

Завершилась XXIV Открытая олимпиада по физике и математике среди учащихся 6--7--х классов. Участие в ней приняли 35 ребят.

Межшкольный физико--математический факультатив - это форма дополнительного бесплатного образования для школьников, работающая в Дубне с 2003 года. Двери факультатива открыты для всех, независимо от подготовки и школьных оценок. Главная его цель - развить у ребенка интерес к естественным и точным наукам, к учебе в целом. Благодаря этому многие школьники здесь по--новому открывают для себя физику и математику.

Актуальность факультатива усиливается и тем, что в Дубне отсутствуют классы физико-математического профиля, и одаренным детям сложно без поддержки реализовать свой потенциал. Миссия факультатива - поддержка интереса школьников к изучению точных и естественно-научных дисциплин, развитие умения самостоятельно мыслить, использовать знания, накопленные за предыдущие годы обучения.

Финансирование факультатива осуществляет Объединенный институт ядерных исследований в рамках программы содействия образовательным проектам. Поддержку факультативу также оказывает Управление образования города, безвозмездно предоставляя помещения для занятий в школах города.

Городская открытая физико-математическая олимпиада проходит в Дубне с 2006 года, участие в олимпиаде бесплатное. Ее аудитория – школьники 5-8 классов;. Олимпиады организуются два раза в учебном году – в сентябре и мае. Отличие этих олимпиад от традиционно проходящих заключается, несмотря на название «физико-математическая», в междисциплинарном, нередко качественном, характере предлагаемых заданий, когда для получения ответа требуются не только уже приобретенные знания и усердие, но и смекалка, и здравый смысл, и умение находить связи между разными предметными областями. К подготовке заданий привлекаются преподаватели факультатива, к проведению олимпиад – волонтеры из учащихся старших классов, выпускники факультатива.

Результаты олимпиады среди учеников 6 классов

Победители олимпиады по физике и математике

Автор: Встреча
14.06.2018 00:00 -

Победители (I место)

Злотникова Таисия - 5 «л» класс лицея №6.

Шаров Святослав - 6 «б» класс гимназии №11.

Воронцов Виктор - 6 «ла» класс лицея №6.

Призеры (II место)

Малахова Екатерина - 6 «л» класс лицея №6.

Жабицкий Вячеслав - 5 «л» класс лицея №6.

Ганболд Гантулга - 6 «а» класс школы №9.

Казача Иван - 5 «л» класс лицея №6.

Призеры (III место)

Воронюк Иван - 5 «а» класс школы №9.

Победители олимпиады по физике и математике

Автор: Встреча
14.06.2018 00:00 -

Копач Михаил - 6 «л» класс лицея №6.

Андреев Максим - 5 «в» класс гимназии №11.

Результаты олимпиады среди учеников 7 классов

Призеры (III место)

Повторейко Петр - 7 «а» класс школы №4.

Джигоева Амина - 7 «ла» класс лицея №6.

Дмитриева Полина - 7 «а» класс гимназии №3.

Бурлаков Никита - 7 «а» класс гимназии №3.

Все призеры и победители награждены дипломами и подарками в виде научно-познавательной литературы.

Условия заданий и имена победителей размещены на странице Физико-математического факультатива Дубны <http://www.fizik-matematik.ru>