

**Аналитическая справка по итогам школьного этапа
всероссийской олимпиады школьников 2020/2021 уч.г.
в МБОУ СОШ с. Сергеевка по астрономии _____**

В школьном этапе олимпиады по астрономии приняло участие 2 ученика.
Количество школьников по классам представлено в таблице 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	2	-

Итоги школьной олимпиады представлены в таблице

Ф.И.О. участника	Класс	Статус	Количество баллов/процент выполнения	Ф.И.О. учителя
Парфенов Андрей	11	-	16/ 10%	Зубарева Н. Е.
Кучин Андрей	11	-	16/ 10%	Зубарева Н. Е.

Анализ результатов работ учащихся позволяет сделать выводы о том, что школьники слабо выполнили олимпиадные задания (протокол прилагается).

Сложными оказались задания на определение светимости и зависимость ее от размеров и температуры. Учащиеся затрудняются сопоставить и применить знания, полученные по теории законов движения и космических объектов. Ребята решают лучше задачи, связанные с законами физики.

Жюри отмечает малое количество ребят, желающих принять участие в олимпиаде по астрономии, а также, что общий уровень подготовленности участников школьной олимпиады достаточно низкий. Возможно, это связано с тем, что астрономия долгое время не проводилась в учебном процессе.

Председатель жюри

Члены жюри

Диденко А.В. Диденко
Селедцова Е. А. Селедцова

05.10.2020 г.

Протокол школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников
по астрономия
предмет

№ п/п	Код участника	Класс	Номера заданий					Сумма баллов	Место	Статус участника (победитель/ призер/ участник)	Максимально возможное количество баллов
			1	2	3	4	5				
1	А-11 001	11	0	1	0	0	—	10	—	—	10
2	А-11 002	11	0	1	0	0	—	10	—	—	10
3											
4											
5											
6											
7											
8											
9											
10											

Председатель жюри
Члены жюри

Андрей Диденко А.В.
Елена Селедцова Е.А.