

**Аналитическая справка
по участию во Всероссийской олимпиаде школьников
в 2021/22 учебном году**

В соответствии с приказом Министерства образования и науки Калужской области от 03.09.2021 г. № 1119, планом работы отдела образования администрации муниципального района «Медынский район», а так же в целях выявления одаренных и талантливых учащихся, районным методическим кабинетом было организовано проведение I (школьного) и II (муниципального) этапов всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам.

Проведение олимпиады проходило в соответствии с санитарными нормами и требованиями Роспотребнадзора, установленным на момент проведения школьного и муниципального этапов олимпиады.

Оргкомитетом было запланировано проведение Олимпиады по 20 предметам, при этом по иностранному языку предполагается деление на английский и немецкий. Оргкомитетом были определены сроки школьного этапа.

Впервые школьный этап по 6 предметам проводился на платформе Сириус. Курсы: математика, физика, информатика, астрономия, химия и биология.

**Сроки проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников
в 2021/22 учебном году**

№	Наименование общеобразовательного предмета	Дата проведения
1	Физика	29 сентября*
2	Право	30 сентября
3	МХК	1 октября
4	Экономика	4 октября
5	География	5 октября
6	Биология	6 октября*
7	Экология	7 октября
8	История	8 октября
9	Иностранный (немецкий, английский) язык	11 октября
10	Русский язык	12 октября
11	Химия	13 октября*
12	Физическая культура	14 октября
13	Астрономия	15 октября*
14	ОБЖ	18 октября
15	Обществознание	19 октября
16	Математика	20 октября*
17	Литература	21 октября
18	Краеведение	22 октября
19	Технология	25 октября
20	Информатика	27 октября*

Школьный этап

Школьный этап олимпиады (для 4-11 классов) проходит в общеобразовательных учреждениях по единым заданиям, составленным рабочими предметными группами. Олимпиады проводятся в единые сроки, определённые оргкомитетом и утверждённые приказом отдела образования (Приказ РОО от 16.09.2021г. № 90).

В школьном этапе (I этап) всероссийской олимпиады школьников приняли участие 8 общеобразовательных учреждения Медынского района. В этом году не приняла участие только Медынская очно-заочная средняя общеобразовательная школа. В прошлом учебном году не принимали участие 3 общеобразовательных учреждения: Михеевская, Радюкинская и Медынская очно-заочная школы.

В целом по району в 2021/22 уч. г. прослеживается увеличение количества участников и призёров. Увеличилось количество участников и призёров по сравнению с прошлым годом в Медынской, Передельской средних школах; в Гусевской основной школе увеличилось количество призёров.

ОУ	Общее количество уч-ся в 4-11 классах (чел.)	Кол-во участников в (чел.)	Кол-во победителей и призеров (чел.)	2020/2021 уч. г.			2021/2022 уч. г.		
				Общее количество уч-ся в 4-11 классах (чел.)	Кол-во участников в (чел.)	Кол-во победителей и призеров (чел.)	Общее количество уч-ся в 4-11 классах (чел.)	Кол-во участников в (чел.)	Кол-во победителей и призеров (чел.)
МКОУ «Медынская СОШ»	544	641	347	547	835	404			
Кременская средняя школа	40	104	20	40	93	16			
Передельская средняя школа	28	120	16	28	153	52			
МКОУ «Адуевская основная школа»	20	57	16	16	30	13			
Гусевская основная школа	16	47	12	10	24	18			
МКОУ «Романовская основная школа»	103	341	149	98	123	102			
Радюкинская основная школа	0	0	0	30	116	38			
«Михеевская основная школа»	0	0	0	29	26	13			
ИТОГО:	751	1310	560	798	1400	656			

Из таблицы видно, что школьников, участвующих в Олимпиаде больше, чем учится в соответствующих классах в общеобразовательном учреждении, так как некоторые из учащихся принимали участие в нескольких предметах.

Муниципальный этап

На муниципальный этап олимпиады допускаются обучающиеся 7-11 классов, занявшие призовые места на школьном этапе.

В муниципальном этапе (II этап) всероссийской олимпиады школьников приняли участие 8 общеобразовательных учреждений Медынского района. Не приняла участие МКОУ «Медынская очно-заочная средняя общеобразовательная школа».

Всего участвовало в муниципальном этапе 284 школьника, что на 86 человек меньше, чем в прошлом учебном году. Некоторые из учащихся принимали участие в нескольких общеобразовательных предметах. Призеров всего 73 (было 170), из которых 21 победитель (было 42): 20 человек – обучающиеся МКОУ «Медынская СОШ», 1 – обучающийся МКОУ «Романовская основная школа» и 52 призёра из МКОУ «Медынская СОШ», МКОУ «Романовская основная школа» и Кременской средней школы.

Почти во всех ОУ снизилось количество участников. Всего по району количество участников уменьшилось на 86 человек. Только в Гусевской основной школе число участников увеличилось.

Количество победителей и призёров также уменьшилось во всех школах. По району: количество победителей уменьшилось в 2 раза, количество призёров уменьшилось на 76 человек.

№	ОУ	2019/2020 уч. год				2020/2021 уч. г.				2021/2022 уч. г.			
		Кол-во предметов	Кол-во участников	Кол-во победителей	Кол-во призёров	Кол-во предметов	Кол-во участников	Кол-во победителей	Кол-во призёров	Кол-во предметов	Кол-во участников	Кол-во победителей	Кол-во призёров
1	МКОУ «Медынская СОШ»	20	113	22	79	19	257	40	95	19	206	20	41
2	Кременская средняя школа	6	6	1	6	9	26	2	6	7	13	0	3
3	Передельская средняя школа	5	5	0	3	5	8	0	2	4	7	0	0
4	МКОУ «Адуевская основная школа»	5	4	1	1	7	11	0	3	6	8	0	0
5	Гусевская основная школа	3	4	0	1	4	10	0	5	6	15	0	2
6	Радиокинская основная школа	3	2	0	1	0	0	0	0	3	6	0	0
7	МКОУ «Романовская основная школа»	14	16	2	15	15	58	0	17	14	27	1	6
8	«Михеевская основная школа»	1	1	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0
	Всего	21 предмет (факт – 20, не было краеведения)	151	26	106	20	370	42	128	21	284	21	52

Анализ количественного состава участников олимпиад по предметам

Предмет	Школьный этап					Муниципальный этап				
	Фактическое количество участников (чел.)		Прирост (кол-во чел.)	Количество победителей и призеров (чел.)		Фактическое количество участников (чел.)		Прирост (кол-во чел.)	Количество победителей и призеров (чел.)	
	2020 /21	2021 /22		2020 /21	2021 /22	2020 /21	2021 /22		2020/21	2021/22
Английский язык	60	62	2	36	38	23	19	-4	1	8
Астрономия	4	19	15	4	8	4	6	2	16	0
Биология	142	123	-19	83	74	44	34	-10	11	8
География	94	186	92	46	92	22	36	14	9	11
Информатика (ИКТ)	8	17	9	3	3	2	2	0	0	0
Искусство (Мировая художественная культура)	9	4	-5	3	0	3	2	-1	3	0
История	80	93	13	35	48	22	16	-6	4	1
Литература	72	99	27	27	41	16	13	-3	8	3
Математика	147	83	-64	47	33	20	19	-1	0	1
Немецкий язык	60	37	-23	20	14	12	7	-5	10	3
Обществознание	63	111	48	30	33	22	19	-3	13	8
Основы безопасности и жизнедеятельности	96	50	-46	32	23	23	17	-6	23	6
Право	23	15	-8	15	7	8	3	-5	4	1
Русский язык	125	130	5	41	54	22	24	2	9	4
Технология	35	44	9	18	32	10	9	-1	10	9

Физика	80	86	6	36	29	34	14	-20	1	0
Физическая культура	63	60	-3	21	42	23	22	-1	17	12
Химия	56	33	-23	28	15	29	11	-18	10	2
Экология	57	73	16	31	33	27	7	-20	20	4
Экономика	12	3	-9	7	2	7	3	-4	0	0
Всего	1286	1328	42	563	621	373	283	-90	169	81
Краеведение*	15	5	-10	3	2	3	2	-1	1	0

* - краеведение не входит в во всероссийскую олимпиаду по общеобразовательным предметам.

На школьном уровне

- увеличилось количество участников по астрономии (19 чел.), географии (186 чел.), ИКТ (17 чел), истории (93 чел.), обществознанию (111 чел), русскому языку (130 чел), технологии (44 чел), физике (86 чел), экологии (73 чел);

- увеличилось количество призёров по английскому языку, астрономии, географии, истории, литературе, обществознанию, русскому языку, технологии, физической культуре, экологии.

- уменьшилось количество участников по биологии, математике, МХК, немецкому языку, ОБЖ, праву, химии, и экономике;

- уменьшилось и количество призёров по биологии, математике, немецкому языку, ОБЖ, праву, физике, химии, экономике.

На муниципальном уровне:

- увеличилось количество участников по астрономии, географии, русскому языку;

- увеличилось количество призёров по английскому языку, географии и математике.

- уменьшилось число участников по английскому языку, биологии, МХК, истории, литературе, немецкому языку, обществознанию, ОБЖ, праву, физике, химии, экологии;

- уменьшилось количество призёров по астрономии, биологии, МХК, истории, литературе, немецкому языку, обществознанию, ОБЖ, праву, русскому языку, физике, химии, экологии;

Анализ качества выполнения заданий муниципального этапа олимпиады

Максимальное количество баллов ни по одному предмету учащимися достичь не удалось.

Хорошие результаты школьники традиционно показывают по таким предметам как физическая культура и технология.

Низкие результаты наблюдаются по астрономии, искусству, математике, ОБЖ, праву, информатике, биологии, истории, русскому языку, физике, химии, экономике.

№ п/п	Предмет	Общее кол-во участников по предмету	Набрали менее 50% от максимально возможного количества баллов		Набрали 50 % и более от максимально возможного количества баллов		Набрали максимально возможное количество баллов	
			Кол-во участников	% от общего количества участников по предмету	Кол-во участников	% от общего количества участников по предмету	Кол-во участников	% от общего количества участников по предмету
1	Английский язык	19	12	63	7	37	0	0
2	Астрономия	6	6	100	0	0	0	0
3	Биология	34	30	89	4	11	0	0
4	География	36	32	89	4	11	0	0
5	Информатика (ИКТ)	2	2	100	0	0	0	0
6	Искусство (Мировая художественная культура)	2	2	100	0	0	0	0
7	История	16	15	93,75	1	6,25	0	0
8	Испанский язык	0	0	0	0	0	0	0
9	Итальянский язык	0	0	0	0	0	0	0
10	Китайский язык	0	0	0	0	0	0	0
11	Литература	13	10	77	3	23	0	0
12	Математика	19	19	100	0	0	0	0
13	Немецкий язык	7	5	71	2	29	0	0
14	Обществознание	19	12	63	7	37	0	0
15	Основы безопасности и жизнедеятельности	17	14	82	3	18	0	0
16	Право	3	3	100	0	0	0	0

17	Русский язык	24	22	92	2	8	0	0
18	Технология	9	0	0	9	100	0	0
19	Физика	14	14	100	0	0	0	0
20	Физическая культура	22	6	27	16	73	0	0
21	Французский язык	0	0	0	0	0	0	0
22	Химия	11	11	100	0	0	0	0
23	Экология	7	5	71	2	29	0	0
24	Экономика	3	3	100	0	0	0	0
Всего		283	223	X	60	X	0	X

Участие в региональном этапе всероссийской олимпиады

На основании приказа министерства образования и науки Калужской области от 27.12.2021 г. № 1798 «О проведении регионального этапа всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам в 2021/22 учебном году в Калужской области», школьники Медынского района прошли на региональный этап по 11 предметам (в 2020/2021 уч. г. прошли на 16 предметов)

	2018/19 уч. г.	2019/20 уч. г.	2020/21 уч. г.	2021/22 уч. г.
Количество предметов	4 (литература, русский язык, физическая культура, технология)	14	16 (литература, русский язык, история, обществознание,, технология, экология, биология, химия, география, ОБЖ, физика, МХК, немецкий язык, английский язык, физическая культура, краеведение)	11 (литература, русский язык, обществознание,, технология, экология, биология, химия, география, немецкий язык, английский язык, физическая культура)
Количество участников	8 (уч-ся Медынской СОШ)	34	78	23
Результат (призёры, победители)	Никишина А. (9 кл.) – литература призер Кулюкина У. (9 кл.) – технология призер Горбач Н. (11	Кулюкина У. (10 кл.), Кочукова В. (8 кл.) – технология призеры	- Кулюкина У. (11 кл.) – технология победитель, Евтева В. (10 кл.) – литература призер, Яковлева К. (10 кл.) – обществознание призер, Щербаков М. (9 кл.) – география призер,	Мосина Е. (11 кл.) – литература призёр, Сахарова М. (11 кл.) – русский язык призёр, Щербаков М. (10 кл.) – призёр по обществознанию и географии

	кл.) - физкультура призер		Домахин Р. (11 кл.) – физкультура призёр	
--	--	--	--	--

В целом уровень подготовки школьников к участию как в школьном этапе олимпиады так и в муниципальном этапе не достаточный, так как по отдельным предметам отсутствуют победители и призеры. По сравнению с прошлым учебным годом. увеличился процент обучающихся, не преодолевших 50% порог. Многие обучающиеся принимали участие в олимпиадах по нескольким предметам разной направленности, что ведет к перегрузке обучающихся, так как требуется дополнительное время на качественную подготовку. Отмечается недостаточная подготовка обучающихся к выполнению заданий повышенной сложности.

Рекомендации

1. Руководителям образовательных учреждений:

- 1.1. активизировать деятельность ОУ по выявлению способных, талантливых обучающихся по отдельным предметам, с целью участия в школьном, муниципальном этапах всероссийской олимпиады школьников и индивидуальной работы с одаренными обучающимися;
- 1.2. организовать работу кружков и других форм внеклассной и внешкольной работы с обучающимися.

2. Руководителям РМО

- 2.1. провести анализ участия обучающихся и полученных результатов в школьном и муниципальном этапах ВсОШ по учебным предметам и рассмотреть на заседании РМО;
- 2.2. предусмотреть различные формы работы по повышению мотивации и результативности, учащихся в участии в различных этапах предметных олимпиад.

3. Учителям-предметникам:

- 3.1. обеспечить дифференцированный подход на уроках и внеурочных занятиях с одаренными детьми, выстраивание индивидуальной образовательной траектории для каждого обучающегося, проявляющего интерес к отдельным предметам;
- 3.2. при подготовке к различным этапам ВсОШ использовать возможности интернет-ресурсов, цифровых технологий и других доступных форм обучения;
- 3.3. обеспечить системный и качественный уровень подготовки обучающихся к различным этапам ВсОШ, опережающее прохождение программного материала с использованием заданий повышенной сложности, развивающие творческие способности обучающихся, логическое мышление;
- 3.4. предусмотреть различные формы работы по повышению мотивации и результативности, учащихся в участии в различных этапах Всероссийской олимпиады, через урочную и внеурочную деятельность, самоподготовку обучающихся.

4. Районному методическому кабинету

- 4.1. продолжить формирование банка данных по материалам предметных олимпиад школьного и муниципального уровня 2021-2022 учебного года;
- 4.2. проводить мониторинг деятельности внеклассной и внешкольной работы с обучающимися;
- 4.3. обеспечить контроль

- 4.3.1. за отслеживанием результатов участия школьников в олимпиадах различного уровня;
- 4.3.2. за качественной, системной подготовкой обучающихся к участию в региональном этапе Всероссийской олимпиады школьников по предметам.

Исп. Методист РОО Сорокина Е. В.