

**Итоговая информация о количестве участников
школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников
МО «Волосовский район»
в 2017 – 2108 учебном году**

1. В 2017-2018 учебном году было проведено 19 олимпиад из 21.

Олимпиада по французскому и немецкому языку не проводилась из-за отсутствия данного предмета в школах Волосовского района.

	Общее кол-во	3 класс	4 класс	5 класс	6 класс	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс
Количество участников олимпиады	9800	79	155	1406	1603	1589	1720	1683	738	801
Из них: - мальчиков	4020	32	73	661	661	685	711	771	268	329
- девочек	5780	47	82	745	942	904	1009	912	470	472
Обучающихся: - в городских общеобразовательных школах	2972	16	50	464	591	548	459	358	279	207
- в сельских и поселковых общеобразовательных школах	6828	63	105	942	1012	1041	1261	1325	459	594
Количество победителей	711	6	10	84	93	110	147	131	59	71
призеров	1834	36	69	315	305	281	315	254	117	142
Из них обучающихся: - в городских общеобразовательных школах	601	5	21	171	68	91	88	71	50	36
- в сельских и поселковых общеобразовательных школах	1944	37	58	228	330	300	374	314	126	177

2. Анализ количественного состава участников / победителей и призеров за три года:

– 2015-2016 уч.год – 10278 участников школьного этапа всероссийской олимпиады школьников, из них 858 победителей и 1755 призеров.

– 2016-2017 уч.год – 9695 участников школьного этапа всероссийской олимпиады школьников, из них 734 победителей и 1670 призеров.

– 2017-2018 уч.год – 9800 участников школьного этапа всероссийской олимпиады школьников, из них 711 победителей и 1834 призеров.

№ п.п.	Предмет	Школьный этап		
		Кол-во участников	Кол-во победителей	Кол-во призеров
1	Английский язык	724	40	98
2	Астрономия	10	1	3
3	Биология	859	46	152
4	География	711	43	109
5	Информатика	313	10	42
6	История	726	61	93
7	Литература	914	49	178
8	Математика	998	64	159
9	Немецкий язык	-	-	-
10	Обществознание	742	77	193
11	ОБЖ	500	30	78
12	Право	98	4	16
13	Русский язык	1296	103	258
14	Технология	357	50	133
15	Физика	487	32	64
16	Физическая культура	586	70	176
17	Французский язык	-	-	-
18	Химия	202	13	34
19	Экология	31	-	4
20	Экономика	87	2	19
21	МХК	159	16	25
	Всего	9800	711	1834
	Общее количество с учетом, что школьник, участвующий в нескольких олимпиадах, учитывается один раз	2054	379	627

3. Рейтинг лучших общеобразовательных учреждений школьного образования по итогам школьного этапа всероссийской олимпиады школьников.

- участие в олимпиадах:

№	школа	Кол-во олимпиад	Кол-во уч-ся
1	ВСОШ №1	19	2418
2	ВСОШ №2	17	456
3	Яблоницкая СОШ	17	1128
4	Бегуницкая СОШ	17	2107
5	Кикеринская СОШ	17	634
6	Большеврудская СОШ	18	662
7	Сельцовская СОШ	18	385
8	Торосовская ООШ	17	382
9	Сабская СОШ	17	264
10	Зимитицкая ООШ	15	310
11	Калитинская СОШ	15	358
12	Изварская СОШ	15	310
13	Октябрьская ООШ	14	208
14	Беседская СОШ	15	178

- количество победителей и призёров:

№	школа	Количество победителей	Количество призёров
1.	ВСОШ №1	161	378
2.	ВСОШ №2	19	43
3.	Бегуницкая СОШ	108	392
4.	Яблоницкая СОШ	72	167
5.	Большеврудская СОШ	65	153
6.	Сельцовская СОШ	79	142
7.	Октябрьская ООШ	29	69
8.	Сабская СОШ	52	84
9.	Кикеринская СОШ	44	83
10.	Зимитицкая ООШ	11	97
11.	Калитинская СОШ	24	68
12.	Изварская СОШ	25	57
13.	Торосовская ООШ	4	58
14.	Беседская СОШ	18	43

4. Анализ уровня подготовки учащихся.

В 2017-2018 учебном году наблюдается незначительное увеличение числа участников олимпиады по сравнению с прошлым годом – 26 человек. Число победителей уменьшилось на 36 человек, а призеров – увеличилось на 131.

Задания для проведения школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников были разработаны муниципальной предметно-методической комиссией с учетом методических рекомендаций центральной предметно-методической комиссии. Олимпиадные задания носили комплексный характер, соответствовали возрастным особенностям обучающихся и требованиям по составлению заданий. Наряду с репродуктивными были включены задания на решение проблемных задач, установление причинно-следственных связей.

Анализ результатов предметных олимпиад позволяет сделать вывод о том, что уровень подготовленности обучающихся по отдельным предметам слабый. Такие предметы как право, экология, астрономия, МХК, информатика, экономика преподаются не во всех школах Волосовского района, на них отведено небольшое количество часов и в большинстве случаев это элективные курсы. Так же в этом учебном году низкие результаты были показаны участниками ШЭВсОШ по математике и физике. По данным предметам отмечен низкий уровень знаний и небольшое количество победителей и призеров. Непрограммным материалом учащиеся владеют слабо, что объясняется узким кругозором и тем, что ребята мало читают. Хотя есть и одаренные дети, с которыми учителя – предметники проводят индивидуальные занятия и консультации. В связи с этим, для поддержания талантливых обучающихся в районе создана Школа-Лаборатория для одарённых детей. Участники её - мотивированные на углублённое изучение предметов обучающиеся и высококвалифицированные педагоги. Все участники Школы-Лаборатории являются победителями или призёрами ШЭВсОШ.

Итоги школьного этапа всероссийской олимпиады школьников будут доведены до сведения руководителей предметных РМО и учителей – предметников, ведущих работу по подготовке обучающихся к участию в олимпиадах и конкурсах. В работу РМО и ШМО будут включены этапы по выявлению причин низких показателей по предметам и разработка мероприятий по повышению результативности олимпиадного движения в Волосовском муниципальном районе.

Рекомендации.

Методической службе:

- запланировать практико – ориентированные семинары и посещение занятий по работе с одаренными детьми (школа – лаборатория) с целью распространения наиболее успешного опыта;
- в начале 20108 – 2019 учебного года (конец августа) провести практико – ориентированный семинар для учителей – предметников, ответственных за отбор и комплектование заданий, ключей и критериев оценивания по всем предметам. В состав каждой группы включить опытных учителей, молодых педагогов (3 года) и учителей, подготовивших победителей и призёров МЭ и РЭ ВсОШ;

- продолжить контроль за функционированием районной школы-лаборатории по подготовке обучающихся к олимпиадам.

Руководителям образовательных учреждений:

- сформировать банк данных победителей и призеров олимпиадного движения и учителей, подготовивших победителей и отслеживать их динамику;
- организовать системную работу по обмену опытом учителей, успешно работающих с одарёнными обучающимися;
- обеспечить в 2018 – 2019 учебном году организацию школьного этапа Всероссийской олимпиады и участие в нём не менее 80% обучающихся от общего количества учеников 3 - 11 классов;
- вовлекать обучающихся в работу районной школы-лаборатории.

Руководителям РМО, ШМО и учителям-предметникам:

- изучить анализ по итогам олимпиады, выявить недостатки в работе при подготовке к олимпиаде;
- изучать, анализировать и систематизировать предметные, методические и психологические аспекты при выстраивании системы подготовки обучающихся к участию в олимпиадах и конкурсах;
- рассмотреть возможность построение индивидуальных образовательных траекторий с учётом разного уровня подготовки и свободой выбора обучающимся этого маршрута;
- для более эффективной работы с одаренными детьми организовать систематическую работу в течение учебного года, способствовать развитию эрудиции и логики, творческих способностей обучающихся;
- пополнять библиотечный фонд, медиатеку, методический кабинет (при наличии) вариантами олимпиадных заданий различных уровней;
- принимать активное участие в дистанционных всероссийских олимпиадах и предметных конкурсах;
- на уроках и во внеурочное время необходимо тренировать различные виды.

Оргкомитет школьного этапа олимпиады считает необходимым обратить внимание педагогов на глубокую проработку заданий творческого характера, имеющих практическую направленность, расширение и углубление теоретической базы по всем предметам. Вести целенаправленную работу по выявлению и сопровождению одаренных детей. Выстраивать систему работы с одаренными детьми как в ОО, так и на районном уровне.

Для подготовки к школьному и муниципальному этапам олимпиады использовались методические рекомендации и материалы интернет-портала Всероссийской олимпиады школьников.

Директор МБУ ДО «Волосовский ЦИТ»

Филиппова И.А.