

Повышение эффективности работы с одаренными детьми в области олимпиадного и исследовательского движения по экономике



Главное условие успешного участия в олимпиаде



Система изучения предмета,
выстроенная учителем

Задачи учителя:

- Заинтересовать учащегося!
- Вовлечь учащегося в олимпиадное движение!
- Не потерять уникальность мышления!
- Развить и привить определенные навыки!



Успешная подготовка включает:

Проработку олимпиад прошлых лет

Дополнительное изучение школьного курса

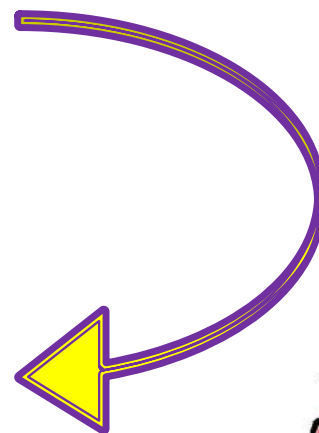


Основные принципы работы:

Ненавязчивость и добровольность

Мотивация обучения

Продуманность и систематичность



Мотивация учащихся к участию в олимпиадах, конференциях

Удачные примеры старших учащихся

Публичное признание

Освобождение от экзамена (экзаменов)



ВАЖНО!

Отношение родителей к
стремлению учащегося



Лицейская олимпиада по экономике



Муниципальный этап

Республиканский этап

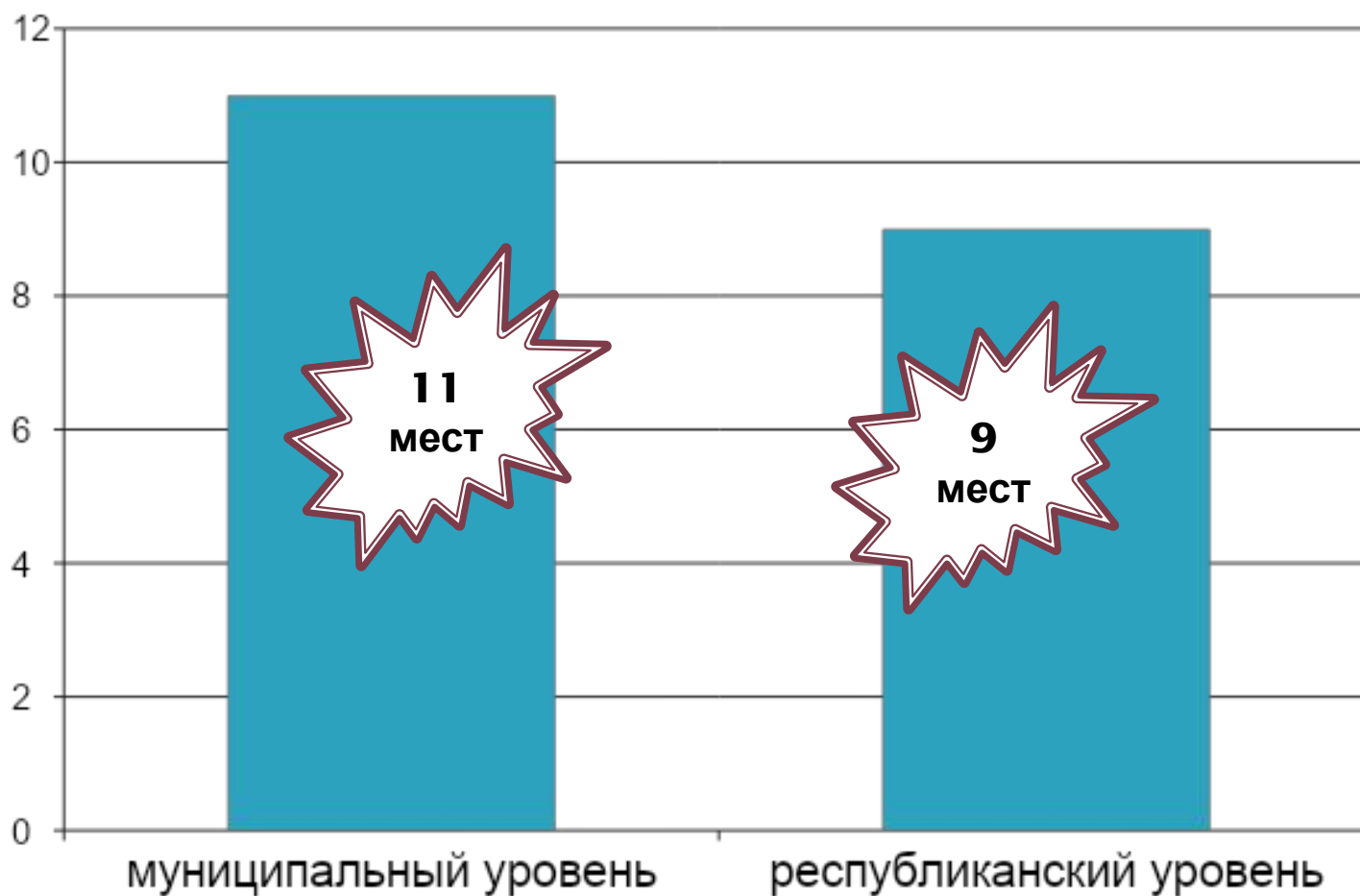
Всероссийский этап

Теория
(тесты)

Практика
(Задачи,
эссе)



Призеры и победители олимпиад по экономике (муниципального и республиканского этапов) за 2007 – 2011 г.г



Решение олимпиадных заданий

**АРГУМЕНТИРОВАННОСТЬ
ОТВЕТА!!!**

МАКСИМУМ КОММЕНАРИЕВ!!!

ПРИВЕДЕНИЕ ПРИМЕРОВ!!!



ВАЖНО!



Умение ставить себя на место ученика



Правильный подбор литературы

Накопление теоретического и практического материала



Разбор конкретных экономических ситуаций

Специфика исследовательской деятельности



Компетентность учащегося в определенной области знаний

Следование непосредственному интересу учащегося



Прививать учащимся навыки научной работы очень полезно!

Почему???

существенно расширяются рамки учебного курса, у учащихся вырабатываются навыки самостоятельного сбора и обработки информации

преподаватель получает возможность более близкого контакта с учениками

самостоятельное творчество пробуждает любознательность и вкус к поиску путей решения проблем



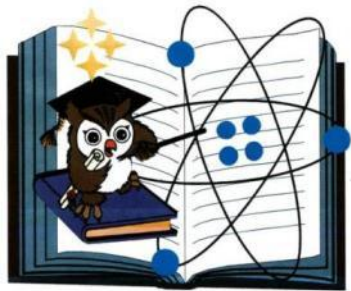
Этапы исследовательской деятельности

Подготовительный

определение основных параметров и составление плана проведения исследовательской работы

Собственно исследовательский

Логика проведения исследования зависит от поставленных учеником целей и задач

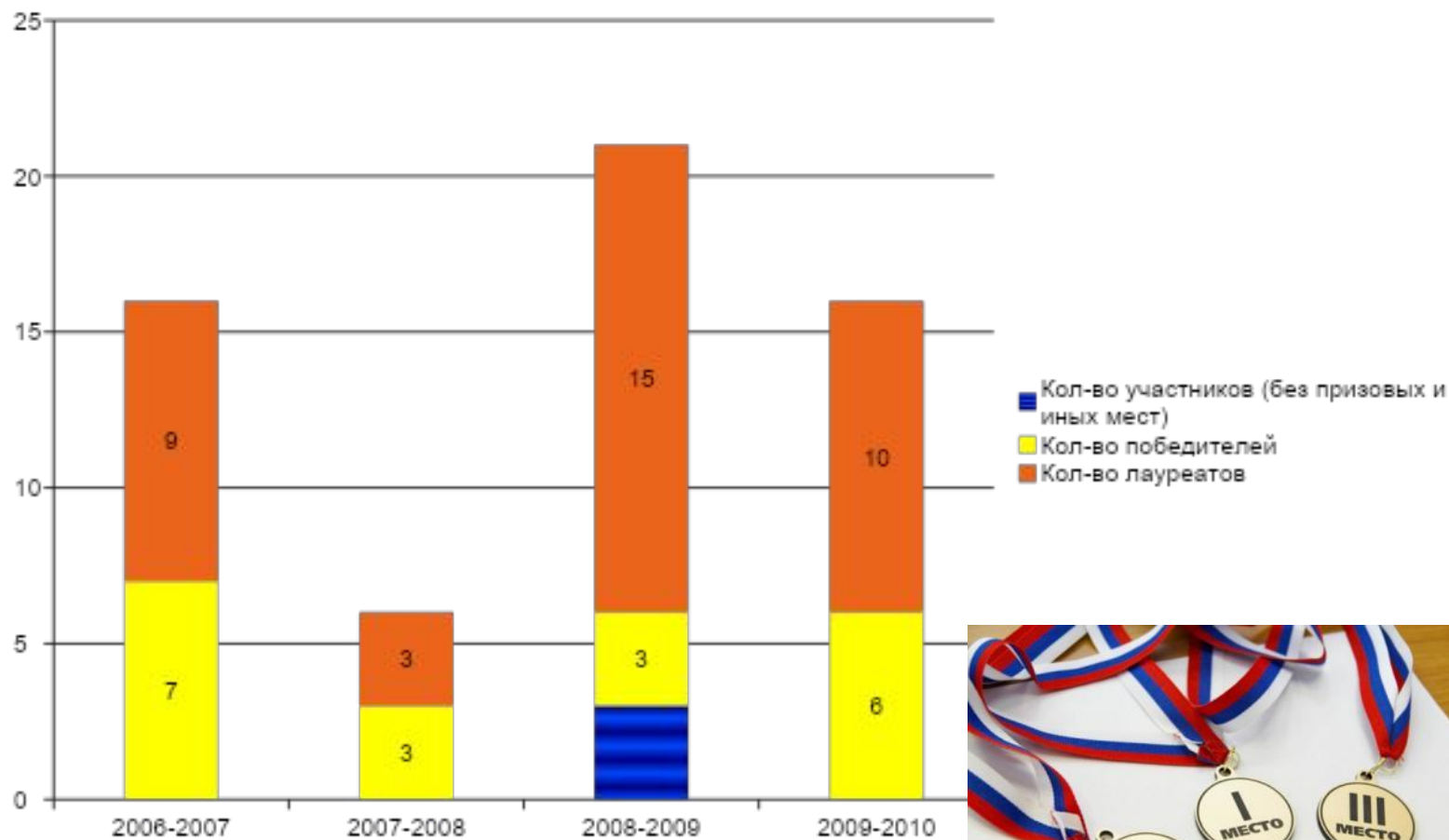


Заключительный

Оформление полученных результатов



Участие учащихся лица в конференциях, ярмарках и пр. под руководством Соболевой Нины Леонтьевны



Результаты научно-исследовательской работы за 2002-2010 годы

Победителями и призерами конференций стали 88 учащихся

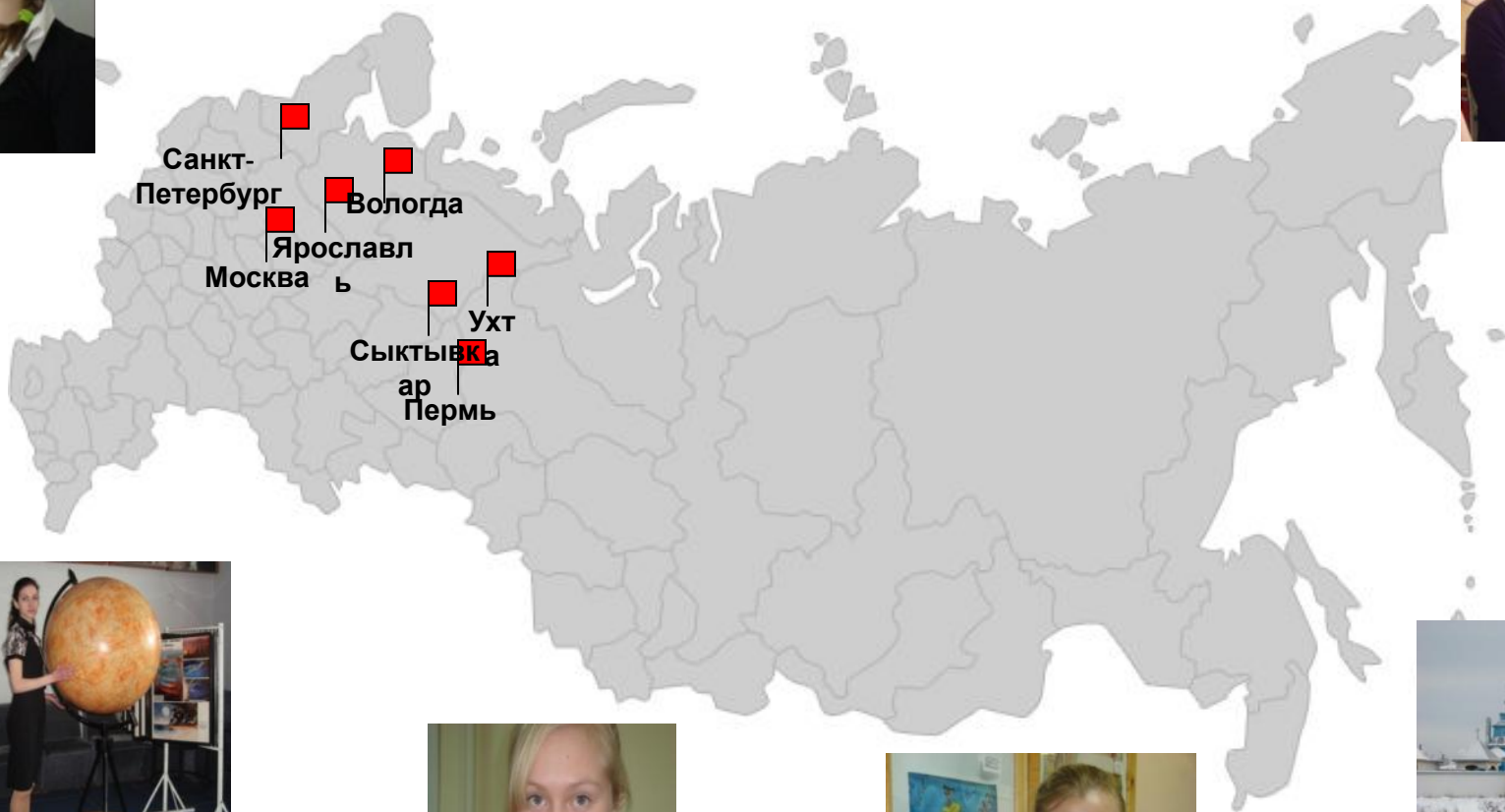
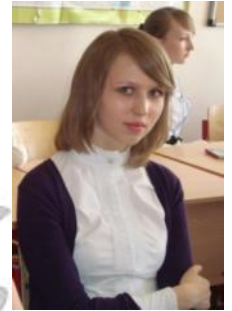
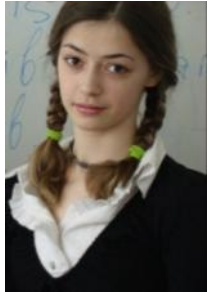
Опубликованы 56 работ

На городских и республиканских олимпиадах учащиеся лица
всегда занимают призовые места

Уже трижды учащиеся лица представляли Республику Коми на
Всероссийской олимпиаде по экономике

Ученики лица проходили со своими исследованиями в
Лондонский международный научный форум

География участия учащихся ГОУ «Коми республиканский лицей при СыктГУ», под руководством Соболевой Н.Л., в конференциях по географии и экономике



**2010/2011 учебный год.
Количество отправленных работ**



Научно-практическая молодежная конференция «Интеграция», г.Ухта

8 работ



**Научно-практическая конференция
«Молодые исследователи –
Республике Коми в рамках
Всероссийской научно-социальной
программы «Шаг в будущее»**

8 работ



**Республиканская конференция
участников туристско-
краеведческого движения
"Отечество - Земля Коми"**

2 работы

**2010/2011 учебный год.
Количество отправленных работ**



I Всеуральская научная конференция школьников «Географические исследования и открытия», г.Пермь

2 работы



Межрегиональная олимпиада по научному краеведению «Мир через культуру», г.Вологда

2 работы

XVIII Всероссийские юношеские чтения им.В.И.Вернадского, г.Москва

4 работы

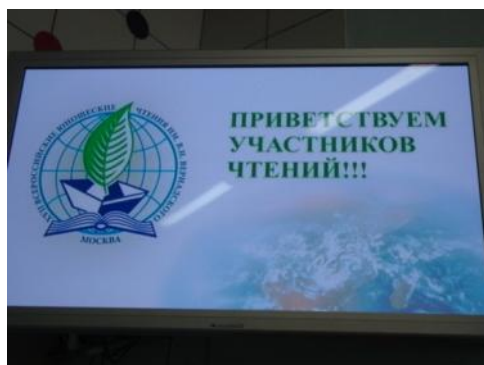


**2010/2011 учебный год.
Количество отправленных работ**



XIV Российская научная конференция школьников «Открытие», г.Ярославль

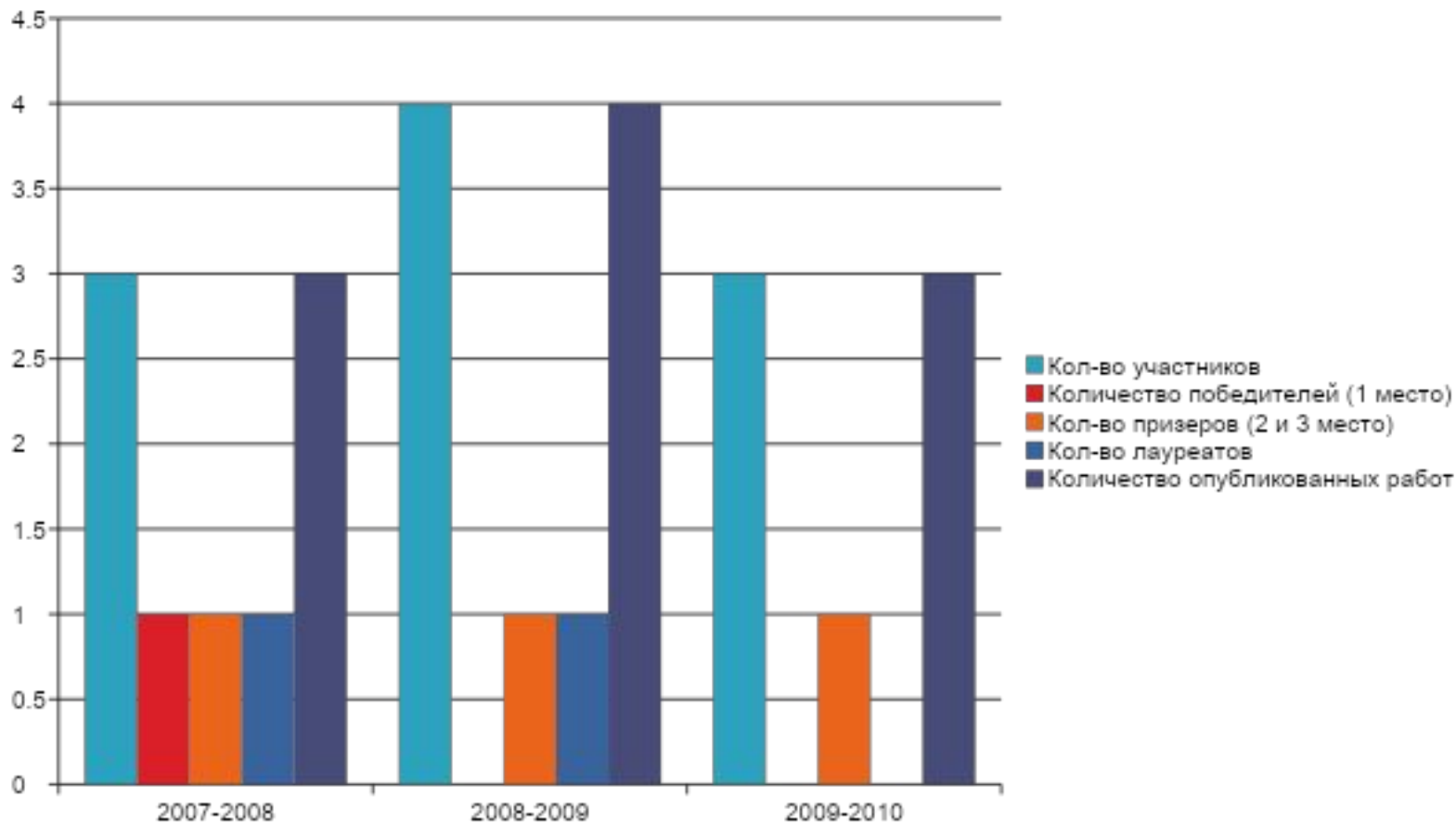
3 работы



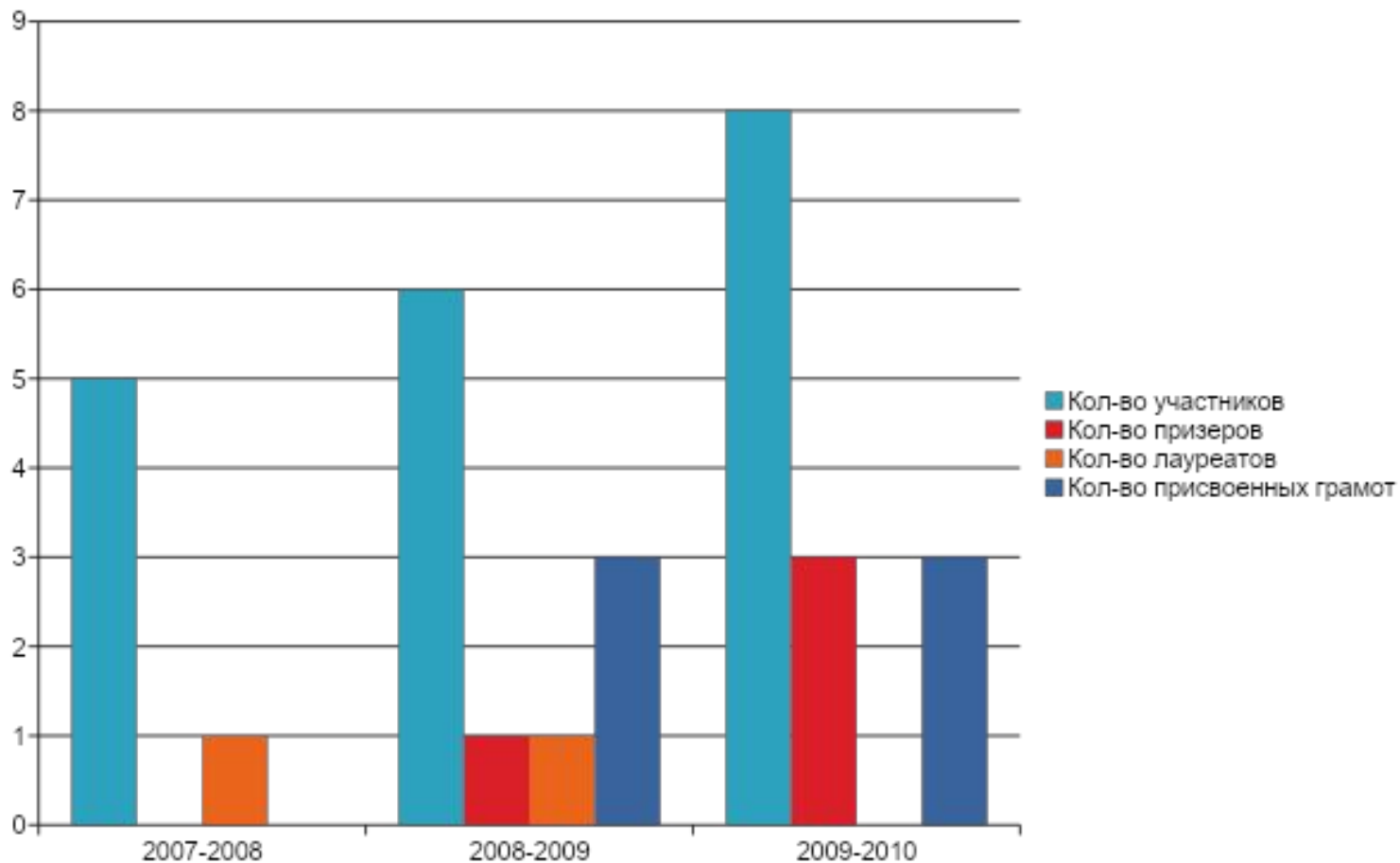
VIII гимназические ученические межрегиональные чтения или «Конференция победителей», г.Санкт-Петербург

4 работы

Итоги участия учащихся лица в республиканской научно-практической конференции «Молодые исследователи – Республике Коми» за 2007-2010 уч.годы



Итоги участия учащихся лицея в республиканской конференции «Интеграция» за 2007-2010 уч.годы



Публикации учащихся лица в сборниках исследовательских работ за 2007-2010 уч.годы

Республиканская научно-практическая конференция «Молодые исследователи – Республике Коми»

11

Туристско-краеведческое движение «Отечество – Земля Коми»

4

«Портфолио», г.Москва

3

Сборник исследовательских работ Всероссийских юношеских чтений им.В.И.Вернадского

1

Российская научная конференция школьников «Открытие»

7



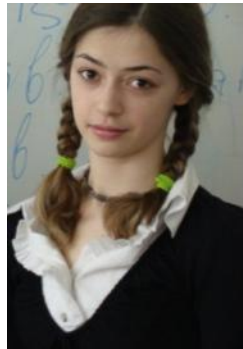
Агафонова Екатерина –
многократный победитель и призер
олимпиад и конференций различного
уровня, обладательница самого
большого количества грамот и
дипломов (18 наградений)



Победители и лауреаты олимпиад и конференций за 2007-2010 гг.



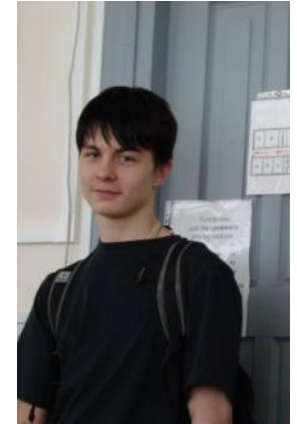
Агафонова К.



Хусаинова Н.



Баранова Ж.



Деревесников Д.



Мамонтова О.



Багулин С.



Попова К.



Фролова И.

Победители и лауреаты олимпиад и конференций за 2007-2010 гг.



Сизов В.



Морозова Л.



Ильичева Л.



Вокуева К.



Шведова М.



Семукова К.



Дикович Н.



Матвеева Ж.