|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Logo_RCRO_new**Департамент общего образования Томской области**ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ**«РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР РАЗВИТИЯ ОБРАЗОВАНИЯ»**Татарская ул., д.16, г. Томск, 634050тел/факс (3822) 51-56-66E-mail: secretary@education.tomsk.ruИНН/КПП 7017033960/701701001www.rcro.tomsk.ru |  | Руководителям органов местного самоуправления, осуществляющих управление в сфере образованияРуководителям образовательных организаций Томской областиУчителям математики, физики, астрономии образовательных организаций Томской области |
|  15.09.2022 г.   |  №  |  840   |
| на №  |     |  от  |      |
| Об олимпиадной подготовке к школьному и муниципальному этапам ВсОШ в Школе ФМА ТГУ |
|  |

Уважаемые коллеги!

ОГБУ «Региональный центр развития образования» информирует о создании, на базе Физического факультета НИ ТГУ Сетевой олимпиадной школы физики, математики и астрономии НИ ТГУ (далее – Школа ФМА ТГУ).

Школа ФМА ТГУ совместно с Региональным центром развития образования, региональными предметно-методическими комиссиями по астрономии, математике, физике, начинают подготовку обучающихся к школьному этапу всероссийской олимпиады школьников.

Занятия по астрономии и физике стартуют **с 17 сентября**, по математике – **с 1 октября** 2022 года согласно расписанию (приложение).

Ведущие занятий:

* **Адбрашитов Сергей Владимирович**, старший преподаватель ФФ ТГУ; председатель региональной ПМК и регионального жюри по физике; член Центрального жюри ВсОШ по физике;
* **Гриншпон Яков Самуилович**, доцент ММФ ТГУ, зам. директора НОМЦ ТГУ по работе со школьниками; член региональной ПМК; член муниципального и регионального жюри ВсОШ по математике; ведущий эксперт ЕГЭ; преподаватель профильных смен ОЦ «Сириус»;
* **Капарулин Дмитрий Сергеевич**, доцент ФФ ТГУ; победитель, призер и тренер победителей и призеров всероссийских и международных олимпиад школьников по астрономии; председатель региональной ПМК, член регионального жюри ВсОШ.

Участие в олимпиадной подготовке Школы ФМА ТГУ бесплатное. Занятия проводятся очно на базе ТГУ, а также онлайн (для участников из отдаленных муниципалитетов).

Предварительная регистрация по ссылке: <https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSc3iTAxPNAQ8NxFlkA9GRi5mvewrQLaI3kcIcaPttZV_2gCIA/viewform>

Канал Школы ФМА ТГУ в Telegram: <https://t.me/fma_school> , телефон для справок: 8-913-876-02-20.

Контактное лицо от РЦРО: Сарычева Мадина Олеговна, начальник отдела развития олимпиадного движения, тел. 8(3822)513-266, email: sarycheva@education.tomsk.ru.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Директор |  |  Н.П. Лыжина |

Сарычева Мадина Олеговна

(3822) 513-255

Приложение

Расписание занятий

в Сетевой олимпиадной школой физики, математики и астрономии ТГУ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Дата** | **Время** | **Классы** | **Тема** |
| **Физика** |
| 17 сентября 2022 г. | 16:35 – 18:10 | 8 – 9 классы | Статика и гидростатика |
| 18:25 – 20:00 | 8 – 9 классы | Теплота |
| 24 сентября 2022 г. | 16:35 – 18:10 | 9 – 11 классы | Цепи постоянного тока |
| 18:25 – 20:00 | 10 – 11 классы | Механика |
| **Астрономия** |
| с 17 сентября по 29 октября 2022 г. (**каждую субботу**) | 20:00 – 22:00 | 7 – 11 классы | Олимпиадные тренинги |
| **Математика** |
| 1 октября 2022 г. | 16:35 - 20:00 | 7-11 классы | Арифметические задачи |
| 8 октября 2022 г. | 16:35 - 20:00 | 7-11 классы | Теория чисел |
| 15 октября 2022 г. | 16:35 - 20:00 | 10-11 классы | Алгебра |