



**«Это загадочное
число π »,
мероприятие посвященное
дню рождения числа π**

Конкурс «Домашнее задание»

Ода числу π





Конкурс «Проверка памяти»:

3.141592653589793238462643383279502884197169399375105820974944592307816406286208998628034825342117067982148086513282306647093844609550582371253594081748117450284132101

3.141592653589793238462643383279502884197169399375105820974944592307816406286208998628034825342117067982148086513282306647093844609550582371253594081748117450284132101

Конкурс «Интеллектуал»:

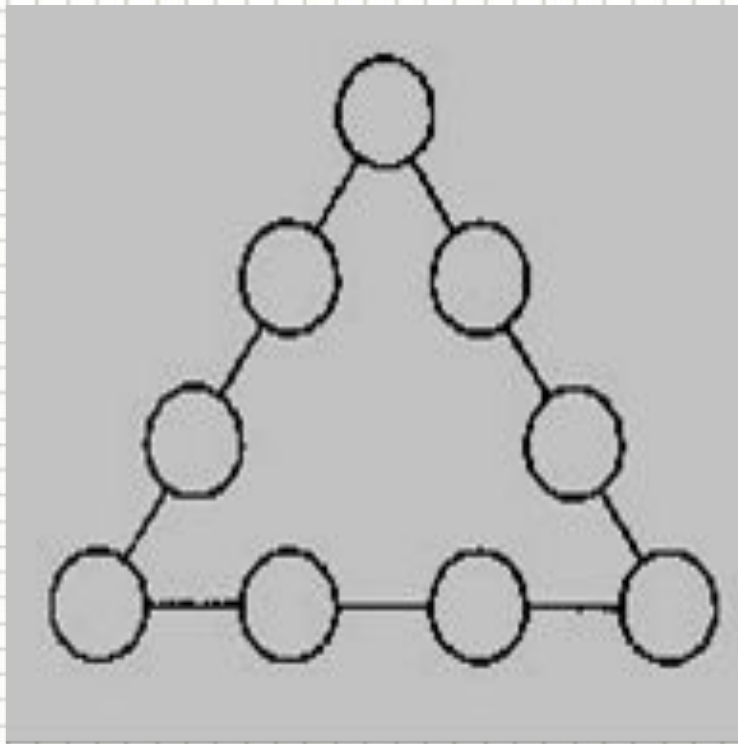
Записать как можно больше слов,

содержащих слог «пи»



**Конкурс «Творческий»
(«Домашнее задание»:
защита эскиза памятника
числу пи)**

Конкурс «Вычислительный»:



В каждый кружочек треугольника впишите число от 1 до 9 так, чтобы сумма на каждой стороне треугольника была одной и той же. Какой? Это нужно выяснить (учтите, задача может иметь несколько решений или не иметь ни одного).

Задание для болельщиков «ГАРМОНИЯ»

Считалка	Веселый стих	Грустный стих	Пушкин
2 12 46, 48 3 06. 33 1 102, 8 30 32	2 15 42 42 15 37 08 5 20 20 20!	511 16 5 20 337 712 19 2000047	17 30 48 140 10 01 126 138 140 3 501
Марш	Маяковский	Есенин	Пушкин
18 17! 18 16! 115 13 3006! 90 17! 90 16! 240 110! 526!	2 46 38 1 116 14 21 17 0 17	14 126 14 132 17 43 16 42... 511 704 83.	170! 16 39 514 700 142 612 349 17 114 02

«Полезный совет»

9	20	13	2	17
5	16	22	10	8
12	1	3	25	18
19	7	15	6	21
4	23	11	24	14

Е	Д	Д	И	Й
Г	А	У	П	Н
Е	Н	К	Й	Т
Е	А	В	Д	Р
О	З	Р	Е	А

**Ни когда не предавайте
друзей**



**СПАСИБО!
ДО СВИДАННЯ!
УДАЧИ!**