

КОСМОС – ЭТО МЫ!

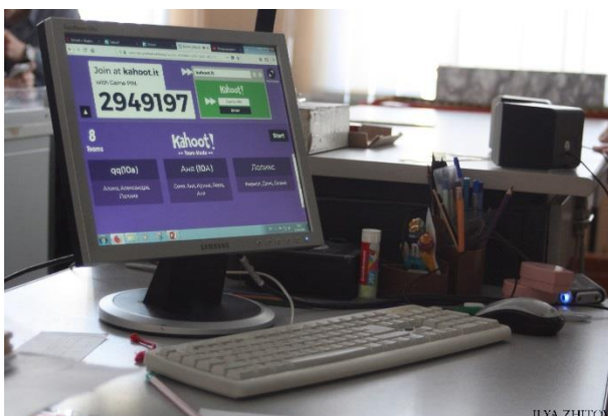


16 апреля подведены итоги интеллектуально-творческого конкурса «КОСМОС – ЭТО МЫ!», ставшего очередным пилотным проектом нашего ученического совета.

Идею проведения конкурса предложила президент гимназии Никитина Алиса, доказав всем, что тема бесконечности мира и его освоение незаслуженно забыта в гимназии. Конкурс предполагал семь номинаций.



Наибольшая активность наблюдалась в исторической викторине «Дорога в космос», организованной учителем физики Тереховой Натальей Геннадьевной, проведённой учащимися 10Б класса и технически подготовленной Богдановым Григорием.



Следующим событием в рамках данного конкурса, оставившим приятные впечатления и воспоминания, конечно же явился «Чёрный квадрат» «Не чёрная дыра». Вопросы были составлены так, что все чувствовали себя в равных условиях: и 8-классники и 11-классники. Ведь в большей своей части они предполагали подключение находчивости и смекалки!



Трудно удивить 10-классников: эти завсегдатаи виртуальных игр побывали на всяких площадках, но творческая активность Устиновой Татьяны в кахуте «Путь к звёздам» получил заслуженные «лайки»!

Следующая номинация, вызвавшая отклик у гимназистов, — это презентации на космическую тематику. Настоящим украшением всей «космической недели»

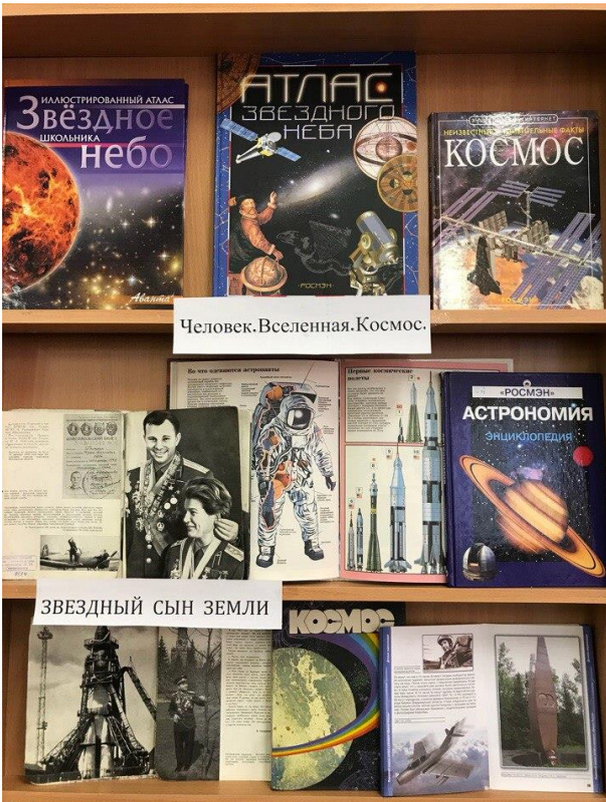
стали работы Смолиной Евгении, 6Б, Сергеева Михаила, 8А и Клестовой Инессы, 10В класс



В номинации «Рисунок. Компьютерная графика» приняли участие Ботыгин Глеб из 8А класса и Никитина Алина из 10А. Основательно к подготовке модели космического макета отнёсся гимназист 6Б класса Пикулик Гордей, его работа вызвала неподдельный интерес всех посетителей. А сам зачинщик конкурса, Алина Никитина, представила костюм инопланетянина в номинации «Парад планет»!



В ходе конкурса гимназисты благодаря видеотеке, созданной учителями физики Тереховой Н.Г. и Швец К.А., познакомились с яркими примерами героической истории космонавтики нашей Родины, проявили интерес к авиационной технике и к научно-техническим достижениям в этой области на современном этапе.



Библиотекарь-педагог Капелина Татьяна Валерьевна также активно подключилась к подготовке Дня космоса. Ведь на книжных полках с 1963 года накопилось много ценной и даже уникальной литературы по космонавтике.

Многие книги имеют полное право называться раритетом, а фото в них удивляют отсутствием столь характерной для советской истории помпезности. Обратите внимание, как по-дружески держит за мочку уха Гагарин Терешкову...

Как безгранична Вселенная, так и безграничны наши возможности в её познании и освоении!