

**Аналитическая справка по итогам проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в МАОУ «СОШ № 8» в 2022-2023 учебном году**

В соответствии с графиком, утвержденным приказом Управления образования Артемовского городского округа от 06.09.2022 № 272 «О проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников на территории Артемовского городского округа в 2022-2023 учебном году», школьный этап всероссийской олимпиады школьников в Артемовском городском округе прошел с 14.09.2022 по 29.10.2022.

В сравнении с 2021-2022 учебным годом в 2022-2023 учебном году наблюдается повышение количества участников олимпиады на 101 участника среди обучающихся МАОУ «СОШ № 8», что связано с активным участием в олимпиаде обучающихся 4 классов и принятием локального акта от 04.10.2022 № 219/д «Об обеспечении количества участников школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в МАОУ «СОШ № 8» в 2022-2023 учебном году».

Распределение участников олимпиады по предметам выглядит следующим образом:

№ п/п	Предмет	Количество участников		
		2020-2021 учебный год	2021-2022 учебный год	2022-2023 учебный год
1.	Испанский язык	-	1	1
2.	Итальянский язык	-	1	0
3.	Китайский язык	-	1	0
4.	Право	10	23	13
5.	Экология	15	27	13
6.	Немецкий язык	9	8	3
7.	Экономика	12	15	12
8.	Литература	18	19	31
9.	Технология	22	19	10 (д)+5(ю)
10.	Физика	8	8	6
11.	География	25	16	6
12.	Обществознание	45	35	32
13.	Биология	41	38	61
14.	История	27	23	28
15.	Астрономия	3	3	1
16.	Русский язык	82	79	110
17.	Химия	10	21	16
18.	Искусство (мировая художественная культура)	11	5	5
19.	Основы безопасности жизнедеятельности	14	41	39
20.	Математика	66	61	132
21.	Английский язык	15	14	18
22.	Физическая культура	44	38	31 (ю)+23 (д)
23.	Информатика	6	3	4
	<b>Всего участников</b>	<b>483</b>	<b>499</b>	<b>600</b>

На основании таблицы можно сделать вывод о том, что самыми массовыми олимпиадами в 2022 году стали олимпиады по русскому языку, математике, физической культуре, биологии. В сравнении с прошлым годом увеличилось количество участников олимпиады по русскому языку, литературе, истории, английскому языку, математике, физической культуре, биологии, информатике. Наименее массовыми в 2022-2023 учебном году стали олимпиады по астрономии и немецкому языку. Педагогам необходимо работать над повышением учебной мотивации обучающихся, разбирать задания на уроках (Закревская С.А. – участие в олимпиаде по астрономии обучающихся 5-11 классов, несмотря на то,

что данный учебный предмет ведется только в 11 классе; Замараева Н.В., Ибрагимова А.Х. – включать аудирование в содержание урока).

В соответствии с приказом МАОУ «СОШ № 8» от 04.10.2022 № 219/д «Об обеспечении количества участников школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в МАОУ «СОШ № 8» в 2022-2023 учебном году» необходимо было руководителям ШМО Котовой И.Н., Хайрутдиновой С.В., Замараевой Н.В., Мякушкиной М.В., Пьянкову И.С., Сафоновой Н.Э. создать условия для обеспечения количества участников школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2022-2023 учебном году не ниже аналогичного показателя 2021-2022 учебного года, учителям-предметникам подготовить участников школьного этапа ВсОШ.

№ п/п	Предмет	2021-2022 учебный год	2022-2023 учебный год
1.	Экология	27	13
2.	Технология	19	15
3.	География	16	6
4.	Обществознание	35	32
5.	Биология	38	61
6.	История	23	28
7.	Астрономия	3	1
8.	Химия	21	16
9.	Искусство	5	5
10.	Основы безопасности жизнедеятельности	41	39
11.	Математика	61	132
12.	Английский язык	14	18
13.	Информатика	3	4

Информация, представленная в таблице, демонстрирует, что Мякушкин А.В., Колесникова Е.А., Закревская С.А., Толчина И.В., Мякушкина М.В., учителя биологии, технологии не смогли выполнить показатель по количеству участников школьного этапа ВсОШ. Напоминанию, что это один из показателей результативности работы школы.

В I четверти 2022-2023 учебного года с целью эффективной организации школьного этапа ВсОШ в МАОУ «СОШ № 8» проводились еженедельные встречи с организаторами в аудиториях и вне аудитории, для обеспечения объективности – назначены общественные наблюдатели.

С целью эффективной подготовки обучающихся к школьному этапу ВсОШ в 2022-2023 учебном году обучающиеся МАОУ «СОШ № 8» прошли обучение на онлайн-курсах образовательного центра «Сириус» (22 участника), на платформе нетиповой образовательной организации «Фонд поддержки талантливых детей и молодежи «Золотое сечение»» (7 участников).

Результативность участия обучающихся в школьном этапе ВсОШ демонстрирует таблица:

№ п/п	Предмет	Количество победителей и призеров		
		2020-2021 учебный год	2021-2022 учебный год	2022-2023 учебный год
1.	Испанский язык, итальянский язык, китайский язык	-	0	0

2.	Право (онлайн)	1	7	4
3.	Экология (онлайн)	2	1	7
4.	Немецкий язык	5	0	1
5.	Экономика (онлайн)	5	1	1
6.	Литература (очно)	10	8	14
7.	Технология	11	8	9
8.	Физика (онлайн-тур)	0	0	2
9.	География (онлайн)	7	3	4
10.	Обществознание (онлайн)	6	21	9
11.	Биология	10	23	38
12.	История (онлайн)	2	7	13
13.	Астрономия (онлайн-тур)	1	0	0
14.	Русский язык	20	33	54
15.	Химия (онлайн-тур)	2	4	5
16.	Искусство (мировая художественная культура)	7	5	3
17.	Основы безопасности жизнедеятельности	13	7	23
18.	Математика	12	8	50
19.	Английский язык	7	5	4
20.	Физическая культура	33	31	42
21.	Информатика	1	1	0
	<b>Всего победителей и призеров</b>	<b>155</b>	<b>173</b>	<b>283</b>

Количество призовых мест представлено на диаграмме:



Диаграмма демонстрирует положительную динамику результативности участия обучающихся в муниципальном этапе ВСОШ. В сравнении с 2021-2022 учебным годом в 2022-2023 учебном году на 110 победителей и призеров стало больше.

Всего победителями и призерами школьного этапа ВСОШ стало 173 ребенка (283 призовых места). Обучающиеся, которые стали призерами школьного этапа ВСОШ сразу по нескольким предметам: Курбатов Илья, обучающийся 11 класса, - 7 призовых мест (биология, русский язык, физика, литература, обществознание, экология, математика), Муллаханова Алина, ученица 10 класса (обществознание, история, русский язык, экономика, технология), Камалов Сергей, ученик 8 «Г» класса (литература, русский язык, экология, биология, ОБЖ), Пламодяло Виктория, ученица 7 «В» класса ((география, технология, биология, математика, история), - 5 призовых мест, Балакин Даниил, ученик 8 «Б» класса (искусство, биология, литература, ОБЖ), Гуськов Николай, ученик 7 «В» класса (русский язык, биология, история, физическая культура), Овчаренко Константин, ученик 11 класса (русский язык, математика, физическая культура, ОБЖ), Сорокин

Никита, ученик 10 класса (история, обществознание, право, литература), Стрекулатова Арина, ученица 9 «В» класса (химия, биология, экология, право), - 4 призовых места.

Количество победителей и призеров школьного этапа ВсОШ в разрезе ШМО представлено на диаграмме:

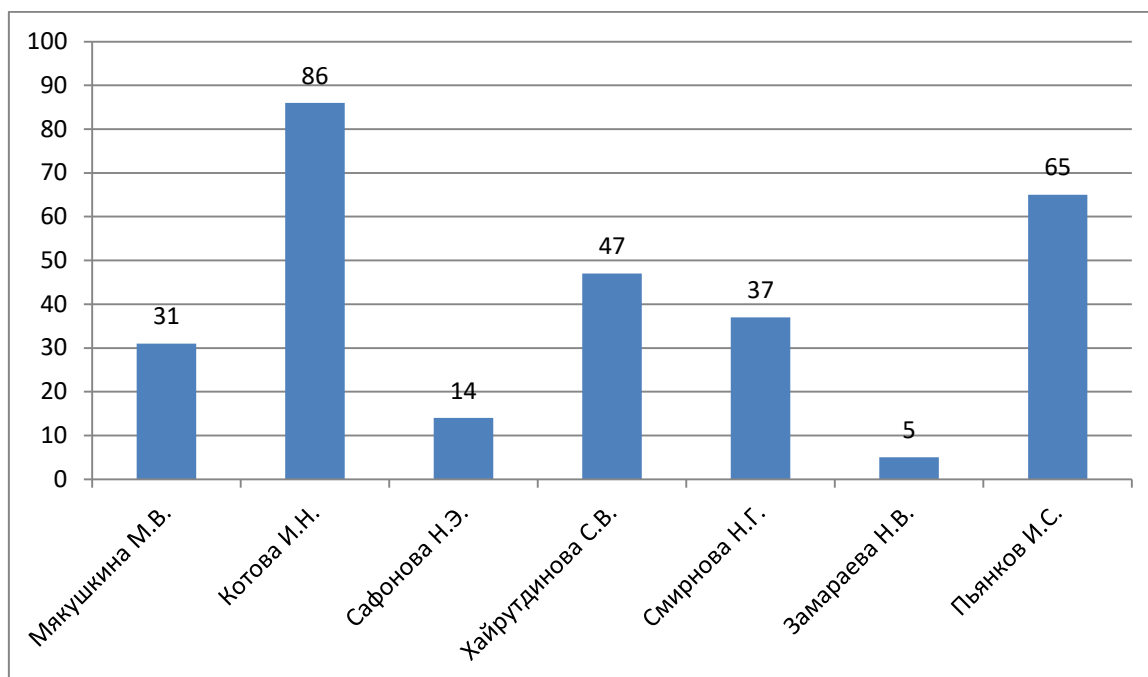


Диаграмма демонстрирует, что больше всего победителей и призеров в ШМО естественнонаучных дисциплин (86, в том числе по математике – 34), ШМО учителей физической культуры и ОБЖ (65), ШМО учителей начальных классов (47).

Приглашены для участия в муниципальном этапе ВсОШ в 2022-2023 учебном году 179 участников, обучающихся МАОУ «СОШ № 8» (в 2021-2022 учебном году 135 участников муниципального этапа ВсОШ).

Во второй четверти 2022-2023 учебного года необходимо:

- заместителю директора по учебной работе Кутузовой Е.А., руководителям ШМО провести мониторинг использования на уроках учителями-предметниками заданий повышенного уровня сложности, мониторинг участия обучающихся во всероссийских и региональных олимпиадах школьников;

- учителям-предметникам организовать целенаправленную работу с обучающимися, ставшими победителями и призерами школьного этапа всероссийской олимпиады школьников, предусмотреть в рамках проведения уроков работу с одаренными и талантливыми обучающимися, создать условия для участия обучающихся в дистанционных олимпиадах различного уровня.

Заместитель директора по учебной работе

Е.А. Кутузова