



ПРИОРИТЕТНЫЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ  
«ОБРАЗОВАНИЕ»

**КОНКУРС НА ПОЛУЧЕНИЕ ДЕНЕЖНОГО ПОощРЕНИЯ  
ЛУЧШИМИ УЧИТЕЛЯМИ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ**

**2. Критерий «высокие результаты внеурочной  
деятельности обучающихся по учебному  
предмету»**

**Чумакова Елена Анатольевна,**

учитель химии  
МБОУ СОШ № 3  
города Армавира

2013

15.03.13г. 01-05/66

## Критерий №2

### «высокие результаты внеурочной деятельности обучающихся по учебному предмету»

**2.1. Достижения (первые и призовые места) учащихся (хотя бы одного) в этапах муниципального, регионального и Всероссийского уровня.**

Чумакова Е.А. ведет активную внеурочную деятельность по предмету, основанную на педагогике сотрудничества и технологии коллективного творческого воспитания. Для того чтобы полностью реализовать свои педагогические возможности и максимально раскрыть творческий потенциал обучающихся, Елена Анатольевна на протяжении ряда лет ведет кружки, элективные и факультативные курсы, которые пользуются популярностью среди учащихся

Внеурочная деятельность	Объединение «Занимательная химия»
	Кружок «Индикатор» (Химия. Питание. Здоровье)
	Факультативный курс «Химия и охрана окружающей среды Кубани»
	Элективный курс «Химия и охрана среды»

Чумакова Е.А. организовала систематическую работу по созданию условий для включения учащихся школы в проектно-исследовательскую деятельность. Для этого она разработала авторские программы для объединения «Занимательная химия» и факультативного курса «Химия и охрана окружающей среды Кубани». Основная цель этих программ - создать условия для успешной социализации подростков в реалиях современной жизни, чтобы они, выполняя различные проекты, могли приобрести личностные ценностные установки и сформировать гражданскую позицию, исходя из приобретённого жизненного опыта. Елена Анатольевна – человек творческий и своей неутомимой творческой энергией привлекает одарённых детей. Они находят в лице учителя интересного собеседника, друга, наставника. Посещаемость кружков, элективного и факультативного курсов сравнима с посещаемостью уроков – ученики не только проявляют интерес, но и считают их составной частью своего развития, так как участие в кружковой работе доставляет радость неформального общения, открывает

прелесть творческого труда, стимулирует творческую активность и потребность раскрыть свои способности. Опыт работы учителя представлен в авторском учебно-методическом пособии «Мир науки глазами детей». Под руководством Чумаковой Елены Анатольевны ежегодно проводятся традиционные недели химии, где обучающиеся имеют возможность проявить свои творческие способности, участвуя в конкурсах, выпуске газет и постеров, в защите творческих проектов. Анкетирование учащихся и их родителей отражает повышение мотивации к изучению предметов естественного цикла.

Результатом внеурочной деятельности является успешное участие детей в школьных, муниципальных, региональных, Всероссийских олимпиадах и конкурсах. Елена Анатольевна подготовила победителей и призеров муниципального этапа Всероссийской Олимпиады школьников:

Учебный год	Предмет	Ф.И. учащегося	Класс	Победитель, призер
2009-2010	биология	Карагодский Виталий	10	призер
2010-2011	химия	Акопян Лаура	9	призер
	химия	Ищенко Марина	10	призер
	химия	Карагодский Виталий	11	призер
	биология	Карагодский Виталий	11	призер
	биология	Карагодский Виталий	11	призер
2011-2012	биология	Акопян Лаура	10	<b>победитель</b>
	химия	Коробейников Николай	8	призер
	биология	Позднякова Алина	10	призер
2012-2013	биология	Петрова Виктория	11	призер
	экология	Жданова Анастасия	10	призер
	экология	Позднякова Алина	11	призер

Ученики Елены Анатольевны активно участвуют в научно-практических конференциях. Лауреатами Всероссийского конкурса «Национальное Достояние России» стали: Карагодский Виталий (2009г.), Губа

Татьяна и Чнаваян Мариам (2010г). Участниками фестиваля исследовательских и творческих работ учащихся «Портфолио» являются Пивнев Михаил и Карагодский Виталий (2009г.), Мусатова Ксения, Карагодский Виталий, Чнаваян Мариам(2010г.). Победителем краевого конкурса (III место) научно-прикладных и исследовательских проектов по охране водных ресурсов края стала Мусатова Ксения (2010г). Победители конкурса исследовательских проектов при СКИБИИТ «Бизнес в молодежном предпринимательстве» - «Сегодня школьник-завтра бизнесмен»- Ткач Ектерина, Карагодский Виталий, Пивнев Михаил (2009г.). Лауреаты Всероссийского молодежного форума по проблемам культурного наследия, экологии и безопасности жизнедеятельности «ЮНЭКО – 2009» -Карагодский Виталий, Пивнев Михаил, Чнаваян Мариам Лауреаты муниципального этапа годской научно-практической конференции «паруса науки» - Пивнев Михаил, Карагодский Виталий, Мусатова Ксения (2009г.). Победитель зонального этапа краевой научно – практической конференции «Эврика» Малой академии наук учащихся Кубани(2010г.)-Пивнев Михаил. Лауреаты Всероссийского конкурса «Первые шаги в науке» - Сагатдинова Карина и Мchedlishvili Майя. Победители муниципального этапа краевой научно-практической конференции Малой сельскохозяйственной академии учащихся – Сагатдинова Карина и Мусатова Ксения (2010 г.) Лауреаты Всероссийского заочного конкурса «Познание и творчество» Общероссийской Малой академии наук «Интеллект будущего» - Мусатова Ксения, Курова Аминат, Стрижак Нина в номинации «Химия», Чнаваян Мариам, Хитрова Ксения, Пивнев Михаил, победитель III место – Карагодский Виталий в номинации «Анатомия» (2010г.). Призеры муниципального и участники зонального этапа краевой научно-практической конференции «Эврика» Малой академии наук учащихся Кубани 2011-2012 учебном году – Акопян Лаура, Зинченко Ольга. 2012 -2013 учебном году – Акопян Лаура, Зинченко Ольга, Арутюнова Елена, Петрова Виктория.

Приобщаясь к научно-исследовательской работе, школьники проявляют интерес к науке, поиску, эксперименту. Участие в научно-практических конференциях приучает их к собранности, воспитывает волю, чувство ответственности.

**2.2. Достижения учащихся (хотя бы одного) или команды учащихся в очных турах олимпиад ( кроме п.2.1.), спортивных конкурсах, в очных, очно-заочных турах интеллектуальных, творческих, проектных конкурсов ( кроме п.2.1), фестивалях, выставках муниципального и более высокого уровней.**

Под руководством Чумаковой Елены Анатольевны учащиеся школы принимают участие в Фестивале исследовательских и творческих работ учащихся «Портфолио», за период 2009 – 2012 гг. было представлено 10 научно-исследовательских работ. Победители и призеры Международной Олимпиады по основам наук, Всероссийских Молодежных чемпионатов по биологии и химии, конкурса « Познание и творчество».

**Победители и призеры Всероссийских Молодежных чемпионатов  
по химии и биологии**

<b>№</b>	<b>Фамилия, имя, класс</b>	<b>Название чемпионата</b>	<b>предметного</b>	<b>Результат</b>
1.	Акопян Лаура, 10 класс	Молодежный чемпионат	химический	Федеральный победитель III степени, диплом
2.	Стрижак Нина, 11 класс	Молодежный чемпионат	химический	Федеральный победитель III степени, диплом
3.	Позднякова Алина	Молодежный чемпионат	химический	Региональный победитель, диплом III степени
4.	Петрова Виктория	Молодежный чемпионат	химический	Региональный победитель, диплом III степени
5.	Карагодский Виталий, 11 класс	Молодежный химический чемпионат	химический	Региональный победитель, диплом II степени
6.	Бедросова Тамара, 9 класс	Молодежный химический чемпионат	химический	Региональный победитель, диплом III степени
7.	Карагодский Виталий, 11 класс	Молодежный чемпионат	биологический	Региональный победитель, диплом III степени

**Победители и призеры Международной Олимпиады по основам наук**

№	Фамилия, имя, класс	Название конкурса	Результат
1.	Комелев Андрей, 8 класс	Финальный этап VI Международной Олимпиады по основам наук по химии 2010 г.	Победитель, золотая медаль, диплом
2.	Акопян Лаура, 8 класс	Финальный этап VI Международной Олимпиады по основам наук по химии 2010 г	Призер, серебряная медаль, диплом
3.	Губа Татьяна, 8 класс	Финальный этап VI Международной Олимпиады по основам наук по химии 2010 г	Призер, бронзовая медаль, диплом
4.	Петрова Виктория, 8 класс	Финальный этап VI Международной Олимпиады по основам наук по химии 2010 г	Призер, бронзовая медаль, диплом
5.	Карапетьянц Маргаритта. 8 класс	Финальный этап VI Международной Олимпиады по основам наук по химии 2010 г	Призер, бронзовая медаль, диплом
6.	Бедросова Тамара, 9 класс	Финальный этап VII Международной Олимпиады по основам наук по химии 2011 г	Победитель, золотая медаль, диплом
7.	Акопян Лаура, 10 класс	Финальный этап VIII Международной Олимпиады по основам наук по химии 2010 г	Призер, брозовая медаль, диплом

В работе с учащимися у педагога прослеживается система участия детей во внеурочной деятельности так как три года подряд учащиеся принимают участие в Молодежном химическом и биологическом чемпионатах, занимая призовые места (Дипломанты 1, 2, 3 степени), третий год участвуют ученики в Международной Олимпиаде по основам наук, занимая призовые места (Дипломанты 1, 2, 3 степени), третий год принимают участие во Всероссийском конкурсе «Интеллект-экспресс» (Дипломаты 1 степени, лауреаты, учитель отмечен как «Педагог, на которого равняется Россия»), ежегодно учащиеся под руководством Елены Анатольевны работают над проектами как химического, биологического направления, так и экологического и медицинского (муниципальных победителей - 6, региональный призер - 1).

Администрация школы, коллеги и родители учеников поддерживают начинания педагога по вовлечению воспитанников во внеурочную деятельность по химии и биологии, отмечая при этом повышение интереса у детей к предмету и улучшение успеваемости.

За успешную результативную внеклассную работу по предмету неоднократно награждалась школьными, муниципальными и федеральными грамотами.

За значительный вклад в развитие российского образования и воспитание подрастающего поколения, по представлению редакции энциклопедии «Лучшие люди России» и Общественно – консультационного совета внесена в энциклопедию «Одарённые дети – будущее России» в номинации «Учитель» и награждена Дипломом и медалью «За вклад в развитие образования» № 3948. Чумакова Елена Анатольевна имеет благодарность ректора РХТУ им. Д.И. Менделеева за содействие в творческом и научно-техническом развитии молодёжи, за чуткое и внимательное отношение к обучающимся, а также от имени учредителей и организаторов Всероссийского детского конкурса научно-исследовательских и творческих работ и итоговой Всероссийской детской конференции «Первые шаги в науке».

Директор МБОУ-СОШ №3



Н.В. Ковальчук





РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

# ДИПЛОМ

победителя муниципального этапа  
всероссийской олимпиады школьников

по

*биологии*  
(наименование учебного предмета)

Награждается

*Аксаян*

(фамилия)

*Лаура*

(имя)

*Трапикова*

(отчество)

обучающийся(обучающаяся) 10 класса

*муниципального бюджетного*

(полное наименование образовательного учреждения

*общегообразовательного учреждения*

и его местонахождение)

*средней общеобразовательной школы №3*

*муниципального образования*

*город Армавир Краснодарского края*

*«24» ноября 2011 г.*

(дата проведения)

*город Армавир*

(место проведения)

Руководитель

(организатор этапа олимпиады)

М. П.

(подпись)



КОПИЯ ВЕРНА

Директор МБОУ-СОШ №3

г. Армавир

Н.В. Ковальчук

Серия ПО МЭ

Регистрационный №





*Граната*

НАГРАЖДАЕТСЯ

*Карагодский Виталий,*

*учащийся 10 «А» класса МОУ-СОШ № 3,*

*призёр муниципального этапа*

*Всероссийской олимпиады школьников по биологии*

*в 2009-2010 учебном году*

Директор МУ  
«Центр развития образования»

Армавир, 2010 г.



*[Handwritten signature]*

О. В. Мартынова







# Благодарность

**Чумаковой  
Елене Анатольевне,**

учителю МБОУ СОШ № 3,  
за подготовку победителя  
муниципального этапа  
Всероссийской олимпиады  
по биологии  
в 2011 – 2012 учебном году

Начальник управления  
образования администрации  
муниципального образования  
город Армавир

г. Армавир



Н.В. Степцова



КОПИЯ ВЕРНА  
Директор МБОУ СОШ №3  
г. Армавир  
Н.В. Степцова



# ГРАМОТА



## НАГРАЖДАЕТСЯ

*учитель химии*

***Чумакова Елена Анатольевна,***

*за организацию и добросовестную подготовку учащихся  
к мероприятиям, проводимым в рамках  
недели химии, биологии и географии*

Директор МОУ-СОШ № 3

Корнева Л.И.

Армавир, 2010 г.





РОССИЙСКАЯ



ФЕДЕРАЦИЯ

НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА РАЗВИТИЯ НАУЧНОЙ, ТВОРЧЕСКОЙ И ИННОВАЦИОННОЙ  
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МОЛОДЕЖИ РОССИИ „ИНТЕГРАЦИЯ“

# ДИПЛОМ

II-степени

НАГРАЖДАЕТСЯ

ПРИЗЁР ВСЕРОССИЙСКОГО ДЕТСКОГО КОНКУРСА НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ  
И ТВОРЧЕСКИХ РАБОТ  
«ПЕРВЫЕ ШАГИ В НАУКЕ»

*Сагатдинова Карина Наилевна*

*Краснодарский край, Армавир*

*МОУ СОШ №3*



Постановление № 2 от 22 апреля 2010 года

Председатель Оргкомитета  
Председатель НС „Интеграция“



Серия ПШН/2

2010

КОПИЯ ВЕРНА

Директор МБОУ СОШ №3  
Арматура  
Л.А. Ковалева





# СЕРТИФИКАТ

участника научно-творческой конференции Малой  
сельскохозяйственной академии учащихся Кубани

ВЫДАН

*Сагатдиновой Карине*

ученицу 8 класса, \_\_\_\_\_ школы №3 г. Армавира района  
в том, что он(а) участвовал(а) в работе научного общества учащихся в секции

*Экология*

*"27"* *апрель* 2010 г.

Президент Малой сельскохозяйственной  
академии учащихся Кубани, профессор  
Кубанского государственного аграрного  
университета

Ю. С. Ряднев

Директор **ГУДОД**  
**Эколого-биологический Центр**  
**Краснодарского края**

В. В. Сугаева



КОПИЯ ВЕРНА  
Директор МБОУ-СОШ №3  
г. Армавира  
Н.В. Кошкин





# СЕРТИФИКАТ

участника научно-творческой конференции Малой  
сельскохозяйственной академии учащихся Кубани

ВЫДАН

*Мусатовой Ясении*

ученице 9 класса, 3 школы г. Армавира района  
в том, что он(а) участвовал(а) в работе научного общества учащихся в секции

*Эколого-биологическая*

*"27" апреля* 20 10 г.

Президент Малой сельскохозяйственной  
академии учащихся Кубани, профессор  
Кубанского государственного аграрного  
университета

*Ю. С. Ряднев*

Ю. С. Ряднев



Директор ГУДОД  
"Эколого-биологический Центр"  
Краснодарского края

*В. В. Сугаева*

В. В. Сугаева

КОПИЯ ВЕРНА

Директор МБОУ-СОШ № 3  
г. Армавира  
Ковальчук





# ГРАМОТА

## НАГРАЖДАЕТСЯ

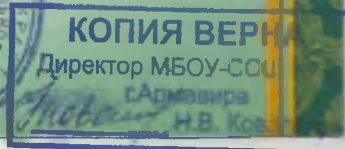
*Мусатова Ксения,  
учащаяся 9 «Б» класса МОУ-СОШ № 3,  
победитель муниципального этапа  
краевого смотра-конкурса научно-исследовательских  
и прикладных проектов учащихся старших классов  
по теме охраны и восстановления водных ресурсов  
в 2009-2010 учебном году*

Директор МУ  
«Центр развития образования»

Армавир, 2010 г.



*О. В. Мартынова*







*Триумф*

НАГРАЖДАЕТСЯ

*Сагатдинова Карина,*

*учащаяся 8 «А» класса МОУ-СОШ №3,*

*победитель муниципального этапа краевой научно-  
практической конференции Малой  
сельскохозяйственной академии наук учащихся  
в 2009-2010 учебном году.*

Директор МУ

«Центр развития образования»



*О.В. Мартынова*

*Армавир, 2010 г.*



КОПИЯ ВЕРНА  
Директор МБОУ-СОШ №3  
г. Армавира  
Н.Б. Коп...





*ТРАМОНА*

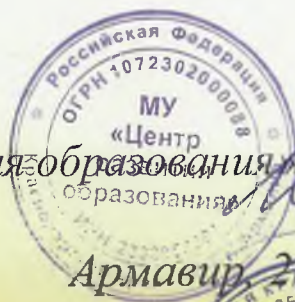
НАГРАЖДАЕТСЯ

*Мусатова Ксения,*

*учащаяся 9 «Б» класса МОУ-СОШ №3,*

*победитель муниципального этапа краевой научно-  
практической конференции Малой  
сельскохозяйственной академии наук учащихся  
в 2009-2010 учебном году.*

Директор МУ  
«Центр развития образования»



*О.В. Мартынова*

Арзамас, 2010 г.



КОПИЯ ВЕРНА  
Директор МБОУ-СОШ №3  
г.Арзамаса  
Н.В. Ковалев