

Справка по итогам муниципального и регионального этапов Всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам в 2020-2021 году

Цель проведения:

- проанализировать результаты муниципального и регионального этапов Всероссийской олимпиады школьников;
- оценить деятельность учителей по работе с одаренными и высокомотивированными учениками.

Вид контроля: тематический, заседание МО, анализ результативности.

Время проведения: 3 четверть 2021 года.

Победители и призеры школьного этапа олимпиады, были направлены на участие в муниципальном этапе Всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам. В соответствии с заявками на участие команды МОУ «Ломоносовская школа № 3» в муниципальном этапе олимпиады составлены приказы об освобождении от учебных занятий учащихся в дни проведения муниципального этапа олимпиад. Всего в муниципальном этапе приняли участие 114 человек. В результате у школы 56 призовых мест. Эффективность участия составила 49%. В муниципальном этапе ВсОШ стали победителями и призерами 36 физических лица (из них 13 человек по 2-м и более олимпиадам). Наибольшую активность и результативность показали ученики 7-х, 8-х, 10-х классов. Такие ученики, как Оганян Максим, Симачев Артем, Колесникова Мария, Жуйкова Анастасия, Селенина Олеся, Мирошниченко Дарья, Миняев Виктор, Кирякулов Дмитрий, Кочура Константин, ВIKANов Александр, Рожкова Яна, Каганова Дарья, Тимашкова Дарья, участвовали сразу в нескольких олимпиадах.

Из списка победителей и призеров муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам в 2020/21 учебном году, утвержденного приказом Комитета по образованию по Ломоносовскому району, составлен список участников регионального этапа олимпиады школьников.

А. Результаты муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников

№	Ф. И. учащегося	Класс	Статус	Предмет	Ф. И. О. учителя
1	Каганова Дарья	10 «Б»	призёр	астрономия	Набоких Р.Н.
2	Абдураимов Шербек	11	призёр	астрономия	Набоких Р.Н.
3	Дорохова Милана	7 «Б»	победитель	английский язык	Болучевская О.А.
4	Киселёва Вероника	7 «Б»	призёр	английский язык	Болучевская О.А.
5	Рожкова Яна	7 «А»	призёр	английский язык	Болучевская

					О.А.
6	Виканов Александр	8 «Б»	призёр	английский язык	Стецюк А.Ф.
7	Кирякулов Дмитрий	8 «Б»	призёр	английский язык	Стецюк А.Ф.
8	Зозуляк Дарья	8 «А»	призёр	английский язык	Теплищева Т.Ю.
9	Мирошниченко Дарья	9 «А»	призёр	английский язык	Мельникова М.Н.
10	Тимашкова Дарья	9 «В»	призёр	английский язык	Стецюк А.Ф.
11	Каганова Дарья	10 «Б»	призёр	английский язык	Мельникова М.Н.
12	Панфилов Всеволод	10 «Б»	победитель	экономика	Первушина А.С
13	Кузина Снежана	11	призёр	экономика	Волкова О.И
14	Селенина Олеся	9 «В»	победитель	обществознание	Запорожец Д.В
15	Рожкова Яна	7 «А»	победитель	география	Березовская Я.С
16	Малевич Ксения	7 «Б»	призёр	география	Березовская Я.С
17	Жуйкова Анастасия	8 «Б»	призёр	география	Березовская Я.С
18	Фёдорова Анна	9 «А»	победитель	география	Березовская Я.С
19	Миняев Виктор	10 «Б»	призёр	география	Березовская Я.С
20	Кочура Константин	8 «Б»	победитель	информатика	Куров В.Н
21	Зюзин Алексей	10 «Б»	призёр	информатика	Куров В.Н
22	Тимофеев Кирилл	11	победитель	информатика	Куров В.Н
23	Жуйкова Анастасия	8 «В»	призёр	биология	Семёнова О.Ю.
24	Маргарян Лиана	8 «А»	призёр	биология	Семёнова О.Ю.
25	Оганян Максим	10 «Б»	победитель	биология	Семёнова О.Ю.
26	Матевосян Карине	10 «Б»	призёр	биология	Семёнова О.Ю.
27	Анисимов Александр	10 «Б»	призёр	биология	Семёнова О.Ю.
28	Симачёв Артём	11	победитель	биология	Семёнова О.Ю.
29	Колесникова Мария	11	призёр	биология	Семёнова О.Ю.
30	Алекторская Ксения	9 «В»	призёр	экология	Семёнова О.Ю.

31	Оганян Максим	10 «Б»	победитель	экология	Семёнова О.Ю.
32	Миняев Виктор	10 «Б»	призёр	экология	Семёнова О.Ю.
33	Колесникова Мария	11	победитель	экология	Семёнова О.Ю.
34	Оганян Максим	10 «Б»	победитель	химия	Селихова Т.В.
35	Миняев Виктор	10 «Б»	призёр	химия	Селихова Т.В.
36	Симачёв Артём	11	победитель	химия	Селихова Т.В.
37	Жуйкова Анастасия	8 «Б»	призёр	основы безопасности жизнедеятельности	Ястребов А.В.
38	Бирюков Марк	8 «Б»	призёр	основы безопасности жизнедеятельности	Ястребов А.В.
39	Мирошниченко Дарья	9 «А»	призёр	основы безопасности жизнедеятельности	Ястребов А.В.
40	Максимов Кирилл	9 «Б»	призёр	основы безопасности жизнедеятельности	Ястребов А.В.
41	Виканов Александр	8 «Б»	призёр	физика	Красикова Н.Н
42	Первушина Ангелина	5 «В»	победитель	мировая художественная культура	Емельяненко Е.А.
43	Мирошниченко Дарья	9 «А»	призёр	русский язык	Юрьева Г.О.
44	Селенина Олеся	9 «В»	призёр	русский язык	Юрьева Г.О.
45	Сёмина Екатерина	8 «Б»	призёр	литература	Рыбалко М.Д.
46	Селенина Олеся	9 «В»	призёр	литература	Юрьева Г.О.
47	Тимашкова Дарья	9 «В»	призёр	история	Запорожец Д.В
48	Миняев Виктор	10 «Б»	призёр	история	Волкова О.И
49	Кирякулов Дмитрий	8 «Б»	призёр	математика	Торопова Е.В
50	Науменко Андрей	8 «Б»	победитель	технология (3Д- моделирование)	Куров В.Н
51	Кочура Константин	8 «А»	призёр	технология(3Д- моделирование)	Куров В.Н
52	Алиев Лазер	7 «Б»	победитель	Технология (ручная деревообработка)	Кубасов Н.В.
53	Жуйкова Анастасия	8 «Б»	победитель	технология	Кубасов Н.В
54	Рожкова Яна	7 «А»	призёр	технология	Кубасов Н.В

55	Чинарова Чинара	11	призёр	физическая культура	Бабахова Е.Н
56	Симачёв Артём	11	призёр	физическая культура	Скоморохов В.В

Вывод: На муниципальном уровне Всероссийской олимпиады школьников победителями стали 17 человек. Оганян Максим- ученик 10Б класса стал победителем по трем олимпиадам: биологии, экологии, химии. Симачев Артем ,ученик 11 класса -победитель в 2х олимпиадах : по биологии и химии. Первушина Ангелина -ученица 5В класса стала лучшей в олимпиаде по мировой художественной культуре среди 5-6х классов.

Б. Количественный анализ победителей и призеров по предметным областям»

Предметная область	Количество победителей и призеров
Русский язык и литература	4
История, обществознание, право, экономика, МХК	6
Математика, информатика	4
Иностранные языки	9
Естественные дисциплины	22
Физическая культура и ОБЖ	6
Прикладные дисциплины (технология)	5

Вывод: значительных успехов по работе с одаренными и высокомотивированными учениками достигли учителя естественнонаучных дисциплин (22призовых места -что составляет 40% от общего количества победителей и призеров)

В. Результаты регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников

№	Ф. И. учащегося	Класс	Статус	Предмет	Ф. И. О. учителя
1	Абдураимов	11	участник	астрономия	Набоких Р.Н.

	Шербек				
2	Панфилов Всеволод	10 «Б»	участник	экономика	Первушина А.С
3	Селенина Олеся	9 «В»	призер	обществознание	Запорожец Д.В
4	Селенина Олеся	9 «В»	призер	русский язык	Юрьева Г.О.
5	Фёдорова Анна	9 «А»	участник	география	Березовская Я.С
6	Миняев Виктор	10 «Б»	участник	история	Волкова О.И.
7	Оганян Максим	10 «Б»	участник	биология	Семёнова О.Ю.
8	Матевосян Карине	10 «Б»	участник	биология	Семёнова О.Ю.
9	Симачёв Артём	11	участник	биология	Семёнова О.Ю.
10	Колесникова Мария	11	участник	биология	Семёнова О.Ю.
11	Алекторская Ксения	9 «В»	участник	экология	Семёнова О.Ю.
12	Оганян Максим	10 «Б»	участник	экология	Семёнова О.Ю.
13	Миняев Виктор	10 «Б»	участник	экология	Семёнова О.Ю.
14	Колесникова Мария	11	участник	экология	Семёнова О.Ю.
15	Оганян Максим	10 «Б»	участник	химия	Селихова Т.В.
16	Симачёв Артём	11	участник	химия	Селихова Т.В.
17	Мирошниченко Дарья	9 «А»	участник	основы безопасности жизнедеятельности	Ястребов А.В.
18	Максимов Кирилл	9 «Б»	участник	основы безопасности жизнедеятельности	Ястребов А.В.
19	Чинарова Чинара	11	участник	физическая культура	Бабахова Е.Н

Вывод: В региональном этапе Всероссийской олимпиады школьников приняли участие 19 обучающихся нашей школы. Победителей у школы нет, но 2 призовых места получила ученица 9 класса Селенина Олеся по русскому языку и обществознанию.

Г. Эффективность участия обучающихся школы в региональном этапе ВсОШ.

Критерии	Показатели	Эффективность
-----------------	-------------------	----------------------

<p>Результативность участников регионального этапа ВсОШ.</p>	<p>Количество участников, которые показали минимум 25 процентов от максимального балла по системе оценивания.</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Оганян Максим - биология 109,5 баллов(что составляет 49% от максимального балла) 2. Матевосян Карине - биология 94,5 баллов(что составляет 42% от максимального балла) 3. Алекторская Ксения-экология 58 баллов(что составляет 55% от максимального балла) 4. Миняев Виктор - экология 44балла (что составляет 41%% от максимального балла) Оганян Максим - экология 42 балла (что составляет 40% от максимального балла)
<p>Участие педагогов образовательной организации в предметных комиссиях муниципального и регионального этапов ВсОШ</p>	<p>Количество учителей участников жюри предметных комиссий</p>	<p>В муниципальном этапе - 11 учителей</p>
<p>Массовость участия в региональном этапе ВсОШ</p>	<p>Общее количество участников регионального этапа в процентах от общего числа обучающихся в этих классах. Положительное состояние дел, если образовательная организация занимает более высокое положение относительно среднего показателя в муниципалитете, регионе</p>	<p>В региональном этапе приняли участие 19 обучающихся, что составляет 17% от общего числа обучающихся в этих классах.</p>
<p>Эффективность регионального этапа ВсОШ по каждому предмету</p>	<p>Количество учащихся 9–11-х классов в списках участников заключительного этапа</p>	<p>нет</p>

	олимпиады. Положительное состояние дел, если образовательная организация имеет участников заключительного этапа олимпиады	
Результативность участия в заключительном этапе ВсОШ	Общее количество победителей и призеров заключительного этапа олимпиады. Положительное состояние дел, если образовательная организация имеет призеров и победителей заключительного этапа олимпиады	нет
Реализация цели профильной ориентации участников ВсОШ	Количество победителей и призеров регионального этапа ВсОШ для 11-х классов, сдавших ЕГЭ по предмету участия в региональном этапе ВсОШ на баллы, позволившие им поступить в профильные вузы, в процентах от их общего числа. Количество победителей и призеров заключительного этапа ВсОШ для 11-х классов, поступивших в профильные вузы, в процентах от их общего числа. Положительная оценка профильного характера ВсОШ, если выпускники выбирают профиль образования в соответствии с учебным предметом, по которому выиграли олимпиаду	нет

Д. Сравнительный анализ количества участников школьного, муниципального и регионального этапов Всероссийской олимпиады школьников за три года

Учебный год	Школьный этап			Муниципальный этап			Региональный этап		
	Всего	Победители	Призеры	Всего	Победители	Призеры	Всего	Победители	Призеры
2017-2018	534	45	25	153	9	5	21	0	0
2018-2019	492	40	64	72	13	28	16	0	3
2019-2020	338	52	63	68	13	28	16	0	0
2020-2021	342	53	69	72	16	40	19	0	2

Вывод: Наблюдается стабильное увеличение количества участников, победителей и призеров на протяжении двух последних лет. В 2020/21 учебном году количество призеров увеличилось на 12 человек, количество победителей – на 3 человека.

Результативность участия в региональном этапе ВсОШ и Малой олимпиады школьников за 2 последних года

Количество победителей и призеров	2018/19 учебный год	2019/20 учебный год	2020/21 учебный год
Количество участников	21	16	0
Количество призеров	3	0	0
Количество победителей	0	0	0

Вывод: Наблюдается уменьшение количества участников, победителей и призеров на протяжении трех последних лет. В 2020-2021 учебном году никто из обучающихся 7-8 х классов нашей школы не прошел на региональный этап малой олимпиады .

Список обучающихся, занимающихся в Центре для одаренных детей «Интеллект»

№	ФИО	Класс	Предмет
1.	Оганян Максим	10	химия
2.	Миняев Виктор	10	биология
3.	Селенина Олеся	9	филология

Рекомендации

1. Руководителям ШМО:

1.1. Обсудить результаты муниципального и регионального этапов Всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам на заседаниях ШМО в срок до 25 февраля 2021 года.

1.2. Разработать план мероприятий, направленных на улучшение показателей работы с одаренными детьми (включить в план работы предметные модули, конкурсы, викторины с заданиями, подобными и альтернативными олимпиадным).

2. Селиховой Т.В., заместителю директора по УВР:

2.1. Наградить победителей и призеров муниципального этапа ВсОШ грамотами на школьной линейке. Отметить активность учеников, которые принимали участие в двух и более олимпиадах.

3. Набоких Р.Н., заместителю директора по информационным технологиям:

3.1. Разместить на официальном сайте школы информацию о победителях и призерах муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников 2020-2021 года.

4. Объявить благодарность педагогам-предметникам, подготовившим двух и более победителей и призеров: Семеновой О.Ю., Стецюк А.Ф., Набоких Р.Н., Болучевской О.А., Мельниковой М.Н., Запорожцу Д.В., Селиховой Т.В., Березовской Я.С., Первушиной А.С., Волковой О.И., Ястребову А.В., Курову В.Н., Юрьевой Г.О., Кубасова Н.В. за качественную подготовку победителей муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников.

5. Поощрить материально учителя истории и обществознания Запорожец Д.В. и учителя русского языка Федорову Е.В. за подготовку призера регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников.

Зам.директора по УВР

Селихова Т.В.

