

**Справка**  
**по итогам проведения школьного этапа Всероссийской олимпиады**  
**школьников**  
**в 2021-2022 учебном году**

**Цель проведения:** выявление, развитие и поддержка обучающихся проявивших способности и интерес к изучению предметов, создание необходимых условий для выявления одаренных детей, оценка деятельности учителя по данному направлению работы.

**Сроки:** сентябрь-октябрь 2021 года.

1. В 2021-2022 учебном году в школе прошли олимпиады по 16 предметам. Шесть из них (математика, физика, информатика, химия, биология) прошли в онлайн-формате на платформе Образовательного центра «Сириус». Остальные – по заданиям, разработанным муниципальными предметно-методическими комиссиями. Не состоялись олимпиады по экологии, экономике, астрономии и МХК, так как по результатам опроса не были выявлены обучающиеся, желающие принять участие в олимпиадах по данным предметам. По итогам школьного этапа решением предметных комиссий на муниципальный этап олимпиады были заявлены участники на все олимпиады, кроме химии, физики, права и немецкого языка. Участниками было набрано недостаточное количество баллов для прохождения в следующий этап.

2. Общее количество участников в школьном этапе олимпиады составляет – 140 чел.

Класс	4 класс	5 класс	6 класс	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс	Общее кол-во
Кол-во участнико в школьного этапа	34 (65%)	49 (79%)	26 (66%)	31 (75%)	32 (65%)	15 (62%)	12 (92%)	10 (58%)	209 (73%)

Процент участников в каждой параллели близок к среднему показателю. Лидером по количеству участников стал 10-ый класс. (92%). Выше среднего показатель в 5-ых, 7-ых классах.

Сравнивая количество участников с прошлым учебным годом наблюдается

положительная динамика: 2018-2019 учебный год – 125чел.(61%);

2019-2020 учебный год – 140 чел. (65%);

2020-2021 учебный год – 130 чел. (58%);

2021-2022 учебный год – 175 чел. (75%) без параллели 4-х

классов. Особенностью этого года стало участие 4-х классов в школьном этапе вместе с 5-11 классами.

№ п\п	Предмет	Количество побед	
		Количество участников	
1.	Математика	114	19
2.	Биология	65	13
3.	Русский язык	61	13
4.	Английский язык	46	5
5.	История	30	2
6.	ОБЖ	33	18

7.	Литература	38 / 10
8.	Обществознание	29 / 6
9.	Информатика	29 / 6
10.	География	26 / 5
11.	Физическая культура	22 / 8
12.	Технология	10 / 2
13.	Физика	6 / 0
14.	Немецкий язык	6 / 0
15.	Химия	2 / 0
16.	Право	1 / 0

Самой многочисленной и результативной стала олимпиада по математике.

### 3. Соотношение количества единиц участия к результативности по классам.

Класс	Количество участий	Количество побед	Самый активный участник	Самый результативный участник
4 «А»	18	5		Савин М.
4 «Б»	15	1		Липина Н.
5 «А»	46	6	Ромашова Д.	Гончарова М,
5 «Б»	49	11	Финагин А.	Мочалов Д.
6 «А»	35	7	Булгак Т. Зайцева О.	Булгак Т.
6 «Б»	55	17	Елисеев С. Стюков М.	Елисеев С. Стюков М. Ширяева В.
7 «А»	75	19	Ковылев С. Казнов Н. Верховецкая А.	Ковылев С.
7 «Б»	21	4	Лебедев А.	Лебедев А.
8 «А»	44	9	Дружинин Д.	Расходов Е.
8 «Б»	28	2	Большевской М. Штейников М.	Обухова П.
9 «А»	54	12	Постников И.	Курицын Н. Калягина А.
10 кл.	35	9	Макарова Н.	Ионова К. Макарова Н
11 кл	26	7	Галкова О.	Галкова О. Панфилова Е.

Самые результативные классы: среди 4-х классов стал 4 «а» класс; среди 5-6 классов 6 «Б» (17 побед); среди 7-11 классов самым результативным стал 7 «А» класс (19 побед), он же стал и самым активным в школе классом.

### 4. По итогам школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников грамотами награждены следующие обучающиеся:

№п/п	Ф.И. учащегося	Класс	I место	II место	III место
1.	Савин Матвей	4а	математика		
2.	Липина Нелли	4б	русский яз.		
3.	Баринова Ксения	5а	литература		
4.	Иванов Николай	5а		математика	

5.	Гончарова Мария	5а			русский яз. информат (призер)
6.	Красильникова Валерия	5а		информатика	
7.	Иванов Макар	5а			информатика
8.	Мочалов Дмитрий	5б	математика информатика	биология	
9.	Белов Илья	5б		русский яз	биология (призер)
10.	Финагин Александр	5б	биология		
11.	Чапарина Валерия	5б	русский язык		
12.	Фокмна Мария	5б	биология		
13.	Михеев Денис	5б			математика биология (призер)
14.	Дешина Дарья	5б			биология
15.	Булгак Таисия	6а	литература ОБЖ	география	
16.	Ионова Карина	6а		математика	
17.	Зайцева Олеся	6а		обществознание	
18.	Куликова Эрика	6а			биология
19.	Мошковцева Ксения	6а	ОБЖ		
20.	Стюков Максим	6б	география биология		русский яз литература ОБЖ
21.	Елисеев Савелий	6б	математика информатика	русский яз. биология	ОБЖ
22.	Ширяева Виктория	6б	русский яз. английский яз. обществознание	литература	
23.	Лицова Елизавета	6б		математика	
24.	Морозова Вероника	6б		математика	
25.	Ситалиева Альбина	6б		ОБЖ	
26.	Верховецкая Александра	7а	английский яз. обществозн. информатика		
27.	Шереметьев Артем	7а	география	ОБЖ	биология
28.	Казнов Никита	7а	ОБЖ		
29.	Ковылев Савелий	7а	русский яз. физкультура	литература математика	
30.	Соколов Иван	7а	математика биология		
31.	Горев Кирилл	7а		обществозн.	
32.	Евдокимов Кирилл	7а	технология		
33.	Николаев Андрей	7а		биология	
34.	Старцева Дарья	7а		математика ОБЖ	
35.	Щербаков Роман	7а		ОБЖ	
36.	Лебедев Андрей	7б	литература	русский яз.	
37.	Воронцова Вероника	7б		география	

38.	Ефимова Елизавета	7б			литература
39.	Великжанина Анна	8а	русский яз.		
40.	Расходов Егор	8а	физкультура ОБЖ технология		
41.	Дружинин Даниил	8а	обществозн. литература		
42.	Малков Максим	8а		ОБЖ	
43.	Самарина Татьяна	8а			ОБЖ
44.	Сверчкова Дарья	8а	английский яз.		
45.	Чурбанов Артём	8б			физкультура
46.	Обухова Полина	8б		физкультура	
47.	Курицын Никита	9а	русский яз. английский яз.	ОБЖ	
48.	Калягина Анастасия	9а	литература биология		
49.	Кудряшов Артем	9а	математика		литература
50.	Бугрезова Алина	9а		литература	
51.	Кравец Демид	9а	физкультура		ОБЖ
52.	Постников Илья	9а	ОБЖ		
53.	Семина Мария	9а		физкультура	
54.	Макарова Надежда	10	русский яз. литература ОБЖ		
55.	Турутин Владимир	10	английский яз.		
56.	Ионова Кристина	10	английский яз. география обществознание	литература	
57.	Лисинский Владислав	10	история		
58.	Галкова Ольга	11	география история ОБЖ		
59.	Панфилова Екатерина	11	русский яз. литература		
60.	Горнова Анастасия	11	математика		
61.	Пятаков Александр	11	математика		

5. Согласно набранных баллов на районные олимпиады были направлены 33 участников на 51 олимпиаду.

4 класс

1. Липина Нелли – русский язык;

2. Савин Матвей – математика.

7 класс

1. Верховецкая Александра – обществознание, английский язык, информатика;

2. Ковылев Савелий – математика, русский язык, литература;

3. Шереметьев Артем – география;

4. Соколов Иван – биология, математика;

5. Евдокимов Кирилл – технология;

6. Старцева Даоья – математика;

7. Николаев Андрей – биология;

8. Щербаков Роман – биология;
9. Казнов Никита – ОБЖ;
10. Лебедев Андрей - русский язык, литера ура;
11. Ефимова Елизавета – литература.

8 класс

1. Дружинин Даниил – обществознание, литература;
2. Расходов Егор – физкультура, технология, ОБЖ;
3. Великжанина Анна – русский язык;
4. Сверчкова Дарья – английский язык;
5. Обухова Полина - физкультура;

9 класс

1. Курицын Никита – русский язык, английский язык;
2. Кудряшов Артем – математика, литература;
3. Калягина Анастасия – литература, биология;
4. Бугрезова Алина - литература;
5. Семина Мария – физкультура;
6. Постников Илья – ОБЖ;
7. Кравец Демид – физкультура.

10 класс

1. Турутин Владимир – английский язык;
2. Макарова Надежда – литература, русский язык;
3. Ионова Кристина – география, литература;
4. Лисинский Владислав – история.

11 класс

1. Горнова Анастасия – математика;
2. Галкова Ольга – география, история, биология, ОБЖ;
3. Панфилова Екатерина – литература, русский язык;
4. Пятаков Александр – математика.

### **Рекомендации**

1. Объявить учителям – предметникам, чьи дети стали победителями школьных олимпиад, благодарность за подготовку обучающихся.
3. Учителям-предметникам, у которых дети не преодолели барьер выхода на муниципальный тур уделить данному направлению работы больше усилий.
4. Учителям-предметникам организовать целенаправленную индивидуальную работу с обучающимися, ставшими победителями школьных олимпиад, по подготовке к муниципальному этапу через консультации и дополнительные занятия.
5. Учителям-предметникам создавать условия для дальнейшего развития одарённых детей среди 5-11 классов.

Заместитель директора по УВР Колчина Т.А.