УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ УРВАНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА КБР

Отчет об итогах проведения школьного и муниципального и регионального этапов всероссийской олимпиады школьников в 2013/ 2014 учебном году



Содержания отчета:

Раздел 1. Информация о муниципальном координаторе всероссийской олимпиады школьников

ФИО	Место работы	Занимаемая	Телефон,	Электронный адрес
		должность	факс	
Бахова	Управление	Гл.специалист	8 909 48878 04	lola-
Леля	образования	РУО		bahova@yandex.ru
Борисовна	Урванского			build vale yandex.ru
	муниципального			
	района			

Разлел 2.

Краткое описание особенностей проведения школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников в 2013/2014 учебном году (состав участников, места проведения, соблюдение сроков, перечень предметов, работа оргкомитета, жюри).

Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников был проведен с 08.10.2013 г. по 30.10.2013 г.

Олимпиадные задания были подготовлены специалистами Управления образования Урванского муниципального района КБР в соответствии с Положением о всероссийской олимпиаде школьников.

В целях организованного проведения школьного этапа и участия в муниципальном этапе издан приказ по Управлению образования № 229 — ОД от 20.09.2013 г., утвержден график проведения школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников, сформирован состав оргкомитета. Руководителям школьных методических объединений было поручено организовать проведение олимпиады, а также провести проверку работ учащихся. Информация о ходе школьного этапа была отражена на сайте олимпиад школьников Кабардино-Балкарской Республики (http://olymp07.ru).

Всего в школьном этапе олимпиады участников **10831** (учащиеся 5-11 классов) по 19 предметам. Количество уникальных участников - 2477 (т.е. один ученик принимал участие в нескольких олимпиадах). Из них победителями стали 1955 человек, призёрами 2631.

Олимпиадные задания носили комплексный характер, соответствовали возрастным особенностям учащихся и требованиям по составлению заданий: наряду с репродуктивными были включены задания на решение проблемных, познавательных задач.

Анализ олимпиадных работ показал недостаточную подготовленность части учащихся к выполнению заданий повышенного уровня. Участники испытывали затруднения в решении задач, требующих сформированности общеучебных компетенций и нахождении причинно-следственных связей (математика, физика, информатика, химия).

Участники школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников, набравшие наибольшее количество баллов, признаны победителями школьного этапа.

Муниципальный этап ВОШ проводился в сроки, утверждённые приказом МОН КБР от 28.10.2013 г. № 1125 «О проведении муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников в КБР в 2013-2014 учебном году» на базе двух образовательных учреждений района (МКОУ СОШ №6 г.Нарткала, МКОУ СОШ с.Нижний Черек). Для проведения олимпиад использовались задания МОН КБР. Процедура проведения была организована в соответствии с методическими рекомендациями республиканских предметных комиссий.

Для участия в муниципальном этапе ВОШ для образовательных учреждений была установлена квота — 2 человека от каждой параллели классов. Вне квоты участие в олимпиадах принимали победители и призёры муниципального этапа ВОШ 2012-2013 учебного года.

Всего в муниципальном этапе ВОШ участвовало - 1773, из них 282 стали победителями и призёрами.

На уровне муниципалитета было обеспечено четкое организационнометодическое сопровождение порядка проведения Олимпиады, соблюдение соответствующих требований и рекомендаций областных предметно-методических комиссий по разработке текстов олимпиадных заданий для школьного этапа, критериев оценки и требований к проверке олимпиадных работ.

Задания для проведения олимпиад тиражировались в МУ УО (координатором муниципального этапа ВОШ), в аудиториях во время проведения олимпиад находились только консультанты (специалисты ИМЦ МУ УО, педагоги дополнительного образования МОУ ДОД ДДТ), олимпиадные работы проверялись членами предметных жюри в МУ УО в присутствии координатора муниципального этапа ВОШ. Указанные меры позволили обеспечить максимальную информационную безопасность и объективность при проведении муниципального этапа ВОШ.

Раздел 3

Количественные данные по школьному и муниципальному этапам всероссийской олимпиады школьников 2013/2014 учебного года

Количество общеобразовательных учреждений _	20	
Общее количество обучающихся7687_		
В том числе количество обучающихся 5-6-х классов _	1458	
количество обучающихся 7-8-х классов	1420_	
количество обучающихся 9-11-х классов	1674	

№	Предмет	Ш	Ікольный этаі	1	Мун	иципальный эт	сап
п.п.		Кол-во участни- ков	Кол-во победите- лей	Кол-во призеров	Кол-во участников	Кол-во по- бедителей	Кол-во призеров
1	Английский язык	750	117	159	122	3	16
2	Биология	753	115	184	104	4	15
3	География	599	112	138	125	1	14
4	Информатика	496	96	147	5	0	0
5	История	781	126	186	127	1	20
6	Литература	867	132	195	128	4	16
7	Математика	874	134	172	134	1	16
8	Немецкий язык	121	23	37	18	1	2
9	Обществознание	484	74	115	78	3	11
10	Основы безопасности жизнедеятельности	219	43	59	56	2	6
11	Право	208	45	50	56	2	10
12	Русский язык	909	139	213	134	1	22
13	Технология	698	163	201	134	7	14
14	Физика	592	99	135	103	0	9
15	Физическая культура	1018	263	278	165	10	20
16	Химия	453	71	105	78	0	10
17	Экология	236	47	59	54	2	8
18	Экономика	63	12	17	19	1	2
19	Каб. язык и лит-ра	710	144	181	133	5	21
		10831	1955	2631	1773	48	233

Информация об использовании методических рекомендаций, разработанных Центральными предметно-методическими комиссиями по составлению заданий для школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников

В	2013	-2014	учебном	году
---	------	-------	---------	------

Предмет	ций, разработанных і метно-методическим	дических рекоменда- Центральными пред- и комиссиями для со- я заданий Использованы частично (указать причину)	Назовите трудности, вызванные при использовании методических рекомендаций
Английский язык	+	(J 1 J)	
Астрономия	-		
Биология	+		
География	+		
Информатика	+		
Искусство			
(мировая художе-	-		
ственная культура)			
История	+		
Литература	+		
Математика	+		
Немецкий язык	+		
Обществознание	+		
Основы безопасно-			
сти жизнедеятель-	+		
ности			
Право	+		
Русский язык	+		
Технология	+		
Физика	+		
Физическая куль-			
тура	+		
Французский язык	-		
Химия	+		
Экология	+		
Экономика	+		

Форма 3 Количественные данные по школьному этапу всероссийской олимпиады школьников 2013/2014 учебного года

№	Предмет				ичество					Количество	Количество
п/п		5	6	7	8	9	10	11	Всего	победителей	призеров
		класс	класс	класс	класс	класс	класс	класс			
1	Английский язык	114	134	123	112	91	97	79	750	117	159
2	Биология	0	116	144	128	131	121	113	753	115	184
3	География	0	95	132	113	96	102	61	599	112	138
4	Информатика	25	43	39	88	105	100	96	496	96	147
5	История	112	103	114	109	104	123	116	781	126	186
6	История КБР	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	Кабардинский язык и литература	120	108	114	92	100	89	87	710	144	181
8	Литература	143	130	140	127	112	120	95	867	132	195
9	Математика	153	128	137	122	116	105	113	874	134	172
10	Немецкий язык	10	24	18	19	24	17	9	121	23	37
11	ЖаО	0	0	0	0	0	109	110	219	43	59
12	Обществознание	0	0	0	123	116	138	107	484	74	115
13	Право	0	0	0	0	59	78	71	208	45	50
14	Русский язык	152	139	141	136	117	125	99	909	139	213
15	Технология	142	155	170	148	33	26	24	698	163	201
16	Физика	0	0	151	124	115	104	98	592	99	135
17	Физическая культура	132	158	143	148	148	151	138	1018	263	278
18	Химия	0	0	0	141	103	108	101	453	71	105
19	Экология	0	0	0	0	79	81	76	236	47	59
20	Экономика	0	0	0	0	0	23	40	63	12	17
	Количество участников по классам	1103	1333	1566	1730	1649	1817	1633	10831	1955	2631
	Количество уникальных участников	335	382	388	351	337	345	339	2477		

Количество победителей	191	233	260	314	298	333	326	1955	
Количество призеров	283	320	365	419	397	427	420	2631	
Количество не явившихся на олимпиаду	60	72	61	63	80	57	51	444	
Количество уникальных ОУ, принявших участие в	20	20	20	20	20	20	20	20	
олимпиаде									

Количественные данные по муниципальному этапу всероссийской олимпиады школьников 2013/2014 учебного года

$N_{\underline{0}}$				Колич	ество участи	НИКОВ			Количество по-	Количество
П.П.	Предмет	5-е клас-	6-е классы	7-е клас-	8-е клас-	9-е клас-	10-е	11-e	бедителей му-	призеров муни-
	предмет	сы		сы	сы	сы	классы	классы	ниципального	ципального
									этапа	Этапа
1	Английский язык	0	0	26	24	23	24	25	3	16
2	Биология	0	0	0	26	27	25	26	4	15
3	География	0	0	26	27	27	27	18	1	14
4	Информатика	0	0	0	0	0	2	3	0	0
5	История	0	0	25	23	26	26	27	1	20
6	Литература	0	0	25	27	25	25	26	4	17
7	Математика	0	0	27	26	27	27	27	1	16
8	Немецкий язык	0	0	0	4	7	4	3	1	2
9	Обществознание	0	0	0	0	25	27	26	3	11
10	Основы безопас-	0	0	0	0	0	28	28	2	
	ности жизнедея-									6
	тельности									
11	Право	0	0	0	0	16	19	21	2	10
12	Русский язык	0	0	27	27	26	27	27	1	22
13	Технология	0	0	49	50	13	11	11	7	14
14	Физика	0	0	0	27	25	26	25	0	9
15	Физическая куль-	0	0	31	33	34	34	33	10	20
	тура									20
16	Химия	0	0	0	0	25	27	26	0	10

17	Экология	0	0	0	0	16	18	20	2	8
18	Экономика	0	0	0	0	0	7	12	1	2
19	Каб, язык и литра	0	0	25	27	27	27	27	5	21
			ИТОГО:	261	321	369	411	411	48	233

Наиболее актуальные проблемы организации Всероссийской олимпиады школьников и перечень возможных изменений для повышения эффективности школьного, муниципального, регионального этапов Всероссийской олимпиады школьников (предложения)

Элементы системы	Перечень актуальных проблем	Перечень необходимых изменений
Подготовка учащихся к олимпиаде	Количество детей, имеющих высокий интеллектуальный потенци-	Разработка новой районной целевой
	ал и мотивированных на освоение предметных областей выше ба-	программы «Одаренные дети Урван-
	зового уровня уменьшается. В связи с этим, одни и те же учащие-	ского района»
	ся принимают участие в нескольких предметных олимпиадах. Как	Усиление администрациями ОО рабо-
	следствие учителю организовать подготовку к олимпиаде на вы-	ты по подготовке обучающихся к
	соком уровне достаточно. Отсутствие целенаправленной систем-	олимпиаде с первой ступени обучения,
	ной деятельности в работе с одаренными детьми. Отсутствие си-	взятие на контроль плана и системы
	стематической работы с учащимися по подготовке к олимпиадам.	подготовки призеров, работу с резер-
		вом (6,7,8 класс)
		Разработка заместителями директоров
		по УВР системы выявления и под-
		держки талантливых детей.
		Систематичность работы по подготов-
		ке одаренных учащихся к олимпиаде
		учителями-предметниками.
		Целенаправленная подготовка уча-
		щихся в течение учебного года в рам-
		ках деятельности научного общества
		учащихся.
Организация и проведение этапов	Плотный график проведения олимпиады. Маленький интервал	Увеличение времени на проведение
олимпиады	между сроками проведения олимпиады. Олимпиады проводятся	школьного, муниципального этапа.
	не в методические дни.	Составлять график олимпиад с учетом
		методических дней.

Информационное обеспечение	-	-
олимпиады		
Кадровое обеспечение олимпиады	Отсутствие методической помощи по узкой проблеме, касающейся подготовки учащихся к олимпиаде. Формирование учителей, мотивированных на достижение высоких результатов.	Проведение муниципальных теоретических семинаров обмена опытом по подготовке призеров и победителей олимпиад. Изменение метода стимулирования учителей-наставников.
Научно-методическое обеспечение олимпиады	Качество содержания заданий (встречаются задания по темам, которые учащиеся еще не изучали)	Тщательное составление заданий. Необходимо корректировать задания и включать тот материал, который уже изучен на 1 четверть.
Материально-техническое обеспече- ние олимпиады	Отсутствие оборудования (устаревшее) и пособий для подготовки учащихся к отдельным олимпиадам. Отсутствие целевого финансирования олимпиадного движения.	
Мониторинг и контроль проведения олимпиады	-	

Информация о сроках проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2013-2014 учебном году

I	P	С		П
		Сроки п	роведения	Причины
№ п/п	Предмет	По приказу Мино-	По приказу органа	нарушения
• (= 11) 11	предмет	брнауки КБР	управления образо-	сроков*
		1 2	ванием	
1.	Английский язык	05.12.2013 г I тур	05.12.2013 г. - I тур	-
		06.12.2013 г. - II тур	06.12.2013 г. - II тур	
2.	Биология	19.11.2013 г I тур	19.11.2013 г I тур	-
3.	География	21.11.2013 г.	21.11.2013 г.	-
4.	Информатика и ИКТ	27.11.2013 г I тур	27.11.2013 г I тур	-
5.	История	14.12.2013 г.	14.12.2013 г.	-
6.	Литература	19.11.2013 г.	19.11.2013 г.	-
7.	Математика	03.12.2013 г І тур	03.12.2013 г І тур	-
8.	Немецкий язык	30.12.2013 г I тур	30.12.2013 г I тур	-
		02.12.2013 г II тур	02.12.2013 г II тур	
9.	Обществознание	07.12.2013г.	07.12.2013г.	-
10.	Основы безопасности	10.12.2013 г I тур	10.12.2013 г. - I тур	-
	жизнедеятельности	11.12.2013 г. - II тур	11.12.2013 г. - II тур	
11.	Право	12.12.2013г.	12.12.2013г.	-
12.	Русский язык	28.11.2013г.	28.11.2013г.	-
13.	Технология	13.12.2013 г I тур	13.12.2013 г I тур	-
		14.12.2013 г II тур	14.12.2013 г II тур	
14.	Физика	15.11.2013 г I тур	15.11.2013 г I тур	-
15.	Физическая культура	09.12.2013 г I тур	09.12.2013 г I тур	-
		09.12.2013 г II тур	09.12.2013 г II тур	
16.	Химия	29.11.2013 г I тур	29.11.2013 г I тур	-
		30.11.2013 г II тур	30.11.2013 г II тур	
17.	Экология	23.11.2013 г I тур	23.11.2013г І тур	-
		25.11.2013 Γ II тур	25.11.2013 Γ II тур	
18.	Экономика	22.11.2013г.	22.11.2013г.	-
19.	Каб. язык и лит-ра	15.12.2013г.	15.12.2013г.	-

^{19.} Каб. язык и лит-ра **15.12.2013г.** 1**5.12.2013г.** - *В случае, если муниципальный этап Олимпиады по предметам проводился с нарушением сроков, приложить соответствующий документ, объясняющий причину нарушения.

Сведения об образовательных учреждениях, на базе которых осуществляется основная работа с одаренными школьниками и их подготовка к участию в муниципальном этапе всероссийской олимпиады школьников

Подготовка учащихся к участию в муниципальном этапе ВОШ осуществляется на базе образовательных учреждений, в которых обучаются участники олимпиад. В рамках деятельности школьных исследовательских обществ, которые функционируют во всех ОУ района, одним их направлений деятельности является подготовка к предметным олимпиадам.

Муниципальный этап ВОШ проходил на базе МКОУ СОШ № 6 г.Нарткала и МКОУ СОШ с.Нижний Черек (физическая культура и ОБЖ).

Начальник РУО

С.Н. Жемухов