подвір'я
В вітерець, дерев'яний, гілка

3. Познач прислів'я, у якому дієслова вжиті в неозначеній формі
А Мудрим ніхто не вродився, а навчився.
Б Щоб довго жити, треба працю любити.
В Де сила не візьме, там розум допоможе.

4. Познач речення, у якому прислівники є однорідними другорядними членами
А Оглядатимешся назад – далеко не зайдеш.
Б Впевнено крокує по рідній землі весна.
В Сумно, тихо й похмуро увечері у глухому лісі.

5. Визначте, якою частиною мови є виділене слово в реченні
В одному селі дитячий садок був у маленькій хаті (В. Сухомлинський).
А іменник
Б займенник
В прикметник
Г числівник

6. У якому з речень є числівник?

А Микола отримав двійку з математики.

Б Під'їхали якось до хати дві автомашини.

В Триповерховий будинок стояв біля школи.

7. Скільки іменників у реченні?

Місто висувалось у море зеленим рогом, на якому розташувався парк, далі стояв на березі, високий маяк(П.Панч).

А 5

Б 6

В 7

Г 8

8. У якому рядку всі займенники стоять у називному відмінку?

А я, йому, нас, мене, ми

Б я, ми, її, мною

В він, я, ми, вони, воно

9. Установити відповідність між словосполученням та частиною мови, якою виражене головне слово.

А читати вголос

1 іменник

Б вона чудова

2 дієслово

В світить сонце

3 займенник

Г очі мамині

4 прислівник

Д дуже старанно

Відповідь:

1 –

2 –

3 –

4 –

10. Установіть відповідність між словами та синонімами до них

А привітний

1 сміливий

Б плестися

2 великий

В крупний

3 йти

Г відважний

4 чемний

Д бадьорий

Відповідь:

1 –

2 –

3 –

4 –

Математика

Варіант 1

І рівень (Початковий рівень)

Завдання 1–2 мають по чотири варіанти відповідей, з яких тільки одна відповідь правильна. Оберіть правильну, на вашу думку, відповідь та позначте її.

1. У якому числі всього 36 десятків класу тисяч?

А) 360007	Б) 36007	В) 203607	Г) 306007	<input type="checkbox"/>
-----------	----------	-----------	-----------	--------------------------

2. Який із дробів ... найбільший?

А) $\frac{1}{11}$	Б) $\frac{1}{10}$	В) $\frac{1}{7}$	Г) $\frac{1}{9}$	<input type="checkbox"/>
-------------------	-------------------	------------------	------------------	--------------------------

II рівень (Середній рівень)

Завдання 3 передбачає встановлення відповідності. До кожного рядка, позначеного цифрою, доберіть один відповідник, позначений буквою, і поставте позначки в бланку на перетині відповідних рядків (цифри) і колонок (букви).

3. Установіть відповідність між вимірами прямокутника (1–3) та його периметром (А–Г).

1. 3 дм і 7 дм	А. 20 см		А	Б	В	Г
2. 15 м і 5 м	Б. 40 м	1				
3. 2 см і 8 см	В. 20 дм	2				
	Г. 40 см	3				

III рівень (Достатній рівень)

Розв'яжіть завдання 4 і 5 та запишіть відповідь.

4. Знайти значення виразу: $80\,526 - (43\,275 : 25 + 21\,007)$

Відповідь: _____

5. Довжина вулиці 800 м, ширина 15 м. Вулицю покрили асфальтом. На кожні 100 м^2 площі витрачали 3 т асфальту. Скільки тонн асфальту треба було?

Відповідь: ____ т асфальту.

IV рівень (Високий рівень)

6. Родина Любчика та Ромчика вирішили відвідати парк тюльпанів. Вони виїхали назустріч з двох міст, відстань між якими 644 км, о 8 ранку та зустрілися опівдні. Одна родина їхала зі швидкістю 82 км/год. З якою швидкістю їхала друга родина?

Розв'язання:

- 1) _____ (год)
- 2) _____ ()
- 3) _____ ()
- 4) _____ ()

Відповідь: ____ км/год їхала друга родина.