

"Дистанционные олимпиады и турниры по информатике и ИКТ"



Березина Н.Л., старший преподаватель АО ИППК РО

Областная дистанционная олимпиада по информационным технологиям

Цели проведения олимпиады:

- Повышение интереса в изучении предмета.
- Выявление талантливых учащихся, способных к творческому использованию информационных технологий.
- Выявление учащихся старших классов, наиболее полно освоивших курс информационных технологий и демонстрирующих глубокие знания и умения.
- Внедрение новых форм профессионального общения учителей информатики.

Организаторы олимпиады:



2003–2005

- Центр информационно-методического обеспечения (ЦИМО) Архангельского областного института переподготовки и повышения квалификации работников образования

2006 – 2009

- Департамент образования и науки Архангельской области
- Архангельский областной институт переподготовки и повышения квалификации работников образования

Участники олимпиады

- В олимпиаде участвуют учащиеся 8-11 классов учебных заведений среднего (полного) общего образования Архангельской области
- Количество участников от одного ОУ - не более 1 человека от каждой параллели 8-11 классов
- Дополнительно в список участников могут быть включены победители и призёры областных олимпиад по ИТ прошлых лет

Задания олимпиады

Выполняются в одном из приложений Microsoft Office:

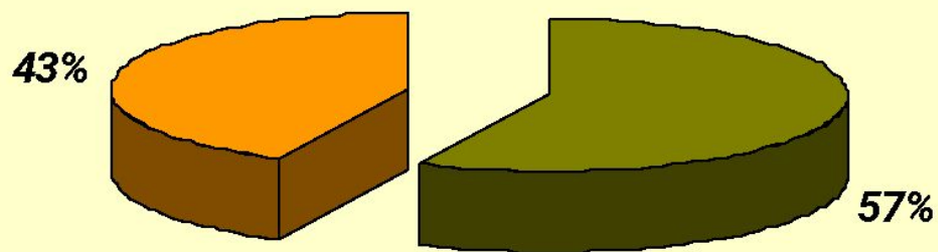
- Microsoft Office Word
- Microsoft Office Excel
- Microsoft Office Access
- Microsoft Office PowerPoint,

также есть задания на

- поиск информации в Интернет
- создание Web-страницы на HTML.

Статистика участия в олимпиаде

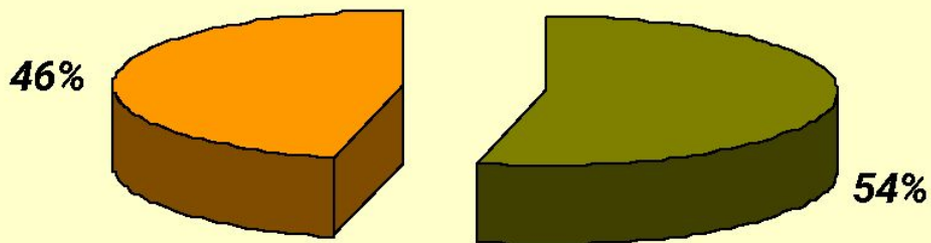
2006 год



■ Участвовали ■ Не участвовали

Статистика участия в олимпиаде

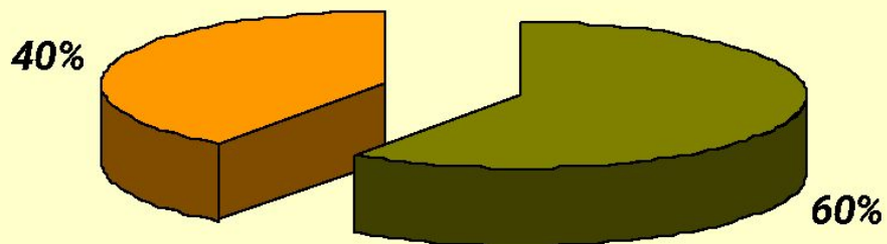
2007 год



■ Участвовали ■ Не участвовали

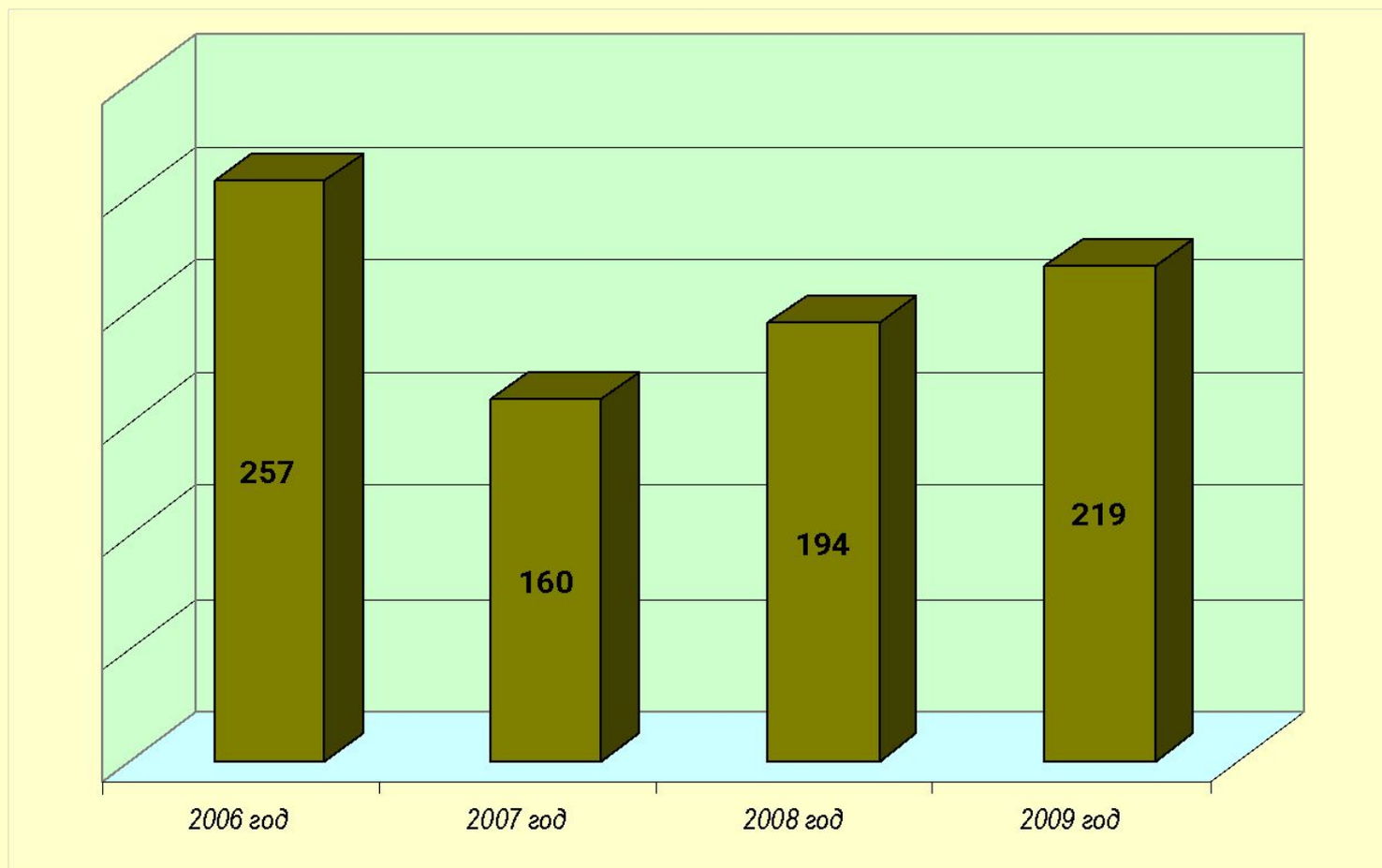
Статистика участия в олимпиаде

2008 и 2009 год



■ Участвовали ■ Не участвовали

Количество участников олимпиады в разные годы



Регистрация участников

На сайте института

ippk.region29.ru

была выставлена форма регистрации
участников олимпиады.

Новый адрес сайта

www.ippk.arkh-edu.ru

Областной командный творческий турнир по визуальному программированию

Цели проведения турнира:

- Повышение интереса к изучению раздела «Программирование» предмета «Информатика и ИКТ»
- Развитие навыков коллективной работы
- Стимулирование активности и самостоятельности учащихся
- Развитие творческих способностей учащихся
- Закрепление знаний, умений и навыков учащихся по теме «Программирование»
- Развитие алгоритмического стиля мышления

Участники турнира

- Учащиеся общеобразовательных школ области, студенты ссузов, вузов, инициативные группы.
- Рекомендуемый состав команды 3-6 человек.

Организаторы турнира

- Департамент образования Архангельской области
- ГОУ «АО ИППК РО»



Особенности турнира

- Задания выполняются в команде, при этом каждый член команды должен иметь отдельный компьютер
- В подведении итогов турнира участвуют все команды и жюри
- Победитель и призёры определяются по наибольшему количеству набранных баллов, путем суммирования оценок команд-участников и жюри

Награждение

- Победители олимпиады и турнира награждаются дипломами и ценными призами
- Призеры (4-10 места) награждаются грамотами
- Все участники олимпиады и турнира получают сертификаты об участии.

Призы победителям



Геокешинг

Туристическая игра с применением спутниковых навигационных систем, состоящая в нахождении тайников, спрятанных игры. Основная идея состоит в том, что организаторы прячут тайники, с помощью GPS-навигатора определяют их географические координаты и сообщают о них в Интернете. Игроки используют эти координаты и свои GPS-приёмники для поиска тайников.

Цели проведения мероприятия:

- Повышение интереса в изучении предмета.
- Выявление талантливых учащихся, способных к творческому использованию информационных технологий.
- Развитие регионального компонента
- Развитие сотрудничества между педагогами разных предметных областей

Организаторы

Архангельский региональный центр дистанционного обучения Архангельского областного института переподготовки работников образования

Участники мероприятия

Школьные команды 4-7 человек из 8-11 классов

Особенности игры

- Тайники находятся в местах, представляющих исторический, природный, культурный интерес
- Найти тайник можно с помощью GPS-приемника и подсказок
- Отчет располагается на **Летописи.ру**

Летописи.ру - общенациональный образовательный проект с международным участием (Патаракин Е.Д., доктор педагогических наук, зав. лабораторией учебных коммуникаций)

Контактная информация

www.ippk.arkh-edu.ru

Адрес сайта АО ИППК РО

berna29@yandex.ru

Адрес электронной почты