

ЛЬГОТЫ ПО ОЛИМПИАДАМ В 2018 ГОДУ

Льгота 1 порядка – зачисление без вступительных испытаний предоставляется победителям и призерам (8-11 класс) **Всероссийской олимпиады школьников и олимпиад школьников, входящих в Перечни Министерства образования и науки Российской Федерации 1 и 2 уровня, 2014-2018 гг. в следующем порядке:**

Профильный общеобразовательный предмет по олимпиаде	Направления подготовки	Приказы Минобрнауки России, об утверждении перечней олимпиад школьников
Информатика и ИКТ	01.03.02 Прикладная математика и информатика 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 10.03.01 Информационная безопасность 15.03.02 Технологические машины и оборудование 27.03.04 Управление в технических системах 27.03.01 Стандартизация и метрология 29.03.03 Технология полиграфического и упаковочного производства	№ 1421 от 30.12.2013 г. № 120 от 30.02.2015 г. № 901 от 28.08.2015 г. № 1118 от 30.08.2016 г. № 866 от 30.08.2017 г.
История	50.03.04 Теория и история искусств	№ 1421 от 30.12.2013 г. № 120 от 30.02.2015 г. № 901 от 28.08.2015 г. № 1118 от 30.08.2016 г. № 866 от 30.08.2017 г.
Литература	42.03.02 Журналистика 42.03.03 Издательское дело	№ 1421 от 30.12.2013 г. № 120 от 30.02.2015 г. № 901 от 28.08.2015 г. № 1118 от 30.08.2016 г. № 866 от 30.08.2017 г.
Математика	01.03.02 Прикладная математика и информатика 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.02 Технологические машины и оборудование	№ 1421 от 30.12.2013 г. № 120 от 30.02.2015 г. № 901 от 28.08.2015 г. № 1118 от 30.08.2016 г. № 866 от 30.08.2017 г.

	<p>15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств</p> <p>27.03.01 Стандартизация и метрология</p> <p>27.03.04 Управление в технических системах</p> <p>29.03.01 Технология изделий легкой промышленности</p> <p>29.03.02 Технологии и проектирование текстильных изделий</p> <p>29.03.03 Технология полиграфического и упаковочного производства</p> <p>29.03.04 Технология художественной обработки материалов</p> <p>29.03.05 Конструирование изделий легкой промышленности</p> <p>38.03.01 Экономика</p> <p>38.03.02 Менеджмент</p> <p>38.03.07 Товароведение</p>	
Обществознание	39.03.02 Социальная работа	№ 1421 от 30.12.2013 г. № 120 от 30.02.2015 г. № 901 от 28.08.2015 г. № 1118 от 30.08.2016 г. № 866 от 30.08.2017 г.
Русский язык	<p>42.03.02 Журналистика</p> <p>42.03.03 Издательское дело</p>	№ 1421 от 30.12.2013 г. № 120 от 30.02.2015 г. № 901 от 28.08.2015 г. № 1118 от 30.08.2016 г. № 866 от 30.08.2017 г.
Физика	<p>13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника</p> <p>13.03.02 Электроэнергетика и электротехника</p> <p>15.03.02 Технологические машины и оборудование</p> <p>15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств</p> <p>29.03.03 Технология полиграфического и упаковочного производства</p>	№ 1421 от 30.12.2013 г. № 120 от 30.02.2015 г. № 901 от 28.08.2015 г. № 1118 от 30.08.2016 г. № 866 от 30.08.2017 г.

Химия	18.03.01 Химическая технология	№ 1421 от 30.12.2013 г.
	18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	№ 120 от 30.02.2015 г. № 901 от 28.08.2015 г. № 1118 от 30.08.2016 г.
	20.03.01 Техносферная безопасность	№ 866 от 30.08.2017 г.

Поступающие победители и призеры олимпиад 1 и 2 уровня на иные направления подготовки, а также победители и призеры олимпиад 3 уровня получают при поступлении льготы 2 порядка – 100 баллов за вступительное испытание.

Победители и призеры олимпиад школьников по общеобразовательным предметам имеют право получить льготу при поступлении в случае сдачи Единого государственного экзамена (ЕГЭ) по тому же общеобразовательному предмету не менее чем на 75 (семьдесят пять) баллов.

Всероссийская олимпиада школьников

Предмет, по которому проводится олимпиада	Перечень направлений подготовки, на который предоставляется льгота «без вступительных испытаний»	
	Технология	Институт дизайна костюма
Институт текстиля и моды		Искусство костюма и текстиля (Художественное проектирование текстильных изделий)
		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)
Институт прикладного искусства		Технология художественной обработки материалов (Технология художественной обработки материалов, Технология обработки драгоценных камней и металлов)
Высшая школа печати и медиатехнологий		Технология полиграфического и упаковочного производства (Технология полиграфического производства, Технология и дизайн упаковочного производства) Технологические машины и оборудование

		(Полиграфические машины и автоматизированные комплексы)
	Институт информационных технологий и автоматизации	Технологические машины и оборудование (Информационные технологии в производствах и сервисе технологических машин, Лифты и эскалаторы) Автоматизация технологических процессов и производств (Автоматизация управления бизнес-процессами производств и предприятий) Стандартизация и метрология
	Высшая школа технологии и энергетики	Технология полиграфического и упаковочного производства (Технология и дизайн упаковочного производства) Технологические машины и оборудование (Машины и аппараты комплексной переработки природных ресурсов) Автоматизация технологических процессов и производств (Автоматизация технологических процессов и производств в теплоэнергетике) Теплотехника и теплоэнергетика (Промышленная теплоэнергетика, Энергетика теплотехнологий) Управление в технических системах Электроэнергетика и электротехника (Электропривод и автоматика)
Искусство (Мировая художественная культура)	Институт дизайна и искусств	Теория и история искусств (История и теория костюма) Дизайн (Дизайн интерьера)
	Институт дизайна пространственной среды	Дизайн (Дизайн среды, Дизайн интерьера мебели и оборудования)
	Институт дизайна костюма	Дизайн (Дизайн костюма)
	Институт графического дизайна	Дизайн (Дизайн рекламы, Графический дизайн в арт-пространстве, Графический дизайн в мультимедиа, Анимация и графика компьютерных игр)
	Институт бизнес-коммуникаций	Теория и история искусств (Урбанистическое искусство)
	Высшая школа технологии и энергетики	Дизайн (Промышленный дизайн)
Экология	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)
Экономика	Институт экономики и социальных технологий	Экономика (Международный бизнес, Финансы и кредит, Экономика предприятий и организаций, Бухгалтерский учет, анализ и аудит, Налоги и налогообложение) Менеджмент (Маркетинг, Управление человеческими ресурсами)
	Институт бизнес-коммуникаций	Менеджмент (Управление малым бизнесом, Логистика, Международный менеджмент)
	Высшая школа технологии и энергетики	Экономика (Экономика предприятий и организаций, Бизнес аналитика и прогнозирование) Менеджмент (Логистика и управление цепями поставок, Финансовый менеджмент)

Олимпиады школьников, входящие в Перечень олимпиад школьников на 2017/2018 учебный год

(приказ Министерства образования и науки РФ от 30.08.2017 г. № 866)

Профиль олимпиады	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)
		Конструирование изделий легкой промышленности (Конструирование швейных изделий, Конструирование изделий из кожи)
		Технология изделий легкой промышленности (Технология швейных изделий, Технология изделий из кожи)
Академический рисунок, живопись, композиция, история искусства и культуры	Олимпиада по комплексу предметов «Культура и искусство»	Технологии и проектирование текстильных изделий (Технология текстильных изделий, Технология и конструирование трикотажных изделий)
Дизайн	Межрегиональная олимпиада школьников «Высшая проба»	

<p>Рисунок, живопись, скульптура, дизайн</p> <p>Графика Композиция Рисунок</p>	<p>Строгановская олимпиада на базе МГХПА им. С.Г. Строганова</p> <p>Межрегиональная олимпиада школьников им. В.Е. Татлина</p>	<p>Институт экономики и социальных технологий</p>
		<p>Профессиональное обучение (Имиджевый дизайн, Дизайн интерьера)</p>
		<p>Институт прикладного искусства</p>
		<p>Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы</p>
		<p>Технология художественной обработки материалов (Технология художественной обработки материалов, Технология обработки драгоценных камней и металлов)</p>
		<p>Высшая школа печати и медиатехнологий</p>
		<p>Технология полиграфического и упаковочного производства (Технология и дизайн упаковочного производства) Информационные системы и технологии (в дизайне и медиа-индустрии)</p>
<p>Академический рисунок, живопись, композиция, история искусства и культуры</p>	<p>Олимпиада по комплексу предметов «Культура и искусство»</p>	<p>Институт информационных технологий и автоматизации</p>
		<p>Прикладная информатика (Прикладная информатика в дизайне)</p>
		<p>Институт дизайна и искусств</p>
		<p>Монументально-декоративное искусство (Живопись) Дизайн (Дизайн интерьера)</p>
		<p>Институт дизайна пространственной среды</p>
		<p>Дизайн (Дизайн среды, Дизайн интерьера мебели и оборудования)</p>
		<p>Институт дизайна костюма</p>
		<p>Дизайн (Дизайн костюма) Графика (Станковая графика)</p>
		<p>Институт графического дизайна</p>
		<p>Дизайн (Дизайн рекламы, Графический дизайн в арт-пространстве, Графический дизайн в мультимедиа, Анимация и графика компьютерных игр)</p>
<p>Высшая школа технологии и энергетики</p>		
<p>Дизайн (Промышленный дизайн)</p>		

<p>Механика и математическое моделирование</p>	<p>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>Прикладная математика и информатика Электроэнергетика и электротехника (Электропривод и автоматика) Автоматизация технологических процессов и производств Технологические машины и оборудование (Машины и аппараты комплексной переработки природных ресурсов) Теплоэнергетика и теплотехника (Промышленная теплоэнергетика, Энергетика теплотехнологий) 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 сервисе технологических машин)</p>
		<p>Высшая школа печати и медиатехнологий</p>
		<p>Технологические машины и оборудование (Полиграфические машины и автоматизированные комплексы)</p>
		<p>Технология полиграфического и упаковочного производства (Технология полиграфического производства)</p>

Нанотехнологии	Всероссийская олимпиада школьников «Нанотехнологии — прорыв в Будущее!»	Институт прикладной химии и экологии
		Химическая технология (Технология и оборудование производства химволокна и композиционных материалов на их основе; Химическая технология и оборудование отделочного производства; Химическая технология органических и неорганических веществ)
		Техносферная безопасность (Инженерная защита окружающей среды)
		Высшая школа технологии и энергетики Химическая технология (Технология и переработка полимеров, Химическая технология органических веществ, Технология биорифайнинга растительного сырья) Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии (Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов) Технология полиграфического и упаковочного производства (Технология упаковочного производства)
Журналистика Проба пера Гуманитарные и социальные науки	Олимпиада школьников «Ломоносов» Межрегиональная олимпиада «Высшая проба» Олимпиада школьников СПбГУ Олимпиада МГИМО МИД России для школьников Междисциплинарная олимпиада школьников имени В.И. Вернадского Телевизионная гуманитарная олимпиада школьников «Умники и умницы» Олимпиада школьников «Покори Воробьевы горы!»	Высшая школа печати и медиатехнологий
		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)
Экономика	Межрегиональная олимпиада школьников «Высшая проба»	Институт экономики и социальных технологий
	Межрегиональная экономическая олимпиада школьников имени Н.Д. Кондратьева	Экономика (Международный бизнес, Финансы и кредит, Экономика предприятий и организаций, Бухгалтерский учет, анализ и аудит, Налоги и налогообложение) Менеджмент (Маркетинг, Управление человеческими ресурсами)
	Межрегиональный экономический фестиваль школьников «Сибиряда. Шаг в мечту»	Институт бизнес-коммуникаций
	Олимпиада школьников СПбГУ	Менеджмент (Управление малым бизнесом, Логистика, Международный менеджмент)
	Московская олимпиада школьников	Высшая школа технологии и энергетики
		Экономика Менеджмент
Компьютерная безопасность	Межрегиональная олимпиада школьников по информатике и компьютерной безопасности	Институт информационных технологий и автоматизации Информационная безопасность (Безопасность компьютерных систем (в коммерческих структурах))

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
<p>Академический рисунок, живопись, композиция, история искусства и культуры</p>	<p>Олимпиада по комплексу предметов «Культура и искусство»</p>	<p>Институт дизайна и искусств Монументально-декоративное искусство (Живопись) Дизайн (Дизайн интерьера)</p>
		<p>Институт дизайна пространственной среды Дизайн (Дизайн среды, Дизайн интерьера мебели и оборудования)</p>
<p>Рисунок, композиция, живопись, черчение</p>	<p>X Южно-Российская межрегиональная олимпиада школьников «Архитектура и искусство»</p>	<p>Институт дизайна костюма Дизайн (Дизайн костюма) Графика (Станковая графика)</p>
<p>Комплекс предметов (рисунок, живопись, черчение, архитектура, дизайн)</p>	<p>Сибирская межрегиональная олимпиада школьников «Архитектурно-дизайнерское творчество»</p>	<p>Институт графического дизайна Дизайн (Дизайн рекламы, Графический дизайн в арт-пространстве, Графический дизайн в мультимедиа, Анимация и графика компьютерных игр)</p>
<p>Дизайн</p>	<p>Межрегиональная олимпиада школьников «Высшая проба»</p>	<p>Высшая школа технологии и энергетики Дизайн (Промышленный дизайн)</p>
<p>Рисунок, живопись, скульптура, дизайн</p>	<p>Строгановская олимпиада на базе МГХПА им. С.Г. Строганова</p>	
<p>Графика Композиция Рисунок</p>	<p>Межрегиональная олимпиада школьников им. В.Е. Татлина</p>	

**Олимпиады школьников, входящие в Перечень олимпиад
школьников на 2016/2017 учебный год**

(приказ Министерства образования и науки РФ от 30.08.2016 г. №1118)

Профиль олимпиады	Наименование олимпиады	Перечень направлений подготовки/специальностей, на который предоставляется льгота «без вступительных испытаний»
<p>Технический рисунок и декоративная композиция</p> <p>Академический рисунок, живопись, композиция, история искусства и культуры</p>	<p>Олимпиада по комплексу предметов «Культура и искусство»</p>	Институт текстиля и моды
		Искусство костюма и текстиля (Художественное проектирование текстильных изделий)
	<p>Олимпиада по комплексу предметов «Культура и искусство»</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>Комплекс предметов (рисунок, композиция)</p>	<p>Региональная олимпиада школьников «Архитектура и искусство»</p>	<p>Институт экономики и социальных технологий</p>
<p>Искусство</p>	<p>IX Южно-Российская межрегиональная олимпиада школьников «Архитектура и искусство»</p>	<p>Профессиональное обучение (Имиджевый дизайн, Дизайн интерьера)</p>
<p>Дизайн</p>		<p>Институт прикладного искусства</p>
	<p>Рисунок, живопись, скульптура, дизайн</p>	<p>Межрегиональная олимпиада школьников «Высшая проба»</p>
<p>Технология художественной обработки материалов (Технология художественной обработки материалов, Технология обработки драгоценных камней и металлов)</p>		
<p>Графика Композиция Рисунок</p>	<p>Строгановская олимпиада на базе МГХПА им. С.Г. Строганова</p>	<p>Высшая школа печати и медиатехнологий</p>
		<p>Технология полиграфического и упаковочного производства (Технология и дизайн упаковочного производства) Информационные системы и технологии (в дизайне и медиа-индустрии)</p>
<p>Графика Композиция Рисунок</p>	<p>Межрегиональная олимпиада школьников им. В.Е. Татлина</p>	<p>Институт информационных технологий и автоматизации</p>
		<p>Прикладная информатика (Прикладная информатика в дизайне)</p>

<p>Академический рисунок, живопись, композиция, история искусства и культуры</p>	<p>Олимпиада по комплексу предметов «Культура и искусство»</p>	<p>Институт дизайна и искусств</p>
		<p>Монументально-декоративное искусство (Живопись) Дизайн (Дизайн интерьера)</p>
		<p>Институт дизайна пространственной среды</p>
		<p>Дизайн (Дизайн среды, Дизайн интерьера мебели и оборудования)</p>
		<p>Институт дизайна костюма</p>
		<p>Дизайн (Дизайн костюма) Графика (Станковая графика)</p>
		<p>Институт графического дизайна</p>
		<p>Дизайн (Дизайн рекламы, Графический дизайн в арт-пространстве, Графический дизайн в мультимедиа, Анимация и графика компьютерных игр)</p>
<p>Робототехника</p> <p>Механика и математическое моделирование</p>	<p>Олимпиада школьников «Ломоносов»</p>	<p>Высшая школа технологии и энергетики</p>
		<p>Дизайн (Промышленный дизайн)</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>Прикладная математика и информатика Электроэнергетика и электротехника (Электропривод и автоматика) Автоматизация технологических процессов и производств Технологические машины и оборудование (Машины и аппараты комплексной переработки природных ресурсов) Теплоэнергетика и теплотехника (Промышленная теплоэнергетика, Энергетика теплотехнологий) 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 сервисе технологических машин)</p> <p>Высшая школа печати и медиатехнологий</p> <p>Технологические машины и оборудование (Полиграфические машины и автоматизированные комплексы)</p> <p>Технология полиграфического и упаковочного производства (Технология полиграфического производства)</p>
<p>Нанотехнологии</p>	<p>Всероссийская олимпиада школьников «Нанотехнологии — прорыв в Будущее!»</p> <p>Всесибирская открытая олимпиада школьников</p> <p>Многопредметная олимпиада «Юные таланты»</p> <p>Московская олимпиада школьников</p> <p>Олимпиада школьников «Ломоносов»</p> <p>Турнир имени М.В. Ломоносова</p> <p>Санкт-Петербургская олимпиада школьников по химии</p> <p>Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского Федерального округа</p>	<p>Институт прикладной химии и экологии</p> <p>Химическая технология (Технология и оборудование производства химволокна и композиционных материалов на их основе; Химическая технология и оборудование отделочного производства; Химическая технология органических и неорганических веществ)</p> <p>Техносферная безопасность (Инженерная защита окружающей среды)</p> <p>Высшая школа технологии и энергетики</p> <p>Химическая технология (Технология и переработка полимеров, Химическая технология органических веществ, Технология биорифайнинга растительного сырья)</p> <p>Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии (Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов)</p> <p>Технология полиграфического и упаковочного производства (Технология упаковочного производства)</p>

	«Будущее Сибири»	
Журналистика Проба пера Гуманитарные и социальные науки	Олимпиада школьников «Ломоносов»	Высшая школа печати и медиатехнологий
	Межрегиональная олимпиада «Высшая проба»	Журналистика
	Олимпиада школьников СПбГУ	
	Телевизионная гуманитарная олимпиада школьников «Умницы и умники»	
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)
Гуманитарные и социальные науки	Междисциплинарная олимпиада школьников имени В.И. Вернадского	Институт экономики и социальных технологий
	Олимпиада МГИМО МИД России для школьников	Социальная работа (Социальная работа с молодежью)
Гуманитарные и социальные науки	Межрегиональная олимпиада школьников «Высшая проба»	Институт экономики и социальных технологий
	Московская олимпиада школьников	Экономика (Финансы и кредит, Экономика предприятий и организаций, Бухгалтерский учет, анализ и аудит, Налоги и налогообложение)
	Олимпиада школьников «Ломоносов»	Менеджмент (Маркетинг, Управление человеческими ресурсами)
	Олимпиада Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации	Институт бизнес-коммуникаций
		Менеджмент (Управление малым бизнесом, Логистика)
		Реклама и связи с общественностью (Бренд-менеджмент, Конгрессно-выставочная деятельность, Имиджмейкинг, Реклама и связи с общественностью в отрасли (дизайне и моде))

	<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>Турнир имени М.В. Ломоносова</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>Московская олимпиада школьников</p>	<p>Институт экономики и социальных технологий</p> <p>Экономика (Международный бизнес, Финансы и кредит, Экономика предприятий и организаций, Бухгалтерский учет, анализ и аудит, Налоги и налогообложение)</p> <p>Менеджмент (Маркетинг, Управление человеческими ресурсами)</p> <p>Институт бизнес-коммуникаций</p> <p>Менеджмент (Управление малым бизнесом, Логистика, Международный менеджмент)</p> <p>Высшая школа технологии и энергетики</p> <p>Экономика Менеджмент</p>
<p>Компьютерная безопасность</p>	<p>Межрегиональная олимпиада школьников по информатике и компьютерной безопасности</p>	<p>Институт информационных технологий и автоматизации</p> <p>Информационная безопасность (Безопасность компьютерных систем (в коммерческих структурах))</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)
		Институт дизайна пространственной среды Дизайн (Дизайн среды, Дизайн интерьера мебели и оборудования)
Комплекс предметов (рисунок, композиция)	Региональная олимпиада школьников «Архитектура и искусство»	Институт дизайна костюма
		Дизайн (Дизайн костюма) Графика (Станковая графика)
Рисунок, композиция, живопись, черчение	IX Южно-Российская межрегиональная олимпиада школьников «Архитектура и искусство»	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
Комплекс предметов (рисунок, живопись, черчение, архитектура, дизайн)	Сибирская межрегиональная олимпиада школьников «Архитектурно-дизайнерское творчество»	Дизайн (Промышленный дизайн)
Дизайн	Межрегиональная олимпиада школьников «Высшая проба»	
Рисунок, живопись, скульптура, дизайн	Строгановская олимпиада на базе МГХПА им. С.Г. Строганова	
Графика Композиция Рисунок	Межрегиональная олимпиада школьников им. В.Е. Татлина	

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

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

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)
Рисунок, композиция	Региональная олимпиада школьников «Архитектура и искусство»	Институт экономики и социальных технологий
		Профессиональное обучение (Имиджевый дизайн, Дизайн интерьера)
Рисунок, композиция, живопись, черчение	Южно-Российская межрегиональная олимпиада школьников «Архитектура и искусство»	Институт прикладного искусства
		Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы
Рисунок, архитектурная композиция, живопись, дизайн	Сибирская межрегиональная олимпиада школьников «Архитектурно-дизайнерское творчество»	Технология художественной обработки материалов (Технология художественной обработки материалов, Технология обработки драгоценных камней и металлов)
		Высшая школа печати и медиатехнологий
Дизайн	Межрегиональная олимпиада школьников «Высшая проба»	Технология полиграфического и упаковочного производства (Технология и дизайн упаковочного производства)
		Информационные системы и технологии (в дизайне и медиа-индустрии)
		Институт информационных технологий и автоматизации
		Прикладная информатика (Прикладная информатика в дизайне)

<p>Рисунок, живопись, скульптура</p> <p>Графика Композиция Рисунок</p>	<p>Строгановская олимпиада на базе МГХПА им. С.Г. Строганова</p> <p>Межрегиональная олимпиада школьников им. В.Е. Татлина</p>	
<p>Академический рисунок, живопись, композиция, история искусства и культуры</p>	<p>Олимпиада по комплексу предметов «Культура и искусство»</p>	<p>Институт дизайна и искусств</p> <p>Монументально-декоративное искусство (Живопись) Дизайн (Дизайн интерьера)</p> <p>Институт дизайна пространственной среды</p> <p>Дизайн (Дизайн среды, Дизайн интерьера мебели и оборудования)</p> <p>Институт дизайна костюма</p> <p>Дизайн (Дизайн костюма) Графика (Станковая графика)</p> <p>Институт графического дизайна</p> <p>Дизайн (Дизайн рекламы, Графический дизайн в арт-пространстве, Графический дизайн в мультимедиа, Анимация и графика компьютерных игр)</p> <p>Высшая школа технологии и энергетики</p> <p>Дизайн (Промышленный дизайн)</p>
<p>Робототехника</p> <p>Механика и математическое моделирование</p>	<p>Олимпиада школьников «Ломоносов»</p>	<p>Высшая школа технологии и энергетики</p> <p>Прикладная математика и информатика Электроэнергетика и электротехника (Электропривод и автоматика) Автоматизация технологических процессов и производств Технологические машины и оборудование (Машины и аппараты комплексной переработки природных ресурсов) Теплоэнергетика и теплотехника (Промышленная теплоэнергетика, Энергетика теплотехнологий) Управление в технических системах</p> <p>Институт прикладного искусства</p> <p>Технология художественной обработки материалов (Технология художественной обработки материалов,</p>

		Технология обработки драгоценных камней и металлов)
		Институт информационных технологий и автоматизации
		Технологические машины и оборудование (Лифты и эскалаторы, Информационные технологии в производствах и 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)
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)
Гуманитарные и социальные науки	Междисциплинарная олимпиада школьников имени В.И. Вернадского	Институт экономики и социальных технологий
		Социальная работа (Социальная работа с молодежью)
	Олимпиада МГИМО МИД России для школьников	Экономика (Финансы и кредит, Экономика предприятий и организаций, Бухгалтерский учет, анализ и аудит, Налоги и налогообложение)
		Менеджмент (Маркетинг, Управление человеческими ресурсами)
		Институт бизнес-коммуникаций
		Менеджмент (Управление малым бизнесом, Логистика)

		<p>Реклама и связи с общественностью (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>
Экономика	Межрегиональная олимпиада школьников «Высшая проба»	<p>Институт экономики и социальных технологий</p>
	Межрегиональная экономическая олимпиада школьников имени Н.Д. Кондратьева	<p>Экономика (Международный бизнес, Финансы и кредит, Экономика предприятий и организаций, Бухгалтерский учет, анализ и аудит, Налоги и налогообложение)</p> <p>Менеджмент (Маркетинг, Управление человеческими ресурсами)</p>
	Межрегиональный экономический фестиваль школьников «Сибириада. Шаг в мечту»	<p>Институт бизнес-коммуникаций</p>
	Олимпиада школьников СПбГУ	<p>Менеджмент (Управление малым бизнесом, Логистика, Международный менеджмент)</p>
		<p>Высшая школа технологии и энергетики</p>
		<p>Экономика 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»	<p>Институт дизайна и искусств Монументально-декоративное искусство (Живопись) Дизайн (Дизайн интерьера)</p>
		<p>Институт дизайна пространственной среды Дизайн (Дизайн среды, Дизайн интерьера мебели и оборудования)</p>
		<p>Институт дизайна костюма</p>

<p>Рисунок, композиция</p> <p>Рисунок, композиция, живопись, черчение</p> <p>Рисунок, архитектурная композиция, живопись, дизайн</p> <p>Дизайн</p> <p>Рисунок, живопись, скульптура</p> <p>Графика Композиция Рисунок</p>	<p>Региональная олимпиада школьников «Архитектура и искусство»</p>	<p>Дизайн (Дизайн костюма) Графика (Станковая графика)</p>	
		<p>Институт графического дизайна</p>	
		<p>Южно-Российская межрегиональная олимпиада школьников «Архитектура и искусство»</p>	<p>Дизайн (Дизайн рекламы, Графический дизайн в арт-пространстве, Графический дизайн в мультимедиа, Анимация и графика компьютерных игр)</p>
		<p>Сибирская межрегиональная олимпиада школьников «Архитектурно-дизайнерское творчество»</p>	<p>Высшая школа технологии и энергетики</p>
		<p>Межрегиональная олимпиада школьников «Высшая проба»</p>	<p>Дизайн (Промышленный дизайн)</p>
		<p>Строгановская олимпиада на базе МГХПА им. С.Г. Строганова</p>	
	<p>Межрегиональная олимпиада школьников им. В.Е. Татлина</p>		

Олимпиады школьников, входящие в Перечень олимпиад школьников на 2014/2015 учебный год

(приказ Министерства образования и науки РФ от 20.02.2015 №120)

Предмет, по которому проводится олимпиада	Наименование олимпиады	Перечень направлений подготовки/специальностей, на который предоставляется льгота «без вступительных испытаний»
<p>Технический рисунок и декоративная композиция</p> <p>Академический</p>	<p>Олимпиада по комплексу предметов «Культура и искусство»</p> <p>Олимпиада по комплексу</p>	<p>Институт текстиля и моды</p>
		<p>Искусство костюма и текстиля (Художественное проектирование текстильных изделий)</p>
		<p>Конструирование изделий легкой промышленности (Конструирование швейных изделий, Конструирование изделий из кожи)</p>
		<p>Технология изделий легкой промышленности (Технология швейных изделий, Технология</p>

<p>рисунок, живопись, композиция, история искусства и культуры</p> <p>Рисунок, композиция, живопись, черчение</p> <p>Рисунок, архитектурная композиция, живопись, дизайн</p> <p>Дизайн</p> <p>Рисунок, живопись, скульптура</p>	<p>предметов «Культура и искусство»</p>	<p>изделий из кожи)</p> <p>Технологии и проектирование текстильных изделий (Технология текстильных изделий, Технология и конструирование трикотажных изделий)</p> <p>Институт прикладного искусства</p> <p>Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы Технология художественной обработки материалов (Технология художественной обработки материалов, Технология обработки драгоценных камней и металлов)</p> <p>Институт экономики и социальных технологий</p> <p>Профессиональное обучение (Имиджевый дизайн, Дизайн интерьера)</p> <p>Высшая школа печати и медиатехнологий</p> <p>Технология полиграфического и упаковочного производства (Технология и дизайн упаковочного производства) Информационные системы и технологии (в дизайне и медиа-индустрии)</p> <p>Институт информационных технологий и автоматизации</p> <p>Прикладная информатика (Прикладная информатика в дизайне)</p>
	<p>Южно-Российская олимпиада школьников «Архитектура и искусство»</p>	
	<p>Сибирская межрегиональная олимпиада школьников «Архитектурно-дизайнерское творчество»</p>	
	<p>Межрегиональная олимпиада школьников «Высшая проба»</p>	
	<p>Строгановская олимпиада на базе МГХПА им. С.Г. Строганова</p>	
<p>Академический рисунок, живопись, композиция, история искусства и культуры</p>	<p>Олимпиада по комплексу предметов «Культура и искусство»</p>	<p>Институт дизайна и искусств</p> <p>Монументально-декоративное искусство (Живопись) Дизайн (Дизайн интерьера)</p> <p>Институт дизайна пространственной среды</p> <p>Дизайн (Дизайн среды, Дизайн интерьера мебели и оборудования)</p> <p>Институт дизайна костюма</p> <p>Дизайн (Дизайн костюма) Графика (Станковая графика)</p> <p>Институт графического дизайна</p> <p>Дизайн (Дизайн рекламы, Графический дизайн в арт-пространстве, Графический дизайн в мультимедиа, Анимация и графика компьютерных игр)</p>

		Высшая школа технологии и энергетики
		Дизайн (Промышленный дизайн)
Журналистика	Олимпиада школьников «Ломоносов» Межрегиональная олимпиада «Высшая проба»	Высшая школа печати и медиатехнологий
		Журналистика
Гуманитарные и социальные науки	Междисциплинарная олимпиада школьников имени В.И. Вернадского Олимпиада МГИМО (У) МИД России для школьников	Институт экономики и социальных технологий
		Социальная работа (Социальная работа с молодежью)
		Экономика (Финансы и кредит, Экономика предприятий и организаций, Бухгалтерский учет, анализ и аудит, Налоги и налогообложение)
		Менеджмент (Маркетинг, Управление человеческими ресурсами)
		Институт бизнес-коммуникаций
		Менеджмент (Управление малым бизнесом, Логистика)
		Реклама и связи с общественностью (Бренд-менеджмент, Конгрессно-выставочная деятельность, Имиджмейкинг, Реклама и связи с общественностью в отрасли (дизайне и моде))
Экономика	Межрегиональная олимпиада школьников «Высшая проба» Межрегиональная экономическая олимпиада школьников имени Н.Д. Кондратьева Межрегиональный экономический фестиваль школьников «Сибириада. Шаг в мечту»	Высшая школа печати и медиатехнологий
		Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере)
		Институт экономики и социальных технологий
		Экономика (Международный бизнес, Финансы и кредит, Экономика предприятий и организаций, Бухгалтерский учет, анализ и аудит, Налоги и налогообложение)
		Менеджмент (Маркетинг, Управление человеческими ресурсами)
		Институт бизнес-коммуникаций
		Менеджмент (Управление малым бизнесом, Логистика, Международный менеджмент)
Высшая школа технологии и энергетики		

		Экономика Менеджмент
--	--	-------------------------

**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
Рисунок, живопись, скульптура	Строгановская олимпиада на базе МГХПА им. С.Г. Строганова	Институт дизайна и искусств Монументально-декоративное искусство (Живопись) Дизайн (Дизайн интерьера)
		Институт дизайна пространственной среды Дизайн (Дизайн среды, Дизайн интерьера мебели и оборудования)
Дизайн	Межрегиональная олимпиада школьников «Высшая проба»	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)
		Высшая школа технологии и энергетики Дизайн (Промышленный дизайн)
Архитектурная графика	Олимпиада школьников «Учись строить будущее»	

Олимпиады школьников, входящие в Перечень олимпиад школьников на 2013/2014 учебный год

(приказ Министерства образования и науки РФ от 30.12.2013 г. № 1421)

Предмет, по которому проводится олимпиада	Перечень направлений подготовки, на который предоставляется льгота «без вступительных испытаний»	
Технический	Олимпиада по комплексу	Институт текстиля и моды
		Искусство костюма и текстиля (Художественное проектирование текстильных изделий)

<p>рисунок и декоративная композиция</p> <p>Академический рисунок, живопись, композиция, история искусства и культуры</p> <p>Рисунок, композиция, живопись, черчение</p> <p>Рисунок, живопись, композиция, дизайн</p>	<p>предметов «Культура и искусство»</p>	<p>Конструирование изделий легкой промышленности (Конструирование швейных изделий, Конструирование изделий из кожи)</p>
	<p>Олимпиада по комплексу предметов «Культура и искусство»</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>Институт прикладного искусства</p>
		<p>Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы</p>
	<p>VI Южно-Российская межрегиональная олимпиада школьников «Архитектура и искусство» по комплексу предметов (рисунок, композиция, живопись, черчение)</p>	<p>Технология художественной обработки материалов (Технология художественной обработки материалов, Технология обработки драгоценных камней и металлов)</p>
		<p>Институт экономики и социальных технологий</p>
		<p>Профессиональное обучение (Имиджевый дизайн, Дизайн интерьера)</p>
		<p>Высшая школа печати и медиатехнологий</p>
	<p>Сибирская межрегиональная олимпиада школьников «Архитектурно-дизайнерское творчество»</p>	<p>Технология полиграфического и упаковочного производства (Технология и дизайн упаковочного производства)</p>
<p>Информационные системы и технологии (в дизайне и медиа-индустрии)</p>		
<p>Институт информационных технологий и автоматизации</p>		
<p>Прикладная информатика (Прикладная информатика в дизайне)</p>		
<p>Академический рисунок, живопись, композиция, история искусства и культуры</p>	<p>Олимпиада по комплексу предметов «Культура и искусство»</p>	<p>Институт дизайна и искусств</p>
		<p>Монументально-декоративное искусство (Живопись) Дизайн (Дизайн интерьера)</p>
		<p>Институт дизайна пространственной среды</p>
		<p>Дизайн (Дизайн среды, Дизайн интерьера мебели и оборудования)</p>
		<p>Институт дизайна костюма</p>
		<p>Дизайн (Дизайн костюма) Графика (Станковая графика)</p>

		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)
Техника и технологии	Всесибирская открытая олимпиада школьников	Высшая школа технологии и энергетики
	Городская открытая олимпиада школьников по физике	Прикладная математика и информатика Электроэнергетика и электротехника (Электропривод и автоматика)
	Интернет-олимпиада школьников по физике	Автоматизация технологических процессов и производств Технологические машины и оборудование (Машины и аппараты комплексной переработки природных ресурсов)
	Межрегиональная олимпиада школьников «Будущие исследователи – будущее науки»	Теплоэнергетика и теплотехника (Промышленная теплоэнергетика, Энергетика теплотехнологий)
	Межрегиональная предметная олимпиада Казанского федерального университета	Институт информационных технологий и автоматизации
	Московская олимпиада школьников	Технологические машины и оборудование (Лифты и эскалаторы)
	Олимпиада Курчатов	Высшая школа печати и медиатехнологий
	Олимпиада школьников «Ломоносов»	Технологические машины и оборудование (Полиграфические машины и автоматизированные комплексы)
	Олимпиада школьников «Надежда энергетики»	Технология полиграфического и упаковочного производства (Технология полиграфического производства)
	Олимпиада школьников «Шаг в будущее»	Химическая технология (Технология и оборудование производства химволокна и композиционных материалов на их основе; Химическая технология и оборудование отделочного производства; Химическая технология органических и неорганических веществ)
	Олимпиада школьников СПбГУ	Техносферная безопасность (Инженерная защита окружающей среды)
	Открытая межвузовская олимпиада школьников «Будущее Сибири»	Высшая школа технологии и энергетики
	Открытая региональная межвузовская олимпиада вузов Томской области	Химическая технология (Технология и переработка полимеров, Химическая технология органических веществ, Технология биорифайнинга растительного сырья)

	<p>Покори Воробьевы горы!</p> <p>Турнир имени М.В. Ломоносова</p> <p>Олимпиада школьников «Наследники Левши» по физике</p>	<p>Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии</p> <p>(Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов)</p> <p>Технология полиграфического и упаковочного производства</p> <p>(Технология упаковочного производства)</p>
Журналистика	Олимпиада школьников «Ломоносов»	<p>Высшая школа печати и медиатехнологий</p> <p>Журналистика</p>
		<p>Туризм</p> <p>(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 (У) МИД России для школьников</p>	<p>Институт экономики и социальных технологий</p> <p>Социальная работа</p> <p>(Социальная работа с молодежью)</p>
		<p>Экономика</p> <p>(Финансы и кредит, Экономика предприятий и организаций, Бухгалтерский учет, анализ и аудит, Налоги и налогообложение)</p> <p>Менеджмент</p> <p>(Маркетинг, Управление человеческими ресурсами)</p>
		<p>Институт бизнес-коммуникаций</p> <p>Менеджмент</p> <p>(Управление малым бизнесом, Логистика)</p> <p>Реклама и связи с общественностью</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</p> <p>(Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере)</p>
		<p>Институт экономики и социальных технологий</p> <p>Экономика</p> <p>(Международный бизнес, Финансы и кредит, Экономика предприятий и организаций, Бухгалтерский учет, анализ и аудит, Налоги и налогообложение)</p> <p>Менеджмент</p> <p>(Маркетинг, Управление человеческими ресурсами)</p>
		<p>Институт бизнес-коммуникаций</p>
Экономика	<p>Межрегиональная олимпиада школьников «Высшая проба»</p>	<p>Институт экономики и социальных технологий</p> <p>Экономика</p> <p>(Международный бизнес, Финансы и кредит, Экономика предприятий и организаций, Бухгалтерский учет, анализ и аудит, Налоги и налогообложение)</p> <p>Менеджмент</p> <p>(Маркетинг, Управление человеческими ресурсами)</p>
	<p>Межрегиональная экономическая олимпиада школьников имени Н.Д. Кондратьева</p>	<p>Институт экономики и социальных технологий</p> <p>Экономика</p> <p>(Международный бизнес, Финансы и кредит, Экономика предприятий и организаций, Бухгалтерский учет, анализ и аудит, Налоги и налогообложение)</p> <p>Менеджмент</p> <p>(Маркетинг, Управление человеческими ресурсами)</p>
	<p>Межрегиональный экономический фестиваль школьников «Сибиряда. Шаг в мечту»</p>	<p>Институт бизнес-коммуникаций</p>

		Менеджмент (Управление малым бизнесом, Логистика, Международный менеджмент)
		Высшая школа технологии и энергетики
		Экономика Менеджмент

**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
Рисунок, живопись, скульптура	Строгановская олимпиада на базе МГХПА им. С.Г. Строганова	Институт дизайна и искусств Монументально-декоративное искусство (Живопись) Дизайн (Дизайн интерьера)
		Институт дизайна пространственной среды Дизайн (Дизайн среды, Дизайн интерьера мебели и оборудования)
Дизайн	Межрегиональная олимпиада школьников «Высшая проба»	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)
		Высшая школа технологии и энергетики Дизайн (Промышленный дизайн)
Архитектурная графика	Олимпиада школьников «Учись строить будущее»	