

Реализация программы детского научного общества «НОУшата»

В начальной школе МБОУ «Гимназия» разработана и реализуется программа «Одаренные дети», в рамках работы которой складывается собственная система организации научно-исследовательской деятельности, которая включает требования к развитию творческих возможностей учащихся от занятий искусством до выполнения исследовательских проектов.

Определились результативные формы работы с такими детьми:

- проведение диагностики на выявление направления детской одаренности;
 - индивидуальная работа с учащимися над проектами, исследовательскими работами;
- в рамках курс внеурочной деятельности работает Клуб юных знатоков: мыслим – творим – исследуем!
- проведена специальная подготовка к олимпиадам различного уровня.

Создано **детское научное общество «НОУшата»**, разработана и реализуется **программа ДНО**. (III место в региональном конкурсе учебных программ «Использование эффективных методик, инновационных технологий и форм работы с одаренными детьми в образовательном процессе»)

Цель ДНО «НОУшата» - развитие интеллектуально-творческого потенциала учащихся младшего школьного возраста.

Направления деятельности ДНО: исследовательская, проектная, творческая, прикладная.

Огромный познавательный интерес вызывает у младших школьников работа над коллективными и индивидуальными исследовательскими проектами. Ученики выдвигают гипотезы и доказывают или опровергают их, проводят опыты, рассказывают о своих наблюдениях за окружающим миром.

Результаты НПК (школьного, муниципального, республиканского уровня)

	2013-2014 уч.г.	2014-2015 уч.г.
<i>Первым этапом защиты своих проектов членов ДНО «НОУшата» служит представление их на ежегодном интеллектуальном празднике «День науки в начальной школе»</i>		
Количество участников	18	18
Победители	6	4
Призеры	10	8
<i>Городская НПК младших школьников</i>		
Количество участников	10	12
Победители	2	4
Призеры	7	3
<i>Региональный этап Всероссийского конкурса «Я - исследователь»</i>		
Количество участников	10	5
Победители	1	0
Призеры	3	2
Дни науки «Катановские чтения-2015» (ХГУ им. Катанова)		
Количество участников		7
Победители		4
Призеры		3
Региональная НПК «Наука – наше будущее» (ХТИ)		
Количество участников		2
Победители		
Призеры		2
II Всероссийская студенческая научно-практическая конференция «От поиска - к		

решению. От опыта - к мастерству» (сельхоз. колледж)		
Количество участников		2
Победители		1
Призеры		1
<i>Всероссийские заочные конкурсы исследовательских работ</i>		
Количество участников	5	6
Победители	2	3
Призеры	3	3

По результатам, представленным в таблице, видно как расширилась география участия учеников начальной школы в исследовательских конкурсах различного уровня.