



Ч.Ф. Якубов

## ИНФОРМАЦИЯ

### **О предоставляемых поступающим особым правам и преимуществах, при приеме на обучение в КИПУ имени Февзи Якубова по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета на 2023/24 учебный год**

1. Победителям и призерам заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников (далее – всероссийская олимпиада), членам сборных команд Российской Федерации, участвовавших в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам и сформированных в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере общего образования (далее - члены сборных команд, участвовавших в международных олимпиадах), чемпионам и призерам Олимпийских игр, Паралимпийских игр и Сурдлимпийских игр, чемпионам мира, чемпионам Европы, лицам, занявшим первое место на первенстве мира, первенстве Европы по видам спорта, включенным в программы Олимпийских игр, Паралимпийских игр и Сурдлимпийских игр (далее – лица, имеющие спортивные достижения), предоставляется право на прием без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ. Лицам, имеющим спортивные достижения, указанное право предоставляется по специальностям и (или) направлениям подготовки в области физической культуры и спорта.

2. Победителям и призерам олимпиад школьников, проводимых в порядке, устанавливаемом федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере высшего образования, по согласованию с федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере общего образования (далее - олимпиады школьников), предоставляются особые права в соответствии с частью 12 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ:

- 1) право на прием без вступительных испытаний;

2) право быть приравненными к лицам, набравшим максимальное количество баллов ЕГЭ по общеобразовательному предмету, соответствующему профилю олимпиады школьников, или к лицам, успешно прошедшим дополнительные вступительные испытания профильной, творческой и (или) профессиональной направленности, предусмотренные частями 7 и 8 статьи 70 Федерального закона N 273-ФЗ (далее – право на 100 баллов). При предоставлении права быть приравненными к лицам, успешно прошедшим дополнительные вступительные испытания, поступающим устанавливается наивысший результат вступительных испытаний (100 баллов).

Особые права, указанные в подпунктах 1 и 2 настоящего пункта, могут предоставляться одним и тем же поступающим.

3. При приеме на обучение в рамках контрольных цифр поступающий, имеющий право на прием без вступительных испытаний, предоставляемое в соответствии с частью 4 и (или) 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ, использует указанное право, как единое право на прием без вступительных испытаний (далее – прием без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 или 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ). Указанное право используется поступающим для подачи заявления о приеме на обучение только в одну организацию высшего образования только на одну образовательную программу по выбору поступающего (вне зависимости от количества оснований, обуславливающих указанное право). Указанное право может быть использовано поступающим при подаче заявления о приеме на обучение по различным условиям поступления в рамках одной организации высшего образования и одной образовательной программы.

4. Лицам, имеющим право на прием без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 и (или) 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ, в течение сроков предоставления указанных прав, установленных частями 4 и 12 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ, предоставляется преимущество посредством приравнивания к лицам, имеющим 100 баллов по общеобразовательному вступительному испытанию (100 баллов ЕГЭ или 100 баллов за сдачу вступительного испытания, проводимого КИПУ имени Февзи Якубова) или 100 баллов по дополнительному вступительному испытанию (испытаниям), если общеобразовательное вступительное испытание или дополнительное вступительное испытание соответствует профилю олимпиады или области физической культуры и спорта (далее - особое преимущество).

5. Для приема лиц, имеющих право на прием без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ, КИПУ имени Февзи Якубова:

– устанавливает соответствие образовательных программ (специальностей, направлений подготовки, укрупненных групп) профилям всероссийской олимпиады, международных олимпиад по общеобразовательным предметам (далее – международные олимпиады) (по

одному или нескольким профилям), области физической культуры и спорта для предоставления права на прием без вступительных испытаний либо принимает решение об отсутствии образовательных программ (специальностей, направлений подготовки, укрупненных групп), соответствующих профилям всероссийской олимпиады, международных олимпиад, области физической культуры и спорта;

– устанавливает одно или несколько общеобразовательных вступительных испытаний и (или) дополнительных вступительных испытаний, соответствующих профилям всероссийской олимпиады, международных олимпиад (по одному или нескольким профилям), области физической культуры и спорта, для предоставления особого преимущества либо принимает решение об отсутствии вступительных испытаний, соответствующих профилям всероссийской олимпиады, международных олимпиад, области физической культуры и спорта.

6. Для приема лиц, имеющих особые права по результатам олимпиад школьников, КИПУ имени Февзи Якубова устанавливает перечень олимпиад школьников, по результатам которых предоставляются особые права, из числа олимпиад, включенных в перечни олимпиад школьников, утвержденные федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере высшего образования, по согласованию с федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере общего образования (далее – установленный организацией перечень олимпиад школьников), либо принимает решение об отсутствии таких олимпиад школьников.

7. По каждой олимпиаде школьников, включенной в установленный организацией перечень олимпиад школьников, КИПУ имени Февзи Якубова:

1) устанавливает соответствие образовательных программ (специальностей, направлений подготовки, укрупненных групп) профилям олимпиады (по одному или нескольким профилям) для предоставления права на прием без вступительных испытаний либо принимает решение о непредоставлении права на прием без вступительных испытаний по результатам олимпиады;

2) устанавливает одно или несколько общеобразовательных вступительных испытаний и (или) дополнительных вступительных испытаний, соответствующих профилям олимпиады (по одному или нескольким профилям) для предоставления права на 100 баллов и (или) особого преимущества, либо принимает решение об отсутствии вступительных испытаний, соответствующих профилям олимпиады;

3) для предоставления каждого особого права устанавливает:

а) предоставляется ли особое право победителям либо победителям и призерам олимпиады;

б) в каких классах должны быть получены результаты победителя (призера) олимпиады школьников;

в) один или несколько предметов, по которым поступающим необходимы результаты ЕГЭ или общеобразовательных вступительных испытаний, проводимых КИПУ имени Февзи Якубова самостоятельно, для подтверждения особого права (за исключением творческих олимпиад, олимпиад в области физической культуры и спорта);

г) количество баллов ЕГЭ или общеобразовательного вступительного испытания, проводимого КИПУ имени Февзи Якубова самостоятельно, которое подтверждает особое право. Указанное количество баллов устанавливается по предметам, определенным КИПУ имени Февзи Якубова в соответствии с подпунктом "в" подпункта 3 настоящего пункта, и составляет не менее 75 баллов. Поступающему необходимо иметь указанное количество баллов ЕГЭ или общеобразовательного вступительного испытания, проводимого КИПУ имени Февзи Якубова самостоятельно, по одному предмету (по выбору поступающего) из числа предметов, установленных КИПУ имени Февзи Якубова в соответствии с подпунктом "в" подпункта 3 настоящего пункта для предоставления соответствующего особого права.

8. В рамках одного конкурса по одному основанию, дающему право на 100 баллов (особое преимущество), поступающий получает 100 баллов:

– по одному общеобразовательному вступительному испытанию (по выбору поступающего в случае установления КИПУ имени Февзи Якубова нескольких вступительных испытаний, соответствующих данной олимпиаде (данному профилю олимпиады);

– по одному или нескольким дополнительным вступительным испытаниям в порядке, установленном организацией высшего образования.

Поступающий может одновременно использовать несколько оснований для получения права на 100 баллов (особого преимущества), в том числе в рамках одного конкурса.

При участии в нескольких конкурсах поступающий может использовать одно и то же основание для получения одинаковых или различных прав на 100 баллов (особых преимуществ).

9. Поступающим предоставляются особые права в соответствии с частями 5, 9 статьи 71, Федерального закона N 273-ФЗ.

**Соответствие профилей Всероссийской олимпиады школьников или Международной олимпиады по общеобразовательным предметам направлениям подготовки и специальностям, на которые КИПУ имени Февзи Якубова проводит прием в 2023 году**

Предмет олимпиады	Перечень направлений подготовки и специальностей, на которых реализуется <b>особое право – прием без экзаменов.</b> (Для победителей и призеров заключительного этапа)
Математика	09.03.03 Прикладная информатика. 15.03.01 Машиностроение. 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств «Программа широкого профиля» 20.03.01 Техносферная безопасность 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 44.03.01 Педагогическое образование «Математика» 44.03.01 Педагогическое образование «Физика» 44.03.01 Педагогическое образование «Информатика» 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)
Русский язык	42.03.02 Журналистика 45.03.01 Филология
Английский язык	45.03.01 Филология Профиль Зарубежная филология (английский язык и литература, немецкий язык и литература) 45.03.01 Филология. Профиль «Преподавание филологических дисциплин (английский язык и литература, русский язык и литература)»
Информатика и ИКТ	09.03.03 Прикладная информатика. 15.03.01 Машиностроение 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств «Программа широкого профиля» 20.03.01 Техносферная безопасность 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов 44.03.01 Педагогическое образование «Информатика»
Физика	15.03.01 Машиностроение 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных

	<p>производств «Программа широкого профиля»  20.03.01 Техносферная безопасность  23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов  44.03.01 Педагогическое образование «Физика»</p>
Химия	44.03.01 Педагогическое образование «Химия»
Биология	<p>37.03.01 Психология  44.03.01 Педагогическое образование Профиль «Технология»  44.03.01 Педагогическое образование «Биология»  44.03.01 Педагогическое образование «Начальное образование»  44.03.01 Педагогическое образование «Дошкольное образование»  44.03.01 Педагогическое образование «Химия»  44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование</p>
Литература	<p>42.03.02 Журналистика  45.03.01 Филология  53.03.03 Вокальное искусство  54.03.02 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы  54.05.01 Монументально-декоративное искусство</p>
История	46.03.01 История
Обществознание	<p>38.03.01 Экономика  38.03.02 Менеджмент  44.03.01 Педагогическое образование Профиль «Дошкольное образование»  44.03.01 Педагогическое образование Профиль «Начальное образование»  44.03.01 Педагогическое образование Профиль «Технология»  44.03.01 Педагогическое образование Профиль «Биология»</p>
Экономика	<p>38.03.01 Экономика  38.03.02 Менеджмент</p>
Искусство (мировая художественная культура)	<p>44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) Профиль «Декоративно-прикладное искусство и дизайн», профилизация - Технология и дизайн одежды  54.03.02 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы  54.05.01 Монументально-декоративное искусство</p>
Основы безопасности жизнедеятельности	44.03.01 Педагогическое образование Профиль «Безопасность жизнедеятельности»

**Перечень олимпиад школьников, проводимых в соответствии с Порядком проведения олимпиад школьников, по результатам которых предоставляются особые права при приеме в КИПУ имени Февзи Якубова в 2023 году, (при наличии результатов ЕГЭ не ниже 75 баллов, в период участия в олимпиаде в 10 или 11 классе)**

№	Профиль олимпиады школьников	Название олимпиады школьников	Общеобразовательные предметы и (или) дополнительные вступительные испытания профильной, творческой и (или) профессиональной направленности, соответствующие профилю олимпиады школьников	Перечень направлений подготовки и специальностей, на которых реализуется <b>особое право – прием без экзаменов</b> (победители и призеры олимпиады школьников)	Перечень направлений подготовки и специальностей, на которых реализуется <b>особое право – 100 баллов</b> (победители и призеры олимпиады школьников)
1	Биология	Олимпиада школьников «Ломоносов» Олимпиада СПбГУ по биологии Олимпиада «Высшая проба» Всесибирская олимпиада школьников по биологии Олимпиада «Будущие исследователи - будущее науки» Всероссийская Сеченовская олимпиада школьников по биологии Олимпиада «Физтех» по биологии	Биология	37.03.01 Психология 44.03.01 Педагогическое образование «Технология» 44.03.01 Педагогическое образование «Биология» 44.03.01 Педагогическое образование «Химия» 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование	
2	Гуманитарные и социальные науки	Междисциплинарная олимпиада школьников имени	Обществознание, история		46.03.01 История 38.03.01 Экономика

		В. И. Вернадского Телевизионная гуманитарная олимпиада школьников «Умницы и умники»			38.03.02 Менеджмент
3	Естественные науки	Многопрофильная инженерная олимпиада «Звезда»	Информатика и ИКТ	15.03.01 Машиностроение 15.03.05 Конструкторско- технологическое обеспечение машиностроительных производств «Программа широкого профиля» 20.03.01 Техносферная безопасность 23.03.03 Эксплуатация транспортно- технологических машин и комплексов	
4	Журналистика	Олимпиада «Высшая проба» Олимпиада школьников «Ломоносов» Олимпиада «Покори Воробьевы горы!» Олимпиада СПбГУ Олимпиада школьников РАНХиГС	Литература	42.03.02 Журналистика	
5	Инженерные науки	Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба»	Математика (профильная)	15.03.01 Машиностроение. 15.03.05 Конструкторско- технологическое обеспечение машиностроительных производств «Программа широкого профиля»	



		Всероссийский конкурс научных работ школьников «Юниор»		20.03.01 Техносферная безопасность 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов 44.03.01 Педагогическое образование «Физика»	
6	Иностранный язык	Олимпиада «Высшая проба» Олимпиада школьников «Ломоносов» Олимпиада «Покори Воробьевы горы!» Олимпиада СПбГУ по иностранным языкам Межрегиональная олимпиада «Евразийская лингвистическая олимпиада» Олимпиада РГГУ для школьников Учитель школы будущего Олимпиада РАНХиГС по английскому языку Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций Плехановская олимпиада по иностранным языкам Региональный конкурс школьников Челябинского университетского образовательного округа	Английский язык	45.03.01 Филология Профиль Зарубежная филология (английский язык и литература, немецкий язык и литература) 45.03.01 Филология. Профиль «Преподавание филологических дисциплин (английский язык и литература, русский язык и литература)	

7	Информатика	Олимпиада «Высшая проба»	Информатика и ИКТ	09.03.03 Прикладная информатика. 44.03.01 Педагогическое образование «Информатика»	
		Вузовско-академическая олимпиада по информатике			
		Московская олимпиада по информатике			
		Олимпиада школьников по информатике и программированию			
		Олимпиада школьников по информатике и программированию			
		Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета			
		Всесибирская открытая олимпиада школьников			
		Открытая олимпиада школьников			
		Открытая олимпиада по программированию			
		Олимпиада Университета Иннополис «Innopolis Open»			
		Олимпиада школьников по программированию «ТехноКубок»			
		Олимпиада школьников «Ломоносов»			
		Открытая олимпиада школьников по программированию «Когнитивные технологии»			
		Отраслевая олимпиада школьников «Газпром»			

		Международная олимпиада школьников Уральского федерального университета «Изумруд»			
		Олимпиада школьников «Гранит науки»			
		Университетская олимпиада школьников «Бельчонок»			
8	История	Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба»	История	46.03.01 История	38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент
		Олимпиада школьников «Ломоносов»			
		Олимпиада школьников СПбГУ			
		Межрегиональная олимпиада школьников «Будущие исследователи - будущее науки»			
		Московская олимпиада школьников			
		Олимпиада РГГУ для школьников			
		Олимпиада школьников «Покори Воробьевы горы!»			
		Олимпиада школьников Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации			
		Турнир имени М.В. Ломоносова			
		Всероссийская олимпиада школьников «Миссия			

		<p>выполнима. Твое призвание - финансист!»</p> <p>Всероссийская Толстовская олимпиада школьников</p> <p>Международная олимпиада школьников Уральского федерального университета «Изумруд»</p> <p>Олимпиада школьников федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Всероссийский государственный университет юстиции (РПА Минюста России)» «В мир права»</p> <p>Открытая региональная межвузовская олимпиада вузов Томской области (ОРМО)</p>			
9	Лингвистика	<p>Московская олимпиада школьников</p> <p>Турнир имени М.В.Ломоносова</p>	Русский язык		<p>42.03.02 Журналистика</p> <p>45.03.01 Филология</p>
10	Литература	<p>Олимпиада школьников «Ломоносов»</p> <p>Олимпиада школьников «Покори Воробьевы горы!»</p> <p>Олимпиада РГГУ для школьников</p> <p>Турнир имени М.В. Ломоносова</p> <p>Всероссийская Толстовская олимпиада школьников по литературе</p>	Литература	<p>42.03.02 Журналистика</p> <p>45.03.01 Филология</p> <p>53.03.02 Музыкально-инструментальное искусство</p> <p>53.03.03 Вокальное искусство</p> <p>54.03.02 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы</p> <p>54.05.01 Монументально-</p>	

				декоративное искусство	
11	Математика	<p>Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба»</p> <p>Московская олимпиада школьников</p> <p>Олимпиада школьников «Ломоносов»</p> <p>Олимпиада школьников «Покори Воробьевы горы!»</p> <p>Олимпиада школьников СПбГУ</p> <p>Олимпиада школьников «Физтех»</p> <p>Санкт-Петербургская олимпиада школьников</p> <p>Турнир городов «Формула Единства» / «Третье тысячелетие»</p> <p>Всесибирская открытая олимпиада школьников</p> <p>Межрегиональная олимпиада школьников имени И.Я. Верченко</p> <p>Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций</p> <p>Объединенная межвузовская математическая олимпиада школьников</p> <p>Олимпиада Курчатов</p> <p>Отраслевая физико-математическая олимпиада</p>	Математика (профильная)	<p>09.03.03 Прикладная информатика.</p> <p>15.03.01 Машиностроение.</p> <p>15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств «Программа широкого профиля»</p> <p>20.03.01 Техносферная безопасность</p> <p>23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов</p> <p>38.03.01 Экономика</p> <p>38.03.02 Менеджмент</p> <p>44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)</p> <p>Профиль «Декоративно-прикладное искусство и дизайн», профилизация - Технология и дизайн одежды</p>	<p>44.03.01 Педагогическое образование «Информатика»</p> <p>44.03.01 Педагогическое образование «Математика»</p>

		<p>школьников «Росатом»</p> <p>Турнир имени М.В. Ломоносова</p> <p>Всероссийская олимпиада школьников «Миссия выполнима. Твое призвание - финансист!»</p> <p>Международная олимпиада «Innopolis Open»</p> <p>Межрегиональная олимпиада школьников «Будущие исследователи - будущее науки»</p> <p>Межрегиональные предметные олимпиады федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет»</p> <p>Олимпиада школьников «Шаг в будущее»</p> <p>Олимпиада Юношеской математической школы</p> <p>Открытая олимпиада школьников</p> <p>Университетская олимпиада школьников «Бельчонок»</p>			
12	Обществознание	<p>Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба»</p> <p>Олимпиада школьников «Ломоносов»</p> <p>Олимпиада школьников «Покори Воробьевы горы!»</p>	Обществознание	<p>37.03.01 Психология</p> <p>44.03.01 Педагогическое образование</p> <p>44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование</p>	<p>38.03.01 Экономика</p> <p>38.03.02 Менеджмент</p> <p>46.03.01 История</p>

		Олимпиада школьников СПбГУ			
		Государственный аудит»			
		Московская олимпиада школьников			
		Олимпиада школьников РАНХиГС при Президенте РФ			
		Всероссийская олимпиада школьников «Миссия выполнима. Твое призвание - финансист!»			
		Всероссийская Толстовская олимпиада школьников			
		Международная олимпиада школьников Уральского федерального университета «Изумруд»			
		Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций			
		Океан знаний			
		Олимпиада РГГУ для школьников			
		Вузовско-академическая олимпиада по информатике			
13	Психология	Олимпиада школьников «Ломоносов»	Биология	37.03.01 Психология	
		Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба»			
14	Робототехника	Московская олимпиада школьников	Математика (профильная)	15.03.01 Машиностроение. 15.03.05 Конструкторско- технологическое обеспечение	
		Олимпиада школьников			

		«Ломоносов»		машиностроительных производств «Программа широкого профиля» 20.03.01 Техносферная безопасность 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	
15	Русский язык	<p>Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба»</p> <p>Олимпиада школьников «Ломоносов»</p> <p>Олимпиада РГГУ для школьников</p> <p>Открытая региональная межвузовская олимпиада вузов Томской области (ОРМО)</p> <p>Плехановская олимпиада школьников</p> <p>Межрегиональная олимпиада школьников «Будущие исследователи - будущее науки»</p> <p>Межрегиональные предметные олимпиады федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет»</p> <p>Океан знаний</p>	Русский язык		<p>42.03.02 Журналистика</p> <p>44.03.01 Педагогическое образование. Профиль «Дошкольное образование»; «Начальное образование»</p> <p>45.03.01 Филология</p>
16	Техника и технологии	Инженерная олимпиада «Звезда» по естественным	Информатика и ИКТ		<p>15.03.01 Машиностроение.</p> <p>15.03.05 Конструкторско-</p>



		<p>научкам</p> <p>Транспортная олимпиада «Паруса надежды» по технике и технологии</p>			<p>технологическое обеспечение машиностроительных производств «Программа широкого профиля»</p> <p>20.03.01 Техносферная безопасность</p> <p>23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов</p>
17	Физика	<p>Интернет-олимпиада школьников по физике</p> <p>Московская олимпиада школьников</p> <p>Олимпиада школьников «Покори Воробьевы горы!»</p> <p>Олимпиада школьников «Физтех»</p> <p>Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников «Росатом»</p> <p>Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба»</p> <p>Всесибирская открытая олимпиада школьников</p> <p>Городская открытая олимпиада школьников по физике</p> <p>Инженерная олимпиада школьников</p> <p>Межрегиональная олимпиада школьников «Будущие исследователи - будущее науки»</p> <p>Олимпиада Курчатов</p> <p>Олимпиада школьников</p>	Физика	44.03.01 Педагогическое образование «Физика»	<p>09.03.03 Прикладная информатика</p> <p>15.03.01 Машиностроение</p> <p>15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств «Программа широкого профиля»</p> <p>20.03.01 Техносферная безопасность</p> <p>23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов</p>

		<p>«Ломоносов»</p> <p>Олимпиада школьников «Робофест»</p> <p>Олимпиада школьников «Шаг в будущее»</p> <p>Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета</p> <p>Наследники Левши</p> <p>«Формула Единства» / «Третье тысячелетие»</p> <p>Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций</p> <p>Межрегиональные предметные олимпиады федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет»</p> <p>Олимпиада школьников «Надежда энергетики»</p> <p>Открытая региональная межвузовская олимпиада вузов Томской области (ОРМО)</p> <p>Турнир имени М.В. Ломоносова</p>			
18	Филология	<p>Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба»</p> <p>Олимпиада школьников СПбГУ</p>	Русский язык		45.03.01 Филология

		Московская олимпиада школьников			
19	Финансовая грамотность	Всероссийская олимпиада школа «Высшая проба» по финансовой грамотности	Обществознание		38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент
		«Финатлон для старшеклассников» - Всероссийская олимпиада по финансовой грамотности, финансовому рынку и защите прав потребителей финансовых услуг			
		Московская олимпиада школьников			
		Олимпиада школьников Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации			
		Плехановская олимпиада школьников			
20	Химия	Всесибирская открытая олимпиада школьников	Химия	44.03.01 Педагогическое образование «Химия»	
		Многопредметная олимпиада «Юные таланты»			
		Московская олимпиада школьников			
		Олимпиада школьников «Ломоносов»			
		Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета			
		Всероссийская олимпиада			

		<p>школьников «Высшая проба»</p> <p>Межрегиональные предметные олимпиады федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет»</p> <p>Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского федерального округа «Будущее Сибири»</p> <p>Санкт-Петербургская олимпиада школьников</p> <p>Всероссийская Сеченовская олимпиада школьников</p> <p>Межрегиональная олимпиада школьников «Будущие исследователи - будущее науки»</p> <p>Олимпиада школьников «Гранит науки»</p> <p>Открытая химическая олимпиада</p> <p>Турнир имени М.В. Ломоносова</p> <p>Университетская олимпиада школьников «Бельчонок»</p>			
21	Экономика	<p>Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба»</p> <p>Всероссийская экономическая олимпиада школьников имени Н.Д. Кондратьева</p>	Обществознание		<p>38.03.01 Экономика</p> <p>38.03.02 Менеджмент</p>

	<p>Московская олимпиада школьников</p> <p>Олимпиада школьников по экономике в рамках международного экономического фестиваля школьников «Сибиряда. Шаг в мечту»</p> <p>Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета</p> <p>Всероссийская олимпиада школьников «Миссия выполнима. Твое призвание - финансист!»</p> <p>Олимпиада школьников Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации</p> <p>Плехановская олимпиада школьников</p>			
--	--	--	--	--

Ответственный секретарь  
приемной комиссии



Т.Ш. Ибрагимов