

**Особые права и преимущества победителям и призерам олимпиад школьников,
включенных в Перечень олимпиад школьников на 2016/17 учебный год,
поступающим в МГУ имени М.В.Ломоносова в 2017 году**

Установлены в соответствии с Порядком проведения олимпиад школьников
(утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 04 апреля 2014 г. № 267),

Порядком приема на обучение по образовательным программам высшего образования –
программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры
(утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 30 октября 2015 г. № 1147) и Перечнем олимпиад школьников и их
уровней на 2016/17 учебный год (утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 30 августа 2016 г. № 1118)

ФИЗИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

Направление подготовки (специальность)	Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы или специальность(и) и направления подготовки высшего образования	Перечень олимпиад, на которые распространяется особое право	Уровень олимпиад	Класс, за который получен результат	Победитель/ призер олимпиады	Предоставляемая льгота
Физика	Физика	Физика		I, II	11	Победитель	Зачисление без вступительных испытаний
					11	Призер	Максимальное количество баллов по дополнительному вступительному испытанию по физике
	Нанотехнологии	Биология, математика, физика, химия		I	11	Победитель	Зачисление без вступительных испытаний
					11	Призер	Максимальное количество баллов по дополнительному вступительному испытанию по физике
	Механика и математическое моделирование	Фундаментальные математика и механика		II	11	Победитель, призер	Максимальное количество баллов по ЕГЭ по математике
Математика	Математика		I, II	11	Победитель, призер	Максимальное количество баллов по ЕГЭ по математике	
Астрономия	Астрономия	Астрономия, физика		I	11	Победитель	Зачисление без вступительных испытаний
					11	Призер	Максимальное количество баллов по дополнительному вступительному испытанию по физике
				II	11	Победитель	Максимальное количество баллов по дополнительному вступительному испытанию по физике
					11	Призер	Максимальное количество баллов по ЕГЭ по физике
	Физика	Физика		I, II	11	Победитель, призер	Максимальное количество баллов по дополнительному вступительному испытанию по физике
	Математика	Математика		I, II	11	Победитель, призер	Максимальное количество баллов по ЕГЭ по математике