

міжнародний  
математичний  
конкурс



Кенгуру

**«Кенгуру» – это  
массовый международный  
математический конкурс-  
игра под девизом  
«Математика для всех».**

**«КЕНГУРУ»  
БЕЗ ГРАНИЦ**



**Главная цель конкурса –  
привлечь как можно больше ребят  
к решению математических задач,  
показать каждому школьнику,  
что обдумывание задачи может  
быть делом живым,  
увлекательным и даже веселым.**

міжнародний  
математичний  
конкурс

Попаснянський район

Кенгуру



*Когда состоится конкурс в  
2011 году?*



17 марта

# *Кто может участвовать в конкурсе?*

- В "Кенгуру" может принять участие любой ученик со 2 по 11 класс.
- Подведение итогов проводится раздельно по каждой параллели.



организаторам

**Конкурс проводиться в**  
**6 возрастных группах:**

**МАЛЮК 2** - для учнів 2 класів;

**МАЛЮК 3-4** - для учнів 3 – 4 класів;

**ШКОЛЯРИК** - для учнів 5 – 6 класів,

**КАДЕТ** - для учнів 7 – 9 класів;

**ЮНІОР** - для учнів 10 класів

загальноосвітніх шкіл і 9–10 класів

шкіл з поглибленим вивченням

математики;

**ВИПУСКНИК** - для учнів 11 класів

загальноосвітніх шкіл і 11 класів шкіл з

поглибленим вивченням математики;



Конкурс проводится в школе. Участникам вручаются заранее полученные от оргкомитета задания, содержащие 24-30 задач, где каждая задача сопровождается пятью вариантами ответа. Писать полные решения не требуется, следует лишь на **специальном бланке для ответов** указать найденный номер для ответа к каждой задаче.

- На всю работу дается **1 час 15 минут** чистого времени. Затем листы с ответами и данными участника сдаются и направляются в Оргкомитет для проверки и обработки.



## Правила конкурса

## Для учащихся 3-4 классов

предлагаются 24 тестовых заданий  
разного уровня

8 – 3-балльных,

8 – 4-балльных ,

8 – 5-балльных

## Для учащихся 5-11 классов

предлагаются 30 задач конкурса  
поделены на 3 части:

**10 - наиболее легких задач,  
оцениваемых в 3 балла каждая**

**10 - потруднее, оцениваемых в 4  
балла**

**10 - наиболее трудных, за  
решение которых дается 5 баллов.**

Максимальное количество баллов,  
которые может получить участник, –

120 (для учеников 2 классов – 60  
баллов, для учащихся 3 – 4 классов –  
96).



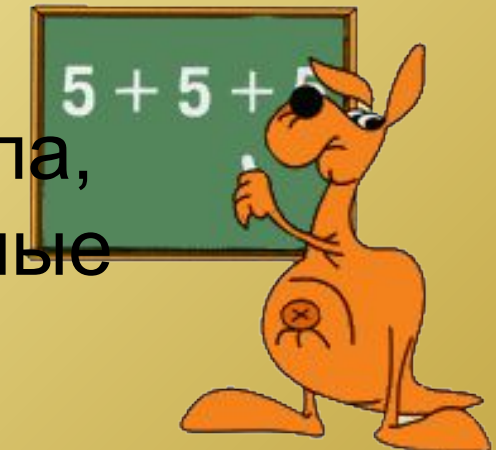
Правила конкурса

- При подборе задач главенствуют два принципа:
- во-первых, решение задач должно доставлять удовольствие,
- во-вторых, "Кенгуру" – это хоть и не очень жесткое, но все-таки соревнование, поэтому побеждать должны наиболее способные и подготовленные.



ЗАДАЧИ

- Первый раздел составлен из легких, часто шуточных задач, каждая из которых оценивается в 3 балла.
- Задачи, оценивающиеся в 4 балла, рассчитаны на то, чтобы школьные отличники и "хорошисты" могли проявить себя..
- Последний раздел состоит из трудных, нестандартных задач, оцениваемых в 5 баллов каждая



РЕШЕНИЕ ЗАДАЧ

## Классификация

В каждой из следующих задач  
надо подсчитать количество каких-то объектов:  
геометрических фигур,  
стрелок, точек и т.д



ЗАДАЧИ

## Наглядные задачи (Что мы видим на картинке?)

Чтобы решить эти задачи обычно  
достаточно просто внимательно рассмотреть  
рисунок. А иногда надо придумать нужный  
рисунок самостоятельно.

## Логика

Задачи этой серии требуют умения рассуждать, доказывать, а иногда и просто перебрать варианты: «Что будет, если ...».



## Комбинаторика

ЗАДАЧИ

Для решения этих задач нужно подсчитать количество комбинаций (наборов) каких-то объектов: монет, палочек, клеточек или просто чисел.

## Конструкции

Чтобы решить эти задачи, нужно либо придумать какую-то подходящую конструкцию, либо внимательно рассмотреть уже готовую конструкцию.

# **Что нужно от координатора каждой школы?**

- Пройти инструктаж по проведению Конкурса
- Получить материалы Конкурса
- Провести инструктаж со школьным оргкомитетом
- Торжественной линейкой открыть Конкурс
- Провести Конкурс согласно инструкции и правилам
- Передать работы районному координатору.

# **Необходимые материалы для проведения Конкурса**

- 1. Бланки заданий**
- 2. Бланки ответов**
- 3. Бланк «Список учителей»**
- 4. Бланк «Список учащихся»**
- 5. Инструкция по проведению**
- 6. Бланк ознакомления с  
условиями проведения  
Конкурса**



# Бланк список учителей

КОД МІСЦЯ ПРОВЕДЕННЯ

--	--	--	--	--

## СПИСОК УЧИТЕЛІВ

Номер з/п	Прізвище, ім'я, по батькові (місто, школа)
001	
002	
003	



# Бланк список учащихся

Код місця проведення

--	--	--	--	--

## СПИСОК УЧАСНИКІВ

Вчитель

--	--	--

Персональний код участника	Прізвище, ім'я, по батькові, клас, школа



## **Головна вимога до координаторів та учасників конкурсу -самостійна та чесна робота над завданнями.**

Нагадуємо, що:

- \* учні самостійно працюють над завданнями;
- \* конверти із завданнями відкриваються в день проведення конкурсу у присутності учасників;
- \* учням користуватися калькулятором, підручниками та математичними таблицями категорично забороняється;
- \* розрахунки та обчислення проводяться лише на чистому аркуші паперу;
- \* конкурс триває 75 хвилин (чистий час на розв'язування завдань);

Якщо Ви повністю дотримувалися цієї частини з правил проведення конкурсу просимо підтвердити це своїми підписами у цій таблиці

<b>(повна назва школи)</b>	
<b>Прізвища та ініціали учителів, що проводили конкурс у даному навчальному закладі</b>	<b>Підпис</b>



# Алгоритм проведения Конкурса

- Зарегистрировать учителей: код трёхзначный **001; 002;..., 010...**  
**(список учителей)**
- Зарегистрировать учащихся: код шестизначный **001001; 001002;....**, где первый три цифры код учителя - **001** , вторые код ученика – **001** **(список учащихся)**
- Заполнить бланки ответов

1. Код місця проведення – 12139
2. Код участника - вписати та замалювати відповідні комірки коду
3. Прізвище та ініціали - вписати та замалювати відповідні комірки
4. Вказати клас учні (замалювати відповідну цифру)
5. Замалювати відповідну літеру, яка відповідає правильну відповідь

**Увага! Правильно замальовуйте прямокутники. Є зразок!!!!**



3

1

**КОД  
МІСЦЯ ПРОВЕДЕННЯ**

--	--	--	--	--	--

2

**КОД УЧАСНИКА**

--	--	--	--	--	--

2  
а

Записавши своє прізвище та код участника у виділених клітинках над рискою, продублюйте кожну літеру чи цифру, замалювавши відповідний прямокутник під нею

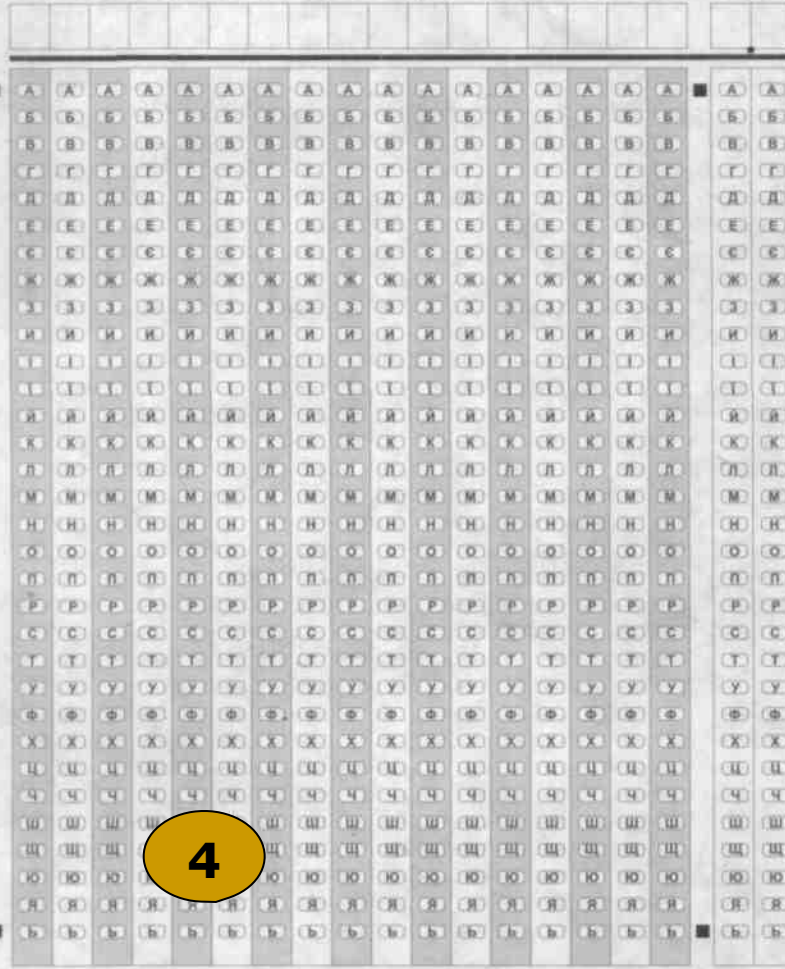
Замальовано



Добре      Погано      Погано

4

**ПРИЗВИЩЕ ТА ІНІЦIAЛИ УЧАСНИКА**



5

Замалювати прямокутник з числом, що позначає клас, у якому Ви навчаєтесь  
**КЛАС**

7    8    9    10    11    9ф    10ф    11ф

Замалювати прямокутник з літерою яка відповідає за правильну відповідь

А    Б    В    Г    Д

А    Б    В    Г    Д

А    Б    В    Г    Д



**■ КАТЕГОРИЧНО ЗАБОРОНЯЄТЬСЯ ЗАПОВНЮВАТИ „БЛАНК ВІДПОВІДЕЙ УЧАСНИКА КОНКУРСУ” РУЧКАМИ ЧЕРВОНОГО ТА СВІТЛО-ФІОЛЕТОВОГО КОЛЬОРУ АБО ОЛІВЦЕМ.**

**■ Час, затрачений на заповнення реєстраційних бланків та вищевказаних позицій у бланках відповідей, не входить у час, відведений на розв'язування задач.**

**■ Після проведення конкурсу всі бланки відповідей учасників, бланки реєстрації вчителів і бланки реєстрації учасників координатором проведення конкурсу у даному навчальному закладі відправляються до оргкомітету **вул. Караджича, 29, м. Львів, 79054;****

**17 березня 2011 року**

**■ ПРОХАННЯ НЕ ЗГИНАТИ ТА АКУРАТНО ПОВОДИТИСЬ з БЛАНКАМИ ВІДПОВІДЕЙ, ОСКІЛЬКИ БУДЬ-ЯКЕ ЇХ ПОШКОДЖЕННЯ ПОГІРШУЄ ЯКІСТЬ ПЕРЕВІРКИ.**

**ЗАЯВКА**  
**на участь у Міжнародному математичному конкурсі**  
**"Кенгуру - 2011"**

**від** \_\_\_\_\_

(повна назва школи)

№	Прізвище ім'я по батькові учасника	клас	мова навчання	Прізвище ім'я по батькові вчителя

**Директор ЗНЗ**

\_\_\_\_\_

**Підпис**

