

Анализ

результатов муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников Искитимского района в 2014-2015 году

Олимпиада проводится в целях выявления и развития у обучающихся творческих способностей и интереса к научно-исследовательской деятельности, пропаганды научных знаний, отбора лиц, проявивших выдающиеся способности в составы сборных команд Российской Федерации для участия в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам.

Приказом Минобрнауки РФ от 18.11.2013 № 1252 был утверждён новый Порядок проведения всероссийской олимпиады школьников, который «устанавливает этапы всероссийской олимпиады школьников, сроки проведения олимпиады, а также перечень общеобразовательных предметов, по которым она проводится, определяет организационно-технологическую модель проведения олимпиады, участников олимпиады, их права и обязанности, устанавливает правила утверждения результатов олимпиады и определения победителей и призёров олимпиады, образцы дипломов победителей и призёров олимпиады».

В Искитимском районе ВСОШ прошла в соответствии с Приказом Министерства образования, науки и инновационной политики Новосибирской области от 13.10.2014 № 2143 «О проведении муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2014-2015 учебном году» и Постановлением администрации Искитимского района НСО от **17.09.2014 № 2270** «О проведении школьного и муниципального этапов Всероссийской олимпиады школьников в 2014-2015 учебном году».

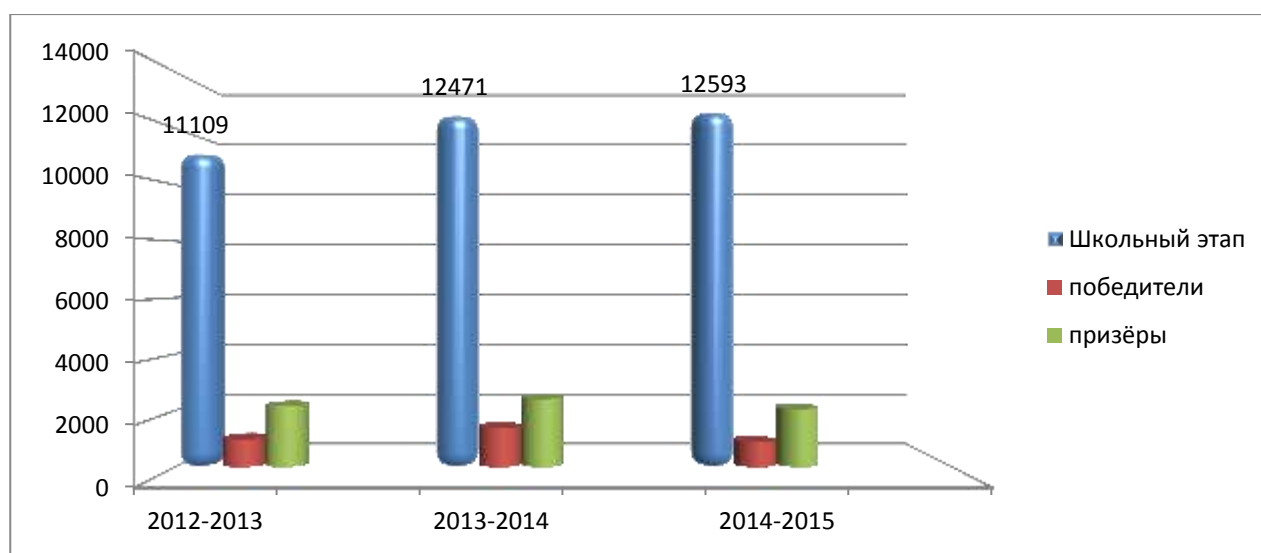
Новый порядок ввёл новые требования к срокам проведения ВСОШ: школьный этап олимпиады с 2014 г проводится с 1 сентября, в олимпиаде участвуют в основном только те обучающиеся, которые имеют разрешение родителей или лиц, их заменяющих, на использование персональных данных, в связи с тем, что информация об организации и проведении, а также результатах всех этапов олимпиады должна быть выставлена на сайт ОУ, а также муниципального организатора, т.е. ММЦ. Т.е. речь идет о прозрачности и достоверности всей информации, связанной с организацией и проведением ВСОШ.

Школьный этап олимпиады прошел с 22.09.2014 по 15.10.2014г. Олимпиада проводилась в образовательных учреждениях по 19 общеобразовательным предметам согласно графику, прописанному в приложении к приказу Минобрнауки от 13.10.2014 № 2143.

В школьном этапе приняли участие **12593** обучающихся 5-11 классов, что на 122 человека больше, чем в прошлом 2013 году. Победителями стали **876** человек (7%), что значительно меньше, чем в прошлом году на 506 человек. Призёрами – **2064** (16%), что на 355 человек меньше, чем в прошлом году. Это объясняется тем, что задания к школьному этапу олимпиады были составлены с учетом новых Методических рекомендаций по проведению школьного и муниципального этапов по предметам, в которых дана характеристика структуры и содержания олимпиадных заданий.

Результаты школьного этапа за три года

	Общее количество участников	Кол-во победителей	Кол-во призёров
2012/2013	11109	980	2168
2013/2014	12471	1382	2419
2014/2015	12593	876	2064



с 11 по 26 ноября 2014 года прошел муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников в Искитимском районе на базе МКОУ «СОШ №1 р.п. Линёво» и МКОУ «СОШ п.Чернореченский» (на базе МКОУ «СОШ №3 р.п. Линёво» и МКОУ «СОШ № 4 р.п. Линёво» - физическая культура; МКОУ «СОШ № 3 р.п. Линёво»- информатика и ИКТ, МКОУ «СОШ № 4 р.п. Линёво» - технология).

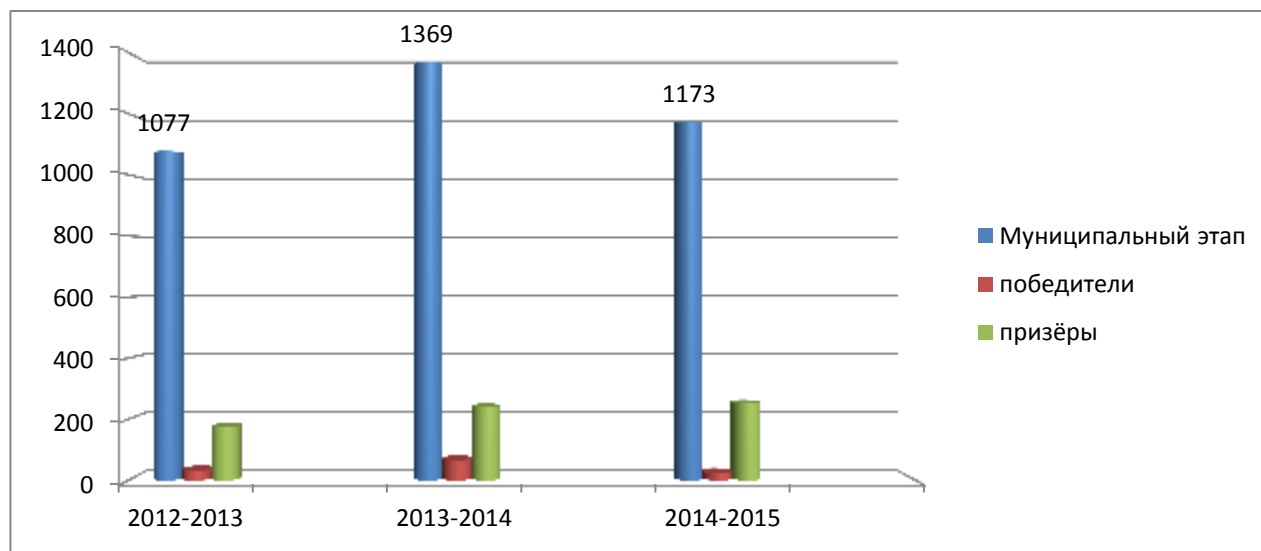
В соответствии с Приказом Минобрнауки НСО от 01.10.2014 № 2106 «Об аккредитации граждан в качестве общественных наблюдателей при проведении ВСОШ» в нашем районе были аккредитованы Шкробнев В.В., который был наблюдателем на олимпиаде в МКОУ «СОШ п.Чернореченский», и Кочурова Н.Н., которая была наблюдателем на олимпиаде в МКОУ «СОШ № 1 р.п. Линёво».

Процедуру проверки и оценивания заданий, определение победителей и призеров муниципального этапа осуществляло жюри из числа учителей-предметников района. В соответствии с новым Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников была установлена квота на количество призёров и победителей 30% от общего количества участников по предмету. В муниципальном этапе олимпиады принимали участие обучающиеся 7-11 классов в рамках определенной квоты, ставшие призерами и победителями школьного этапа, а также победители и призеры муниципального этапа прошлого года.

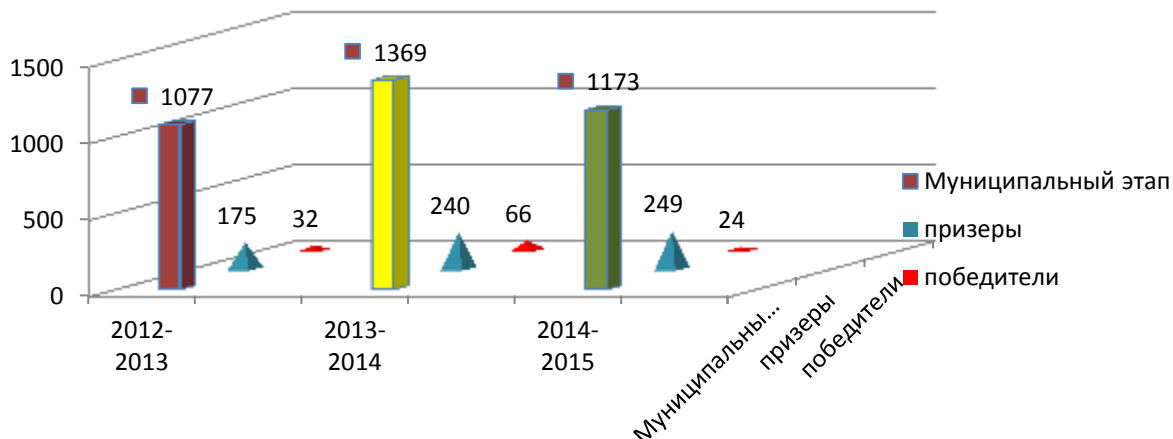
В 2014-2015 учебном году в МЭ олимпиады из 1783 обучающихся 7-11 классов участие приняли 1173 (65,7%) из 34 ОУ района (все средние школы и 7 основных ОУ -МКОУ ООШ п.Алексеевский, с.Елбаши, с.Морозово, п.Первомайский. п.Рощинский, д.Ургун). Победителями стали лишь 24 участника, призёрами-249.

Результаты муниципального этапа за три года:

	Общее количество участников	Кол-во победителей	Кол-во призёров
2012/2013	1077	32	175
2013/2014	1369	66	240
2014/2015	1173	24	249



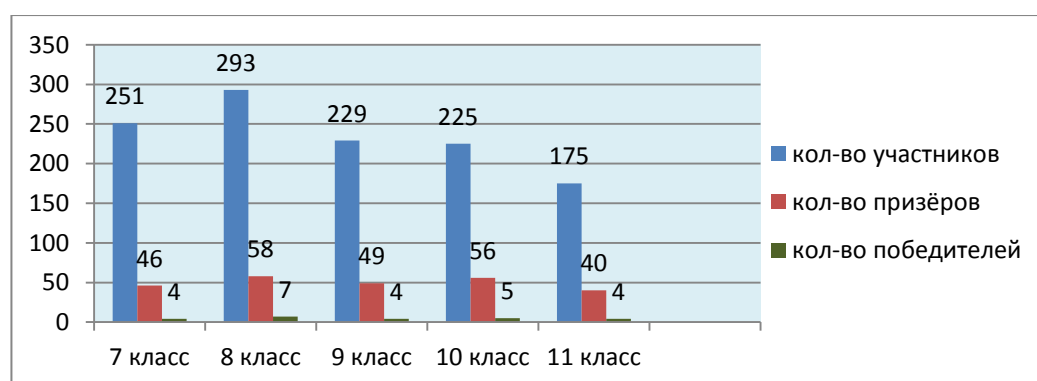
К сожалению, количество участников в этом году было на 196 человек меньше, чем в прошлом, кроме того количество победителей муниципального этапа резко сократилось по сравнению с прошлым годом на 42 человека (с 66 до 24), количество же призёров выросло незначительно, всего на 9 человек (с 240 до 249).



В регионе МЭ олимпиады проводился по 21 учебному предмету, в нашем районе – по 19, исключение составляют – Астрономия и Экология. Данные учебные предметы в ОУ района не преподаются.

Количество участников по классам:

класс	Количество участников	Кол-во призеров	Кол-во победителей
7	251	46 (3,9%)	4 (0,3 %)
8	293	58 (5%)	7 (0,5%)
9	229	49 (4,1%)	4 (0,3%)
10	225	56 (4,7 %)	5 (0,4%)
11	175	40 (3,4 %)	4 (0,3 %)
Всего:	1173	249 (21,22 %)	24 (2 %)

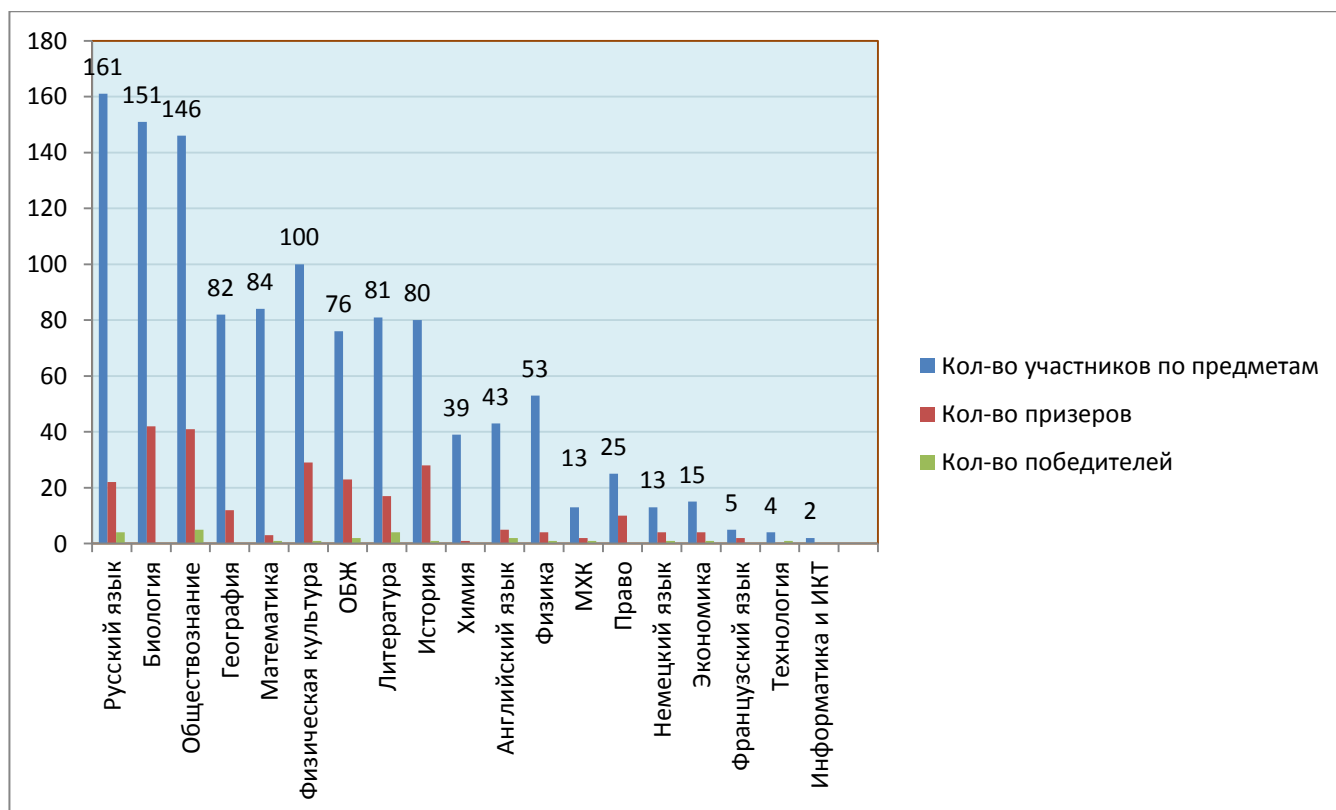


Самыми активными участниками муниципального этапа олимпиады стали обучающиеся 7 и 8 классов, наименее активными -11-е. Соотношение же призеров и победителей практически одинаково для всех параллелей классов.

Ранжирование участников, призеров и победителей по предметам:

№	предмет	Кол-во участников	Кол-во призеров	Кол-во победителей
---	---------	-------------------	-----------------	--------------------

1	Русский язык	161 (13,7%)	22	4
2	Биология	151 (12,8%)	42	0
3	Обществознание	146 (12,4%)	41	5
4	География	82 (6,9%)	12	0
5	Математика	84 (7,1%)	3	1
6	Физическая культура	100 (8,5%)	29	1
7	ОБЖ	76 (6,4%)	23	2
8	Литература	81 (6,9%)	17	4
9	История	80 (6,8%)	28	1
10	Химия	39 (3,3%)	1	0
11	Английский язык	43 (3,6%)	5	2
12	Физика	53 (4,5%)	4	1
13	МХК	13 (1,1%)	2	1
14	Право	25 (%)	10	0
15	Немецкий язык	13 (1,1%)	4	1
16	Экономика	15 (1,2%)	4	0
17	Французский язык	5 (0,4%)	2	0
18	Технология	4 (0,3%)	0	1
19	Информатика и ИКТ	2 (0,2%)	0	0



Больше всего обучающихся -161-приняли участие в олимпиаде по русскому языку, в этом году здесь отмечено увеличение количества участников. На втором месте по количеству участников занимает предмет Биология -151человек, далее

обществознание -146 человек. Предметы, на которых численность участников олимпиады падает – это экономика-15 участников, технология- 4 человека, МХК-13, информатика-2, право-25 (так же, как и в прошлом). В этом году снизилось количество участников олимпиады по предметам математика, физика, химия, литература. Продолжается снижение численности участников олимпиад по немецкому(13) и французскому (5) языкам. Меньше всего участников было на олимпиаде по информатике- 2 человека. На экологии – в прошлом году было 2 участника, в этом заявок не было совсем.

Наибольшее количество призёров было на олимпиаде по Биологии- 42 человека и на обществознании -41. Однако победителей на биологии не оказалось, а на обществознании среди всех предметов и наибольшее количество победителей- 5. По результатам проверки на олимпиаде по русскому языку и литературе победителями стали по 4 человека. Нет ни одного победителя и по таким предметам, как химия, география, экономика, право, французский язык.

Крайне низкие баллы показаны на олимпиадах по химии, физике, математике. Следует отметить, что предметные задания имеют высокий уровень сложности, а большинство учащихся владеют фактическим материалом на уровне воспроизведения и испытывают затруднения в заданиях на применение знаний в новых ситуациях. Однако в олимпиаде по Праву участница из МКОУ СОШ с.Лебедёвка, будучи ученицей 9 класса, выполняла задания повышенного уровня за 10 класс и стала призёром.

Результаты по образовательным учреждениям:

В МЭ олимпиады приняли участие **34** ОУ района: **27** (100%) средних ОУ и **7**(47%) основных ОУ -МКОУ «ООШ п. Александровский», МКОУ «ООШ с. Елбаши», МКОУ «ООШ с. Морозово», МКОУ «ООШ с. Мосты», МКОУ «ООШ п.Первомайский», МКОУ «ООШ п. Рощинский», МКОУ «ООШ д.Ургун». Эти ОУ принимали участие и в прошлом году.

Ни одно ОУ не приняло участие во всех 19 олимпиадах. В 18 олимпиадах приняла участие МКОУ «Гимназия № 1», в 16–МКОУ «СОШ ст.Евсино», в 15-ти «СОШ № 4» и «СОШ № 3 р.п. Линёво», в 14 МКОУ «СОШ п.Керамкомбинат» и МКОУ «СОШ п.Чернореченский», в 13-ти- МКОУ «СОШ с.Лебедёвка». Из основных школ МКОУ «ООШ с. Мосты», МКОУ «ООШ п. Рощинский » и МКОУ «ООШ д.Ургун» приняли участие соответственно в семи, шести и пяти олимпиадах. Остальные основные школы - в 2-х олимпиадах с количеством участников от 2 до 4 человек.

Из средних ОУ в наименьшем количестве предметных олимпиад – трех с тремя участниками – приняла участие МКОУ «СОШ с. Сосновка» и МКОУ «СОШ с. Легостаево» с 5-ю участниками и одним призёром. В 4-х олимпиадах с 7 участниками и 6 призёрами из них - МКОУ «СОШ с. Быстровка».

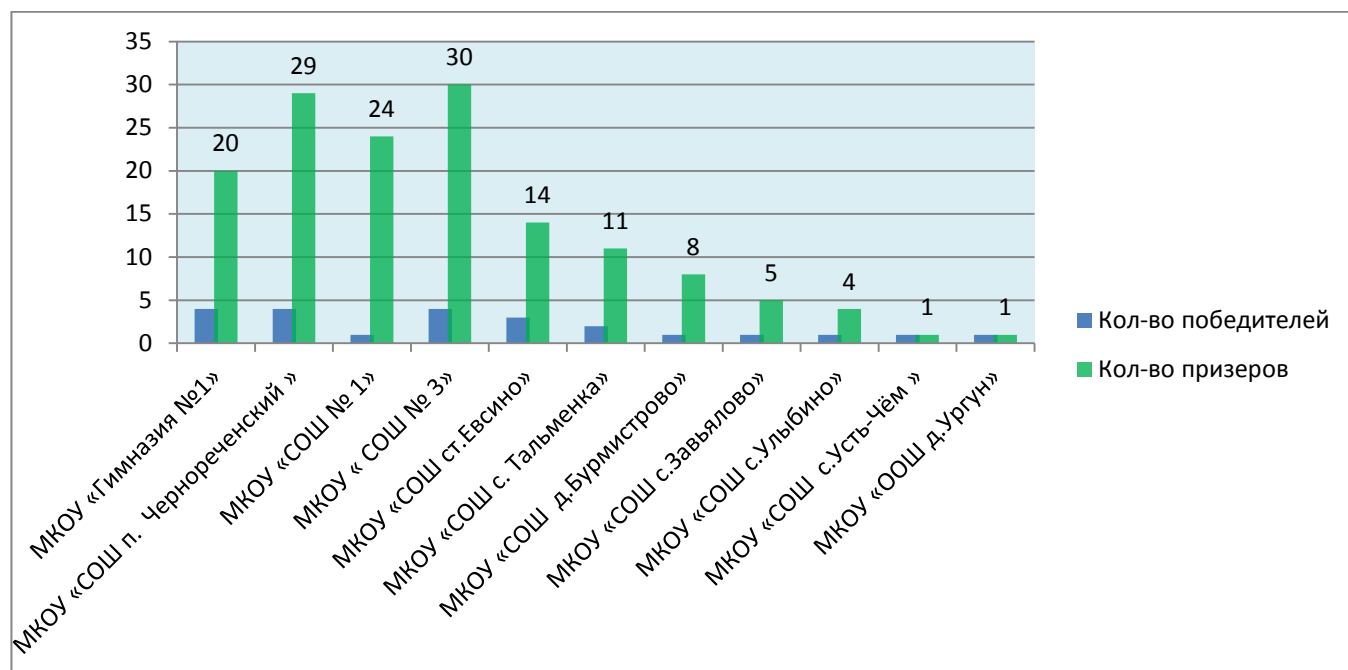
По количеству участников олимпиады в этом году лидирует МКОУ «СОШ п.Чернореченский»-124 участника, на втором месте МКОУ «СОШ № 3 р.п. Линёво» -113 и МКОУ «Гимназия № 1»- 111 участников, МКОУ «СОШ ст. Евсино» -95; а вот МКОУ «СОШ № 4 р.п. Линёво» выставила только 58 участников, далее по убывающей.

Самое малое количество участников МЭ у МКОУ «СОШ п. Маяк»- 2 участника, МКОУ «СОШ с. Сосновка»- 3 участника, МКОУ «СОШ с.Легостаево»- 5, МКОУ «СОШ с. Быстровка-7», МКОУ «СОШ с. Усть-Чём» -10, МКОУ «СОШ п.Степной»-12участников.

Среди основных ОУ наибольшее количество участников МЭ олимпиады представлены в МКОУ «ООШ п. Рощинский» - 18, далее МКОУ «ООШ с.Мосты»- 16, далее в МКОУ «ООШ д. Ургун»- 8 участников.

Результаты ОУ по количеству победителей и призёров:

ОУ	Кол-во победителей	Кол-во призеров
МКОУ «Гимназия №1»	5 (история, обществознание, англ.яз, франц.язык, технология)	20
МКОУ «СОШ № 3»	4 (русский язык, литература, физика, обществознание)	30
МКОУ «СОШ п. Чернореченский »	4 (русский язык, литература, МХК, англ. язык)	29
МКОУ «СОШ ст.Евсино»	3 (русский язык, литература, математика)	14
МКОУ «СОШ с. Тальменка»	2 (обществознание, ОБЖ)	11
МКОУ «СОШ № 1»	1 (ОБЖ)	24
МКОУ «СОШ д.Бурмистрово»	1 (немецкий язык)	8
МКОУ «СОШ с.Завьялово»	1 (обществознание)	5
МКОУ «СОШ с.Улыбино»	1 (литература)	4
МКОУ «СОШ с.Усть-Чём »	1 (обществознание)	1
МКОУ «ООШ д.Ургун»	1 (русский язык)	1



Учителя-предметники, подготовившие наибольшее количество победителей и призеров представлены в отдельной таблице приложения

Ф.И.О.	предмет	ОУ	Кол-во победителей	Кол-во призеров
Чечёнкина Е.А.	Рус.яз и лит	МКОУ СОШ ст.Евсино	2	3
Гулевич О.А.	Обществозн.	МКОУ СОШ № 3 р.п. Линёво	1	10
Налимова Т.В.	Рус.яз и лит	МКОУ СОШ п.Чернореченский	1	5
Кныш Л.В.	Рус.яз и лит, МХК	МКОУ СОШ п.Чернореченский	1	3
Селезнёва Н.М.	Рус.яз и лит	МКОУ СОШ с.Лебедёвка		4
Алексеева М.В.	история	МКОУ СОШ с.Лебедёвка		5
Фетисова Е.Ф	Обществозн.	МКОУ СОШ № 3 р.п. Линёво		7
Хайленко С.В.	обществ	МКОУ «Гимназия №1»	1	2
Рожков А.В.	история	МКОУ «Гимназия №1»	1	2
Черцова Н.А.	Рус.яз/лит	МКОУ СОШ № 3 р.п. Линёво	1	
Губинских Н.С.	Рус.яз/лит	МКОУ «ООШ д. Ургун»	1	
Захарова Т.Г.	Рус.яз/лит	МКОУ «СОШ с.Улыбино»	1	

Федотова Л.А.	Рус.яз/лит	МКОУ «СОШ п. Чернореченский»	1	
Побережная Л.В.	Рус.яз/лит	МКОУ «СОШ № 3 р.п. Линево»	1	
Кириллова Н.И.	История/обществ.	МКОУ СОШ с.Тальменка	1	
Шакирова Г.К.	математика	МКОУ СОШ ст. Евсино	1	
Чечёткина Т.Г.	физика	МКОУ СОШ № 3 р.п.Линёво	1	
Жукова Д.Г.	Физическая культура	МКОУ СОШ ст Евсино	1	
Патраков С.С.	Физическая культура	МКОУ Гимназия №1	1	
Ягодина А.А.	технология	МКОУ Гимназия №1	1	
Глибин С.А.	ОБЖ	МКОУ СОШ с.Тальменка	1	2
Попов С.А.	ОБЖ	МКОУ СОШ №1 р.п.Линево	1	8

Выводы:

1. Муниципальный этап Всероссийской предметной олимпиады школьников прошёл на хорошем организационном уровне.
2. В МЭ олимпиады из приняли участие более половины 1173(65,7%) обучающихся 7-11 классов, 2% из них стали победителями, 22%-призерами. В текущем учебном году количество участников уменьшилось на 196 человек, количество победителей уменьшилось на 42 человека, призёров –увеличилось только на 9 человек.
3. Отмечен уровень работы отдельных педагогов, обучающиеся которых показывают стабильно высокие результаты.
4. Результативность участия в этом году оказались значительно ниже, чем в предыдущие. Причиной такого положения является недостаточно эффективная работа ОУ по выявлению одаренных детей, бессистемная подготовка учащихся к участию в олимпиадах. Но самое главное-уровень

заданий с каждым годом становится все сложнее, что не способствует мотивации учащихся для участия в олимпиадах.

Рекомендации:

ОУ в целях повышения эффективности проведения школьного и МЭ Всероссийской олимпиады школьников, расширения массовости и повышения качества работ школьников необходимо проанализировать результаты участия в олимпиадах, определить эффективность системы работы со способными и одаренными детьми, подготовки их к олимпиаде.

1. Учителям – предметникам:

- использовать дифференцированный подход в работе с мотивированными детьми, предлагать задания повышенной сложности, развивающими творческие способности учащихся;
- начинать работу по подготовке учащихся уже к следующей олимпиаде;
- при подготовке учащихся к олимпиаде учитывать:
 - типичные ошибки при выполнении заданий олимпиады,
 - методические рекомендации центральных предметных комиссий.

2. Руководителям ШМО:

- обсудить результаты олимпиад на заседаниях МО;
- изучить на заседании МО новые методические рекомендации центральных предметных комиссий по подготовке к олимпиаде.

3. Администрациям ОУ:

- взять на контроль состояние работы с одарёнными детьми;
- активизировать работу по подготовке учащихся к олимпиаде.

4. Методическому кабинету рассмотреть итоги школьного и муниципального этапов олимпиад на совещании зам.директора, школьных координаторов.

5. Разместить аналитические материалы на сайте УО;

Составила методист МКОУ ММЦ Федотова Л.А.

08.12.2014.