



**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ  
РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН  
(МИНОБРНАУКИ РД)**

367001, г. Махачкала, ул. Даниялова, д. 32, тел.: +7(8722) 67-18-48, e-mail: dagminobr@e-dag.ru

12.09.2025 № 06-14190/06-18/25

**Руководителям муниципальных  
органов управления  
образованием**

**Руководителям  
образовательных организаций,  
подведомственных  
Минобрнауки РД**

**Руководителям частных  
образовательных организаций**

**ГАОУ ДО РД  
«Региональный центр  
выявления, поддержки и  
развития способностей и  
талантов у детей и молодежи  
«Альтаир»**

В соответствии с письмом Департамента государственной политики в сфере воспитания, дополнительного образования и детского отдыха Министерства просвещения Российской Федерации от 11.09.2025 № 06-1277 Министерство образования и науки Республики Дагестан сообщает, что в сентябре 2025 года в рамках Международного аэрокосмического фестиваля проводятся викторины по космической тематике среди детей в организациях дополнительного образования (далее – Викторины).

Викторины направлены на популяризацию космических наук и технологий, развитие интереса детей и молодежи к космонавтике и научно-техническому творчеству, привлечение внимания к вопросам освоения космического пространства.

Сентябрь является значимым месяцем для космонавтики с точки зрения важных дат в освоении космических объектов и планет, среди которых:

12 сентября 1959 года – запуск космического аппарата «Луна-2» (СССР), достигшего поверхности Луны.

14 сентября 1959 года – станция «Луна-2» впервые в мире достигла поверхности Луны в районе Моря Ясности вблизи кратеров Аристилл, Архимед

и Автолик, доставив вымпел с гербом СССР.

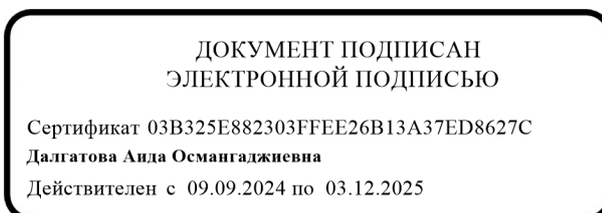
15 сентября 1968 года – первое возвращение космического аппарата («Зонд-5») на Землю после облёта Луны. На борту находились живые существа: черепахи, плодовые мухи, черви, растения, семена, бактерии.

24 сентября 1970 года – станция «Луна-16» произвела забор и последующую доставку на Землю образцов лунного грунта. Это был первый беспилотный космический аппарат, доставивший на Землю пробы породы с другого космического тела.

В связи с вышеизложенным в целях организации просветительской работы с детьми по космической тематике и гео-аэротехнологиям, в том числе с привлечением педагогов и родителей (законных представителей), просим вас довести информацию до сведения образовательных организаций и заинтересованных лиц и обеспечить проведение на базе детских технопарков «Кванториум» массовых мероприятий (в том числе онлайн) с учетом представленных методических разработок (прилагается на выбор в зависимости от возраста или категории участников мероприятий) или иных материалов, соответствующих аэрокосмической тематике до 30 сентября 2025 года.

Приложение: в электронном виде.

**Первый  
заместитель  
министра**



**А.О. Далгатова**

С.Б. Магомедова  
8(8722)67-18-62