

ВОСЬМИЙ КУРІНЬ У.П.С. ІМ. ГРИГОРА ОРЛИКА



Інтелектуальний змаг

Інтелектуальний змаг буде відбуватися між двома загонами на раз, які змагатимуться у трьох турах. Кульмінацією змагу буде фінальний тур між двома загонами, які набрали найвищу кількість точок протягом перших двох турів. Фінальний тур визначить переможця інтелектуального змагу.

Тур 1: Представник з кожного загону буде тягнути лот, який визначить порядок участі у змаганні та суперника кожного загону. По два на раз, загоны будуть виходити на сцену, щоб відповідати на запитання та змагатися за точки.

Кожен загін обере представника, який відповідатиме на запитання. Кожний тур буде складатися з 10 питань, які будуть по черзі ставитися кожному загону – по 5 питань на загін. Запитання будуть спроектовані на екран разом з варіантами відповідей. Після того як запитання буде прочитане учасникам, загін матиме 10 секунд для обговорення, після чого їхній представник дасть вибрану ними відповідь. Кожне питання буде оцінюватись в 5 точок. Якщо загін дасть неправильну відповідь, тоді їхні суперники будуть мати можливість дати відповідь на їхнє запитання і отримати 2 точки в разі правильної відповіді.

Наприклад: Змагаються Загони 1 і 2. Загін 1 отримує 25 точок за правильні відповіді на 5 запитань. Загін 2 отримує 20 точок за правильні відповіді на 4 запитання, але неправильно відповідає на останнє запитання. Загін 1 подає правильну відповідь на це запитання і отримує додаткові 2 точки. Вислід: Загін 1, 27 точок; Загін 2, 20 точок.

У випадку непарної кількості загонів, буде випадково тягнутися лот, щоб визначити який із загонів буде змагатися вдруге, з останнім загonom. Якщо загін, якому випала можливість позмагатися вдруге, відмовиться це зробити, витягування лотів продовжиться доти, поки якийсь загін не погодиться змагатися з останнім загonom. Кращий з двох результатів цього загону визначить його місце у загальному списку, за яким визначаться загоны, які увійдуть в другий тур.

Після першого туру, чотири загоны з найвищою кількістю точок будуть змагатися у наступному турі. У випадку нічиєї (“tie”), загоны вийдуть на сцену і будуть надані додаткові питання (кожний загін представить свою відповідь у письмовій формі), поки рівність не порушиться. Відповідь до питання буде числова, і загін який подасть точнішу відповідь виграє нічию.

Наприклад: Змагаються Загоны 1 і 2. Загонам ставиться питання, “В котрому році завершилась перша світова війна?” Загін 1 відповідає “1916”. Загін 2 відповідає “1919”. Правильна відповідь є “1918”, але Загін 2 подав ближчу дату і виграє нічию.

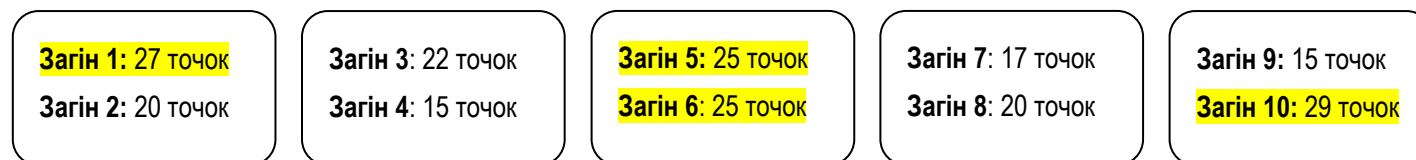
Тур 2: Другий тур буде відбуватися подібно до першого, але запитання будуть складнішими і загоны матимуть лише 5 секунд на роздуми і відповідь на запитання. **Загальна оцінка буде збірною: сума точок отриманих у обидвох турах визначить два загоны, які змагатимуться у фінальному турі.** У випадку нічиєї, загоны вийдуть на сцену і будуть надані додаткові питання, поки рівність не порушиться.

Тур 3: Фінальний тур також буде складатись з 10 запитань, але запитання будуть важчими, і буде більше ніж одна правильна відповідь на запитання. У зв'язку з підвищенням рівня складності запитань, у фінальному турі загоны будуть мати 10 секунд на підготовку відповіді. **Оцінка НЕ буде збірною. Переможцем змагання буде загін з найвищою сумою точок за результатами фінального туру.** У випадку нічиєї, загонам будуть надані додаткові питання (кожний загін представить свою відповідь у письмовій формі), поки рівність не порушиться.

Приклад інтелектуального змагу

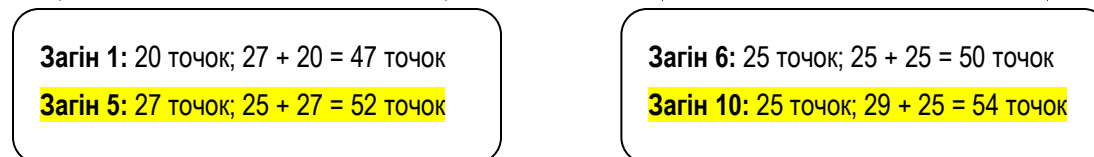
ТУР 1:

10 питань; 5 питань на Загін
Прості питання
10 секунд, щоб відповісти



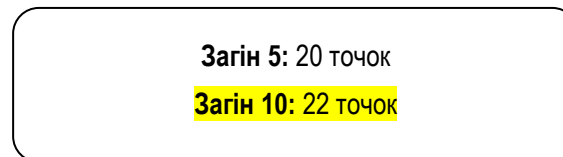
ТУР 2:

10 питань; 5 питань на Загін
Складніші питання
5 секунд, щоб відповісти



ТУР 3:

10 питань; 5 питань на Загін
Найскладніші питання
10 секунд, щоб відповісти



Загін 10 виграє!

Приклади рівнів складності запитань

Тур 1:

Учені розділюють українські свята на дві великі групи: календарні і

1. Сімейні

2. Народні
3. Церковні
4. Всі інші

Тур 2:

На які великі групи учені розділюють українські свята?

1. Календарні і різдвяні
2. Сімейні і трудові
3. Церковні і обрядові

4. Сімейні і календарні

Тур 3:

На які великі групи учені розділюють українські свята?

1. Сімейні

2. Обрядові

3. Календарні

4. Родильні