



## МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН

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

06-7301/01-08/18 17.07.2018.

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

**Руководителям образовательных  
организаций среднего  
профессионального и высшего  
образования**

Министерство образования и науки Республики Дагестан информирует, о развитии межрегионального проекта «Инженеры будущего: 3-D технологии в образовании» на территории Российской Федерации. Он нацелен на воспитание талантливого молодого поколения инженеров и обеспечения инновационных отраслей экономики региона высококвалифицированными специалистами под координацией Ассоциацией 3Д образования с 2015 года.

Проект поддержан автономной некоммерческой организацией «Агентство стратегических инициатив по продвижению новых проектов» № 2016-13460 и одобрен к реализации заседанием рабочей группы «Развитие молодых профессиональных кадров» экспертного совета Агентства (Протокол от 15 апреля 2016 г. № 24). А также и в 2017-2018 учебном году поддержан Министерством образования и науки Российской Федерации олимпиады включены в перечень рекомендованных (Приказ №1005 от 05.10.2017). Основными направлениями деятельности Ассоциации 3Д образования в регионе являются:

- обучение педагогов, объединение их интересов посредством создания регионального ресурсного центра с целью распространения навыков применения инновационных 3D-технологий и 3D-оборудования в образовательном процессе;

-разработка учебных и методических материалов для обучения 3D-моделированию, 3D-печати, объемному техническому и художественному творчеству;

-проведение региональных отборочных этапов Всероссийской олимпиады по 3D-технологиям и участие победителей в финале Всероссийской Олимпиады.