|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Программы Дистанционной школы** | | | | | | |
| №  п/п | Период проведения | Наименование программы | Форма проведения | количество дней,часов | Кол-во участников | Возраст, класс |
|  | с 20 сентября  по 20 октября 2021 | «Олимпиадная математика» | дистанционная | 31 день  12 часов | 350 | 9 класс |
|  | с 20 сентября  по 20 октября 2021 | «Избранные вопросы олимпиадной математики» | дистанционная | 31 день  12 часов | 350 | 10 класс |
|  | с 20 сентября  по 20 октября 2021 | «Кинематика в олимпиадных задачах»  (базовый уровень) | дистанционная | 31 день  12 часов | 150 | 9 класс |
|  | с 20 сентября  по 20 октября 2021 | «Решение олимпиадных задач по физике» (продвинутый уровень) | дистанционная | 31 день  12 часов | 150 | 9 класс |
|  | с 20 сентября  по 20 октября 2021 | «Подготовка к муниципальному этапу  Всероссийской олимпиады школьников по физике» | дистанционная | 31 день  12 часов | 200 | 10-11 класс |
|  | с 08 ноября  по 08 декабря 2021 | «Типовые задания для подготовки к олимпиадам по химии» | дистанционная | 31 день  12 часов | 200 | 9 класс |
|  | с 08 ноября  по 08 декабря 2021 | «Географическое положение и население России» | дистанционная | 31 день  12 часов | 100 | 9 класс |
|  | с 08 ноября  по 08 декабря 2021 | «Зоология беспозвоночных и позвоночных животных» | дистанционная | 31 день  12 часов | 190 | 9 класс |