

## ПОРТФОЛИО УЧАЩИХСЯ

Работа по выявлению и поддержке одаренных детей – приоритетное направление работы школы. Разработан и реализован комплекс мероприятий по работе с одаренными детьми, который привел к положительным результатам. Учащиеся школы принимают активное участие в городских и окружных предметных олимпиадах.

### Городские и школьные олимпиады (начальные классы)

#### Результаты участия в предметных олимпиадах за последние три года:

№	Количество учащихся	2009-2010 уч.г.			2010-2011 уч.г.			2011-2012 уч.г.		
		2кл.	3 кл.	4 кл.	2кл.	3 кл.	4 кл.	2кл.	3кл.	4 кл.
1	класс									
2	Всего уч-ся	138	123	144	143	142	107	146	139	137
3	Приняли участие в III туре школьной олимпиады:									
	русский язык	30	24	32	48	34	18	42	44	-
	математика	21	24	27	47	24	34	50	37	-
	окружающий мир	31	19	32	43	29	21	31	31	-
4	Призёры школьного этапа олимпиады									
	русский язык	8	7	4	8	10	4	7	3	-
	математика	3	4	3	3	5	3	3	6	-
	окружающий мир	7	7	4	3	6	3	7	5	-
5	Школьный этап олимпиады младших школьников «Юниор»									
6	Кол-во участников школьного этапа олимпиады младших школьников «Юниор»									
	русский язык			35			27			30
	математика			29			14			24
	окружающий мир			41			26			28
7	Призёры школьного этапа олимпиады младших школьников «Юниор»									
	русский язык			3			5			6
	математика			6			4			3
	окружающий мир			6			6			5
8	Муниципальный этап олимпиады младших школьников «Юниор»									
	Количество участников									
	русский язык			3			8			6
	математика			4			6			5
	окружающий мир			4			4			5
9	Призёры									
	русский язык			I, III м			I,II,II, III,III м			III м
	математика			I м			II,II,III, III м			III м
	окружающий мир			III м			-			III м

Из данной таблицы видно, что за последние три года участие младших школьников в олимпиадном движении имеет позитивную динамику, т.к. в 1 и 2 этапах принимают участие все учащиеся 2-4 классов. Процент участников финальных

этапов предметных олимпиад стабильно высокий на протяжении последних лет. Доля учащихся 2-3 – х классов, принявших участие в школьном этапе, составляет 79% (2010-2011уч.г.) и 75% (2011-2012уч.г.) от общего количества обучающихся. В 2011-2012 уч.г. незначительно увеличился процент призёров и победителей от общего количества участников школьного этапа (с 13,5% в 2010-2011гдо 14,2% в 2011-2012г). Однако резко снизился процент призёров муниципального этапа олимпиады младших школьников по русскому языку и математике (с 50% в 2010-2011г до 18,8% в 2011-2012г.), что говорит о высокой конкурентоспособности учащихся младших классов города и требует от педагогов школы более качественной подготовки учащихся 4-х классов к муниципальному этапу.

### **Учащиеся – участники и призы городских конкурсов, фестивалей:**

	<b>2009/2010</b>	<b>2010-2011</b>	<b>2011-2012</b>
Олимпиады	11/4 (36%)	18/9 (50%)	16/3 (18,8%)
Конкурс проектов среди учащихся начальной школы	2/2 (100%)	5/5 (100%)	11/10 (91%)

### **Количество участников, победителей и призов муниципального конкурса проектов младших школьников «Гости из будущего»:**

	<b>2009-2010</b>	<b>2010-2011</b>	<b>2011-2012</b>
Количество проектов	2	5	11
Победители и призёры	2 (победители) – 100%	5 (3 победителя, 2 призёра) – 100%	10 (4 победителя, 6 призёров) – 91%

Наблюдается положительная динамика результативности участия учащихся начальной школы в конкурсах городского уровня. Так количество проектов, представленных на городской конкурс «Гости из будущего» увеличилось в 2 раза. При 91% призовых мест, общее количество призёров и победителей возросло также в 2 раза.

### **Учащиеся - участники и призы международных конкурсов, фестивалей:**

<b>Названия конкурсов</b>	<b>2009-2010</b>	<b>2009-2010</b>	<b>2011-2012</b>	<b>Итого</b>
Национальная образовательная программа «Интеллектуально-творческий потенциал России» Проект «Познание и творчество», ЭМУ, «Кенгуру», «Пифагор», конкурсы сочинений	13/4 (31%)	63/93 (148%)	170/266 (156%)	246/363 (148%)

В 2011-2012 учебном году значительно расширился спектр дистанционных олимпиад, в которых младшие школьники принимали активное участие: «Познание и творчество», «Интеллект-экспресс», «Пифагор», «Кенгуру», «ЭМУ», Всероссийская олимпиада младших школьников. Как следствие, возрастает и количество участников.

**С 2011-2012 учебного года активными участниками предметных олимпиад и конкурсов стали первоклассники.**

	<b>Количество участников</b>	<b>победители</b>	<b>призёры</b>
Всероссийский заочный конкурс «Познание и творчество»	3	2 (66%)	1 (33%)
Дистанционная олимпиада «ЭМУ»	127	29 (23%)	2 (1,5%)
Всероссийская олимпиада для младших школьников	119	5 (4%)	25 (21%)

**Результаты участия в предметных олимпиадах за последние три года (5-11 классы)**

**Всероссийская олимпиада школьников по предметам.**

**Муниципальный этап**

<b>год</b>	<b>Количество участников</b>	<b>Количество призовых мест</b>	<b>Рейтинг школы среди ОУ города</b>
2009-2010	149	55 (31%)	1
2010-2011	186	66 (38%)	1
2011-2012	216	94 (44%)	1

**Региональный этап**

<b>год</b>	<b>Количество участников</b>	<b>Кол-во победителей и призеров</b>
2009-2010	12	1
2010-2011	20	3
2011-2012	28	6

За последние годы возросло не только количество участников всех этапов всероссийской олимпиады школьников, но и качество участия школьников. Количество победителей и призёров муниципального этапа возросло на 9%, окружного уровня увеличилось в 2,7%, двое учащихся девятого класса приняли участие в заключительном этапе всероссийской олимпиады школьников по истории и биологии, продемонстрировав хорошие знания по предмету.

**Научно-исследовательская конференция школьников «Шаг в будущее».**

**Муниципальный этап**

<b>год</b>	<b>Всего работ</b>	<b>Победители и призёры</b>	<b>Рейтинг школы среди ОУ города</b>
2009-2010	15	13	1
2010-2011	28	24	1
2011-2012	28	33	1

**Региональный этап**

<b>год</b>	<b>Всего работ</b>	<b>Победители и призёры</b>
------------	--------------------	-----------------------------

2009-2010	3	0
2010-2011	5	2
2011-2012	1	0

**Результаты городской научно-практической конференции «Открытие» для младших школьников за три года**

Учебный год	Количество призовых мест
2009-2010	2
2010-2011	6
2011-2012	6

Качество участия в НИК «Шаг в будущее» муниципального уровня выросло на 34%, расширился диапазон секций, на которые были представлены работы учащихся школы.

Проблема: отсутствие победителей и призёров в НИК «Шаг в будущее» окружного и всероссийского уровня по всем предметам.

**Результативность участия в конкурсах, фестивалях различного уровня.**

Названия конкурсов	2006 /2007	2007 /2008	2008 /2009	2009 /2010	2010 /2011	2011 /2012
Учащиеся – участники и призеры всероссийских конкурсов и фестивалей						
«Русский медвежонок»	-	236	-	-	-	
«Конкурс смекалки»	-	-	4	-		
«Мир сказок»	-	-	2	-		
«Эрудит»	-	-	22	-		
Международный конкурс по математике «Кенгуру»	-	-	-	125/6	-	186/8
Международный конкурс по английскому языку «Британский бульдог»»	-	-	-	-	45/10	135/8
Международный конкурс по естествознанию «Колосок»	-	-	-	-	25/5	-
Национальная образовательная программа «Интеллектуально-творческий потенциал России» Проект «Познание и творчество»	42/4 (9, 5%)	64/7 (10%)	93/9 (10%)	46/4 (9%)	50/15 (30%)	105/ 86-6-2 (90%)
Всероссийская дистанционная эвристическая олимпиада «Эйдос»	-	12	56/11 (20%)	212/ 28 (13%)	368/55 (12,5%)	317/62 (19,5%)
Всероссийская научная конференция молодых исследователей «Шаг в будущее»	-	-	1/1 (100%)	-	-	3/3 (100%)
Всероссийская игра-конкурс «Инфознайка- 2010»	-	-	-	19/3 (16%)	12/3 (25%)	34/1 (3%)
XVII юношеские Чтения имени В.И.Вернадского	-	-	-	2/2 (100%)	3	-
Интернет-олимпиада по русскому языку «Ломоносов»	-	-	-	-	-	4/4 (100%)
Фестиваль-конкурс «English for Art» г. Екатеринбург					4/4 (100%)	3/3 (100%)
Всероссийский конкурс-фестиваль «Каменный цветок»					2/2 (100%)	3/3 (100%)

Всер. открытый заочный конкурс «Интеллект-экспресс»					2	60/56-4 (100%)
Всероссийский открытый заочный конкурс достижений талантливой молодежи «Национальное достояние России»					1	2/2 (100%)
Всероссийский конкурс «Ломоносовские чтения -2011»						11/4 (36%)
Учащиеся – участники и призеры окружных конкурсов, фестивалей						
Предметные олимпиады	15/3 (20%)	13/3 (23%)	9/0 (0%)	12/1 (8%)	16/3 (18,7%)	28/6 (21,4%)
Областной экологический форум Зеленая планета»					21	-
Физико-математический турнир					28	22/6 (27%)
8-я научная сессия старшеклассников в г. Ханты-Мансийск (олимпиада)					-	8/2 (25%)
Конкурс художественных и литературных работ «Югра глазами детей»					1/1	-
Конкурс детских и молодежных объединений «Лидер 21 века»						1/1 (100%)

*В течение последних 3-х лет школа прочно удерживает лидирующие позиции в муниципальном этапе всероссийской олимпиады школьников и НПК «Шаг в будущее» среди общеобразовательных учреждений города. Участие и результативность школьников в различных интеллектуальных конкурсах, олимпиадах неуклонно растет, расширяется уровень и диапазон конкурсов.*