

### Приложение 3.

## Баллы, начисляемые победителям и призерам олимпиад и направления в 9-11 классах, на которые дает право поступать победа в Олимпиаде.

При поступлении в 8 класс учитываются результаты каждой из указанных в настоящем Приложении Олимпиад.

### I. Учебные Олимпиады.

Предмет	Направление в 9-11 классе	Количество баллов		
		Уровень Олимпиады	Статус участника	Оценка достижения в баллах применительно к Конкурсу
Русский язык	Право («Бета»), Филология («Дельта»)	Международная	1 Победитель	300
История			2 Призер	200
Английский язык	Экономика («Альфа»), Право («Бета»)	Всероссийская	1 Победитель	180
	Филология («Дельта»)		2 Призер	150
Литература	Филология («Дельта»)	Москвы, Московской области	1 Победитель	140
Обществознание	Экономика («Альфа»), Право («Бета»)		2 Призер	110
Математика	Математика и физика («Гамма»)	Иного субъекта Федерации	1 Победитель	100
Физика			2 Призер	80-90
Информатика			Одинцовского района МО, районов г. Москвы	1 Победитель
Химия	Химия и биология («Гамма»)	Право («Бета»)		
Биология				
География	Экономика («Альфа»)			
Экономика				
Право				
<b>Предмет</b>	<b>Направление</b>	<b>Количество баллов</b>		

<b>в 9-11 классе</b>				
		Уровень Олимпиады	Статус участника	Оценка достижения в баллах применительно к Конкурсу
Астрономия	Математика и физика («Гамма»)	Международная	1 Победитель	240
Французский, немецкий, испанский, итальянский, китайский языки	Филология («Дельта»)		2 Призер	160
Основы православной культуры	Филология («Дельта»)	Всероссийская	1 Победитель	145
Мировая художественная культура	Филология («Дельта»)		2 Призер	120
Экология	Химия и биология («Гамма»)	Москвы, Московской области	1 Победитель	110
			2 Призер	90
		Иного субъекта Федерации	1 Победитель	90
			2 Призер	70
Духовное краеведение Подмосковья	Филология («Дельта»)	Одинцовского района МО, районов г. Москвы	Победитель	60

## II. Межпредметные Олимпиады.

### Перечень межпредметных Олимпиад с оценкой их уровня применительно к Конкурсу на стипендию.

#### Направления в 9-11 классах, на которые дает право поступать победа в Олимпиаде.

При поступлении в 8 класс учитываются результаты каждой из указанных в настоящем Приложении Олимпиад.

Название Олимпиады	Организатор Олимпиады	Оценка Олимпиады в Баллах		Направление в 9-11 классе
		Статус участника	Оценка достижения в баллах применительно к Конкурсу на стипендию	
Олимпиада школьников «Покори Воробьевы горы!», олимпиада «Ломоносов»	Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова»	1		В зависимости от предмета Олимпиады согласно разделу I настоящего Приложения
		Победитель	150	
		2		
		Призер	140	

Автономная некоммерческая общеобразовательная организация  
**«Гимназия Святителя Василия Великого»**

143020, Московская область, г. Одинцово, д. Зайцево, Кокошкинское ш., д. 1  
 тел: +7 (495) 594-01-01

Название Олимпиады	Организатор	Уровень Олимпиады	Направление в 9-11 классе						
Междисциплинарная олимпиада школьников им. В.И. Вернадского	Институт социально-политических исследований РАН, Санкт-Петербургский государственный экономический университет, Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации, общероссийское общественное движение творческих педагогов «Исследователь»	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Статус участника</th> <th>Оценка достижения в баллах применительно к Конкурсу на стипендию</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1 <i>Победитель</i></td> <td>110</td> </tr> <tr> <td>2 <i>Призер</i></td> <td>100</td> </tr> </tbody> </table>	Статус участника	Оценка достижения в баллах применительно к Конкурсу на стипендию	1 <i>Победитель</i>	110	2 <i>Призер</i>	100	В зависимости от предмета Олимпиады согласно разделу I настоящего Приложения
Статус участника	Оценка достижения в баллах применительно к Конкурсу на стипендию								
1 <i>Победитель</i>	110								
2 <i>Призер</i>	100								
Олимпиада МГИМО МИД России для школьников	«Московский государственный институт международных отношений Министерства иностранных дел РФ»								
Общероссийская олимпиада школьников «Основы православной культуры»	Образовательное частное учреждение высшего образования «Православный Свято-Тихоновский гуманитарный университет»		5-8 класс, 9-11 класс по направлению «Филология» («Дельта»)						
Кутафинская олимпиада по праву	ФГБОУ ВО «Московский государственный университет им. О.Е. Кутафина» (МГЮА)		5-8 класс, 9-11 класс по направлению «Право» («Бета»)						

Название Олимпиады	Организатор	Уровень Олимпиады		Направление в 9-11 классе
«Аксиос»	Многопрофильная олимпиада ПСТГУ (Образовательное частное учреждение высшего образования «Православный Свято-Тихоновский гуманитарный университет»)		<p style="text-align: center;"><i>Оценка достижения в баллах применительно к Конкурсу на стипендию</i></p>	В зависимости от предмета Олимпиады согласно разделу I настоящего Приложения
Олимпиада школьников «Турнир имени М.В. Ломоносова»	Московский центр непрерывного математического образования	1 <i>Победитель</i>	50	
Олимпиада школьников «Всероссийский конкурс научных работ школьников «Юниор»	Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»	2 <i>Призер</i>	40	
Международная научная школьная конференция «Колмогоровские чтения»	СУНЦ МГУ Школа им. А. Н. Колмогорова МГУ			
Московская олимпиада школьников	Департамент образования г. Москвы			
Подмосковная олимпиада школьников	Министерство образования Московской области. Оператор — Образовательный центр «Взлёт».			