

Школьные олимпиады

В период с 27 сентября по 19 октября 2019 года в 4-11 классах прошёл школьный этап Всероссийской олимпиады школьников. Все олимпиадные задания выполнялись письменно. По физической культуре и ОБЖ бала практическая часть. Время выполнения варьировалось в зависимости от класса: для учеников 5-6 классов – не более двух астрономических часов; для учеников 7-8 классов – не более 3 астрономических часов; для учеников 9-11 классов – не более 5 астрономических часов. Жюри оценивало выполненные олимпиадные задания; проводило анализ выполненных олимпиадных заданий. Апелляции за этот период не поступали. Результаты проверки всех работ участников олимпиады члены жюри заносили в Протокол результатов участников школьного этапа Всероссийской олимпиады. Участники, набравшие менее половины максимально возможного балла, не могут становиться участниками следующего этапа.

Из 20 предметов ученики МБОУ «Бобровская средняя школа» участвовали в олимпиадах по 18 предметам. (Не проводились олимпиады по праву и астрономии).

Сводная таблица участия в школьных предметных олимпиадах:

№	Предмет	Класс									Итого
		4	5	6	7	8	9	10	11		
1	Английский язык		3	1	2	2	0	2	1	11	
2	Немецкий язык					4	3	0	0	7	
3	Физика				0	1	0	0	0	1	
4	ОБЖ				1	5	2	0	1	9	
5	Информатика		2	1	0	1	1	0	0	5	
6	Математика	4	6	5	3	5	3	3	3	32	
7	Литература		2	4	7	6	2	2	0	23	
8	Русский язык	6	4	4	6	6	0	2	2	30	
9	Биология		3	2	5	8	2	1	2	23	
10	Экономика							2	2	4	
11	История		2	2	2	2	2	0	1	11	
12	Обществознание			3	5	5	6	4	1	24	
13	Технология (д)		4	0	3	2	0	2	0	11	
14	География		3	2	5	5	5	6	1	27	
15	Химия					6	1	0	1	8	
16	Физкультура		3	4	1	1	4	1	2	16	
17	Искусство (МХК)							2	0	2	
18	Экология				1	5		2	2	10	
	Общее количество участников	10	32	28	41	64	31	29	19	254	
	Количество человек (обучающихся, принявшие участие в школьном этапе олимпиады по нескольким предметам, учитываем 1 раз)	3	5	6	7	10	6	6	4	47	
	Победители и призёры	1	14	13	15	29	17	17	8	114	
	Количество победителей и призёров (обучающихся, принявшие участие в школьном этапе олимпиады по нескольким предметам, учитываются 1 раз)	0	5	1	3	5	4	3	2	23	

Данные сводной таблицы показывают, что наибольшее количество участников олимпиад по математике, географии и русскому языку. Большой интерес у детей к биологии,

литературе, обществознанию, физкультуре. Многие ученики участвовали в олимпиадах по нескольким предметам (от 2 до 11).

Победители трёх и более олимпиад:

1. **Радюшина Алёна, 5 класс** – 3 (биология, литература, история)
2. **Коцолаская Анна, 6 класс** – 7 (биология, география, математика, английский язык, информатика, обществознание, литература)
3. **Неманова Ульяна, 7 класс** – 4 (биология, русский язык, экология, физическая культура)
4. **Липа Элина** – 3 (химия, обществознание, русский язык)
5. **Чечнева Эльвира, 9 класс** - 4 (химия, ОБЖ, биология, физическая культура)
6. **Патракеева Дарья, 10 класс** – 6 (русский язык, английский язык, технология, обществознание, физическая культура, экология)

Участвовали в 6 и более олимпиадах:

ФИ участника	Класс	Количество олимпиад	Победитель	Призёр	Участник
Немытова Александра	5	8	2	3	3
Коцолаская Анна	6	10	7	2	1
Носкова Диана	7	9	2	3	4
Неманова Ульяна	7	8	4	3	1
Кряжева Анастасия	7	8	1	4	3
Комарова Софья	8	6	1	3	2
Посыпанова Юлия	8	9	3	2	4
Липа Элина	8	11	3	5	3
Краф Рената	8	6	2	0	4
Кошуняева Алёна	8	8	2	2	4
Чечнева Эльвира	9	7	4	0	3
Цымбалюк Мария	10	6	2	4	0
Патракеева Д.	10	6	6	0	0