

**Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
средняя общеобразовательная школа с. Тополево
имени Героя Советского Союза полковника милиции П.Я. Грищенко
Хабаровского муниципального района Хабаровского края**

Аналитическая справка
по итогам школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников
МБОУ СОШ с. Тополево по предмету «Астрономия» за 2021-2022 учебный год

В школьном этапе Всероссийской олимпиады школьников по астрономии в 2021-2022 учебном году приняло участие 8 учеников из 5-11 классов, что на 5 учащихся больше, чем за два прошлых года. Один из участников олимпиады был из 5 класса. Количество учащихся по классам:


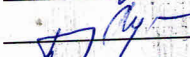
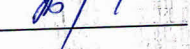
| Классы | Приняло участие в олимпиаде по астрономии в 2020-2021, чел. | Приняло участие в олимпиаде по астрономии в 2021-2022, чел. | Динамика, чел. |
|--------------|---|---|----------------|
| 5 | - | 1 | +1 |
| 8 | 2 | 3 | +1 |
| 10 | 1 | 3 | +2 |
| 11 | - | 1 | +1 |
| всего | 3 | 8 | +5 |

По сравнению с прошлым учебным годом количество учащихся увеличилось больше чем в 2,5 раза, принявших участие в олимпиаде по астрономии школьники показали относительно неплохие результаты по сравнению с прошлыми годами, и состав участников стал моложе.

Постоянным участником олимпиады по астрономии с 7 класса является учащийся уже 11 класса Тимошенко Андрей. Увлеченность школьника наукой астрономией помогают ему успешно осваивать предметный курс «Астрономия» в средней школе. В 2019-2020 учебном году Тимошенко Андрей был *победителем* в школьном этапе Всесоюзной олимпиады и был участником муниципального этапа олимпиады школьников. В этом учебном году олимпиада по предмету «Астрономия» проходила онлайн на базе Центра Образования «Сириус», и Андрей занял самую верхнюю строку в рейтинге принимавших в ней участие. И набрал почти 46% выполнения заданий. 38% верно выполненных заданий у обучающегося 10 класса Ильина Антона. 10 класс только приступил к изучению предмета «Астрономия». И самый молодой участник, ученик 5 класса, Царенков Кирилл занимает третью строку рейтинга и набрал 25%.

Предмет «Астрономия» включает в себя знания и по математике, и по физике, и по географии, требует большого внимания, вычислительных навыков, практических навыков в изучении звёздного неба, физической природы планет, их спутников, звёзд. И знания, которые учащиеся получают только на уроках в рамках учебной программы, бывает недостаточно для олимпиадных заданий. В основном, только начав изучать астрономию, как отдельный предмет, учащиеся проявляют осознанный интерес к олимпиаде по астрономии.

Председатель жюри:
Члены жюри:

 Метелева Е.В.
 Юдина Л.М.
 Трескова А.А.