



Особые права и преимущества, предоставляемые победителям и призерам олимпиад



Победители и призеры заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников, члены сборных команд Российской Федерации, участвовавшие в международных олимпиадах

- Имеют особое право на прием без вступительных испытаний в течение 4 лет, следующих за годом проведения соответствующей олимпиады по специальностям и (или) направлениям подготовки, соответствующим профилю всероссийской олимпиады школьников или международной олимпиады.
- Результаты ЕГЭ не требуется
- Особое право можно использовать при приеме только в одну организацию высшего образования только на одну образовательную программу по выбору поступающего

Соответствие профиля всероссийской олимпиады школьников образовательным программам

Код	Наименование направления подготовки, специальности соответствующей профилю олимпиады	Профиль всероссийской олимпиады школьников или международной олимпиады
19.03.01	Биотехнология	Математика, Химия, Биология, Экология, Основы безопасности жизнедеятельности
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	Физика, Математика, Информатика и ИКТ
01.03.03	Механика и математическое моделирование	
09.03.02	Информационные системы и технологии	
28.03.03	Наноматериалы	
45.03.04	Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере	
38.03.02	Менеджмент	Иностранный язык, Математика
39.03.02	Социальная работа	Математика, Обществознание, Экономика
39.03.02	Социальная работа	История, Обществознание, Экономика
06.05.01	Биоинженерия и биоинформатика	Биология, Математика, Информатика и ИКТ
30.05.01	Медицинская биохимия	Химия, Биология, Экология, Основы безопасности жизнедеятельности
30.05.02	Медицинская биофизика	Физика, Математика, Биология, Экология, Основы безопасности жизнедеятельности
31.05.01	Лечебное дело	Химия, Биология, Экология, Основы безопасности жизнедеятельности
31.05.02	Педиатрия	
31.05.03	Стоматология	
32.05.01	Медико-профилактическое дело	
33.05.01	Фармация	
34.03.01	Сестринское дело	
37.05.01	Клиническая психология	
37.05.01	Клиническая психология	



Победителям и призерам заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников, членам сборных команд Российской Федерации, участвовавшим в международных олимпиадах

Также предоставляется преимущество посредством приравнивания к лицам, набравшим максимальное количество баллов ЕГЭ (100 баллов) по общеобразовательному предмету или получившим наивысший результат (100 баллов) дополнительного вступительного испытания профессиональной направленности при приеме на обучение по специальностям 31.05.02 Педиатрия, 31.05.03 Стоматология, если общеобразовательный предмет, по которому проводится вступительное испытание, или дополнительное вступительное испытание соответствует профилю олимпиады:

Профиль всероссийской олимпиады школьников или международной олимпиады	Общеобразовательный предмет или дополнительное вступительное испытание соответствующий профилю олимпиады
математика	математика
русский язык	русский язык
иностраный язык	иностраный язык
физика	физика
химия	химия
биология	биология
экология	биология
история	история
обществознание	обществознание
экономика	обществознание
основы безопасности жизнедеятельности	биология или дополнительное вступительное испытание профессиональной направленности



Победители и призеры олимпиад школьников, включенных в установленный Университетом Перечень олимпиад

- Имеют особое право на **прием без вступительных испытаний** в течение 4 лет, следующих за годом проведения соответствующей олимпиады по специальностям и (или) направлениям подготовки, соответствующим профилю всероссийской олимпиады школьников или международной олимпиады.
- Результат победителя (призера) должны быть получены за 11 класс
- Результат ЕГЭ **не ниже 75 баллов** по общеобразовательному предмету, соответствующему профилю олимпиады
- Особое право можно использовать при приеме только в одну организацию высшего образования только на одну образовательную программу по выбору поступающего

ПЕРЕЧЕНЬ ОЛИМПИАД ШКОЛЬНИКОВ (ВЫДЕРЖКА)

победителям и призерам которых предоставляется особое право – прием без вступительных испытаний на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета по специальностям и направлениям подготовки, соответствующим профилю олимпиады школьников

Особые права предоставляются победителям и призёрам олимпиад школьников, проводимых в 2019/2020, 2018/2019, 2017/2018, 2016/2017, 2015/2016 учебных годах и включенных в утвержденный Министерством науки и высшего образования (Министерством образования и науки) Российской Федерации Перечень олимпиад школьников на соответствующий учебный год (Приказ Минобрнауки России от 30.08.2019 N 658 "Об утверждении перечня олимпиад школьников и их уровней на 2019/20 учебный год")

№	Направление подготовки/специальность, соответствующее профилю олимпиады, на которую осуществляется прием без ВИ	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады	Общеобразовательный предмет, соответствующий профилю олимпиады (не менее 75 баллов по ЕГЭ)
5	31.05.01 Лечебное дело	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	химия	химия
	31.05.02 Педиатрия		биология	биология
	31.05.03 Стоматология		медицина	биология
	32.05.01 Медико-профилактическое дело	Олимпиада школьников "Ломоносов"	химия	химия
	33.05.01 Фармация	Всероссийская олимпиада школьников "Высшая проба"	биология	биология
	34.03.01 Сестринское дело		химия	химия
		Московская олимпиада школьников	биология	биология
		Открытая химическая олимпиада	химия	химия
		Отраслевая олимпиада школьников "Газпром"	химия	химия
		Санкт-Петербургская олимпиада школьников	химия	химия
		Турнир имени М.В. Ломоносова	химия	химия
			биология	биология
		Всероссийская Сеченовская олимпиада школьников	биология	биология
			медицина	химия
	Олимпиада школьников "Покори Воробьевы горы!"	химия	химия	
		биология	биология	



Профили Всероссийской Сеченовской олимпиады школьников, включенные в соответствующие перечни олимпиад школьников, утверждаемые Минобрнауки России:

- 2019/2020 учебный год – профиль биология;
- 2018/2019 учебный год – профиль медицина;
- 2017/2018 учебный год – профиль медицина;
- 2016/2017 учебный год – профиль биология и профиль химия;
- 2015/2016 учебный год – нет в перечне.

Результат победителя или призера Всероссийской Сеченовской олимпиады учитывается в качестве индивидуального достижения, за которое начисляется 5 баллов.

Балл начисляется, если результат не используется для получения особых прав и (или) преимуществ при поступлении на обучение по конкретным условиям поступления и конкретным основаниям приема. Результат победителя (призера) должен быть получен за 11-й класс обучения.



Победителям и призерам олимпиад школьников, включенных в установленный Университетом Перечень олимпиад предоставляется преимущество посредством приравнивания к лицам, набравшим максимальное количество баллов ЕГЭ (100 баллов) по общеобразовательному предмету, если общеобразовательный предмет, по которому проводится вступительное испытание соответствует профилю олимпиады. Также преимущество предоставляется победителям и призерам олимпиад школьников I, II и III уровней по профилю «русский язык».

! ЕГЭ не менее 75 баллов, результат победителя (призера) за 11 класс

№	Направление подготовки/специальность, соответствующее профилю олимпиады, на которую осуществляется прием без ВИ	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады	Общеобразовательный предмет, соответствующий профилю олимпиады (не менее 75 баллов по ЕГЭ)
5	31.05.01 Лечебное дело 31.05.02 Педиатрия 31.05.03 Стоматология 32.05.01 Медико-профилактическое дело 33.05.01 Фармация 34.03.01 Сестринское дело	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	химия	Химия
			биология	биология
			медицина	биология
		Олимпиада школьников "Ломоносов"	химия	химия
			биология	биология
		Всероссийская олимпиада школьников "Высшая проба"	химия	химия
			биология	биология
		Московская олимпиада школьников	химия	химия
			Открытая химическая олимпиада	химия
		Отраслевая олимпиада школьников "Газпром"	химия	химия
		Санкт-Петербургская олимпиада школьников	химия	химия
		Турнир имени М.В. Ломоносова	химия	химия
			биология	биология
		Всероссийская Сеченовская олимпиада школьников	биология	биология
медицина	химия			
химия	химия			
Олимпиада школьников "Покори Воробьевы горы!"	биология	биология		



Общие правила:

- **Без вступительных испытаний только в одну организацию высшего образования только на одну образовательную программу по выбору поступающего** (вне зависимости от количества оснований, обуславливающих соответствующее особое право). Одновременно можно подать заявление (заявления) о приеме без использования указанных особых прав в Университет на те же и (или) другие образовательные программы, а также в другие организации высшего образования.
- Поступающий без вступительных испытаний одновременно с подачей заявления о приеме **подает заявление о согласии на зачисление** при поступлении на обучение на места в рамках контрольных цифр.
- Поступающий может одновременно использовать преимущество при поступлении на обучение по различным условиям поступления и (или) различным основаниям приема, а также одновременно использовать несколько оснований для использования преимущества, в том числе в рамках одного отдельного конкурса.

При установлении нескольких общеобразовательных вступительных испытаний для использования преимущества оно предоставляется поступающим по одному испытанию по их выбору.

В рамках одного конкурса поступающий использует каждое основание для получения преимущества в отношении общеобразовательного вступительного испытания либо в отношении дополнительного вступительного испытания. При участии в нескольких конкурсах поступающий может использовать одно и то же основание для получения одинаковых или различных преимуществ.