## XXVI Межрегиональная олимпиада школьников по математике и криптографии

С **1 ноября 2016 года** стартует **I тур** Олимпиады — **отборочный** (проводится в дистанционной форме на сайте<u>www.cryptolymp.ru</u>).

**22 ноября 2016 года** отборочный тур Олимпиады закончится, а его итоги будут подведены к 24 ноября. Тогда же начнётся регистрация на следующий тур.

27 ноября 2016 года состоится ІІ тур Олимпиады. Он проводится в очной форме.

Очный тур в г. Озерске будет проходить на базе Озерского технологического института НИЯУ МИФИ (пр. Победы, 48), 27 ноября 2016 г., 12-00.

Председатель локального оргкомитета — зав. кафедрой ПМ ОТИ НИЯУ МИФИ Акопян Р.Р. ((35130)65393)

Межрегиональная олимпиада школьников по математике и криптографии проводится ежегодно Академией ФСБ России, Академией криптографии Российской Федерации, Учебнометодическим объединением высших учебных заведений России по образованию в области информационной безопасности (УМО ИБ) при участии входящих в состав УМО ИБ вузов, других государственных образовательных учреждений и содействии иных юридических лиц. Координацию организационного обеспечения проведения Олимпиады осуществляет Институт криптографии, связи и информатики Академии ФСБ России. Председатель оргкомитета Олимпиады — вице-президент Академии криптографии Российской Федерации В.Н. Сачков.

Председатель методической комиссии олимпиады – вице-президент РАН В.В. Козлов.

Олимпиада проводится для школьников 8-11 классов учреждений общего среднего образования и соответствующих категорий обучающихся начального и среднего профессионального образования на основе общеобразовательных программ соответствующих ступеней обучения. Олимпиада проходит в два тура - отборочный (в дистанционной форме) и заключительный (в очной форме). Работы всех участников заключительного (очного) тура олимпиады пересылаются в ИКСИ Академии ФСБ России. Проверка и определение победителей (призеров) проводится централизованно по единым критериям.

**Межрегиональная олимпиада школьников по математике и криптографии** включена в Перечень олимпиад школьников, что дает право предоставлять льготы победителям и призерам при поступлении в государственные и муниципальные учреждения высшего профессионального образования.