



9 сентября 2021 г, Школьница из Калуги, интересующаяся космическими исследованиями, в эфире марафона «Новое Знание» предложила президенту создать систему шефства вузовских педагогов над научными кружками в регионах. Владимир Путин поддержал инициативу девочки. "Не забудем это и попробуем реализовать", — заключил глава страны [Школьница из Калуги в эфире... - Администрация Обнинска | Facebook](#)

Факультет «Космических исследований» МГУ имени М.В. Ломоносова, приглашает учащихся 5-11 классов принять участие в Олимпиаде школьников

«Ломоносов» по космонавтике.

Олимпиада входит в федеральный перечень Российского совета школьных олимпиад. Олимпиаде присвоен 2-й уровень. Олимпиада является межпредметной.

<https://rsr-olymp.ru/>

Участникам предстоит познакомиться с задачами космонавтики, для решения которых понадобятся знания по математике, астрономии, физике, информатике и истории космонавтики

Отборочный тур пройдет **с 20 по 27 ноября 2021 г.**

Для участия в олимпиаде необходимо зарегистрироваться на портале <https://olymp.msu.ru/rus/page/main/29/page/kak-zaregistrirovatsya-na-sajte>

Кроме того, приглашает на бесплатные занятия в

«Школу Юного Исследователя Космоса» ФКИ МГУ

В рамках работы научно-образовательной школы «Космос» МГУ имени М.В. Ломоносова, в 2021 году будет сформирован «Всероссийский космический класс».

Школа юного исследователя космоса ФКИ МГУ проводит бесплатные занятия, по обзору задач олимпиады прошлых лет.

Занятия проходят по субботам. Формат занятий-дистанционный

Контакты для записи на занятия:

Панфёров Семён Валерьевич, кандидат физико-математических наук, доцент кафедры фундаментальной и прикладной математики ФКИ МГУ, руководитель школы Юного Исследователя Космоса

телефон: 8-925-505-04-77 электронная почта: msucosmos@mail.ru