

23 апреля преподавателем физики Османовой А.А. была проведена викторина по астрономии «Что я знаю о космосе?», в учебных группах 33 ИСП-9-1, 34 ИСП-9-1, 3 МТОР-9-1 и 4 МТОР-9-1.

12 апреля в России отмечают День космонавтики. В этот день, в далеком 1961 году, был дан старт космического корабля «Восток-1» с пилотом-космонавтом Юрием Гагариным на борту.

Цели мероприятия: популяризация знаний о достижениях в области космонавтики, расширение кругозора обучающихся, развитие познавательной активности, коммуникативных способностей, чувства солидарности, здорового соперничества, совершенствование навыков групповой работы. Викторина — отличный способ привлечь внимание студентов к важным достижениям России в области освоения космоса. Наши ученые и исследователи проделали огромную работу, начиная с первых спутников до современных космических миссий.

Участники викторины узнали интересные факты об истории покорения космоса человеком, вспомнили о знаменитых людях, стоящих у истоков покорения космоса: К.Э. Циолковском и С.П. Королёве, о космонавтах Ю. А. Гагарине и А. А. Леонове, о первой женщине полетевшей в космос В.В. Терешковой, о собаках летавших в космос - Белке и Стрелке. На викторине присутствовали преподаватели Госенова Б.Ю., Исмаилова У.Д. и Мухтарова Ш.А.

По итогам конкурса места распределились следующим образом:

I место – команда «Союз созвездий» – группа 34 ИСП-9-1

II место – команда «Космические чемпионы» – группа 3 МТОР-9-1

III место – команда «Звездолет» – группа 33 ИСП-9-1

IV место – команда «Теория космоса» - группа 4 МТОР-9-1.





Поздравляем участников и победителей конкурса!