

# АНАГРАММЫ

Развиваем логическое мышление.

*Автор презентации:*

*Селезнева Е.В., учитель начальных классов ЧОУ СОШ «Личность», 2010 год.*

[raduga1234567@mail.ru](mailto:raduga1234567@mail.ru)

# Анаграмма

это перестановка букв, посредством  
которой из одного слова можно  
составить другое.

...Это пары слов, составленных  
из одного набора букв.

СПОСОБНОСТЬ СОСТАВЛЯТЬ И РАСПОЗНАВАТЬ АНАГРАММЫ  
ОТРАЖАЕТ УРОВЕНЬ РАЗВИТИЯ ИНТЕЛЛЕКТА.

РАД

НОС

ПИЛА

Считается, что анаграммы изобрел греческий грамматик Ликофрон, живший в III веке до н. э.

**С греческого языка слово «анаграмма» можно перевести как «перебуква», т. к. приставка «ана-» — это «пере-», а слово «грамма» — «буква».**

Некоторые известные люди придумывали себе  
псевдонимы,  
составляя анаграммы из своих имен.

Например:

Харитон Макентин - Антиох Кантемир

Ремарк - Крамер

Эта птица в небе вьется.

*А буквы поменяй местами,*

Полный зёрен к земле гнется.

Меня разыскивают все,  
Когда дефект есть в колесе.  
Шоферу каждому в дороге  
Могу я пользу принести.

*Но поменяй местами слоги -*

**И буду я в лесу расти.**

Я прежде обувью служил,  
Крестьянин мною дорожил.  
*Но если буквы переставишь,*  
Меня одеждой быть заставишь.

Случайно, может быть, катались  
Когда-нибудь во мне и вы.  
Мои колеса быстро мчались  
По улицам былой Москвы...  
*Но если бы двум буквам место  
Переменяли вы во мне,*  
То я бы полетела с треском  
В ночной небесной тишине!

Под тенью у меня  
Вы летом отдыхаете.

*Но коль согласные  
Местами поменяете,*

Превращусь в один момент  
Я в столярный инструмент.

Найди и соедини стрелками пары слов,  
в которых все буквы одинаковые, но в другом порядке.

СПАНИЕЛ Ь		АВСТРИЕ
ПАЛЬТИШК О		Ц
ОДОБРЕНИ Е		ПОКРАСНЕНИ Е
СВОЕНРАВИ Е		АПЕЛЬСИ
ПЕНСИОНЕРК А		Н ПЛАТЬИШК
ВАТРУШК А		О ОБОДРЕНИЕ
ЦАРСТВИ Е		ВЫКАЧК
КАВЫЧК А		А РАВНОВЕСИ
		Е ТРАВУШК
		А

# ИСТОЧНИКИ ИНФОРМАЦИИ

<http://www.planetashkol.ru/articles/18051/>

<http://www.wowwi.org.ru/cgi-bin/words.cgi>

<http://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%90%D0%BD%D0%B0%D0%B3%D1%80%D0%B0%D0%BC%D0%BC%D0%B0>

[http://www.smekalka.pp.ru/word\\_anagram.html](http://www.smekalka.pp.ru/word_anagram.html)