



---

# *Кафедра естественных дисциплин*



*Зав. кафедрой:  
Е.Ю. Трапезникова*

---

# *Состав кафедры*

---

## *Биологи:*



*Дайнеко Л.В.*



*Детюк Н.Н.*



*Трапезникова Е.Ю.*

# *Состав кафедры*

---

## *Химики:*



*Вабель Н.Е.*



*Салманова Л.Р.*

---

# *Состав кафедры*

---

## *Физики:*



*Зюзун Н.А.*



*Шрамкова О.И.*

# ***Заслуги членов кафедры***

---

***Отличники и почетные работники  
народного образования***



***Детюк Н.Н.***



***Трапезникова Е.Ю.***



***Салманова Л.Р.***

# ***Заслуги членов кафедры***

---

## ***Ветераны труда***



***Детюк Н.Н.***



***Трапезникова Е.Ю.***



***Салманова Л.Р.***

---

# *Победители конкурса «Лучший учитель года»*

---



*Детюк Н.Н.*



---

*Трапезникова Е.Ю.*

# Награждены Грамотой Государственной Думы Ставропольского края



**Шрамкова О.И.**



**Вабель Н.Е.**





# ***Члены предметных комиссий по проверке ЕГЭ по предметам естественного цикла***

---



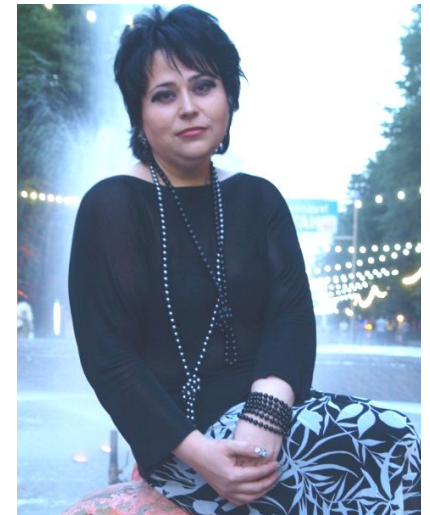
***Детюк Н.Н.***



***Вабель Н.Е.***



***Трапезникова Е.Ю.***



***Шрамкова О.И.***

# **Эффективность работы (предметные олимпиады)**

---

	<i>Количество участников</i>	<i>Победители и призеры</i>
<b>Муниципальный этап</b>	<b>7</b>	<b>Рудакова А.(биология) 11класс; Дубровина А. (экология) 10 класс Карпова Анна (химия) 10 класс Соколюк Георгий (биология) 10 класс Соболь Евгений (биология) 9 класс</b>
<b>Краевой этап</b>	<b>1</b>	<b>Рудакова А. .(биология) 11класс;</b>

---

# *Эффективность работы (предметные олимпиады дополнительного образования)*

Ф.И.О.учителя	Название олимпиады					
	Интеллект		Эрудит		ЧиП	
	Участников	Победителей призеров	участников	Победителей призеров	участников	Победители Призеры
Трапезникова Е.Ю.			3	1	156	9
Детюк Н.Н.			2	1	47	6
Дайнеко Л.В.			3	1	48	3
Вабель Н.Е.	23	3	3	2		
Шрамкова О.И.	23	3				
Зюзюн Н.А.	26	3				
Салманова Л.Р.	15	4				

# Результаты ЕГЭ выпускников 11 классов МОУ лицея №14 города Ставрополя за 2013 – 2014 учебный год

Предмет	Количество учащихся		% обучен.	Наименьший балл по школе		Наивысший балл по школе		Среднее кол-во баллов по школе
	Всего	Набравших менее нижнего порога		Балл	Количество	Балл	Количество	
Биология	22	0	100	56	1	98	1	69,5
Химия		0	100	48	1	95	2	67
Физика	23	0	100	48	1	76	1	56

***□ МЕТОДИЧЕСКАЯ ТЕМА КАФЕДРЫ  
ЕСТЕСТВЕННЫХ ДИСЦИПЛИН***

---

- Современные педагогические технологии в школьном естественном образовании в условиях перехода на ФГОС.**
-

## □ **ВАБЕЛЬ НАДЕЖДА ЕВГЕНЬЕВНА**

---

■ **Внедрение творческих заданий по химии как средства воспитания интереса и развития творческого подхода в изучении предмета при переходе на стандарты нового поколения**



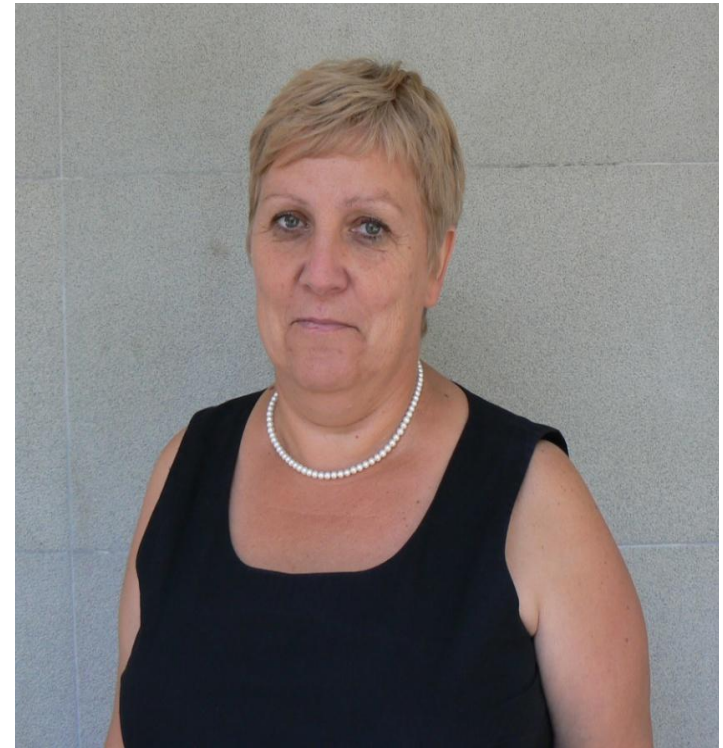
# **ДАЙНЕКО**

## **ЛЮДМИЛА ВЛАДИМИРОВНА**

---

**Научно-исследовательская работа, как важный способ активизации школьников при изучении биологии при внедрении образовательных стандартов второго поколения**

---



# □ *ДЕТЮК НАТАЛЬЯ НИКОЛАЕВНА*

---

- **Вариативные образовательные программы по биологии в предпрофильной подготовке и профильном обучении при переходе на стандарты нового поколения**





# ***ЗЮЗЮН НАТАЛЬЯ АЛЕКСАНДРОВНА***

---

- Использование ИКТ на уроках физики при переходе на стандарты нового поколения**



□ **САЛМАНОВА  
ЛЮДМИЛА РУБЕНОВНА**

---

**Формирование  
общенаучных и  
специальных знаний и  
умений при изучении  
химии в профильных  
классах при внедрении  
образовательных  
стандартов второго  
поколения**

---





# ***ТРАПЕЗНИКОВА ЕЛЕНА ЮРЬЕВНА***

---

**Проектно-  
исследовательская  
деятельность  
школьников как  
средство раскрытия  
творческого  
потенциала личности  
в условиях перехода  
на ФГОС**

---



□ **ШРАМКОВА  
ОКСАНА ИВАНОВНА**

---

**Развитие творческой  
активности учащихся при  
профилизации на уроках  
физики в условиях  
перехода на ФГОС**





**ибо за внимание!**

---

