

Приближается заключительный этап **Московской олимпиады** школьников по физике. Как и было изначально заявлено, финал будет проходить в два тура, которые состоятся **9 февраля (первый тур) и 23 февраля (второй тур)**.

В финале могут принимать участие следующие категории школьников:

- * обладатели дипломов финала прошлогодней Московской олимпиады по физике 2102-13 года;
- * победители и призеры очного раунда 28 сентября/5-6 октября 2013 года;
- * призеры дистанционных раундов (декабрь-январь).

Традиционно первый тур финала (в этом году 09 февраля) для 7-11 классов и второй тур финала (в этом году 23 февраля) для 8-10 классов проводятся как в Москве, так и на региональных площадках. К проведению туров приглашаются все региональные площадки, проводившие раунд 28 сентября/5-6 октября 2013 года либо прошлогодний финал Московской олимпиады по физике.

Время начала тура (10-00 по Москве)

Продолжительность тура олимпиады 3 часа для 7-8 классов, 4 часа для 9 класса и 5 часов для 10-11 классов.

Второй тур финала по 11-му класса никогда на региональных площадках еще никогда не проводился - только в Москве. Возможность проведения его в этом году в отдельных регионах (не везде) будет обсуждаться отдельно.

Список учащихся, прошедших в заключительный этап Московской олимпиады

7класс

Фролов Георгий Игоревич
Шабельников Иван
Панасюк Мария Юрьевна
Белюсова Анастасия Владимировна
Баксанова Александра Васильевна
Борисов Василий Сергеевич
Куприн Александр Владимирович

8класс

Татаринцев Михаил Сергеевич
Галузин Степан Денисович

9 класс

Леонтьева Дарья Олеговна
Кичин Егор Андреевич
Чикунев Артём Михайлович
Дорогин Артем Вячеславович
Компаниченко Кирилл Олегович
КолосовСемён Викторович

10 класс

Дмитриев Сергей Сергеевич
Дресвянкин Дмитрий Николаевич
Власов Иван Олегович
Горностаев Глеб Олегович
Емельянов Михаил Владимирович
Верхоглазов Константин Ильич

11 класс

Прутьянов	Виктор Владимирович
Слотвицкий	Михаил Михайлович
Болотный	Антон Михайлович
Попелинов	Андрей Олегович
Жмайло Татьяна	Александровна
Прыкин	Роман Васильевич