

**Отчет о работе
РАЙОННОГО
МЕТОДИЧЕСКОГО
ОБЪЕДИНЕНИЯ
учителей географии за
2011 – 2012 учебный год**

Руководитель РМО : Савченко М.А., учитель МОБУСОШ №1

Дальнегорск, 2012 год

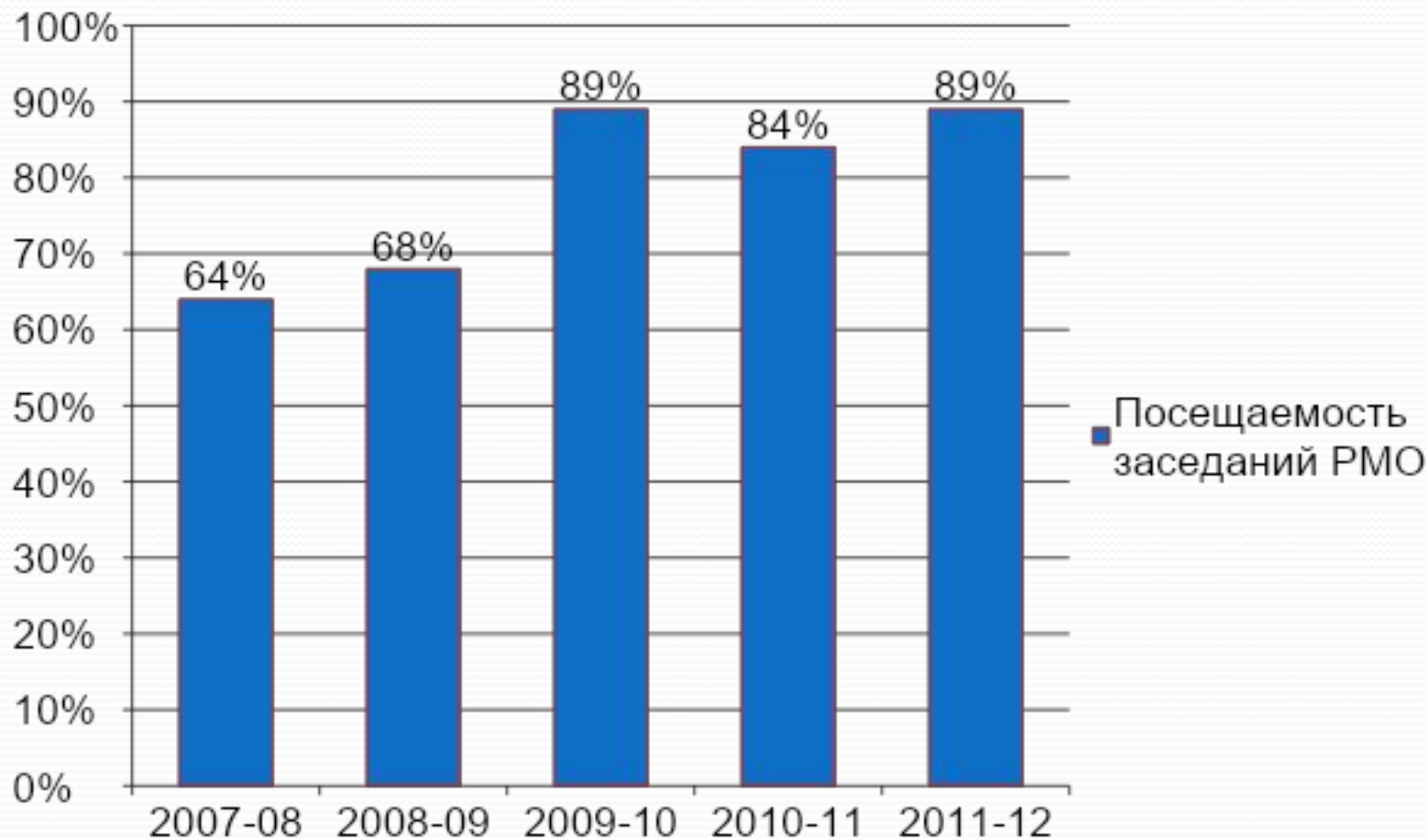
Тема: Пути и механизмы повышения качества образования по предметам естественных наук в условиях его модернизации

- **ЦЕЛИ:**
- **создание условий для эффективного обучения учащихся в современных условиях;**
- **повышение качества обучения учащихся в ОУ ДГО на основе деятельностного подхода как средства реализации современных целей образования;**
- **повышение педагогической компетентности учителя в вопросах итоговой аттестации учащихся.**

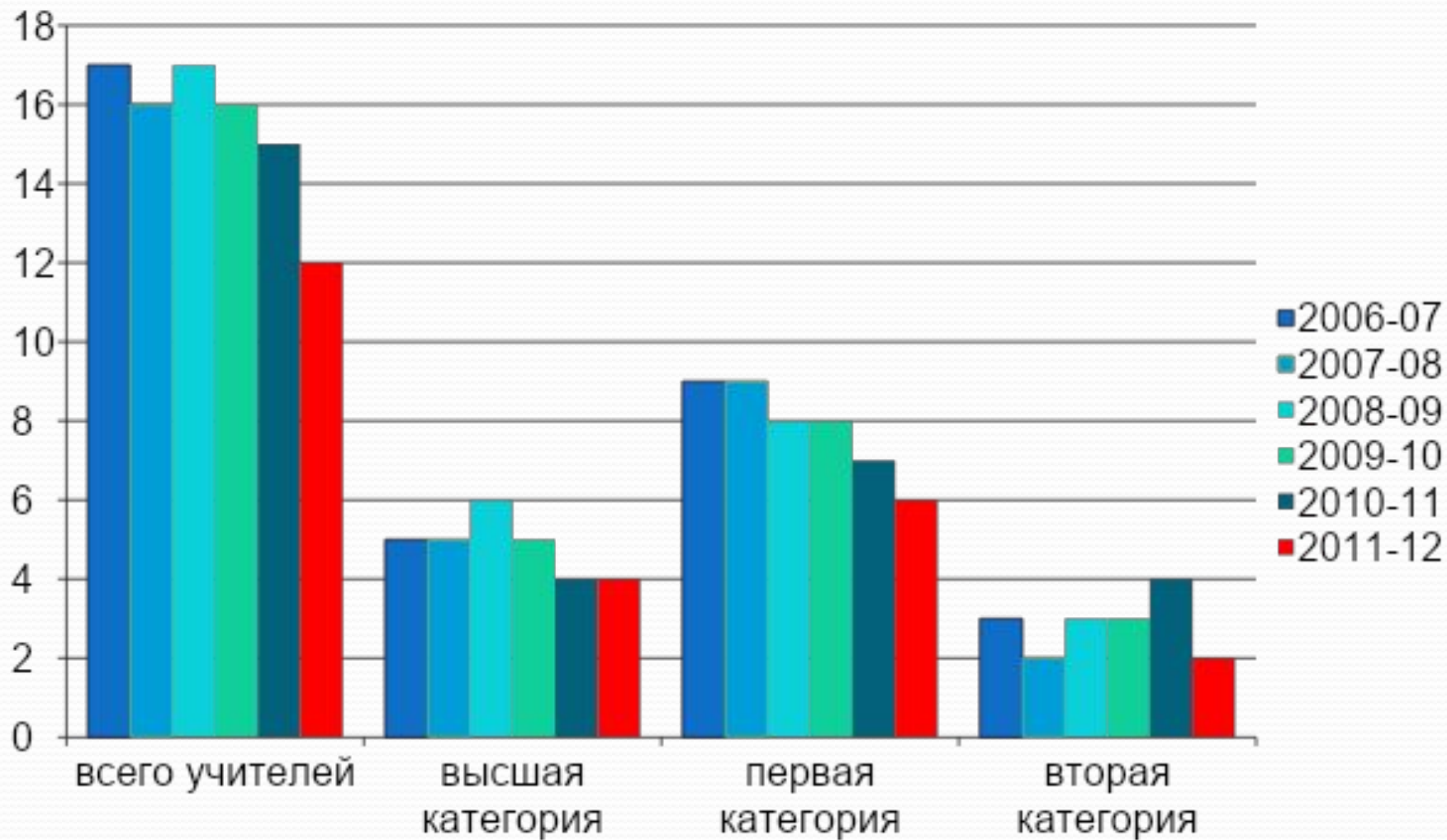
Задачи:

- 1. Организовать различные формы обучения учителей.**
- 2. Изучить и использовать новые технологии СДП.**
- 3. Разработать систему подготовки учащихся к итоговой и промежуточной аттестации в соответствии требованиям стандарта.**
- 4. Изучить ФГОС.**

Анализ кадрового состава учителей

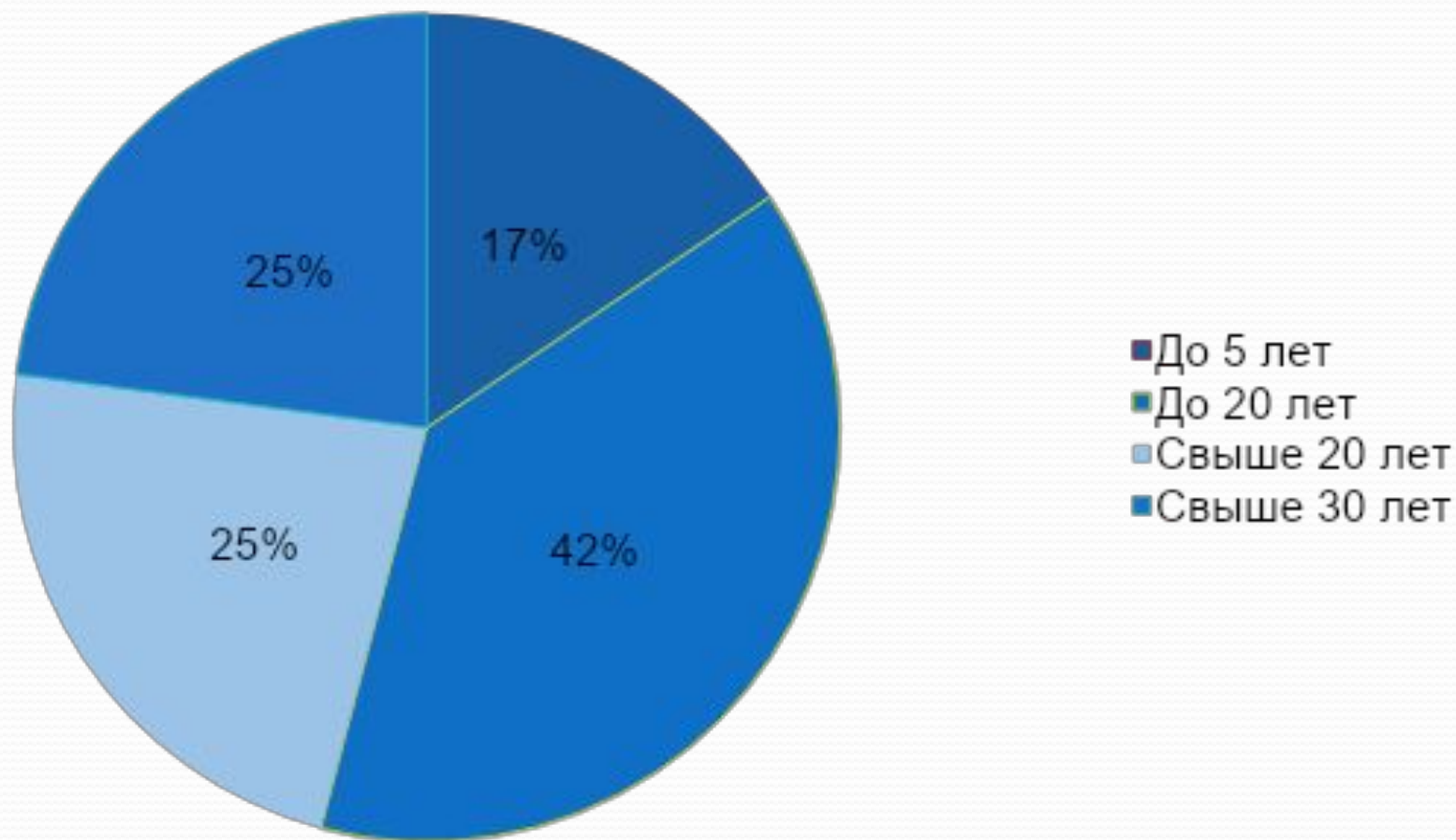


Анализ кадрового состава учителей



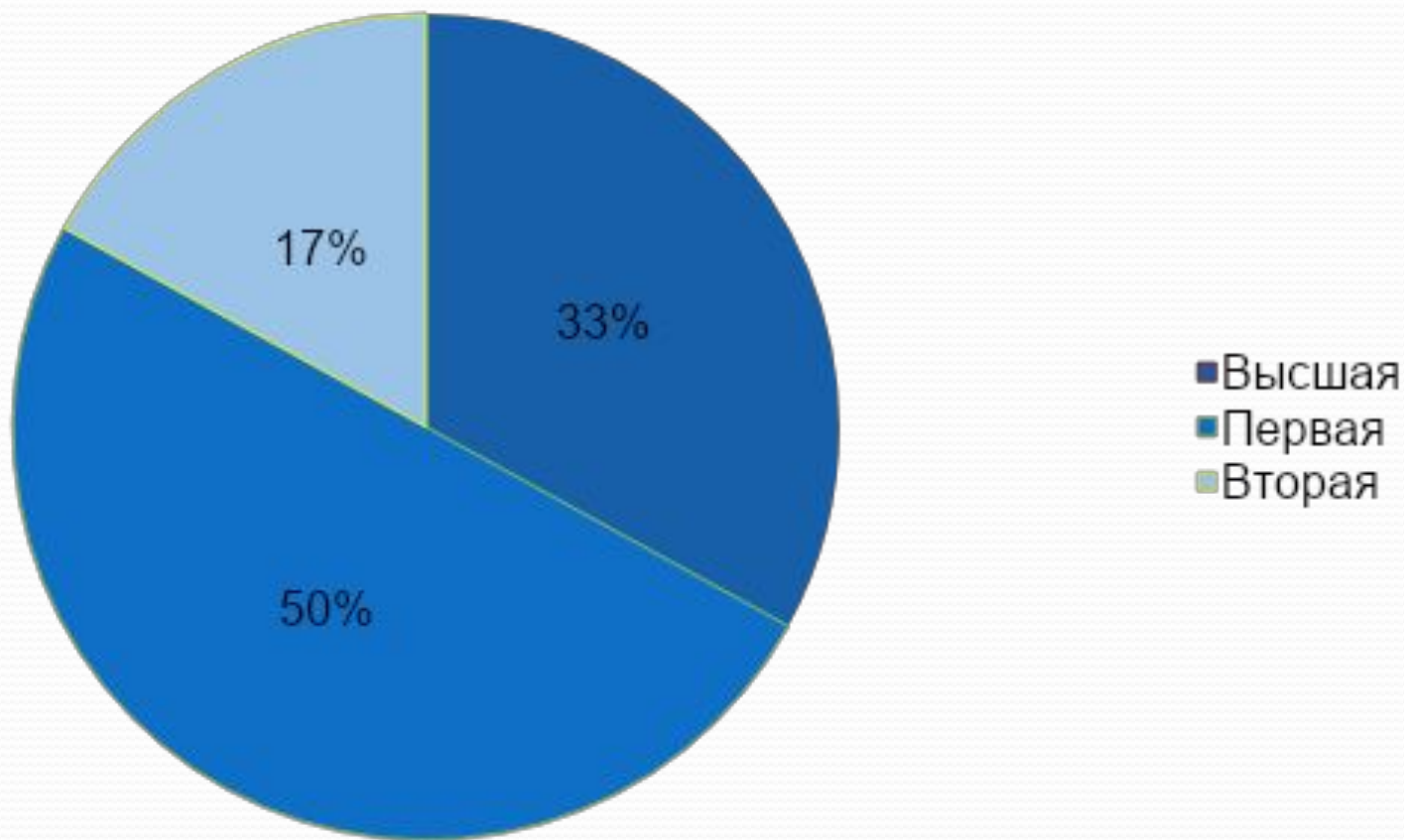
Анализ кадрового состава учителей

Педагогический стаж работы



Анализ кадрового состава учителей

Квалификация учителей



Анализ кадрового состава учителей

- *Вывод:*
- **данные, представленные на диаграммах, свидетельствуют о том, что наибольшее количество педагогов имеют большой стаж работы, *высокий уровень образования и квалификации* , а это свидетельствует о хорошем профессиональном уровне учителей географии, что создаёт необходимые условия для успешного обучения детей.**

Реализация плана РМО

- Учителя работали над методической проблемой «Создание условий для повышения профессиональной компетентности учителей географии в условиях обновления содержания образования».

- Педагоги формировали у учащихся ключевые компетенции, то есть готовность использовать усвоенные знания, умения и способы деятельности в реальной жизни.

- С поставленными задачами РМО в целом справилось; проведены все пять заседаний.

Необходимо отметить высокую посещаемость учителей РМО.

- Педагоги активно обменивались опытом работы проведения уроков, практических работ, внеклассных мероприятий.

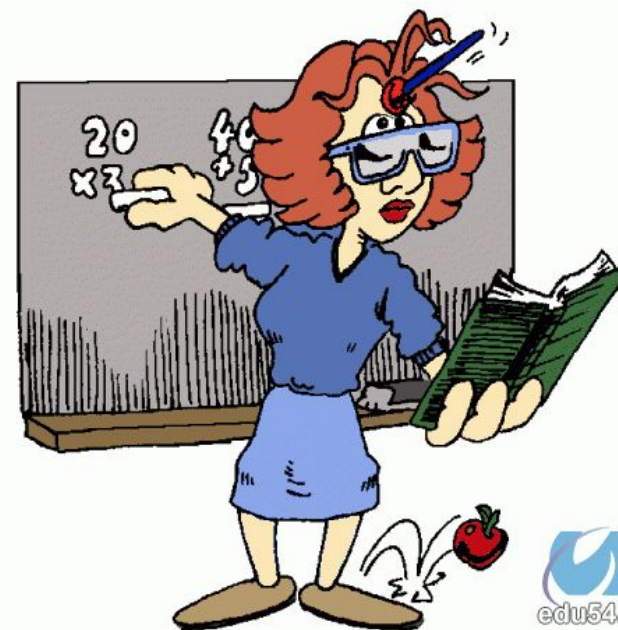
- Остаётся проблема обеспечения учебно-наглядными пособиями кабинетов географии школ района.

1 заседание РМО. Савченко М.А рассказывает об итогах ЕГЭ по географии 2011 года



2 заседание РМО

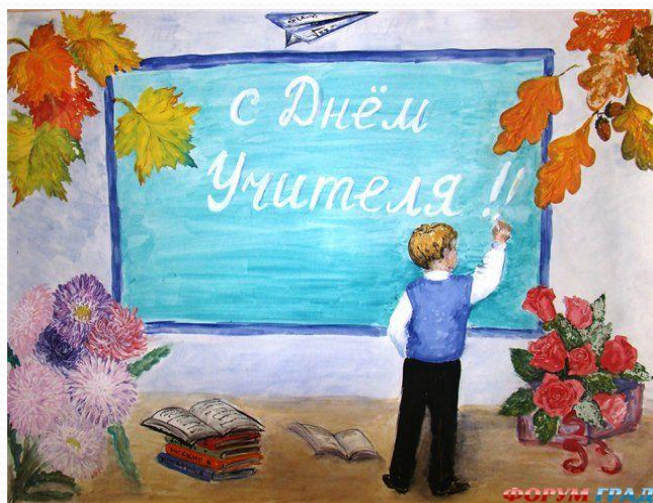
«Система КИМов для
сдачи ГИА и ЕГЭ по
географии в 9, 11
классах» - семинар в
ОУ № 1



обмен опытом

В

неформальной обстановке



Олимпиады по географии



- На третьем заседании РМО был проведён анализ районной предметной олимпиады школьников по географии.
- Учащийся 9 класса МОБУСОШ № 1 -Демаков Константин принял участие в региональном этапе всероссийской олимпиады школьников по географии и занял призовое место.

Методическое сопровождение к внедрению ФГОС и ГИА.

- *Подготовлены и обсуждены выступления педагогов на заседаниях РМО.*
- Использование технологии СДП на уроках географии (электронная презентация) - Москвичёва О.В. СОШ № 5
- Изучение требований нового ФГОС (электронная презентация) - Гумен О.В. СОШ № 25
- Анализ олимпиадных работ. Изучение, распространение, обобщение опыта работы учителей по подготовке к олимпиаде - Порошкина В.К.«Гелиос»
- Итоги ЕГЭ по географии 2011 года – Савченко М.А. СОШ №1
- Методика составления и проведения тестов по географии- Супрун Е.И. СОШ № 8

педагогов.

- **Методическим объединением создаётся банк информационных материалов, способствующих обновлению образовательного процесса:**
- **«Использование ИКТ - технологий на уроках»** - Супрун. Е. И.-ОУ №8, Москвичёва О. В. –ОУ №5, Савченко М.А. –ОУ № 1, Порошкина В. К.- ОУ « Гелиос», Донцова И.А. - ОУ № 12
- **«ГИА по географии в 9, 11 классах»** - Супрун. Е.И.-ОУ №8, Савченко М.А. –ОУ № 1, Гумен О.В.- ОУ №25, Тютин С.С. – ОУ № 21
- **«Технологии деятельностного подхода как средства реализации современных целей образования при изучении географии»**- Супрун. Е.И.-ОУ №8, Савченко М.А. –ОУ № 1, Гумен О.В.- ОУ №25, Чуваева С.Г.-ОУ № 3
- Изучены возможности технологии метода проектов (в практических работах) в решении актуальных проблем школьного географического образования.

- Система многоуровневой методической работы даёт свои результаты:
- в объединении создана атмосфера сотрудничества среди членов педагогического сообщества;
- создана и систематически обновляется информационная база данных на учителей;
- оформлено портфолио РМО учителей географии;
- продолжает пополняться банк данных педагогических находок учителей региона и России;
- постоянно изучается и распространяется инновационный опыт творческих педагогов.
- В целом задача «создание условий для повышения профессиональной компетентности учителей географии в условиях обновления содержания образования» успешно выполняется.