

Льготы по олимпиадам в 2016 году

Олимпиады школьников, входящие в Перечень олимпиад школьников на 2015/2016 учебный год

(приказ Министерства образования и науки РФ 28.08.2015 г. № 901)

В соответствии с пунктом 4.4 Правил приема в Санкт-Петербургский государственный университет промышленных технологий и дизайна победители и призеры олимпиад школьников, входящих в Перечень олимпиад на 2015/2016 учебный год, утвержденный Министерством образования и науки Российской Федерации, имеющие дипломы 2013 - 2017 года, имеют **право на зачисление без вступительных испытаний** на следующие направления подготовки и специальности:

Предмет, по которому проводится олимпиада	Наименование олимпиады	Перечень направлений подготовки/специальностей, на который предоставляется льгота «без вступительных испытаний»
Технический рисунок и декоративная композиция	Олимпиада по комплексу предметов «Культура и искусство»	Институт текстиля и моды
		Искусство костюма и текстиля (Художественное проектирование текстильных изделий)
Академический рисунок, живопись, композиция, история искусства и культуры	Олимпиада по комплексу предметов «Культура и искусство»	Конструирование изделий легкой промышленности (Конструирование швейных изделий, Конструирование изделий из кожи)
		Технология изделий легкой промышленности (Технология швейных изделий, Технология изделий из кожи)
		Технологии и проектирование текстильных изделий (Технология текстильных изделий, Технология и конструирование трикотажных изделий)
		Высшая школа технологии и энергетики
Рисунок, композиция	Региональная олимпиада школьников «Архитектура и искусство»	Технология полиграфического и упаковочного производства (Технология и дизайн упаковочного производства)
		Институт экономики и социальных технологий
Рисунок, композиция, живопись, черчение	Южно-Российская межрегиональная олимпиада школьников «Архитектура и искусство»	Профессиональное обучение (Имиджевый дизайн, Дизайн интерьера)
		Институт прикладного искусства
Рисунок, архитектурная композиция,	Сибирская межрегиональная олимпиада школьников	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы
		Технология художественной обработки материалов (Технология художественной обработки материалов, Технология обработки драгоценных камней и металлов)

живопись, дизайн	«Архитектурно-дизайнерское творчество»	Высшая школа печати и медиатехнологий
		Технология полиграфического и упаковочного производства (Технология и дизайн упаковочного производства)
		Информационные системы и технологии (в дизайне и медиа-индустрии)
		Институт информационных технологий и автоматизации
Дизайн	Межрегиональная олимпиада школьников «Высшая проба»	Прикладная информатика (Прикладная информатика в дизайне)
Рисунок, живопись, скульптура	Строгановская олимпиада на базе МГХПА им. С.Г. Строганова	
Графика Композиция Рисунок	Межрегиональная олимпиада школьников им. В.Е. Татлина	
Академический рисунок, живопись, композиция, история искусства и культуры	Олимпиада по комплексу предметов «Культура и искусство»	Институт дизайна и искусств
		Монументально-декоративное искусство (Живопись) Дизайн (Дизайн интерьера)
		Институт дизайна пространственной среды
		Дизайн (Дизайн среды, Дизайн интерьера мебели и оборудования)
		Институт дизайна костюма
		Дизайн (Дизайн костюма) Графика (Станковая графика)
		Институт графического дизайна
		Дизайн (Дизайн рекламы, Графический дизайн в арт-пространстве, Графический дизайн в мультимедиа, Анимация и графика компьютерных игр)
Высшая школа технологии и энергетики		
		Дизайн (Промышленный дизайн)
Информатика и ИКТ	Московская олимпиада школьников	Институт информационных технологий и автоматизации
	Открытая олимпиада школьников «Информационные технологии»	Прикладная информатика (Прикладная информатика в дизайне, Прикладная информатика в экономике)
	Олимпиада школьников по информатике и	Автоматизация технологических процессов и производств (Автоматизация управления бизнес-процессами производств и предприятий)

	<p>программированию</p> <p>Олимпиада школьников «Ломоносов»</p> <p>Открытая олимпиада школьников по программированию</p>	<p>Технологические машины и оборудование (Информационные технологии в производствах и сервисе технологических машин)</p> <p>Информационная безопасность (Комплексная защита объектов информатизации)</p> <p>Стандартизация и метрология (Стандартизация и сертификация)</p> <hr/> <p>Высшая школа печати и медиатехнологий</p> <p>Информационные системы и технологии (Информационные технологии в дизайне, Информационные технологии в медиаиндустрии)</p> <p>Информатика и вычислительная техника Технология полиграфического и упаковочного производства (Технология и дизайн упаковочного производства)</p> <hr/> <p>Высшая школа технологии и энергетики</p> <p>Прикладная математика и информатика Управление в технических системах</p> <hr/> <p>Институт текстиля и моды</p> <p>Технология изделий легкой промышленности (Технология швейных изделий, Технология изделий из кожи)</p>
<p>Физика</p>	<p>Всесибирская открытая олимпиада школьников</p> <p>Городская открытая олимпиада школьников по физике</p> <p>Интернет-олимпиада школьников по физике</p> <p>Московская олимпиада школьников</p> <p>Олимпиада Курчатов</p> <p>Олимпиада школьников «Ломоносов»</p> <p>Олимпиада школьников СПбГУ</p> <p>Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников «Росатом»</p> <p>Олимпиада школьников «Покори Воробьевы горы!»</p> <p>Турнир имени М.В. Ломоносова</p>	<p>Институт информационных технологий и автоматизации</p> <hr/> <p>Технологические машины и оборудование (Лифты и эскалаторы)</p> <hr/> <p>Высшая школа технологии и энергетики</p> <p>Электроэнергетика и электротехника (Электропривод и автоматика)</p> <p>Автоматизация технологических процессов и производств Технологические машины и оборудование (Машины и оборудование лесного комплекса)</p> <p>Теплоэнергетика и теплотехника (Промышленная теплоэнергетика,</p>

	<p align="center">Олимпиада школьников «Физтех»</p> <p align="center">Инженерная олимпиада школьников</p>	<p>Тепловые электрические станции)</p> <p>Высшая школа печати и медиатехнологий</p> <p>Технологические машины и оборудование (Полиграфические машины и автоматизированные комплексы) Технология полиграфического и упаковочного производства (Технология полиграфического производства)</p>
<p align="center">Робототехника</p> <p align="center">Механика и математическое моделирование</p>	<p align="center">Олимпиада школьников «Ломоносов»</p>	<p>Институт текстиля и моды</p> <p>Конструирование изделий легкой промышленности (Конструирование швейных изделий, Конструирование изделий из кожи)</p> <p>Технология изделий легкой промышленности (Технология швейных изделий, Технология изделий из кожи)</p> <p>Технологии и проектирование текстильных изделий (Технология текстильных изделий, Технология и конструирование трикотажных изделий)</p> <p>Высшая школа технологии и энергетики</p> <p>Электроэнергетика и электротехника (Электропривод и автоматика) Автоматизация технологических процессов и производств Технологические машины и оборудование (Машины и оборудование лесного комплекса) Теплоэнергетика и теплотехника (Промышленная теплоэнергетика, Тепловые электрические станции) Управление в технических системах</p> <p>Институт прикладного искусства</p> <p>Технология художественной обработки материалов (Технология художественной обработки материалов, Технология обработки драгоценных камней и металлов)</p> <p>Институт информационных технологий и автоматизации</p> <p>Технологические машины и оборудование (Лифты и эскалаторы, Информационные технологии в производствах и</p>

		сервисе технологических машин)
		Высшая школа печати и медиатехнологий
		Технологические машины и оборудование (Полиграфические машины и автоматизированные комплексы)
		Технология полиграфического и упаковочного производства (Технология полиграфического производства)
		Институт прикладной химии и экологии
	Всероссийская олимпиада школьников «Нанотехнологии — прорыв в Будущее!»	Химическая технология (Технология и оборудование производства химических волокон и композиционных материалов на их основе, Химическая технология органических и неорганических веществ)
	Всесибирская открытая олимпиада школьников	Техносферная безопасность (Инженерная защита окружающей среды)
	Многопредметная олимпиада «Юные таланты»	Высшая школа технологии и энергетики
	Московская олимпиада школьников	Химическая технология (Технология и переработка полимеров, Химическая технология органических веществ, Химическая технология переработки древесины) Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии (Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов) Технология полиграфического и упаковочного производства (Технология и дизайн упаковочного производства)
	Олимпиада школьников «Ломоносов»	
	Олимпиада школьников СПбГУ	
	Межрегиональная олимпиада Казанского (Приволжского) федерального университета	
	Турнир имени М.В. Ломоносова	
	Санкт-Петербургская олимпиада школьников	
	Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского Федерального округа «Будущее Сибири»	
	Межрегиональная химическая олимпиада школьников имени академика П.Д. Саркисова	
	Межрегиональная	
Химия		
Биология, математика, физика, химия		

	олимпиада школьников «Будущие исследователи – будущее науки»	
Журналистика	Олимпиада школьников «Ломоносов»	Высшая школа печати и медиатехнологий
	Межрегиональная олимпиада «Высшая проба»	Журналистика
Экология	Олимпиада школьников «Ломоносов»	Институт прикладной химии и экологии
		Техносферная безопасность (Инженерная защита окружающей среды)
		Высшая школа технологии и энергетики
	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии (Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов)	
Математика	Всесибирская открытая олимпиада школьников	Высшая школа технологии и энергетики
	Межрегиональная олимпиада школьников «Высшая проба»	Прикладная математика и информатика
	Открытая олимпиада школьников по математике	
	Отраслевая физико-математическая олимпиада «Росатом»	
	Санкт-Петербургская олимпиада школьников	
	Турнир городов	
	Турнир имени М.В. Ломоносова	
	Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных учреждений	
Олимпиада школьников СПбГУ		

	<p>Олимпиада школьников «Физтех»</p> <p>Межрегиональная олимпиада школьников по математике и криптографии</p> <p>Олимпиада школьников «Покори Воробьевы горы!»</p> <p>Московская олимпиада школьников</p> <p>Объединенная межвузовская математическая олимпиада</p> <p>Олимпиада Курчатов</p> <p>Олимпиада школьников «Ломоносов»</p>	
География	<p>Многопредметная олимпиада «Юные таланты»</p> <p>Олимпиада школьников «Ломоносов»</p> <p>Олимпиада школьников СПбГУ</p> <p>Московская олимпиада школьников</p>	<p>Институт бизнес-коммуникаций</p> <p>Туризм (Технология и организация туроператорских и турагентских услуг, Технология и организация гостиничных услуг)</p>
Гуманитарные и социальные науки	<p>Междисциплинарная олимпиада школьников имени В.И. Вернадского</p> <p>Олимпиада МГИМО МИД России для школьников</p>	<p>Институт экономики и социальных технологий</p> <p>Социальная работа (Социальная работа с молодежью)</p>
Обществознание История История, обществознание	<p>Межрегиональная олимпиада школьников «Высшая проба»</p> <p>Московская олимпиада школьников</p> <p>Открытая всероссийская интеллектуальная олимпиада «Наше наследие»</p> <p>Олимпиада</p>	<p>Институт экономики и социальных технологий</p> <p>Экономика (Финансы и кредит, Экономика предприятий и организаций, Бухгалтерский учет, анализ и аудит)</p> <p>Менеджмент (Маркетинг, Управление человеческими ресурсами, Управленческий и финансовый учет)</p>
		<p>Институт бизнес-коммуникаций</p> <p>Менеджмент (Управление малым бизнесом, Логистика)</p>
		<p>Менеджмент (Управление малым бизнесом, Логистика)</p>
		<p>Реклама и связи с общественностью</p>

	<p>школьников «Ломоносов»</p> <p>Олимпиада Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации</p> <p>Олимпиада школьников «Россия в электронном мире»</p> <p>Олимпиада школьников СПбГУ</p> <p>Олимпиада школьников «Покори Воробьевы горы!»</p> <p>Телевизионная гуманитарная олимпиада школьников «Умницы и умники»</p> <p>Олимпиада школьников «Государственный аудит»</p> <p>Межрегиональная олимпиада школьников «Будущие исследователи – будущее науки»</p>	<p>(Бренд-менеджмент, Конгрессно-выставочная деятельность, Имиджмейкинг, Реклама и связи с общественностью в отрасли (дизайне и моде)</p> <p>Высшая школа печати и медиатехнологий</p> <p>Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере)</p>
<p>Экономика</p>	<p>Межрегиональная олимпиада школьников «Высшая проба»</p> <p>Межрегиональная экономическая олимпиада школьников имени Н.Д. Кондратьева</p> <p>Межрегиональный экономический фестиваль школьников «Сибиряда. Шаг в мечту»</p> <p>Олимпиада школьников СПбГУ</p>	<p>Институт экономики и социальных технологий</p> <p>Экономика (Мировая экономика, Финансы и кредит, Экономика предприятий и организаций, Бухгалтерский учет, анализ и аудит)</p> <p>Менеджмент (Маркетинг, Управление человеческими ресурсами, Управленческий и финансовый учет)</p> <p>Институт бизнес-коммуникаций</p> <p>Менеджмент (Управление малым бизнесом, Логистика, Международный менеджмент)</p>

Льгота 100 баллов за профессиональное испытание (рисунок, живопись, композиция)

Предмет, по которому проводится олимпиада	Наименование олимпиады	Перечень направлений подготовки/специальностей, на который предоставляется льгота 100 баллов за профессиональное испытание
Академический рисунок, живопись, композиция, история искусства и культуры	Олимпиада по комплексу предметов «Культура и искусство»	Институт дизайна и искусств Монументально-декоративное искусство (Живопись) Дизайн (Дизайн интерьера)
Рисунок, композиция	Региональная олимпиада школьников «Архитектура и искусство»	Институт дизайна пространственной среды Дизайн (Дизайн среды, Дизайн интерьера мебели и оборудования)
Рисунок, композиция, живопись, черчение	Южно-Российская межрегиональная олимпиада школьников «Архитектура и искусство»	Институт дизайна костюма Дизайн (Дизайн костюма) Графика (Станковая графика)
Рисунок, архитектурная композиция, живопись, дизайн	Сибирская межрегиональная олимпиада школьников «Архитектурно-дизайнерское творчество»	Институт графического дизайна Дизайн (Дизайн рекламы, Графический дизайн в арт-пространстве, Графический дизайн в мультимедиа, Анимация и графика компьютерных игр)
Дизайн	Межрегиональная олимпиада школьников «Высшая проба»	Высшая школа технологии и энергетики Дизайн (Промышленный дизайн)
Рисунок, живопись, скульптура	Строгановская олимпиада на базе МГХПА им. С.Г. Строганова	
Графика Композиция Рисунок	Межрегиональная олимпиада школьников им. В.Е. Татлина	

На остальные направления подготовки и специальности устанавливается наивысший результат (100 баллов) по общеобразовательному предмету, по которому проводится олимпиада

школьников, входящая в Перечень Минобрнауки России на 2015/2016 учебный год, в соответствии с п. 4.4 Правил приема в СПбГУПТД.

Обращаем внимание, что

победителям и призерам олимпиад школьников **(за исключением творческих олимпиад)** необходимо наличие результатов ЕГЭ **не менее 75 баллов**:

- для использования особого права «зачисления без вступительных испытаний» по одному или нескольким общеобразовательным предметам соответствующих профилю олимпиады;
- для использования особого права «быть приравненным к лицам, набравшим 100 баллов», по общеобразовательному предмету, соответствующему вступительному испытанию.