

**СВЕДЕНИЯ О КАЧЕСТВЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
В НАГЛЯДНЫХ ФОРМАХ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ
РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ РЕАЛИЗАЦИИ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОБЩЕРАЗВИВАЮЩЕЙ ПРОГРАММЫ
«ОСНОВЫ АСТРОНОМИИ»
ОБЪЕДИНЕНИЯ «ЮНЫЕ АСТРОНОМЫ»**

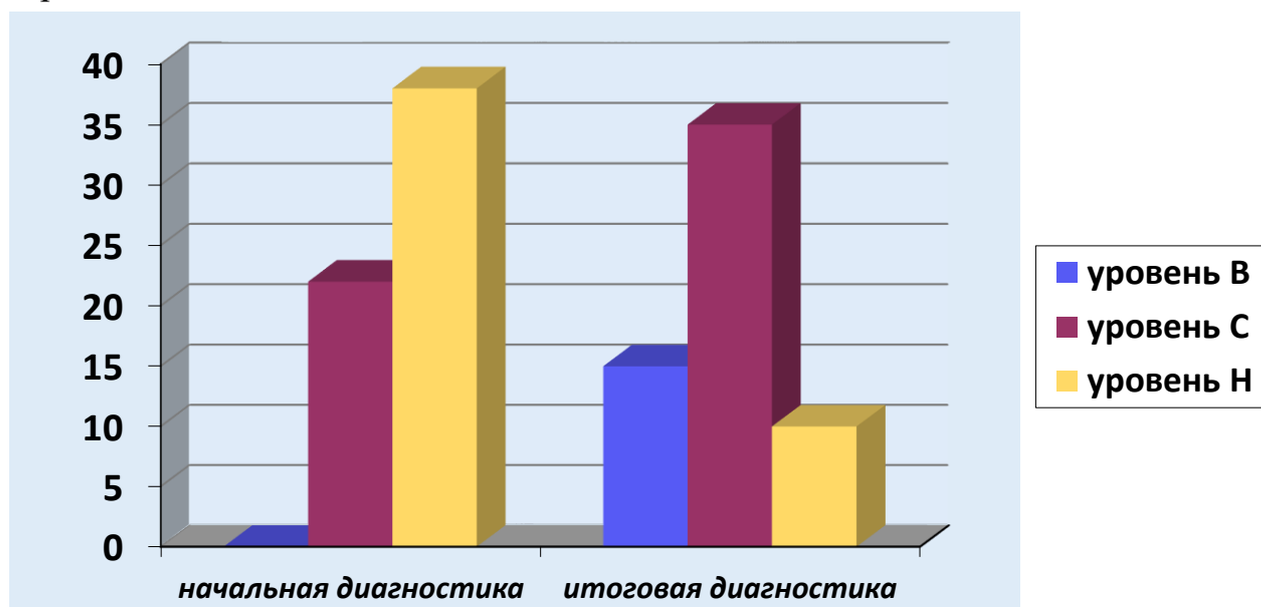
Педагог: Наумова Дарья Сергеевна

Диагностика уровня обученности по критериям программы

Начальная диагностика – сентябрь 2021 года (60 обучающихся)

Итоговая диагностика – апрель 2022 года (60 обучающихся)

Критерии: «Теоретические знания», «Практические умения», «Планирование своей деятельности». Уровни достижения критериев и тестовые материалы представлены в приложении к программе «Основы астрономии».



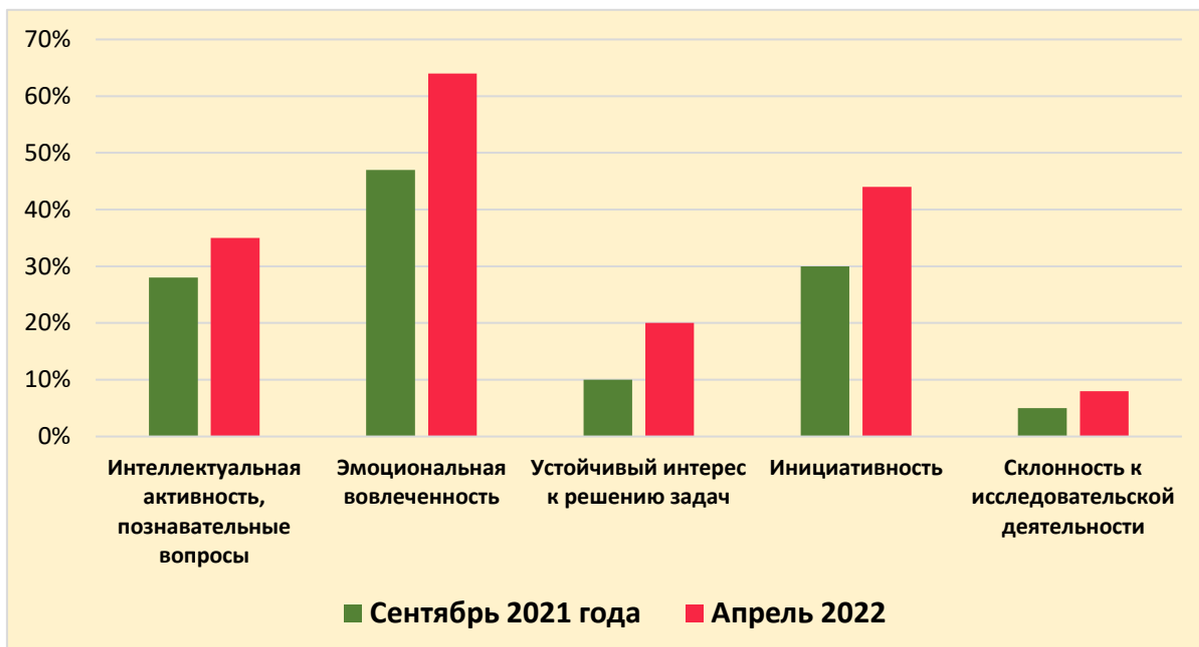
Выводы: отмечается положительная динамика: повысились высокий и средний уровни, понизился низкий уровень, следовательно, обучающиеся объединения овладели основными теоретическими понятиями и практическими умениями, запланированными в программе, а также эффективнее планируют и организуют собственную деятельность.

***Диагностика уровня развития познавательного интереса
(методика Г.И. Шукиной)***

Начальная диагностика – сентябрь 2021 года (60 обучающихся)

Итоговая диагностика – апрель 2022 года (60 обучающихся)

Критерии: «Интеллектуальная активность», «Эмоциональная вовлечённость», «Устойчивый интерес к решению познавательных задач», «Инициативность в познании», «Склонность к исследовательской деятельности».



Результативность участия в мероприятиях различного уровня

В 2021-2022 уч. году 3 обучающихся объединения «Юные астрономы» результативно приняли участие в 3 мероприятиях различного уровня:

- Международный конкурс по астрономии «Первые космонавты» на платформе Эрудит.онлайн. Результат – 1 место (Зулкарнеева Анна)
- Международный конкурс по астрономии «Планеты земной группы» на платформе Эрудит.онлайн. Результат – 3 место (Лепетюхин Иван)
- Городской конкурс творческих проектов «Найди свою звезду». Результат – 2 место (Мирошниченко Ксения)

