**Памятка участникам Московской олимпиады школьников по физике 2016/17 учебного года**

**7-10 классы**

В 2016/17 учебном году все желающие школьники, зарегистрированные на сайте **reg.olimpiada.ru**, с 23 сентября, могут принять участие в следующих мероприятиях Московской олимпиады школьников по физике:

|  |  |
| --- | --- |
| **Мероприятие** | **Какие виды грамот присуждаются** |
| нулевой тур, очное задание (октябрь) | грамота победителя нулевого тура, грамота призера нулевого тура, грамота за успешное выполнение задания нулевого тура |
| нулевой тур, заочное задание (декабрь) | грамота призера нулевого тура, грамота за успешное выполнение задания нулевого тура |
| первый тур для 7-10 классов (февраль) | грамота победителя первого тура, грамота призера первого тура, грамота за успешное выполнение задания первого тура |

На второй тур для 7-10 классов (февраль) приглашаются:

* обладатели дипломов Московской олимпиады по физике 2015/16 учебного года;
* обладатели хотя бы одной грамоты победителя или призера нулевого или первого тура;
* обладатели *не менее двух* грамот за успешное выполнение заданий нулевого или первого тура.

По итогам второго тура присуждаются дипломы первой, второй и третьей степеней.

**11 класс**

В 2016/17 учебном году все желающие школьники, зарегистрированные на сайте **reg.olimpiada.ru с 23 сентября,**  могут принять участие в следующих мероприятиях Московской олимпиады школьников по физике за 11 класс:

|  |  |
| --- | --- |
| **Мероприятие** | **Какие виды грамот присуждаются** |
| нулевой тур, очное задание (октябрь) | грамота победителя нулевого тура, грамота призера нулевого тура, грамота за успешное выполнение задания |
| нулевой тур, заочное задание (ноябрь) | грамота призера нулевого тура, грамота за успешное выполнение задания |
| нулевой тур, заочное задание (декабрь) | грамота призера нулевого тура, грамота за успешное выполнение задания |
| нулевой тур, заочное задание (январь) | грамота призера нулевого тура, грамота за успешное выполнение задания |

На первый и второй туры для 11-го класса (февраль) приглашаются:

* обладатели дипломов Московской олимпиады по физике 2015/16 учебного года;
* обладатели хотя бы одной грамоты победителя или призера нулевого тура;
* обладатели *не менее двух* грамот за успешное выполнение заданий нулевого тура.

На основе суммы баллов, набранных на первом и втором турах, присуждаются дипломы первой, второй и третьей степеней.

**При себе иметь паспорт, черную гелевую ручку.**

**Подробную информацию об олимпиаде, Вы найдёте на сайте Олимпиады:**

**http:// mosphys.olimpiada.ru**

**Все участники должны распечатать регистрационные листы и листы для выполнения работы с сайта!**