Информация о достижениях в области дополнительного образования в 2013-2014 учебном году.

мировать - это «Модель «равноускоренное движение», «Графический редактор», «Модель «Искусственные спутники Земли» и др. Региональный уровень: -Диплом участия в конкурсе «Креативный мир»	Наименование	Руководитель	Образовательный продукт, достижения
 физических задач «Истина где-то рядом» (номинация «Техническое творчество»); -Лауреат регионального конкурса по физике для учителей и учащихся 7-11 классов «Истина где-то рядом» (номинация «Гармония физики и природы»). Мир Мир Мультимедиатехнологий В результате занятий в кружке обучающиеся повысили свою компетентность в области использования мультимдиа-технологий: находить необходимую информацию из большого потока, объективно оценивать свою работу и работу других, создавать сайт и др. В течение учебного года представлены 15 самопрезентаций, проведены: конкурс слайд и конкурс проектов . Члены кружка использовали полученные знания при создании презентаций для участия в школьном конкурсе проектов. Програм-мировать - это интересно Осзданы творческие работы-проекты, например «Модель «равноускоренное движение», «Графический редактор», «Модель «Искусственные спутники Земли» и др. Региональный уровень: -Диплом участия в конкурсе «Креативный мир» 	Практикум по	Белозерский Н.П.	-2 место в региональном конкурсе по физике
«Техническое творчество»); -Лауреат регионального конкурса по физике для учителей и учащихся 7-11 классов «Истина где-то рядом» (номинация «Гармония физики и природы»). Мир Мультимедиатехнологий Мир Мультимедиатехнологий В результате занятий в кружке обучающиеся повысили свою компетентность в области использования мультимдиа-технологий: находить необходимую информацию из большого потока, объективно оценивать свою работу и работу других, создавать сайт и др. В течение учебного года представлены 15 самопрезентаций, проведены: конкурс слайд и конкурс проектов . Члены кружка использовали полученные знания при создании презентаций для участия в школьном конкурсе проектов. Программировать - это интересно Осяданы творческие работы-проекты, например «Модель «равноускоренное движение», «Графический редактор», «Модель «Искусственные спутники Земли» и др. Региональный уровень: -Диплом участия в конкурсе «Креативный мир»	решению		для учителей и учащихся 7-11 классов
-Лауреат регионального конкурса по физике для учителей и учащихся 7-11 классов «Истина где-то рядом» (номинация «Гармония физики и природы»). Мир мультимедиатехнологий Дмитриева Е.М. В результате занятий в кружке обучающиеся повысили свою компетентность в области использования мультимдиа-технологий: находить необходимую информацию из большого потока, объективно оценивать свою работу и работу других, создавать сайт и др. В течение учебного года представлены 15 самопрезентаций, проведены: конкурс слайд и конкурс проектов. Члены кружка использовали полученные знания при создании презентаций для участия в школьном конкурсе проектов. Программировать - это интересно Озданы творческие работы-проекты, например «Модель «равноускоренное движение», «Графический редактор», «Модель «Искусственные спутники Земли» и др. Региональный уровень: -Диплом участия в конкурсе «Креативный мир»	физических		«Истина где-то рядом» (номинация
для учителей и учащихся 7-11 классов «Истина где-то рядом» (номинация «Гармония физики и природы»). Мир Мультимедиатехнологий Дмитриева Е.М. В результате занятий в кружке обучающиеся повысили свою компетентность в области использования мультимдиа-технологий: находить необходимую информацию из большого потока, объективно оценивать свою работу и работу других, создавать сайт и др. В течение учебного года представлены 15 самопрезентаций, проведены: конкурс слайд и конкурс проектов. Члены кружка использовали полученные знания при создании презентаций для участия в школьном конкурсе проектов. Програм-мировать - это интересно Озданы творческие работы-проекты, например «Модель «равноускоренное движение», «Графический редактор», «Модель «Искусственные спутники Земли» и др. Региональный уровень: -Диплом участия в конкурсе «Креативный мир»	задач		«Техническое творчество»);
«Истина где-то рядом» (номинация «Гармония физики и природы»). Мир			-Лауреат регионального конкурса по физике
«Гармония физики и природы»). Мир мультимедиатехнологий Дмитриева Е.М. В результате занятий в кружке обучающиеся повысили свою компетентность в области использования мультимдиа-технологий: находить необходимую информацию из большого потока, объективно оценивать свою работу и работу других, создавать сайт и др. В течение учебного года представлены 15 самопрезентаций, проведены: конкурс слайд и конкурс проектов . Члены кружка использовали полученные знания при создании презентаций для участия в школьном конкурсе проектов. Программировать - это интересно Зделев А.В. Созданы творческие работы-проекты, например «Модель «равноускоренное движение», «Графический редактор», «Модель «Искусственные спутники Земли» и др. Региональный уровень: -Диплом участия в конкурсе «Креативный мир»			для учителей и учащихся 7-11 классов
Мир мультимедиатехнологий Дмитриева Е.М. В результате занятий в кружке обучающиеся повысили свою компетентность в области использования мультимдиа-технологий: находить необходимую информацию из большого потока, объективно оценивать свою работу и работу других, создавать сайт и др. В течение учебного года представлены 15 самопрезентаций, проведены: конкурс слайд и конкурс проектов . Члены кружка использовали полученные знания при создании презентаций для участия в школьном конкурсе проектов. Программировать - это интересно Эделев А.В. Созданы творческие работы-проекты, например «Модель «равноускоренное движение», «Графический редактор», «Модель «Искусственные спутники Земли» и др. Региональный уровень: -Диплом участия в конкурсе «Креативный мир»			«Истина где-то рядом» (номинация
повысили свою компетентность в области использования мультимдиа-технологий: находить необходимую информацию из большого потока, объективно оценивать свою работу и работу других, создавать сайт и др. В течение учебного года представлены 15 самопрезентаций, проведены: конкурс слайд и конкурс проектов. Члены кружка использовали полученные знания при создании презентаций для участия в школьном конкурсе проектов. Программировать - это интересно Озданы творческие работы-проекты, например «Модель «равноускоренное движение», «Графический редактор», «Модель «Искусственные спутники Земли» и др. Региональный уровень: -Диплом участия в конкурсе «Креативный мир»			«Гармония физики и природы»).
использования мультимдиа-технологий: находить необходимую информацию из большого потока, объективно оценивать свою работу и работу других, создавать сайт и др. В течение учебного года представлены 15 самопрезентаций, проведены: конкурс слайд и конкурс проектов. Члены кружка использовали полученные знания при создании презентаций для участия в школьном конкурсе проектов. Програм- мировать - это интересно Озданы творческие работы-проекты, например «Модель «равноускоренное движение», «Графический редактор», «Модель «Искусственные спутники Земли» и др. Региональный уровень: -Диплом участия в конкурсе «Креативный мир»	Мир	Дмитриева Е.М.	В результате занятий в кружке обучающиеся
использования мультимдиа-технологий: находить необходимую информацию из большого потока, объективно оценивать свою работу и работу других, создавать сайт и др. В течение учебного года представлены 15 самопрезентаций, проведены: конкурс слайд и конкурс проектов. Члены кружка использовали полученные знания при создании презентаций для участия в школьном конкурсе проектов. Програм- мировать - это интересно Озданы творческие работы-проекты, например «Модель «равноускоренное движение», «Графический редактор», «Модель «Искусственные спутники Земли» и др. Региональный уровень: -Диплом участия в конкурсе «Креативный мир»	мультимедиа-		повысили свою компетентность в области
большого потока, объективно оценивать свою работу и работу других, создавать сайт и др. В течение учебного года представлены 15 самопрезентаций, проведены: конкурс слайд и конкурс проектов. Члены кружка использовали полученные знания при создании презентаций для участия в школьном конкурсе проектов. Программировать - это интересно Озданы творческие работы-проекты, например «Модель «равноускоренное движение», «Графический редактор», «Модель «Искусственные спутники Земли» и др. Региональный уровень: -Диплом участия в конкурсе «Креативный мир»			использования мультимдиа-технологий:
свою работу и работу других, создавать сайт и др. В течение учебного года представлены 15 самопрезентаций, проведены: конкурс слайд и конкурс проектов. Члены кружка использовали полученные знания при создании презентаций для участия в школьном конкурсе проектов. Програм- мировать - это интересно Озданы творческие работы-проекты, например «Модель «равноускоренное движение», «Графический редактор», «Модель «Искусственные спутники Земли» и др. Региональный уровень: -Диплом участия в конкурсе «Креативный мир»			находить необходимую информацию из
др. В течение учебного года представлены 15 самопрезентаций, проведены: конкурс слайд и конкурс проектов. Члены кружка использовали полученные знания при создании презентаций для участия в школьном конкурсе проектов. Программировать - это интересно Озданы творческие работы-проекты, например «Модель «равноускоренное движение», «Графический редактор», «Модель «Искусственные спутники Земли» и др. Региональный уровень: -Диплом участия в конкурсе «Креативный мир»			большого потока, объективно оценивать
самопрезентаций, проведены: конкурс слайд и конкурс проектов. Члены кружка использовали полученные знания при создании презентаций для участия в школьном конкурсе проектов. Програм- мировать - это интересно Озданы творческие работы-проекты, например «Модель «равноускоренное движение», «Графический редактор», «Модель «Искусственные спутники Земли» и др. Региональный уровень: -Диплом участия в конкурсе «Креативный мир»			свою работу и работу других, создавать сайт и
и конкурс проектов . Члены кружка использовали полученные знания при создании презентаций для участия в школьном конкурсе проектов. Програм- мировать - это интересно Програм- «Модель «равноускоренное движение», «Прафический редактор», «Модель «Искусственные спутники Земли» и др. Региональный уровень: Програм-			др. В течение учебного года представлены 15
использовали полученные знания при создании презентаций для участия в школьном конкурсе проектов. Програм-			самопрезентаций, проведены: конкурс слайд
создании презентаций для участия в школьном конкурсе проектов. Програм- мировать - это интересно Созданы творческие работы-проекты, например «Модель «равноускоренное движение», «Графический редактор», «Модель «Искусственные спутники Земли» и др. Региональный уровень: -Диплом участия в конкурсе «Креативный мир»			и конкурс проектов. Члены кружка
школьном конкурсе проектов. Програм- мировать - это интересно ———————————————————————————————————			использовали полученные знания при
Програм- мировать - это интересно			создании презентаций для участия в
Програм- мировать - это интересно			школьном конкурсе проектов.
интересно «Графический редактор», «Модель «Искусственные спутники Земли» и др. Региональный уровень: -Диплом участия в конкурсе «Креативный мир»	Програм-	Эделев А.В.	Созданы творческие работы-проекты, например,
«Искусственные спутники Земли» и др. Региональный уровень: -Диплом участия в конкурсе «Креативный мир»	мировать - это		«Модель «равноускоренное движение»,
Региональный уровень: -Диплом участия в конкурсе «Креативный мир»	интересно		«Графический редактор», «Модель
-Диплом участия в конкурсе «Креативный мир»	-		«Искусственные спутники Земли» и др.
			Региональный уровень:
			-Диплом участия в конкурсе «Креативный мир»;
			-Сертификат участия в І региональном конкурсе
плакатов и газет «Это сказка - Новый год».			плакатов и газет «Это сказка - Новый год».
Всероссийский уровень:			Всероссийский уровень:
-Сертификат участия в конкурсе «КИТ-			-Сертификат участия в конкурсе «КИТ-
компьютеры, информатика, технологии».			компьютеры, информатика, технологии».
Язык мой - друг Пальшева Т.Н. Всероссийский уровень:	Язык мой - друг	Пальшева Т.Н.	Всероссийский уровень:
мой -конкурс «Русский медвежонок» -1 место по			-конкурс «Русский медвежонок» -1 место по
России,			
-1 место, 2, 3 места на школьном уровне;			-1 место, 2, 3 места на школьном уровне;
-конкурс «Золотое руно» ,1 место в школе и			
районе.			
Межрегиональный уровень:			1

Следопыт	Глинкова	C.A.	-творческий коллектив кружка 2 место в межрегиональном конкурсе «Телекласс» в номинации «Наш дом — Россия». Региональный уровень: - 2 место в конкурсе «Серебряное перо губернии» и участие в слете юных журналистов в г. Саратове; -победа в номинации «Достойный дебют» в конкурсе , посвященном 95-летию со дня рождения А.И. Солженицына; - 2 место в конкурсе «Филология для всех» (БФСГУ г. Балашова); - конкурс «Иллюстрации к любимым книгам» - 1и 2 места, - 3 место в конкурсе «Лучший ученик 2014 года»; Муниципальный уровень: - победа и призовые места в олимпиаде по русскому языку; -победа в олимпиаде по литературе. - 1 место в фестивале кинофильмов. Кружковцы - активные участники мероприятий школы. Школьный уровень: -1 место в олимпиаде по обществознанию, призер олимпиады по истории; -2 место в олимпиаде по обществознанию; -3 место в олимпиаде по обществознанию; -призовые места в олимпиаде по обществознанию; -призовые места в олимпиаде по обществознанию; -призовые места в олимпиаде по обществознанию; -1 место (на муниципальном и школьном уровень) в игровом конкурсе по истории мировой художественной культуры «Золотое руно»; - призовые места в олимпиаде по обществознанию. Члены кружка приняли участие в исследовательской работе по реэкспозиции школьного музея, стали участниками разработки тем: «История школы», «Выпускники 41 года», начат долгосрочный проект «Летопись школы», в который вошли материалы о школьной жизни в
----------	----------	------	---

		отчетном учебном году и т.д.
Все в твоих	Морозова М.М.	На занятиях кружковцы получили
руках		информационную, методическую и личностную
		подготовку, участвовали в школьных
		тематических мероприятиях, акциях, конкурсах:
		рисунков ко Дню Здоровья, акции «Брось
		сигарету» и др., открытом классном часе «1
		декабря – всемирный день борьбы со СПИДом»,
		школьном конкурсе агитбригад «За здоровый
		образ жизни» (члены кружка входили в состав
		команд, которые заняли 3 место- 9а кл. и
		получили сертификат учакстия-9б кл.)
Нотка	Богданова Е.В.	Кружковцы- активные участники творческих
		конкурсов, районных, городских и школьных
		мероприятий. Среди них, например, районные
		конкурсы вокалистов
		« Свежий ветер», «Зажги свою звезду», а так же
		мероприятия школы.
Рукодельница	Проневская И.М.	Муниципальный уровень:
		Алексеева Полина, 8а кл., 1 место в конкурсе
		декоративно-прикладного искусства в номинации
		«Вышивка». Коллектив принял активное участие
		в выставках, посвященных Дню города и
		празднику «Ай - да масленица!»

С начала 2013-2014 учебного года отмечалась активная спортивная деятельность по подготовке к соревнованиям муниципального и городского уровней в секциях по баскетболу и волейболу.

Наименование	Руководитель	Образовательный продукт, достижения
секции		
Волейбол	Атаманова	-Спортсмены приняли участие в муниципальных
	H.B.	соревнованиях «Президентские спортивные
		игры» (1 место),;
		-1 и 2 место в школьных соревнованиях по
		волейболу.
Баскетбол	Петроченков	Баскетбол (девушки):
(девушки)	A.C.	Муниципальный уровень:
(юноши)		-«Президентские состязания»- 1 место,
		«Президентские спортивные игры по
		баскетболу»- 3 место, «КЭС БАСКЕТ»- 3 место.

Баскетбол (юноши)
Зональные соревнования (г. Ртищево):
«КЭС БАСКЕТ»- 3 место.
Муниципальный уровень:
-«Президентские состязания»- 1 место,
«Президентские спортивные игры по
баскетболу»- 1 место, «КЭС БАСКЕТ»- 1 место.
Городской уровень:
-Первенство города по баскетболу- 1 место,
первенство города по баскетболу, посвященное
Дню Победы- 1 место.