

Анализ проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников за 2018/19 учебный год

Муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников (далее – олимпиада) в 2018-2019 учебном году проводился на основании нормативных документов федерального, регионального и муниципального уровней:

- Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 18.11.2013 № 1252, и учетом изменений, утвержденных приказом Министерства образования и науки РФ от 17.03.2015 № 249, от 12.12.2015 № 1488,

- приказа министерства образования и науки Амурской области от 14.09.2018 г № 1060 «Об организации проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам в 2018/18 учебном году»,

- приказа отдела образования г.Зей от 24.10.2018 № 219–од «Об организации проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам в 2018/19 учебном году».

Муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников проводился со 2 ноября по 24 ноября 2018 года на базе МОБУ ЦО.

Анализ количественного состава участников

муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников

Муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников проводился по 19 предметам, включённому в перечень предметов всероссийской олимпиады: математика, физика, информатика, химия, биология, география, экономика, история, обществознание, основы безопасности жизнедеятельности, русский, английский языки, технология, физическая культура, литература, право, МХК, экология, астрономия. В олимпиаде приняли участие с 7 по 11 классы 624 обучающихся (в 2017/18 учебном году – 682). Количество участников олимпиадного движения уменьшилось на 58 человек, по сравнению с прошлым годом.

Количество участников муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по предметам

Предмет	Количество участников			(+;-)	Предмет	Количество участников			(+;-)
	2016/17	2017/18	2018/19			2016-2017	2017/18	2018/19	
Обществознание	45	49	44	-5	География	41	41	36	-5
Русский язык	48	48	47	-1	Химия	21	20	18	-2
Английский	37	26	36	+10	Экология	5	13	8	-5

язык									
Математика	53	50	43	-7	ОБЖ	32	44	39	-5
Физика	46	41	39	-2	Экономика	5	2	5	+3
Биология	39	45	42	-3	Технология	71	73	61	-12
Право	26	15	3	-12	Искусство (МХК)	2	1	2	+1
История	43	39	45	+6	Информатика	10	39	16	-23
Литература	47	46	36	-10	Физкультура	110	106	96	-10
астрономия		5	8	+3					
	ВСЕГО					681	682	624	

Средний показатель участия общеобразовательных организаций в предметных олимпиадах составил 16 предметов (85 % от их общего количества), что выше на 6% аналогичному показателю прошлого учебного года. Ни одна школа не приняла участие во всех 19 предметных олимпиадах. Организовано участие школьников в 18-ти предметных олимпиадах муниципального этапа в МОАУ СОШ №1, МОБУ СОШ № 4-17, МОБУ СОШ № 5 – 16, МОБУ Лицей – 15, МОБУ ЦО – 11.

Уменьшилось количество участников олимпиады практически по всем предметам, кроме английского языка (+10), истории (+6), астрономии и экономике (+3), МХК (+1).

Данный факт свидетельствует о том, что в общеобразовательных организациях не проводится систематическая работа по повышению мотивации обучающихся к изучению предметов на повышенном уровне и вовлечению школьников к олимпиадному движению.

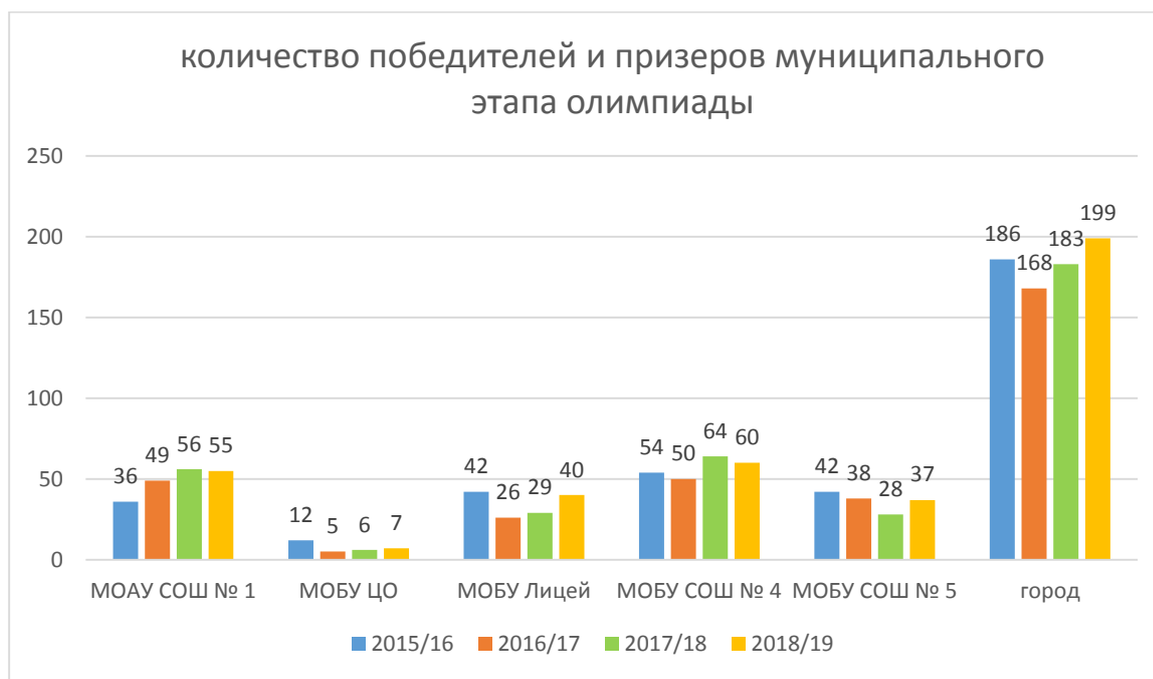
Анализ количественного состава победителей и призёров муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников

На основании протоколов предметных жюри победителями муниципального этапа олимпиады стали 73 участника, призерами 126 человек. Общее количество победителей и призеров 199 человек. По сравнению с прошлым годом этот показатель улучшился на 16 человек (5 %).

Результаты муниципального этапа олимпиады среди общеобразовательных организаций

ОО	победитель			призер			всего		
	2016/17	2017/18	2018/19	2016/17	2017/18	2018/19	2016/17	2017/18	2018/19
МОАУ СОШ № 1	23	23	21	26	33	34	49	56	55

МОБУ ЦО	1	2	2	4	4	5	5	6	7
МОБУ Лицей	9	8	15	17	21	25	26	29	40
МОБУ СОШ № 4	22	25	22	28	39	38	50	64	60
МОБУ СОШ № 5	14	12	13	24	16	24	38	28	37
итого	69	70	73	99	113	126	168	183	199



Традиционно лидирует по количеству победителей и призеров муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников МОБУ СОШ № 4.

Значительный рост количества победителей и призеров Олимпиады, по сравнению с олимпиадой 2017-2018 года, наблюдается в МОБУ Лицей на 11 человек, МОБУ СОШ № 5 на 9, МОБУ ЦО на 1. Снижение количества победителей и призеров наблюдается в МОБУ СОШ № 4 на 4 человека, МОАУ СОШ № 1 на 1.

В региональном этапе всероссийской олимпиады школьников, который проводился в г.Благовещенске с 13 января по 24 февраля 2019 год, приняли участие 13 человек по 10 предметам (право, физика, история, обществознание, география, астрономия, русский язык, информатика и ИКТ, физическая культура, литература). Трое школьников участвовали в двух олимпиадах.

Результаты регионального этапа:

физика – победитель Зенин Н., обучающийся 9 класса МОБУ Лицей;

литература – призер Долгополова Н., обучающаяся 10 класс МОАУ СОШ № 1;

физическая культура – победитель Подсосова А., обучающаяся 10 класс
МОАУ СОШ № 1;

призер – Зражевский М, обучающийся 10 класса МОБУ СОШ № 5.

Проблемы организации олимпиады:

- загруженность обучающихся (плотный график проведения олимпиады, маленький интервал между сроками проведения олимпиады, участие многих обучающихся по нескольким предметам),
- отсутствует заинтересованность участников олимпиады в разборе заданий.

Вывод:

1. Предметные жюри отмечают постоянно растущую сложность олимпиадных заданий, с которыми участники не справляются даже на школьном уровне. Знаний только школьного программного материала недостаточно для выполнения олимпиадных заданий.

2. Анализ участия обучающихся 10-11-х профильных классов общеобразовательных организаций в олимпиаде показал хороший уровень подготовки обучающихся, но количество участников профильных классов остается низким.

- МОАУ СОШ № 1 (социально-экономический профиль). Приняли участие в олимпиаде по обществознанию – 3 человека, из них 1 победитель и 2 призера; экономике и праву из двух участников один призер и соответственно один победитель и один призер;

- МОБУ Лицей (физико–математический профиль): приняло участие по математике 5 человек – победителей и призеров нет; по физике из 4 участников 3 призера;

- МОБУ СОШ № 4 (социально-экономический и технологический профили): по географии участвовало 5 человек, из них один призер и один победитель; по экономике из двух участников - один победитель и один призер; по математике приняли участие 6 человек, из них один победитель и призер; по физике из 7 участников - один победитель и один призер; по химии из 5 участников нет победителей и призеров;

- МОБУ СОШ № 5 (социально-экономический, химико-биологический, инженерный, социально-гуманитарный профили): по обществознанию из 3 участников 1 призер; по праву- участников не было; по экономике 1 участник; по истории из 3 участников два призера; по русскому языку участвовали 5 человек, из них один призер; по физике из 5 участников нет победителей и призеров; по химии один участник; по биологии из 5 участников два победителя.

Рекомендации:

Руководителям общеобразовательных организаций:

1. Провести анализ результативности участия общеобразовательной организации в муниципальном этапе Всероссийской олимпиады школьников, определить проблемы в подготовке участников олимпиады, наметить пути их решения.

2. Обратить внимание на подготовку и участие школьников профильных классов в олимпиаде.

3. Обеспечить условия для повышения профессиональной компетентности педагогов в работе с одаренными детьми, в том числе по подготовке школьников к олимпиадам.

Учителям – предметникам:

1. Предоставить возможность всем желающим принять участие в школьном этапе олимпиады.

2. Продолжить целенаправленную работу по подготовке обучающихся ко всем этапам всероссийской олимпиады школьников.

3. Изучать на ГМО методические рекомендации по подготовке к всероссийской олимпиаде школьников.

4. В 2019-2020 учебном году провести муниципальный этап олимпиады по информатике только в машинном варианте.

5. На муниципальном этапе олимпиады по технологии проводить кроме теоретического тура и практический.

6. Изучать опыт педагогов, систематически готовивших победителей и призеров.

7. Разработать олимпиадные задания по предметам для школьного этапа всероссийской олимпиады школьников до 16.09.2019 года.

предмет (7 класс)	МОАУ СОШ № 1			МОБУ ЦО			МОБУ Лицей			МОБУ СОШ № 4			МОБУ СОШ № 5			по городу		
	всего участ.	кол. поб	кол. приз															
англ язык	-						1			1			2		1	4		1
биология	2		1				2		1	2		1	2	1	1	8	1	4
география	1						2			2			2			7		
история	1						2	1		2		1	2		1	7	1	2
литература	2						2			2			2	1	1	8	1	1
математика	2		1				2	1		2			2			8	1	1
обществознание	1						1	1		2		2	2		1	6	1	3
ОБЖ							3	1	2							3	1	2
русский язык	2	1					2			1			4			7	1	
технология	3		2				4		1	3	1		5	1	1	16	2	4
физическая культура	4	1	3				4	1	2	4			4			15	2	5

предмет (8 класс)	МОАУ СОШ № 1			МОБУ ЦО			МОБУ Лицей			МОБУ СОШ № 4			МОБУ СОШ № 5			по городу		
	всего участ.	кол. поб	кол. приз															
англ язык	1		1				3			2			2	1	1	8	1	2
биология	2			2			3			2	1		2		2	11	1	2
география	2						2			2		1	2		1	8		2
история	2			1		1	2			2	1		2		1	9	1	2
литература	2		1	-			1		1	1	1		2			6	1	2
математика	2			1		1	2	1		2		1	2			9		
обществознание	2			1			2			2			2			9	1	2
ОБЖ	2		1	2			2	1		2		1	2			8	1	2
русский язык	2	1	1				2			2			2		1	8	1	2
технология	2	1	1	1		1	4		2	4	1	1				11	2	5
физика	2			2			2			3	1	1	2		1	11	1	2
физ- ра	3	1	2	2		1	3		1	4	1		3			15	2	4
информатика	2															2		

предмет (9 класс)	МОАУ СОШ № 1			МОБУ ЦО			МОБУ Лицей			МОБУ СОШ № 4			МОБУ СОШ № 5			по городу		
	всего участ.	кол. поб	кол. приз															
англ язык	2						2			3		1	3	1	1	10	1	2
биология	2		1	2			3			2			2	1	1	8	1	2
география	1						2			3			3			9		
информатика и ИКТ										4		1	2			6		1
МХК				1												1		
история	3		1	1	1		2			2		1	3			11	1	2
литература	2			1			2			2		1	3	1	1	10	1	2
математика	2						3			3			3			11		
обществознание	3	1		1			2			3		2	3			13	1	2
ОБЖ	2			1			2	1	1	3		1	3			11	1	2
русский язык	3		2				2			3			3	1	1	11	1	3
технология	1						4	1	2	7		3	1	1		12	2	5
физика	1						3	1	2	3			3			9	1	2
физ- ра	4	1	2	2		1	3	1		6		1	6			21	2	4
химия	2		1				1			3	1		2		1	8	1	2
экология	2	1														2	1	

предмет (10 класс)	МОАУ СОШ № 1			МОБУ ЦО			МОБУ Лицей			МОБУ СОШ № 4			МОБУ СОШ № 5			по городу		
	всего участ.	кол. поб	кол. приз															
англ язык	2	1					1			3		2	1			7	1	2
биология	2						3		1	1		1	3	1		9	1	2
география							1			2	1	1				3	1	1
информатика и ИКТ	1						2									3		
МХК				1												1		
история	3		1	1			2			3	1		1		1	10	1	2
литература	2	1					3		1	2		1				7	1	2
математика							2			3	1	1				5	1	1
обществознание	2	1	1	1			1			3		1	1			8	1	2
ОБЖ				2			3		1	3	1	2				8	1	3
право	1	1														1	1	

русский язык	1	1		1			3			3			2			10	1	
технология							4	1		5		1				9	1	1
физика				1			2		1	3			2			8		1
физ- ра	5	1	4	3			6			6			5	1		25	2	4
химия							2			3						5		
экономика	1															1		
экология	3	1														3	1	
астрономия							1		1	3	1					4	1	1

предмет (11 класс)	МОАУ СОШ № 1			МОБУ ЦО			МОБУ Лицей			МОБУ СОШ № 4			МОБУ СОШ № 5			по городу		
	всего участ.	кол. поб	кол. приз															
англ язык	1						1			2		1	3	1	1	7	1	2
биология	1						2		1	1		1	2	1		6	1	2
география	1						1			3			3			9		
информатика и ИКТ				1	1		1			2		1	1		1	5	1	2
МХК																		
история	2						2			2	1		2		1	8	1	1
литература	1	1								2		1	2			5	1	1
математика				1			3			3			3			10		
обществознание	1		1				2			3	1		2		1	8	1	2
ОБЖ	3	1	1				3	1		3		1				9	2	2
право	1		1							1	1					2	1	1
русский язык	1			1			2		1	4	1		3		1	11	1	2
технология	2	1					6	2	1	5	2					13	5	1
физика				2			2		2	4	1	1	3			11	1	3
физ- ра	6	2	3	1			4			6		1	3			20	2	4
химия	1						1			2			1			5		
экономика	1		1							2	1	1	1			4	1	2
экология	3	1														3	1	
астрономия										3	1		1			4	1	

