



ЭТАЖИ

Вперед—к мечтам, свершениям, победам!

В этом выпуске:

День космонавтики	1
Мероприятия к 60-летию дня космонавтики	2



С ДНЁМ КОСМОНАВТИКИ



Историческая справка

«Можно ли мечтать о большем? Ведь это – история, это – новая эра!»

Отмечаемая сначала в СССР, а после в России и других странах постсоветского пространства, 12 апреля – дата, установленная в ознаменование первого полёта человека в космос.

12 апреля 1961 года советский космонавт Юрий Гагарин на космическом корабле «Восток-1» стартовал с космодрома «Байконур» и впервые в мире совершил орбитальный облёт планеты Земля. Полёт в околоземном космическом пространстве продлился 108 минут и стал мощным прорывом в освоении космоса. Имя Юрия Гагарина стало широко известно в мире, а сам первый космонавт досрочно получил звание майора и звание Героя Советского Союза.

В этом году мы отмечаем юбилей этого знаменательного события в истории всего человечества. Это особенный день — день триумфа науки и всех тех, кто сегодня трудится в космической отрасли. С 2011 года он носит еще одно название — Международный день полета человека в космос (International Day of Human Space Flight). О чем 7 апреля 2011 года на специальном пленарном заседании Генеральной Ассамблеи ООН, по инициативе России была принята официальная резолюция по случаю 50-летия первого шага в деле освоения космического пространства. Поэтому провозглашая этот праздник — Международный день полета человека в космос — Генеральная

Ю.А.Гагарин заинтересованности человечества в содействии исследованию и использованию космического пространства, являющегося достоянием всего человечества, в мирных целях, в расширении масштабов этой деятельности и в продолжении усилий по обеспечению всем государствам возможности пользоваться связанными с этим выгодами». А сам праздник было рекомендовано отмечать на международном уровне ежегодно 12 апреля в ознаменование начала космической эры для человечества, вновь подтверждая важный вклад космической науки и техники в достижение целей устойчивого развития и повышение благосостояния государств и народов, а также в обеспечение реализации их стремления сохранить

ЭТАЖИ
Вперёд к свершениям, победам!

Стр. 2



В преддверии дня космонавтики на протяжении всей тематической недели «Космос и мы» в стенах нашей школы было проведено множество различных увлекательных и творческих мероприятий.

Ученики абсолютно всех классов, начиная с начальных и заканчивая более старшими, приняли участие в создании красочных рисунков, замечательных космических звёзд, распространении информации о космосе и самом дне космонавтики. Школьными отрядами добровольцев «Патриот» были проведены «Гагаринские уроки» для 1-4 классов, а отряд «Добрые сердца» помог организовать и провести конкурс рисунков для 1-11 классов «Космические пейзажи». В официальной группе в социальной сети ВКонтакте РДШ ДО «Луч» МКОУ СШ №4 постоянно

публиковались отзывы о дне космонавтики не только учеников, но и преподавателей. Учащимися 11-го класса было найдено 45 интересных фактов из жизни Юрия Алексеевича Гагарина. Также ученики нашей школы были зрителями занимательной трансляции, организованной образовательной платформой «Якласс», и в прямом эфире смогли побывать в космическом музее, познакомиться с лётчиком-космонавтом, Героем Российской Федерации – Андреем Ивановичем Борисенко, который отвечал на вопросы и рассказывал множество интересных вещей о жизни космонавтов. Таким образом, каждый внёс весомый вклад в своё сближение с космосом, узнал много нового, совершил, пусть небольшие, но невероятно значимые открытия. Как говорил первый человек в мировой истории, совершивший полёт

В космическое пространство: «Чтобы стать крылатым, нужно стремление к полёту», - и, следуя этому поучительному наставлению, человечество будет и дальше стремиться к новым вершинам, покорять небывалые высоты, а каждому из нас для этого нужно просто следовать своей мечте, быть верными своему делу и равняться на смелых и мужественных героев, одним из которых и был наш соотечественник – Юрий Гагарин. И он сказал: «Поехали!»