

**УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ, МОЛОДЁЖИ И СПОРТА
АДМИНИСТРАЦИИ СВЕРДЛОВСКОГО РАЙОНА
ОРЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

П Р И К А З

30 декабря 2022 года
пгт. Змиёвка

№ 337

Об итогах мониторинга проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в Свердловском районе в 2022/2023 учебном году

В соответствии с приказом управления образования, молодежи и спорта от 2 ноября 2022 года № 286 «О проведении муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в Свердловском районе в 2022 году», в период с 14 ноября по 21 декабря 2022 года проходил муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников по 21 предмету. В олимпиаде приняли участие обучающиеся из образовательных учреждений района.

По итогам мониторинга проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в Свердловском районе в 2022/2023 учебном году, п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить аналитическую справку «Об итогах проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в общеобразовательных учреждениях Свердловского района в 2022/2023 учебном году» согласно приложению.

2. Руководителям образовательных учреждений:

2.1. Довести до сведения педагогических коллективов аналитическую справку по результату мониторинга.

2.2. Довести до сведения обучающихся, родителей, классных руководителей результаты муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников.

3. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Начальник управления



О.А.Алешонкова

Аналитическая справка
«Об итогах проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в общеобразовательных учреждениях Свердловского района в 2022/2023 учебном году»

В соответствии с приказом управления образования, молодежи и спорта от 2 ноября 2022 года № 286 «О проведении муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в Свердловском районе в 2022 году», в период с 14 ноября по 21 декабря 2022 года был проведен мониторинг проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников.

Основная цель – мониторинг соблюдения соответствия организации муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников Порядку проведения муниципального этапа ВСОШ, утвержденному приказом Министерства просвещения РФ от 27 ноября 2020 года № 678 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников» и организационно-технологическим моделям, разработанным управлением образования, молодежи и спорта, как организатора муниципального этапа.

В ходе мониторинга установлено, что муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников в Свердловском районе был проведен по 21 общеобразовательному предмету согласно графику на базе МБУДО «Свердловский центр детского творчества» среди обучающихся 7-11 классов.

В мониторинге приняли участие обучающиеся всех общеобразовательных учреждений Свердловского района.

Анализ количества участников олимпиады показал, что всего в муниципальном этапе всероссийской олимпиады школьников в 2022 году по всем предметам приняли участие 327 обучающихся всех школ района (264 участника школ районного центра, 63-сельских школ), это на 17 человек меньше, чем в 2021 году.

Количество участников муниципального этапа за 3 года.

Учебный год	Количество обучающихся 7-11 классов в районе	Количество участников муниципального этапа	% участия
2020/2021	494	297	60 %
2021/2022	519	344	66 %
2022/2023	502	327	65%

Процент участия составил 65% от числа обучающихся 7-11 классов. Примерно такое соотношение участников сохраняется на протяжении 3 последних лет.

Самыми многочисленными в 2022/2023 уч. году стали олимпиады по обществознанию (27 участников), русскому языку (28 участников), физической культуре (29 участников).

Количество участников муниципального этапа за три года.

№	Предметная олимпиада	в 2020 год	2021 год	2022 год
1	Математика	18	16	14
2	Экология	7	34	24
3	Русский язык	34	28	28
4	История	23	16	20
5	Английский язык	12	16	13
6	Французский язык	1	6	8
7	Немецкий язык	0	2	7
8	Технология	18	14	7
9	ОБЖ	14	20	17
10	Литература	24	22	21
11	Биология	40	39	25
12	Обществознание	31	39	27
13	География	14	18	17
14	Физика	12	11	9
15	Химия	10	10	14
16	Физическая культура	24	27	29
17	Искусство (МХК)	6	7	16
18	Информатика и ИКТ	4	2	5
19	Экономика	3	1	12
20	Право	2	4	8
21	Астрономия	0	12	6
	Всего:	297	344	327

Из данных таблицы видно, что по математике, биологии, физике, технологии, литературе количество участников на протяжении 3 лет уменьшается, это даёт основание для целенаправленной мотивационной работы по этим предметам. Количество участников олимпиады увеличилось по французскому и немецкому языкам, химии, физической культуре, искусству, экономике, праву.

Рейтинг результативности олимпиад муниципального этапа показал, что в пятёрку олимпиад, в которых наибольшее количество победителей и призёров, вошли олимпиады по предметам: технология, физическая культура, ОБЖ, информатика.

Рейтинговая таблица результативности по предметам муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников.

Рейтинг	предмет	Количество участников	Количество призовых мест	Результативность %
1	Технология	7	3	43
2	Химия	14	0	0
3	Физическая культура	29	11	37
4	Литература	21	2	10
5	Английский язык	13	1	8
6	Биология	25	3	12
7	Русский язык	28	1	4

8	Информатика	5	1	20
9	ОБЖ	17	6	35
10	География	17	0	0
10	Искусство	16	0	0
12	Астрономия	6	0	0
13	История	20	1	5
14	Обществознание	27	0	0
15	Математика	14	0	0
16	Экология	24	0	0
17	Физика	9	0	0
18	Экономика	12	0	0
19	Немецкий язык	7	0	0
20	Французский язык	8	0	0
21	Право	8	1	12,5

Анализ результатов муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2022 году показал, что по 11 предметам (физика, математика, французский язык, немецкий язык, экономика, химия, экология, искусство, обществознание, география, астрономия) нет призовых мест. По 10 по общеобразовательным предметам муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников 30 победителей и призеров (победителей-18, призеров-12), что составляет 9 % от числа участников.

Анализ результатов за 3 года показывает резкое уменьшение количества победителей и призеров муниципального этапа, что говорит о низком качестве выполнения олимпиадных работ.

Результаты муниципального этапа за 3 года.

Учебный год	Количество обучающихся 7-11 классов в районе	Количество победителей	Количество призеров	Количество призовых мест	% победителей и призеров
2020/2021	494	34	19	53	10,7
2021/2022	519	46	28	74	14,3
2022/2023	502	18	12	30	6

Хорошие знания ежегодно показывают представители школ районного центра. Из 30 призовых мест в муниципальном этапе - 22 у участников школ районного центра (73%).

Среди сельских школ победители и призеры есть только в МБОУ «Куракинская СОШ», «Богодуховская СОШ», «Хотетовская ООШ».

Не участвовали в муниципальном этапе Всероссийской олимпиады школьников обучающиеся МБОУ «Никольская СОШ им. А.С. Жадова», Кошелёвского филиала МБОУ «Змиёвский лицей».

Результаты участия ОУ в муниципальном этапе в 2022 году.

ОУ	Количество участников	Количество олимпиад, в которых приняли участие	Количество олимпиад, в которых есть победители и призёры	Количество победителей	Количество призёров	Сумма призовых мест	% призовых мест от числа участников
МБОУ «Змиевский лицей»	129	19	5	4	7	11	9%
МБОУ «Змиевская СОШ»	135	21	9	9	2	11	8%
Итого по городу:	264	21	10	13	9	22	8%
МБОУ «Богодуховская СОШ имени Ю.М.Шмелёва»	22	9	1	1	1	2	9
МБОУ «Куракинская СОШ»	24	9	4	3	2	5	21%
МБОУ «Никольская СОШ им.А.С.Жадова»	0	0	0	0	0	0	0
МБОУ «Новопетровская СОШ»	6	4	0	0	0	0	0
Борисоглебский филиал	4	3	0	0	0	0	0
Кошелевский филиал	0	0	0	0	0	0	0
Первомайский филиал	2	2	0	0	0	0	0
МБОУ «Плосковская ООШ»	1	1	0	0	0	0	0
МБОУ «Хотетовская ООШ»	3	3	1	1	0	1	33%
МБОУ «Яковлевская ООШ им.Е.А.Благининой»	1	1	0	0	0	0	0
Итого по селу:	63	15	4	5	3	8	13%
Итого по району:	327	21	11	18	12	30	9%

В олимпиаде по английскому языку и информатике несколько лет подряд победителями и призёрами становятся обучающиеся МБОУ «Змиёвская СОШ». В этом году один победитель по английскому языку (учитель Волошина Т.В.) и информатике (учитель Солянкина Т.М.) – представитель 11 класса МБОУ «Змиёвская СОШ». Впервые за несколько лет в районе есть победитель по праву. Он является представителем 9 класса МБОУ «Змиёвская СОШ» (учитель Головашкина И.В.).

На олимпиадах по русскому языку и литературе ежегодно было много победителей и призёров. В этом году единственным победителем в районе по русскому языку стала обучающаяся 11 класса МБОУ «Змиёвская СОШ» (учитель Голованова Н.В.). По литературе победителями стали по 1 обучающемуся МБОУ «Змиёвская СОШ» и «Змиёвский лицей» (учителя Ершова Н.В. и Закутаева Д.Н.).

На олимпиаде по биологии 2 призовых места у представителей «Змиёвский лицей» (учитель Моисеева Н.А.), 1 победитель в МБОУ «Змиёвская СОШ» (учитель Хозяинова Е.В.).

В олимпиаде по истории несколько лет подряд победителями и призёрами становятся обучающиеся МБОУ «Куракинская СОШ». В этом году единственный победитель – представитель МБОУ «Куракинская СОШ» (учитель Земсков Э.В.).

Традиционно хорошие знания и качественные проекты по технологии у представителей 3 школ: школ районного центра и МБОУ «Куракинская СОШ». Все представители вышеназванных школ стали победителями в своей возрастной группе (учителя Бакуменко Т.Е., Собинова Л.А., Титов Ю.Н.)

Ежегодно в олимпиаде по физической культуре массово участвуют представители школ районного центра, МБОУ «Хотетовская ООШ», «Куракинская СОШ», «Новопетровская СОШ». В этом году приняли участие в олимпиаде и обучающиеся МБОУ «Богодуховская СОШ». По сумме двух туров (теоретического и практического) в лидерах оказались представители МБОУ «Змиёвский лицей», «Змиёвская СОШ», «Богодуховская СОШ им. Ю.М. Шмелёва», «Куракинская СОШ», «Хотетовская ООШ» (учителя Леонова И.Г., Тетерин Н.Н., Волков В.А., Николаев И.С., Филиппов В.А.) Из 11 призовых мест - пять у представителей МБОУ «Змиёвский лицей».

На олимпиаде по ОБЖ хорошие результаты показали участники МБОУ «Змиёвская СОШ», «Змиёвский лицей», «Куракинская СОШ» (учителя Филиппов В.А., Конкина Е.А., Атаев З.Н.). Из шести призовых мест – три у представителей МБОУ «Змиёвская СОШ».

В личном первенстве лучшие результаты показали:

обучающаяся 11 класса МБОУ «Змиёвская СОШ» Антонова Елизавета - победитель по русскому языку и биологии;

обучающийся 11 класса МБОУ «Змиёвская СОШ» Попов Павел - победитель по английскому языку и информатике;

обучающаяся 9 класса МБОУ «Куракинская средняя общеобразовательная школа» Дремакина Александра – победитель по истории и ОБЖ.

В ходе мониторинга выявлены следующие недостатки:

- низкое количество образовательных учреждений и участников в большинстве олимпиад муниципального этапа,

- низкий уровень выполнения заданий обучающимися, отсутствие призовых мест по многим предметам;

- недостаточный индивидуальный и дифференцированный подходы в обучении для работы с детьми, показывающими хорошие результаты в обучении.

**Рекомендации по итогам проведения муниципального этапа
всероссийской олимпиады школьников в Свердловском районе в
2022/2023 учебном году.**

1. Руководителям образовательных учреждений:

1.1. Проанализировать результаты олимпиад на педагогических советах, методических объединениях учителей-предметников.

1.2. Определить эффективность подготовки одаренных детей, выявить сильные и слабые стороны в системе работы при подготовке к олимпиадам.

1.3. Использовать различные формы и методы работы с одаренными детьми (недели, декады наук, мероприятия в рамках внеурочной деятельности, дополнительного образования, работа научного общества).

1.4. Обеспечить условия для повышения профессиональной компетентности педагогов в работе с одаренными детьми, в том числе через расширение методической работы.

1.5. Распространять опыт педагогов, обучающиеся которых показывают высокие результаты.

2. Учителям-предметникам:

2.1. Осуществлять подготовку к олимпиадам через урочную и внеурочную деятельность.

2.2. Использовать индивидуальную и дифференцированную подготовку на уроках.

2.3. Осуществлять анализ олимпиадных заданий разных лет для предметной направленности при подготовке обучающихся.

2.4. Использовать олимпиадные задания для дифференцированного обучения одаренных детей при выполнении классных и домашних заданий.

2.5. Проводить системную подготовку обучающихся к олимпиадам в течение учебного года для повышения результативности выполнения заданий.

3. Психологам общеобразовательных учреждений провести работу по повышению мотивации участия школьников в олимпиадном движении.

4. Руководителям РПС:

4.1. Рассмотреть вопросы решения заданий олимпиады на практической части РПС;

4.2. Предусмотреть на заседаниях РПС выступления по распространению опыта педагогов, обучающиеся которых показывают высокие результаты.