



Портфолио педагога

Быркова Галина
Александровна
учитель математики
МКОУ СОШ №1 п.
Восточный



Структура портфолио

1. Общие сведения

2. Повышение
квалификации

3. Моя педагогическая
концепция

4. Учебные достижения
учащихся

5. Внеурочные предметные
достижения учащихся

6. Результаты деятельности как
классного руководителя

7. Научно-методическая
деятельность

8. Участие в профессиональных
конкурсах

9. Методические разработки

10. Учебно-материальная
база

Заключение

1. Общие сведения

ФАМИЛИЯ, ИМЯ, ОТЧЕСТВО	Быркова Галина Алесандровна
ДАТА РОЖДЕНИЯ	08.10.1962г.
ОБРАЗОВАНИЕ, КВАЛИФИКАЦИЯ ПО ДИПЛОМУ	Высшее, окончила Свердловский государственный педагогический институт по специальности «Математика», имею квалификацию учителя математики с 1995 г.
ЗАНИМАЕМАЯ ДОЛЖНОСТЬ, ДАТА НАЗНАЧЕНИЯ НА ЭТУ ДОЛЖНОСТЬ	Учитель математики с 15.08.1983 года.
СТАЖ РАБОТЫ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ	30 лет
СТАЖ РАБОТЫ В ДАННОМ ОУ	С 15.08.1991года
НАЛИЧИЕ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ	высшая категория, дата



2. Повышение профессионализма и педагогической компетенции

Обмен опытом
КУРСОВАЯ ПОДГОТОВКА

Участие в конкурсах

Публикации





Почётная ГРАМОТА

Награждается

Быркова Галина Александровна

учитель математики,
руководитель МО естественнонаучного цикла
МКОУ СОШ № 1 п. Восточный

за творческое отношение к работе,
глубокие знания предмета,
применение разнообразных
педагогических методов и приёмов, умение их
оптимально использовать на практике,
качественную подготовку выпускников школы
к ЕГЭ по математике
и в связи с 60-летием образовательного учреждения

Начальник отраслевого (функционального) отдела
администрации Сосьвинского городского округа
«Управление образования»



С.А. Курикова

Приказ от 02.02.2012 г. № 11

МИНИСТЕРСТВО ОБЩЕГО
И ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Награждает
ПОЧЁТНОЙ ГРАМОТОЙ

БЫРКОВУ ГАЛИНУ АЛЕКСАНДРОВНУ,

учителя средней общеобразовательной школы № 1
посёлка Восточный
Сосьвинского городского округа,
за успехи в организации и совершенствовании
образовательного процесса и многолетний
плодотворный труд

Заместитель Председателя Правительства
Свердловской области – Министр общего
и профессионального образования
Свердловской области



Ю.И. Биктуганов

Приказ от 02.02.2012 г. № 16-Н



Грамота

Награждается

Быркова Галина Александровна

учитель
МКОУ СОШ № 1 п. Сосьва

за II место
в муниципальном конкурсе профессионального
мастерства педагогов

«Мой лучший урок»

Письменное (функциональное) участие
в Сосьвинском городском конкурсе
«Бразилия»



С.А. Курикова

п.л. Сосьва
22 марта 2012г.



АКАДЕМИЯ АЙТИ

СВИДЕТЕЛЬСТВО
о повышении квалификации

Настоящее свидетельство выдано Бырковой Галине Александровне (фамилия, имя, отчество)

в том, что он(а) с 1-го ноября 2011 г. по 25-го ноября 2011 г. повыл(а) свою квалификацию в Негосударственном образовательном учреждении дополнительного профессионального образования "Институт информационных технологий "Ай Ти" по программе "Использование ЭОР в процессе обучения в основной школе по математике" в объеме 108 акад. часов

Регистрационный номер 0009086

Наименование	Количество часов	Оценка
Информационно-образовательная среда основной школы	36	зачет
Экстерные образовательные ресурсы в образовательной деятельности по предмету основной школы математика	72	зачет

Прошел(а) стажировку в (на) не предусмотрено

выполнил(а) итоговую работу по теме Подготовка плана-конспекта урока с использованием ЭОР по предмету математика

М.П. И.О. Морозов
Секретарь

Город Москва год 2011

УДОСТОВЕРЕНИЕ
в краткосрочном повышении квалификации

Регистрационный номер 3189

УДОСТОВЕРЕНИЕ
в краткосрочном повышении квалификации

Регистрационный номер 3189

УДОСТОВЕРЕНИЕ
в краткосрочном повышении квалификации

Регистрационный номер 3022

УДОСТОВЕРЕНИЕ
в краткосрочном повышении квалификации

Регистрационный номер 3022

Intel Обучение для будущего
Основной курс

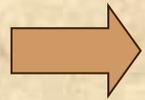
Свидетельство

Быркова Галина Александровна

прошла дополнительную профессиональную подготовку по новому основному очно-дистанционному курсу программы **INTEL® «Обучение для будущего»**

Серов, 15 января 2010 года

IMEC SEROV NKurs V10.0/TEC



3. Моя педагогическая концепция

Моя концепция основывается на любви к детям. Ведь каждый из них – это личность со своим маршрутом достижения успеха, а этапы у этого пути могут быть разными. Когда я знакоблюсь с детьми, то ставлю задачу перед собой и перед ребенком. Мы оба находимся в начальной точке пути, и каждый из нас знает, что нам придется столкнуться со многими сложностями (у ребенка – свои, а у меня – свои), но если мы будем вместе, то обязательно дойдем до победного финиша. Первое, в чем я убеждаю ребенка: ставь задачу и иди, не бойся. Потерпеть неудачу – это не самое худшее, хуже

4. Учебные достижения учащихся



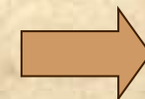
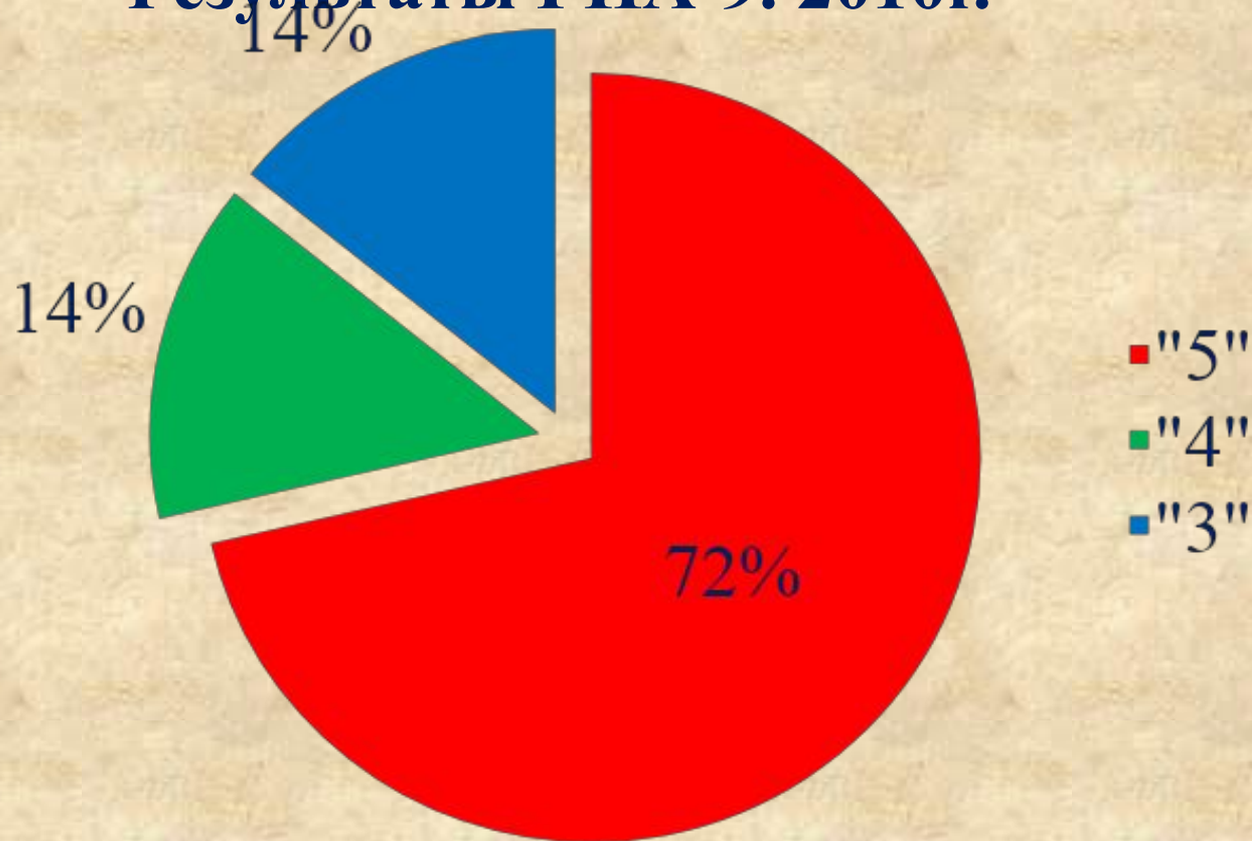
Сравнительный анализ результатов ЕГЭ

класс	Средний балл в школе	Средний балл в округе	Средний балл по России
11кл. 2008г	48,7	27,07	38,1
11кл. 2012г	49,62		



4. Учебные достижения учащихся

Результаты ГИА-9. 2010г.



5. Внеурочные предметные достижения учащихся



Предметные олимпиады

Научно-практические конференции

Предметные конкурсы:

□ Кенгуру;

□ Пифагор;

□ Альбус.





СЕРТИФИКАТ

вручается

Бирковой Галине Александровне

руководителю участника

муниципального тура научно – практической конференции
учащихся общеобразовательных учреждений
Сосьвинского городского округа в рамках фестиваля

«Юные интеллектуалы Среднего Урала»

Начальник отраслевого (функционального)
органа администрации СГО

«Управление образования» *С.А. Куракова* С.А. Куракова

Сосьва 2010/2011г



ДИПЛОМ

Ассоциация АНГА

НАГРАЖДАЕТСЯ

Вайтушкин Роман ученик (ца) 5 класса

МОУ СОШ № 1 в Сосьвинском

За участие во втором этапе VI Международной Олимпиады по основам наук по *математике (6-7 класс)*

Профессор Богумил Гаш
Декан Естественнонаучного
факультета Карлова
Университета
Прага, Чехия

Виктор Сыров
Директор Автономной
некоммерческой организации
«Дом Учителя Уральского
Федерального округа»
Екатеринбург, Россия

Профессор Борис Итошев
Ректор Уральского
государственного
педагогического университета,
Екатеринбург, Россия

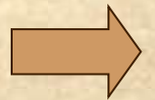


Екатеринбург 2010

Екатеринбург 2010



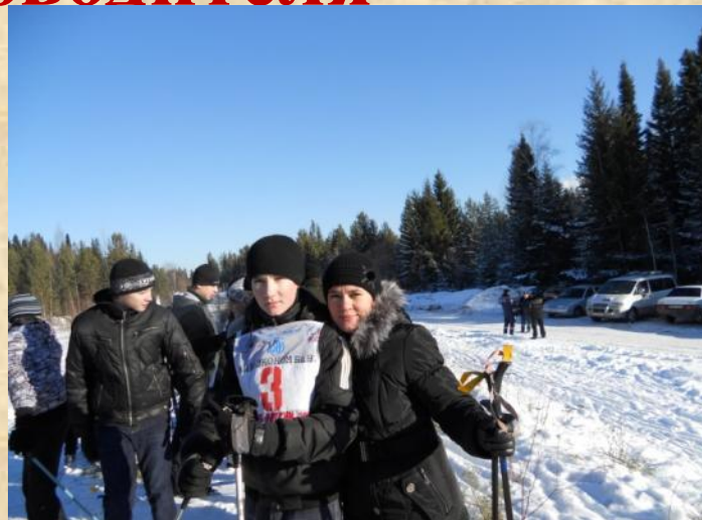
Директор Центра поддержки талантливой
молодёжи *Фролов Р.Ю.*



6. Результаты деятельности как классного руководителя



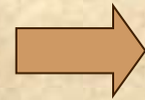
Путешествие из Восточного в Москву



Мама и я – спортивная семья.



Посещение кунгурской пещеры



7. Научно-методическая деятельность

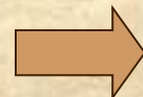
Участие в сетевых сообществах;

Использование современных образовательных технологий;

Участие в семинарах, конференциях;

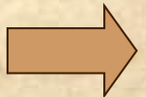
Публикации;

Создание своего мини-сайта.

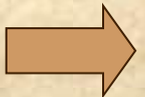
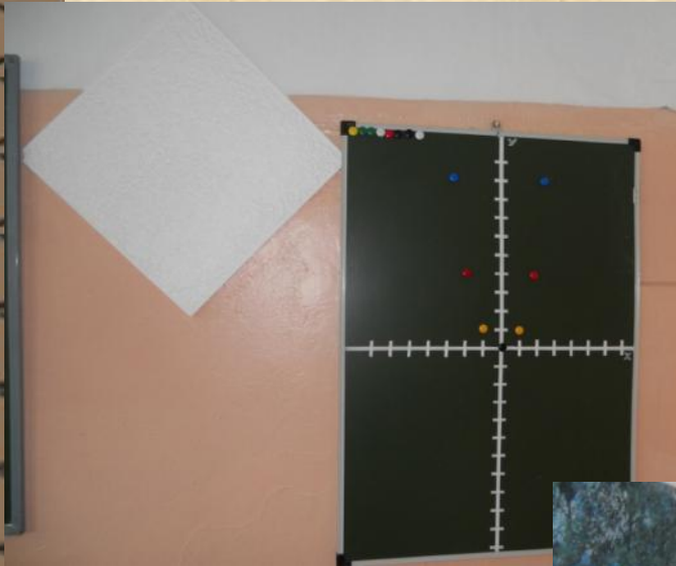


8. Участие в профессиональных конкурсах

- ✓ Конкурс им. Д.И. Менделеева «Мой лучший урок» 2009г. (вышла в финал)
- ✓ Районный конкурс «Мой лучший урок» - 2 место.
- ✓ Областной конкурс «Великая Отечественная война глазами молодёжи XXI века»



10. Учебно-материальная база



Научно-практические конференции

Уч. год	Уровень	Ф.И. уч-ся, класс	Тема выступления	Результат
2009-2010	Школьный	Мазитов Ф 7класс	«Удивительный симметрии»	мир 1
2010-2011	районный	Сычугова О 10 класс	Задачи в художественных произведениях	3 место
2011-2012	районный	Сычугова О 11 класс	Проект «Создание сборника для подготовки к ЕГЭ»	1 место



**Образовательные
технологии**

**Примеры
использования**

**Дифференцированное
обучение**

Задания различного уровня сложности

**Технологии
развивающего
обучения**

1. **Лекции, семинары**
2. **Зачеты**
3. **Уроки-практикумы**

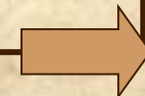
**Технологии
проектного обучения**

**Информационные и исследовательские
проекты (Исследовательские
работы)**

**Информационно-
коммуникационные
технологии**

1. **Применение учебных электронных изданий по математике, ресурсов сети Интернет.**
2. **Разработка презентаций к урокам математики, лекций-презентаций.**
3. **Осуществление тестового контроля знаний обучающихся**

[формы.ppt](#)



Предметные олимпиады

Уч. год	Предмет	Уровень	Результат
2010-2011	математика	районный	3 место-Юсупова Е.(10кл.)
2009-2010	математика	УРФО	Участие в очном туре г. Екатеринбург

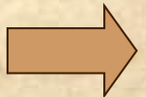


9. Методические разработки

Методические разработки уроков.

Методические разработки внеклассных мероприятий.

Исследовательские проекты учащихся



**'Во всем мне хочется дойти
До самой сути.**

**В работе, в поисках пути,
В сердечной смуте.**

**Всё время схватывая нить
Судеб, событий,
Жить, думать, чувствовать, любить,
Свершать открытья."**

Б.Л. Пастернак

