

# ПІДСУМКОВА РОБОТА

## 7 клас

### ОЦІНЮВАННЯ РОБОТИ

#### Загальна характеристика роботи

Діагностична робота складається з блоків I — III і містить 17 завдань різних типів.

На виконання всіх завдань відведено 45 хв.

#### Різновиди завдань у роботі

Різновид	Номер завдань	Оцінювання
Завдання з вибором однієї правильної відповіді	1, 2, 3, 5	Кожне завдання оцінюється за принципом “все або нічого”: учень отримує вказану в таблиці “Бланк оцінювання за групами результатів” (далі – табл.) кількість балів за правильну відповідь (обрано правильний варіант серед наведених) у відповідній групі результатів або отримує 0
Завдання з вибором кількох правильних відповідей (з вказаною кількістю правильних відповідей)	7, 8, 9, 12	За кожен правильний вибір нараховується 0,5 бала або 1 бал

Завдання на встановлення повної відповідності	6, 11 , 15	За кожну правильну пару нараховується 1 бал
Завдання з розгорнутою короткою відповіддю	4, 10 ,13, 16, 17	Оцінювання здійснюється за схемою

№ з\п	Правильна відповідь	ГР1	ГР2	ГР3
1	Б	2		
2	Б, Г	2		
3	Б	2		
4	Схема	4		
5	Б	1		
6	А,В	1		
7	А,Б,В,Г		2	
8	А,Б,В,Г		2	
9	А,В,Г		3	
10	Схема		3	
11	Схема		2	

12	Б			1
13	Схема			2
14	Схема			2
15	Схема			5
16	Схема			1
17	Схема			1

На виконання всіх завдань відведено 40 хв.

За виконання всіх завдань максимально можна набрати за групами результатів зі свідоцтва досягнень :

- за групою результатів 1 [ГР 1] — 12 балів;
- за групою результатів 2 [ГР 2] — 12 балів;
- за групою результатів 3 [ГР 3] — 12 балів;

Завдання на встановлення відповідності оцінюється в 0,1,2,3,4,5;

1 бал за кожну правильно встановлену відповідність (1 і відповідна буква).

0 балів, якщо не вказана буква або неправильно внесена буква.

Правильно встановивши всі відповідності можна отримати від 4 до 5 балів.

### Перевірка відповідей завдань:

**Завдання 1.** Відповідь вважається правильною, коли учень / учениця позначає варіант відповіді - Б.

Максимальна кількість балів - 2

**Завдання 2.** Відповідь вважається правильною, коли учень / учениця позначає варіанти - **Б** ( 1 бал) та **Г** ( 1 бал) .

Максимальна кількість балів -2

**Завдання 3.** Відповідь вважається правильною, коли учень / учениця позначає варіант відповіді - **Б**.

Максимальна кількість балів -2

**Завдання 4.** Відповідь вважається правильною, коли учень / учениця впише у відповідно відведеному місці алгоритм дій у разі “Повітряної тривоги” у школі, орієнтовний варіант відповіді:

Не панікувати – слухати вказівки вчителя - залишити всі речі ( взяти лише телефон) – здійснити евакуацію за попередньо визначеним маршрутом у безпечне місце.

Максимальна кількість балів - 4

**Завдання 5.** Відповідь вважається правильною, коли учень/учениця відміте варіант відповіді – **Б**.

Максимальна кількість балів - 1

**Завдання 6.** Відповідь вважається правильною, коли учень / учениця відмітить варіанти відповіді - **А** та **В**.

Кожна правильна відповідь 0,5 бала

Максимальна кількість балів - 1

**Завдання 7.** Відповідь вважається правильною, коли учень / учениця відмітить ВСІ варіанти відповіді.

Кожна правильна відповідь 0,5 бала

Максимальна кількість балів - 2

**Завдання 8.** Виберіть із запропонованих варіантів **ЧОТИРИ** чинники впливу на здоров'я .

**A)** – 0,5 бала

**Б** – 0,5 бала

**В-** 0,5 бала

**Г - є** - 0,5 бала

Максимальна кількість балів - 2

**Завдання 9.** Вибрати три правильні літери, які описують поняття здорового способу життя.

**A** – 1 бал

**В** – 1 бал

**Г** – 1 бал

Максимальна кількість балів - 3

**Завдання 10.** Відповідь вважається правильною, коли учень / учениця впише у відповідно відведеному місці «пасок безпеки - утримує», «подушка безпеки- зменшує силу удару», « підголовник – не дає зламати шию », « дитяче крісло – захистить від травм», які можуть ідентифікувати розуміння учнем / ученицею засоби безпеки легкового автомобіля і те, як вони захищають пасажирів.

Максимальна кількість балів - 3

**Завдання 11.** Співвіднесіть захворювання з їх типом. Постав знак ✓ у відповідні стовпчики. (за кожну правильну відповідь 0,25 балів )

Назва захворювання	Інфекційні	Неінфекційні
COVID-19	✓	
Цукровий діабет		✓
Туберкульоз	✓	
Ожиріння		✓
Рак		✓
СНІД	✓	
Гіпертонія		✓
Алергія		✓

Максимальна кількість балів - 2

**Завдання 12.** Правильна відповідь оцінюється в 1 бал, коли вибрано відповідний варіант відповіді.

**Б** ( професійна самореалізація, досягнення добробуту, створення сім'ї)

**Завдання 13.** Прочитайте ситуації. Визначте, які потреби задовольняє кожна дитина. Кожна правильна відповідь 0,5 бала.

1. потреби в повазі та самореалізації;
2. фізіологічні потреби;
3. потреби творчості;
4. потреби належності до групи.

Максимальна кількість балів -2

**Завдання 14.**

кожна правильна відповідь 1 бал – за правильна вказані бар'єри ефективного навчання.

Максимальна кількість балів - 2

**Завдання 15.**

Максимальна кількість балів - 5

- 1 – В
- 2 – Г
- 3 – А
- 4 – Д
- 5 – Б

## Завдання 16

Максимальна кількість балів 1.

Відповідь Матвія: «Я не братиму шкідливих речей», «Я можу мати проблеми», «Я цього не робитиму, можу мати проблеми», «Батьки мене покарають» тощо.

## Завдання 17

Максимальна кількість балів 1

Спосіб вирішення конфлікту через діалог / репліки. Залагодження – вирішення конфлікту Марічкою. Репліка містить словосполучення: «Будь уважнішою», «Мені неприємно, що ти так вважаєш», «Я маю іншу думку з цього приводу...», «Дякую, я тебе розумію» тощо.