

**Протокол результатов школьного
этапа Всероссийской олимпиады школьников по астрономии в Муниципальном бюджетном общеобразовательном
учреждении Дермонтовского сельского поселения Бикинского муниципального района Хабаровского края**

Протокол 1 тура

Шифр (класс- номер)	Номера заданий										Сумма баллов	Максимальное количество баллов	ФИО участника
	1	2	3	4	5	6	-	-	-	-			
7 - 1	0	6	3	2	0	5					16	48	Егорова Виктория Викторовна
7 - 2	6	0	6	4	0	8					24	48	Ситникова Полина Сергеевна
10 - 1	8	8	8	6	0	0					30	48	Дымко Дмитрий Сергеевич
10 - 2	8	8	8	6	6	0					36	48	Емельянова Арина Александровна
10 - 3	8	8	8	6	6	0					36	48	Захаров Арсений Юрьевич
10 - 4	8	8	5	4	6	0					31	48	Петрова Василиса Геннадьевна
10 - 5	8	8	5	6	6	0					33	48	Рыбаченко Никита Александрович

Итоговый протокол

Клас с	ФИО ученика	Образователь ная организация	Количество баллов			Процент выполнения сумма полученных баллов/максимально возможное * 100%	Отметка о дипломе
			1 тур	2 тур	сумма		
7	Ситникова Полина Сергеевна	МБОУ СОШ Лермонтовск ого с/п	24	-	24	24 баллов/48 баллов * 100 % = 50 %	Призер
7	Егорова Виктория Викторовна	МБОУ СОШ Лермонтовск ого с/п	16	-	16	16 баллов/48 баллов * 100 % = 33 %	Участник
10	Захаров Арсений Юрьевич	МБОУ СОШ Лермонтовск ого с/п	36	-	36	36 баллов/48 баллов * 100 % = 75 %	Победитель
10	Емельянова Арина Александровна	МБОУ СОШ Лермонтовск ого с/п	36	-	36	34 баллов/48 баллов * 100 % = 70,8 %	Победитель
10	Рыбаченко Никита Александрович	МБОУ СОШ Лермонтовск ого с/п	33	-	33	34 баллов/48 баллов * 100 % = 68,75 %	Призер
10	Петрова Василиса Геннадьевна	МБОУ СОШ Лермонтовск ого с/п	31	-	31	31 баллов/48 баллов * 100 % = 64,58 %	Призер
10	Дылко Дмитрий Сергеевич	МБОУ СОШ Лермонтовск ого с/п	30	-	30	30 баллов/48 баллов * 100 % = 62,5 %	Призер

Аналитическая справка по итогам школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по астрономии 2018/2019 учебного года в
Муниципальном бюджетном общеобразовательном учреждении
Лермонтовского сельского поселения Бикинского муниципального района
Хабаровского края

В школьном этапе олимпиады по астрономии приняло участие 7 человек, что составило %.

Количество школьников по классам представлено в таблице 1.

Таблица 1

Представительство участников олимпиады по классам

5 класс	6 класс	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс	Всего	Победителей и призеров (чел.)
-	-	2	-	-	5	-	-	2 победителя и 4 призера

Среди участников школьного этапа олимпиады 2018/2019 учебного года нет участников олимпиады 2017/2018 учебного года.

Итоги олимпиады представлены в таблице 2

Таблица 2

Победители и призеры школьного этапа олимпиады
2018/2019 учебного года

ФИО участника	Образовательная организация	Класс	Количество баллов/процент выполнения	ФИО учителя
Ситникова Полина Сергеевна	МБОУ СОШ Лермонтовского с/п	7	24 баллов/50 %	Бондарь Елена Михайловна
Захаров Арсений Юрьевич	МБОУ СОШ Лермонтовского с/п	10	36 баллов/75 %	Бондарь Елена Михайловна
Емельянова Арина Александровна	МБОУ СОШ Лермонтовского с/п	10	36 баллов/75 %	Бондарь Елена Михайловна
Рыбаченко Никита Александрович	МБОУ СОШ Лермонтовского с/п	10	34 баллов/68,75 %	Бондарь Елена Михайловна

Петрова Василиса Геннадьевна	МБОУ СОШ Лермонтовского с/п	10	31 баллов/64,58 %	Бондарь Елена Михайловна
Дымко Дмитрий Сергеевич	МБОУ СОШ Лермонтовского с/п	10	30 баллов/62,5 %	Бондарь Елена Михайловна

В сравнении с прошлым годом процент выполнения олимпиадных заданий стал выше. Причинами этого являются следующие моменты: изучение данного материала на уроках астрономии, задания доступны для выполнения. Анализ результатов выполнения олимпиадных заданий позволяет сделать вывод о том, что школьники справились с заданиями на проверку знаний по вопросам астрономии: строение Солнечной системы, физическая природа тел Солнечной системы, Солнце и звёзды. Сложным оказалось задание на проверку содержания вопросов с расчетами. Такое задание как № 6 школьники не смогли правильно выполнить, возможно по причине незнания материала.

На муниципальном этапе всероссийской олимпиады школьников по астрономии в 10 классе приняло участие 5 человек. Максимально возможное количество баллов по предмету на муниципальном этапе - 48. Наивысший набранный балл муниципального этапа 36. Самым трудным оказалось задание задания № 6.

На муниципальном этапе всероссийской олимпиады школьников по астрономии в 7 классах участвовали 2 обучающихся. Максимально возможное количество баллов по предмету на муниципальном этапе - 48. Наивысший набранный балл муниципального этапа 24, минимальный - 16 баллов. Самыми трудными для ребят оказались задания № 1 и 5 (расчетная задача).

Жюри отмечает, что общий уровень подготовленности участников школьной олимпиады оказался достаточно высоким.

Учитель победителей и призеров олимпиады по астрономии имеет первую категорию и стаж работы 21 год.

Жюри школьной олимпиады считает необходимым обратить внимание педагогов на более глубокую проработку материала по астрономии.

Дата 01.10.2018

Председатель жюри



Зрюмова Светлана Владимировна
Заместитель директора по УВР

Члены жюри



Ромась Ольга Геннадьевна

руководитель ШМО учителей
математики и учитель информатики
и ИКТ



Казак Анна Александровна
учитель химии



Бибик Александр Иванович
учитель математики



Гордиенко Людмила Викторовна
учитель биологии



Бондарь Елена Михайловна
учитель физики