

Муниципальное бюджетное
общеобразовательное учреждение
«Лицей имени Г.Ф. Атякшева»

ПОРТФОЛИО
МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ
УЧИТЕЛЕЙ МАТЕМАТИКИ И ФИЗИКИ

Руководитель МО – Голубева Ольга Михайловна

г. Югорск



Я помню вас, учитель математики,
Ваш долгий вздох из глубины
души,
Походку, взгляд пронзительный,
внимательный,
Как будто говорящих:
«Дореши!»
Вы были сам Евклид, само
пространство!
Тень Сиракуза вам на плечи легла!
Вы без труда доказывали
равенство
И вычисляли градусы угла.
Теория в беседу превращалась,
Галактика летела по кривой,
Окно светилось, а доска
вращалась,
Швыряя цифры книзу головой.

Ошибка исправлялась, так
нелепо,
Биномы плыли, словно
корабли.
А за окном скворцы
просили хлеба,
Намокший хлеб клевали
воробьи.
Коническая клумба возле
школы
Сияла первозданной
чернотой,
И алгеброй сраженные
глаголы
Глотали дым за огненной
чертой.
Давно ушли те годы, те
проблемы,
Но этот дым я в сердце
берегу.
Доказанные с детства
теоремы
До старости забыть я не
смогу!

О. Юрков



Методическая тема:

Использование современных инновационных технологий в учебно-воспитательном процессе, направленных на повышение качества обучения по математике, физике.

Задачи:

1. Совершенствование педагогического мастерства учителей математики, физики.
2. Повышение эффективности урока через использование современных, в том числе информационных технологий в преподавании.
3. Обмен опытом работы через открытые уроки, творческие отчеты, участие в методических семинарах



ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

ОБ УЧИТЕЛЯХ МАТЕМАТИКИ И ФИЗИКИ

МБОУ «Лицей имени Г.Ф. Атякшева»

Количество педагогов – 8

Образование:

-высшее – 8

Квалификационная категория:

- высшая – 1

- первая – 2

- вторая – 3

- молодые специалисты – 2

Награды:

Почетная грамота РФ 2000 г.

Грамота ХМАО - Югра 2005 г.

Грамота Главы города Югорска 2010 г.



Основные направления деятельности МО учителей математики и физики на 2010-2011 учебный год

- Работа по совершенствованию профессионального мастерства учителя
- Организация обмена опытом
- Предъявление опыта работы МО (размещение публикаций в СМИ, на интернет- порталах, выступления на ГМО, участие в конкурсах профессионального мастерства и др.)
- Внеурочная деятельность по предмету математика и физика
- Участие в предметных олимпиадах и конкурсах





Голубева Ольга Михайловна

Стаж работы – 9 лет

Образование – высшее,
Новосибирский
Государственный
Педагогический Университет,
2001 г.

Квалификационная категория -
первая



Фирсенков Сергей Евгеньевич

Стаж работы – 17 лет

Образование – высшее,
Тюменский Государственный
Университет, 1993 г.

Квалификационная категория -
высшая



Головина Инна Андреевна

Стаж работы – 39 лет

Образование – высшее,
Даугавпилсский
педагогический институт,
1970 г.

Награды: Почетная грамота
РФ 2000 г.

Квалификационная категория
- первая



Кулик Галина Афанасьевна

Стаж работы – 41 год

Образование – высшее, Нижне -
Тагильский Педагогический
Институт, 1980 г.

Звания, награды: Грамота ХМАО –
Югра 2005 г.

Грамота Главы города Югорска
2010 г.

Квалификационная категория -
вторая





Фалалеева Любовь Александровна

Стаж работы – 18 лет

**Образование – высшее,
Свердловский Инженерно-
Педагогический Институт, 1992 г.**

**Квалификационная категория -
вторая**



**Сафронова Наталья
Александровна**

Стаж работы – 11 лет

**Образование – высшее,
Курганский Государственный
Университет, 1996 г.**

**Квалификационная категория
- вторая**





Иванин Николай Николаевич

Стаж работы – 1 год

Образование - высшее,
Елецкий Государственный
Университет им.И.А. Безнина,
2007 г.

Молодой специалист



**Куталова Ксения
Александровна**

Стаж работы – 1 год

Образование – высшее,
Тобольский Государственный
институт им. Д.И. Менделеева,
2009

Молодой специалист



Сведения о повышении квалификации и профессиональной подготовке педагогов

| Год | Ф.И.О. педагога | Название курсов | Название учебного заведения |
|------|---|--|--|
| 2008 | Голубева О.М. Фирсенков С.Е. Сафронова Н.А. Кулик Г.А. | Курсы повышения квалификации «Теория вероятностей и комбинаторика. Решение задач», | Филиал государственного образовательного учреждения высшего профессионального образования “Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет “ЛЭТИ” им. В.И.Ульянова (Ленина)” в г. Югорске |
| 2009 | Голубева О.М. | Дистанционные курсы повышения квалификации «Текстовые задачи в школьном курсе математики (5-9-е классы)» | Московский Государственный Университет им. М.В. Ломоносова, г. Москва |
| 2009 | Голубева О.М. Фалалеева Л.А. Кулик Г.А. | Курсы повышения квалификации «Информационные технологии в деятельности учителя – предметника», | Бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования ХМАО – Югры «Институт развития образования», 2009, г. Югорск |



Работа МО по обобщению и распространению передового педагогического опыта

- Методические разработки уроков: Всероссийский фестиваль педагогических идей «Открытый урок»; «Завуч. инфо»;
- интернет-портал «Pro-Школу.ru»; «Дневник.ru»

Голубева Ольга Михайловна

- Учебно- методические комплекты:

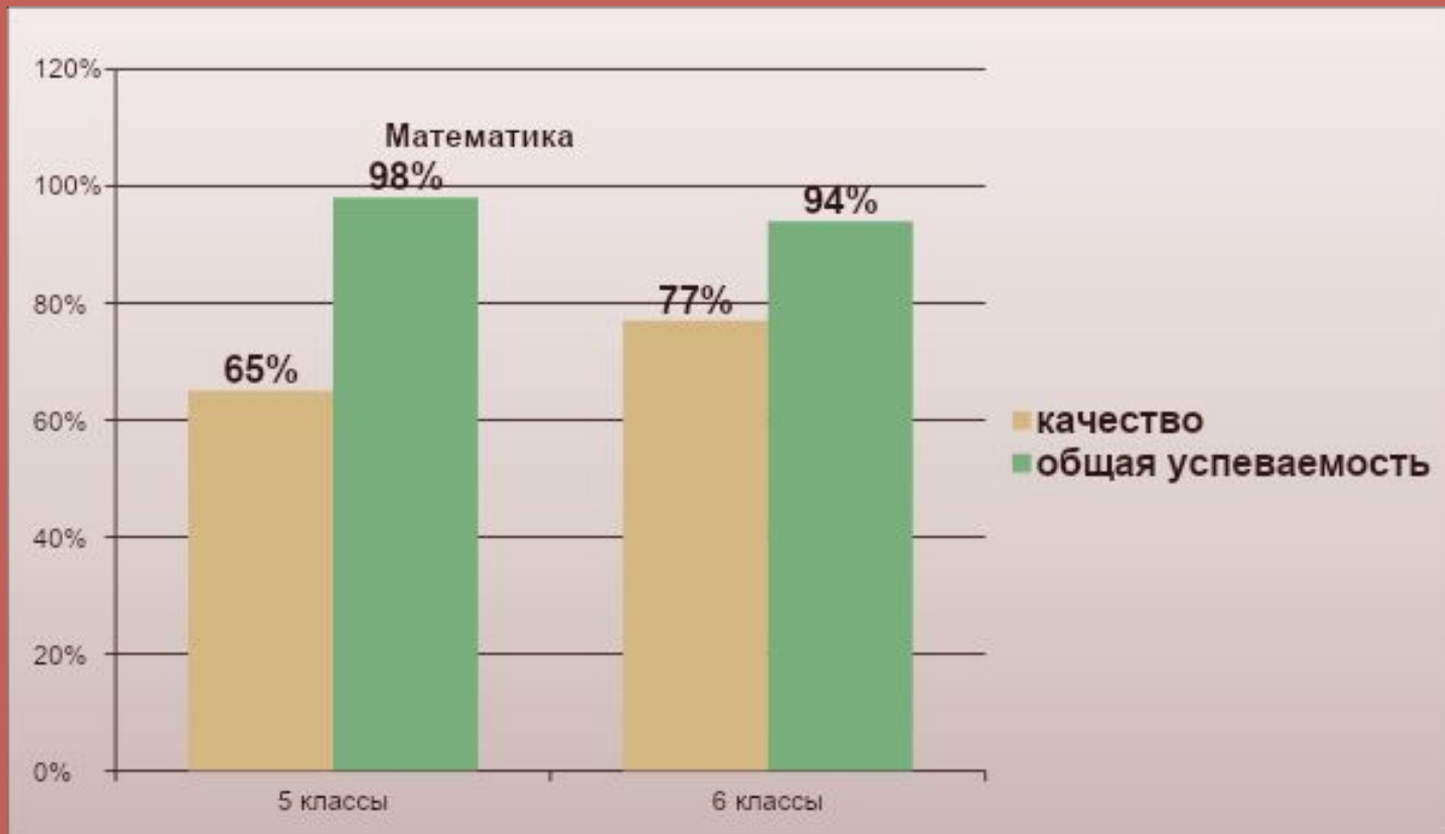
| Ф.И.О. педагогов | Название элективных курсов | класс |
|------------------|--------------------------------|-------|
| Голубева О.М. | Решение уравнений и неравенств | 8 |
| Сафронова Н.А. | 1. Задачи с параметрами | 10 |
| | 2. Решение неравенств | 9 |
| Головина И.А. | 1.Способы решения задач | 10 |
| | 2. Основы радиофизики | 11 |

Использование педагогами МО современных образовательных технологий

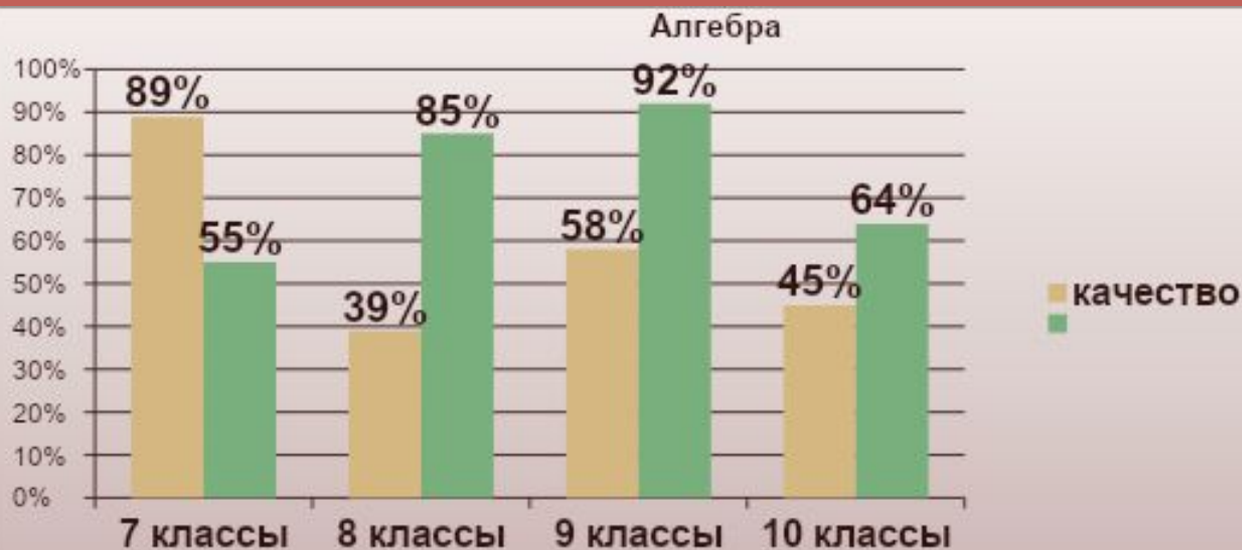
| Фамилии педагогов | Тема самообразования |
|-------------------|---|
| Голубева О.М. | Активизация познавательной деятельности на уроках математики, через применение ИКТ и игровых технологий. |
| Фирсенков С.Е. | Формирование познавательных способностей обучающихся через углубленное изучение математики |
| Фалалеева Л.А. | Самостоятельная деятельность учащихся на уроках математики |
| Сафронова Н.А. | Повышение эффективности урока через организацию деятельности обучающихся, обеспечивающую учебную мотивацию к учению |
| Куталова К.А. | Приемы и способы организации самостоятельной работы на уроках математики. |
| Иванин Н.Н. | Система индивидуальных заданий, как средство развития мышления учащихся на уроках математики |
| Головина И.А. | Интегрированный урок, как средство развития логического мышления у обучающихся на уроках физики |



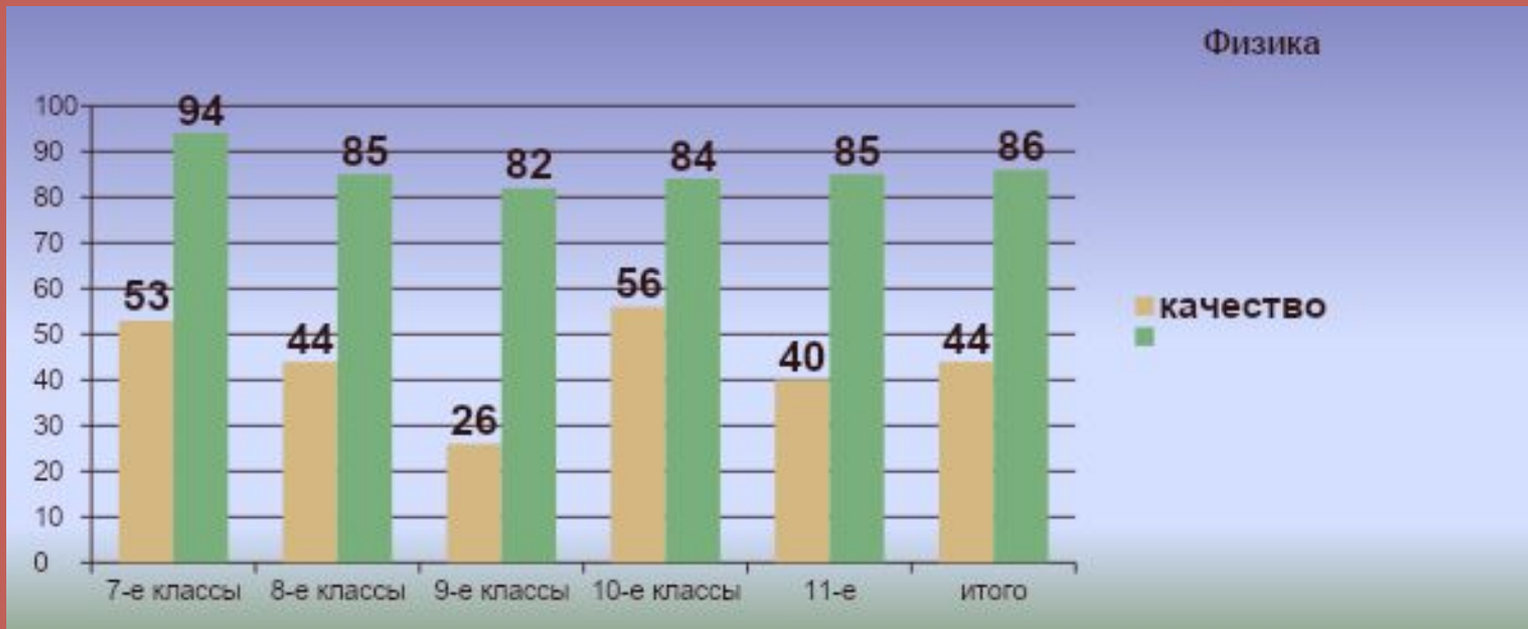
Годовые контрольные работы 2009-2010 учебный год



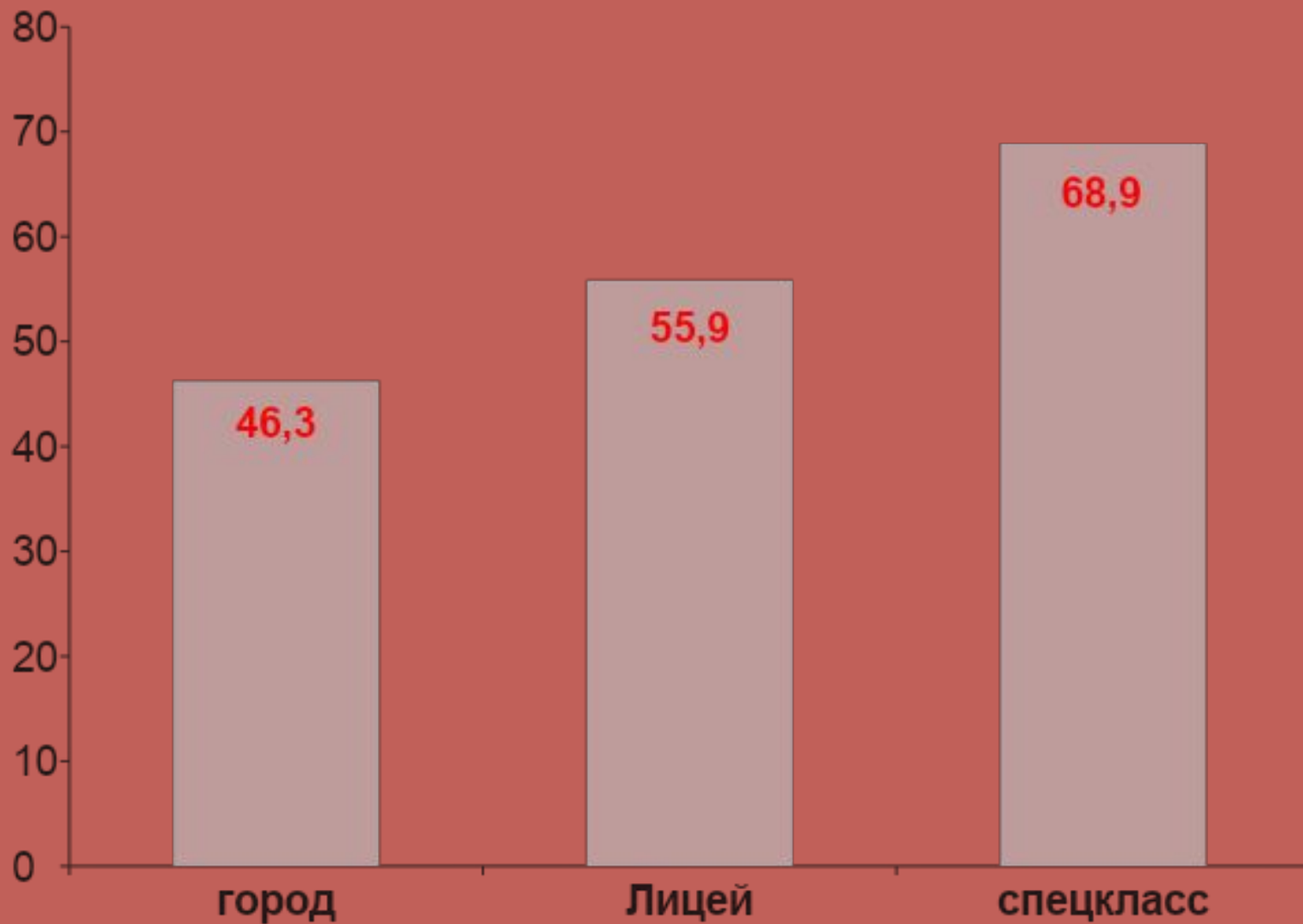
**Годовые
контрольные работы
2009-2010 учебный год**



Годовые контрольные работы 2009-2010 учебный год



Результаты ЕГЭ 2010



Участие педагогов в конкурсах профессионального мастерства

| Название конкурса | Ф.И.О. педагога | Результат |
|------------------------------------|------------------------|-------------------------|
| Муниципальный уровень | | |
| Современный урок - 2010 | Голубева О.М. | Диплом участника |



11 победителей

и призеров олимпиад

городского уровня



Благодарю за внимание!!!

