



ИНФОРМАЦИЯ

О предоставлении поступающим особых прав и особого преимущества при приеме на обучение в КИПУ имени Февзи Якубова по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата и программам специалитета на 2021/22 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, право на прием без вступительных испытаний 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 (далее – право на

прием без вступительных испытаний по результатам олимпиад школьников);

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 использует каждое из следующих особых прав для поступления только в одну организацию высшего образования только на одну образовательную программу по выбору поступающего (вне зависимости от количества оснований, обуславливающих соответствующее особое право):

- право на прием без вступительных испытаний в соответствии с частью 4 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ;
- право на прием без вступительных испытаний по результатам олимпиад школьников.

Каждое из указанных особых прав может быть использовано поступающим при одновременном поступлении 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 статьи 71 Федерального закона N 273-ФЗ и (или) право на прием без вступительных испытаний по результатам олимпиад школьников, 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 организацией высшего образования самостоятельно) 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, организация высшего образования 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 организацией высшего образования 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 организацией высшего образования 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 специальностей и (или) направлений подготовки профилям Всероссийской олимпиады школьников, дающие право на поступление без вступительных испытаний или особое право на 100 баллов

Предмет олимпиады	Общеобразовательные предметы и (или) дополнительные вступительные испытания профильной, творческой и (или) профессиональной направленности, соответствующие профилю Всероссийской олимпиады школьников	Перечень направлений подготовки и специальностей, на которых реализуется особое право – прием без экзаменов. (Для победителей и призеров заключительного этапа)	Перечень направлений подготовки и специальностей, на которых реализуется особое право – 100 баллов (Для победителей и призеров заключительного этапа)
Математика	Математика (профильная)	09.03.03 Прикладная информатика. 44.03.01 Педагогическое образование «Информатика» 44.03.01 Педагогическое образование «Математика»	09.03.03 Прикладная информатика. 44.03.01 Педагогическое образование «Информатика» 44.03.01 Педагогическое образование «Математика» 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 44.03.01 Педагогическое образование «Физика» 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) 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
Русский язык	Русский язык	42.03.02 Журналистика	42.03.02 Журналистика

		44.03.01 Педагогическое образование. Профиль «Дошкольное образование»; «Начальное образование»	45.03.01 Филология 09.03.03 Прикладная информатика 37.03.01 Психология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 44.03.01 Педагогическое образование 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) 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 46.03.01 История 53.03.02 Музыкально-инструментальное искусство 53.03.03 Вокальное искусство 54.03.02 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы 54.05.01 Монументально-декоративное искусство
Английский язык	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	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, украинский язык и литература;

		литература, украинский язык и литература; английский язык и литература, русский язык и литература	английский язык и литература, русский язык и литература
Информатика и ИКТ	Информатика и ИКТ	09.03.03 Прикладная информатика. 44.03.01 Педагогическое образование «Информатика»	09.03.03 Прикладная информатика. 44.03.01 Педагогическое образование «Информатика» 44.03.01 Педагогическое образование «Математика» 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
Физика	Физика	44.03.01 Педагогическое образование «Физика» 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 «Физика» 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 09.03.03 Прикладная информатика
Химия	Химия	44.03.01 Педагогическое образование «Химия»	44.03.01 Педагогическое образование «Химия»
Биология	Биология	37.03.01 Психология 44.03.01 Педагогическое образование Профиль «Технология»; «Биология» 44.03.03 Специальное	37.03.01 Психология 44.03.01 Педагогическое образование Профиль «Технология»; «Биология» 44.03.03 Специальное (дефектологическое)

		(дефектологическое) образование	образование 44.03.01 Педагогическое образование «Химия»
Экология	Биология	44.03.01 Педагогическое образование Профиль «Технология»; «Биология»	44.03.01 Педагогическое образование Профиль «Технология»; «Биология»
География	Обществознание		38.03.02 Менеджмент Профиль «Менеджмент (гостиничный, курортный и туристический бизнес)»
Литература	Литература	42.03.02 Журналистика 45.03.01 Филология	42.03.02 Журналистика 45.03.01 Филология 53.03.02 Музыкально-инструментальное искусство 53.03.03 Вокальное искусство 54.03.02 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы 54.05.01 Монументально-декоративное искусство
История	История	46.03.01 История	46.03.01 История 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент
Обществознание	Обществознание		37.03.01 Психология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 44.03.01 Педагогическое образование 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 46.03.01 История
Экономика	Обществознание	38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент	38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент
Искусство (мировая художественная культура)	Профессиональное испытание, творческое испытание		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
Технология	Профессиональное испытание		44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) Профиль «Декоративно-прикладное искусство и дизайн», профилизация - Технология и дизайн одежды
Основы безопасности жизнедеятельности	Профессиональное испытание	44.03.01 Педагогическое образование Профиль «Безопасность жизнедеятельности»	44.03.01 Педагогическое образование Профиль «Безопасность жизнедеятельности»

Соответствие профиля олимпиад школьников на 2020/2021 учебный год общеобразовательным предметам и дополнительным вступительным испытаниям, а также соответствие профиля олимпиад направлениям подготовки и специальностям (при наличии у них результатов ЕГЭ не ниже 75 баллов, за исключением творческих олимпиад)

№	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 особое право – прием без экзаменов (победители и призеры олимпиады школьников)	Перечень направлений подготовки и специальностей, на которых реализуется особое право – 100 баллов (победители и призеры олимпиады школьников)
1	Биология	Олимпиада школьников «Ломоносов» по биологии Олимпиада «Покори Воробьевы горы!» по биологии Олимпиада СПбГУ по биологии Олимпиада «Высшая проба» по биологии Всесибирская олимпиада школьников по биологии Олимпиада «Будущие исследователи - будущее науки» по биологии Турнир Ломоносова Всероссийская Сеченовская	Биология	44.03.01 Педагогическое образование. Профиль «Биология»	37.03.01 Психология 44.03.01 Педагогическое образование Профиль «Технология»; «Биология» 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 44.03.01 Педагогическое образование «Химия» 44.03.01 Педагогическое образование Профиль «Технология»; «Биология»

		олимпиада школьников по биологии			
		Олимпиада «Физтех.Био» по биологии			
2	Гуманитарные и социальные науки	Междисциплинарная олимпиада школьников имени В. И. Вернадского по истории и обществознанию	Обществознание, история		46.03.01 История 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент
		Телевизионная гуманитарная олимпиада школьников «Умницы и умники»			
		Олимпиада МГИМО(У) МИД России для школьников			
3	Естественные науки	Инженерная олимпиада «Звезда» по технике и технологии	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	44.03.01 Педагогическое образование «Физика» 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
		Олимпиада «Гранит науки» по естественным наукам		Физика	44.03.01 Педагогическое образование «Физика»
4	Журналистика	Олимпиада «Высшая проба» по журналистике	Творческое испытание (сочинение)		42.03.02 Журналистика
		Олимпиада школьников «Ломоносов» по журналистике			
		Олимпиада «Покори			

		Воробьевы горы!» по журналистике			
		Олимпиада СПбГУ по журналистике			
		Олимпиада РАНХиГС по журналистике			
5	Инженерные науки	Всероссийский конкурс научных работ школьников «Юниор» по инженерным наукам	Физика		15.03.01 Машиностроение. 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств «Программа широкого профиля»
		Олимпиада школьников «Ломоносов» по инженерным наукам	Математика (профильная)	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	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» по иностранным языкам	Профессиональное испытание (английский язык)	45.03.01 Филология Профиль: Зарубежная филология. Английский язык и литература, немецкий язык и литература	45.03.01 Филология Профиль: Зарубежная филология. Английский язык и литература, немецкий язык и литература
		Олимпиада школьников «Ломоносов» по иностранным языкам			
		Олимпиада «Покори Воробьевы горы!» по иностранным языкам			
		Олимпиада СПбГУ по иностранным языкам			
				45.03.01 Филология Профиль: Зарубежная филология. Английский язык и литература, украинский язык и	

		Межрегиональная олимпиада «Евразийская лингвистическая олимпиада»		литература, украинский язык и литература; английский язык и литература, русский язык и литература	литература; английский язык и литература, русский язык и литература
		Олимпиада Казанского федерального университета по иностранным языкам			
		Олимпиада РГГУ для школьников по иностранным языкам			
		Олимпиада РАНХиГС по английскому языку			
		Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций (иностраные языки)			
		Плехановская олимпиада по иностранным языкам			
		Региональный конкурс школьников Челябинского университетского образовательного округа по иностранным языкам			
		Олимпиада школьников «Учитель школы будущего» по иностранным языкам			
7	Информатика	Олимпиада «Высшая проба» по информатике	Информатика и ИКТ	09.03.03 Прикладная информатика. 44.03.01 Педагогическое образование «Информатика»	09.03.03 Прикладная информатика. 44.03.01 Педагогическое образование «Информатика» 44.03.01 Педагогическое образование «Математика»
	Всесибирская олимпиада школьников по информатике				
	Московская олимпиада по информатике				
	Олимпиада школьников				

		<p>«Ломоносов» по информатике</p> <p>Олимпиада школьников по информатике и программированию</p> <p>Олимпиада по программированию «ТехноКубок»</p> <p>Олимпиада СПбГУ по информатике</p> <p>Открытая олимпиада школьников (информатика)</p> <p>Открытая олимпиада по программированию</p> <p>Олимпиада Университета Иннополис «Innopolis Open» по информатике</p> <p>Олимпиада «Гранит науки» по информатике</p> <p>Олимпиада школьников «Надежда энергетики» по информатике</p> <p>Университетская олимпиада школьников «Бельчонок» по информатике</p>			
8	История	<p>Олимпиада «Высшая проба» по истории</p> <p>Олимпиада школьников «Ломоносов» по истории</p> <p>Олимпиада СПбГУ по истории</p> <p>Олимпиада школьников «В начале было Слово...»</p> <p>Всероссийская Толстовская олимпиада школьников по</p>	История	46.03.01 История	<p>46.03.01 История</p> <p>38.03.01 Экономика</p> <p>38.03.02 Менеджмент</p>

		<p>истории</p> <p>Олимпиада «Будущие исследователи - будущее науки» по истории</p> <p>Московская олимпиада по истории</p> <p>Олимпиада РГГУ для школьников по истории</p> <p>Олимпиада «Покори Воробьевы горы!» по истории</p> <p>Олимпиада РАНХиГС по истории</p> <p>Открытая олимпиада вузов Томской области по истории</p> <p>Турнир Ломоносова</p> <p>Олимпиада «Миссия выполнима. Твое призвание - финансист!» по истории</p> <p>Многопрофильная олимпиада УрФУ для школьников «Изумруд» по истории</p> <p>Олимпиада «Океан знаний» по истории</p> <p>Олимпиада школьников «В мир права»</p>			
9	Лингвистика	<p>Московская традиционная олимпиада по лингвистике</p> <p>Турнир Ломоносова</p>	Русский язык		<p>42.03.02 Журналистика</p> <p>45.03.01 Филология</p> <p>44.03.01 Педагогическое образование</p> <p>44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование</p>
10	Литература	Олимпиада школьников	Литература	42.03.02 Журналистика	42.03.02 Журналистика

		<p>«Ломоносов» по литературе</p> <p>Олимпиада «Покори Воробьевы горы!» по литературе</p> <p>Олимпиада РГГУ для школьников по литературе</p> <p>Открытая олимпиада вузов Томской области по литературе</p> <p>Турнир Ломоносова</p> <p>Олимпиада школьников «В начале было Слово...»</p> <p>Всероссийская Толстовская олимпиада школьников по литературе</p>		45.03.01 Филология	<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-декоративное искусство</p>
11	Математика	<p>Олимпиада «Высшая проба» по математике</p> <p>Московская математическая олимпиада</p> <p>Олимпиада школьников «Ломоносов» по математике</p> <p>Олимпиада «Покори Воробьевы горы!» по математике</p> <p>Олимпиада СПбГУ по математике</p> <p>Санкт-Петербургская олимпиада школьников по математике</p> <p>Турнир городов</p> <p>Всесибирская олимпиада школьников по математике</p> <p>Межрегиональная олимпиада школьников им. И.Я. Верченко</p>	Математика (профильная)	<p>09.03.03 Прикладная информатика.</p> <p>44.03.01 Педагогическое образование «Информатика»</p> <p>44.03.01 Педагогическое образование «Математика»</p> <p>38.03.01 Экономика</p> <p>38.03.02 Менеджмент</p> <p>44.03.01 Педагогическое образование «Физика»</p> <p>44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)</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</p>	

	<p>по математике и криптографии</p> <p>Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций (математика)</p> <p>Объединенная межвузовская математическая олимпиада</p> <p>Объединенная международная математическая олимпиада «Формула Единства» / «Третье тысячелетие»</p> <p>Олимпиада Курчатов по математике</p> <p>Олимпиада школьников «Физтех» по математике</p> <p>Олимпиада Юношеской математической школы</p> <p>Олимпиада «Росатом» по математике</p> <p>Турнир Ломоносова</p> <p>Олимпиада «Миссия выполнима. Твое призвание - финансист!» по математике</p> <p>Межрегиональная олимпиада школьников по математике «САММАТ»</p> <p>Олимпиада «Будущие исследователи - будущее науки» по математике</p> <p>Транспортная олимпиада «Паруса надежды» по математике</p>			<p>безопасность</p> <p>23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов</p>
--	--	--	--	---

		<p>Многопрофильная олимпиада УрФУ для школьников «Изумруд» по математике</p> <p>Олимпиада Университета Иннополис «Innopolis Open» по математике</p> <p>Олимпиада «Шаг в будущее» по математике</p> <p>Открытая олимпиада школьников (математика)</p> <p>Открытая олимпиада вузов Томской области по математике</p> <p>Университетская олимпиада школьников «Бельчонок» по математике</p>			
12	Обществознание	<p>Олимпиада «Высшая проба» по обществознанию</p> <p>Олимпиада школьников «Ломоносов» по обществознанию</p> <p>Олимпиада «Покори Воробьевы горы!» по обществознанию</p> <p>Олимпиада СПбГУ по обществознанию</p> <p>Олимпиада «Государственный аудит»</p> <p>Московская олимпиада по обществознанию</p> <p>Олимпиада РАНХиГС по обществознанию</p> <p>Олимпиада «Миссия</p>	Обществознание		<p>37.03.01 Психология</p> <p>38.03.01 Экономика</p> <p>38.03.02 Менеджмент</p> <p>44.03.01 Педагогическое образование</p> <p>44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование</p> <p>46.03.01 История</p>

		выполнима. Твое призвание - финансист!» по обществознанию			
		Всероссийская Толстовская олимпиада школьников по обществознанию			
		Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций (обществознание)			
		Многопрофильная олимпиада УрФУ для школьников «Изумруд» по обществознанию			
		Олимпиада «Океан знаний» по обществознанию			
13	Программирование	Олимпиада «Шаг в будущее» по программированию	Информатика и ИКТ	09.03.03 Прикладная информатика. 44.03.01 Педагогическое образование «Информатика»	09.03.03 Прикладная информатика. 44.03.01 Педагогическое образование «Информатика» 44.03.01 Педагогическое образование «Математика»
		Вузовско-академическая олимпиада по информатике			
14	Психология	Олимпиада школьников «Ломоносов» по психологии	Биология	37.03.01 Психология	37.03.01 Психология
		Олимпиада «Высшая проба» по психологии			
15	Рисунок	Международная олимпиада школьников «Искусство графики»	Профессиональное испытание, творческое испытание	54.03.02 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы 54.05.01 Монументально-декоративное искусство	44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) Профиль «Декоративно-прикладное искусство и дизайн», профилизация - Технология и дизайн одежды 54.03.02 Декоративно-
		Межрегиональная олимпиада имени В. Е. Татлина			

					прикладное искусство и народные промыслы 54.05.01 Монументально-декоративное искусство
16	Робототехника	Московская олимпиада по робототехнике Олимпиада школьников «Ломоносов» по робототехнике	Математика (профильная)	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	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
17	Русский язык	Олимпиада «Высшая проба» по русскому языку Олимпиада школьников «Ломоносов» по русскому языку Олимпиада «Будущие исследователи - будущее науки» по русскому языку Олимпиада РГГУ для школьников по русскому языку Плехановская олимпиада по русскому языку Многопрофильная олимпиада УрФУ для школьников «Изумруд» по русскому языку Олимпиада «Океан знаний» по	Русский язык	42.03.02 Журналистика 44.03.01 Педагогическое образование. Профиль «Дошкольное образование»; «Начальное образование»	02 Журналистика 45.03.01 Филология 09.03.03 Прикладная информатика 37.03.01 Психология 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 44.03.01 Педагогическое образование 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) 15.03.01 Машиностроение. 15.03.05 Конструкторско-

		русскому языку			технологическое обеспечение машиностроительных производств «Программа широкого профиля» 20.03.01 Техносферная безопасность 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов 46.03.01 История 53.03.02 Музыкально-инструментальное искусство 53.03.03 Вокальное искусство 54.03.02 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы 54.05.01 Монументально-декоративное искусство
		Открытая олимпиада вузов Томской области по русскому языку			
18	Теория и история музыки	Всероссийская олимпиада учащихся музыкальных училищ и колледжей по предмету «Теория и история музыки»	Творческое испытание	44.03.01 Педагогическое образование «Музыкальное образование» 54.03.02 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы	44.03.01 Педагогическое образование «Музыкальное образование» 54.03.02 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы
		Межрегиональная открытая олимпиада по музыкально-теоретическим дисциплинам			
19	Техника и технологии	Инженерная олимпиада «Звезда» по естественным наукам	Информатика и ИКТ		15.03.01 Машиностроение. 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств «Программа широкого профиля» 20.03.01 Техносферная
		Транспортная олимпиада «Паруса надежды» по технике и технологии			

					безопасность 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов
20	Физика	<p>Московская олимпиада по физике</p> <p>Олимпиада «Покори Воробьевы горы!» по физике</p> <p>Олимпиада школьников «Физтех» по физике</p> <p>Олимпиада «Росатом» по физике</p> <p>Всесибирская олимпиада школьников по физике</p> <p>Городская открытая олимпиада школьников по физике</p> <p>Инженерная олимпиада школьников</p> <p>Интернет-олимпиада школьников по физике</p> <p>Олимпиада Курчатов по физике</p> <p>Олимпиада школьников «Ломоносов» по физике</p> <p>Олимпиада школьников «Робофест» по физике</p> <p>Олимпиада «Шаг в будущее» по физике</p> <p>Олимпиада СПбГУ по физике</p> <p>Турнир Ломоносова</p> <p>Олимпиада «Наследники Левши»</p> <p>Олимпиада «Высшая проба» по</p>	Физика	<p>44.03.01 Педагогическое образование «Физика»</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>44.03.01 Педагогическое образование «Физика»</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>09.03.03 Прикладная информатика</p>

		<p>физике</p> <p>Олимпиада «Будущие исследователи - будущее науки» по физике</p> <p>Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций (физика)</p> <p>Олимпиада Казанского федерального университета по физике</p> <p>Многопрофильная олимпиада УрФУ для школьников «Изумруд» по физике</p> <p>Олимпиада «Формула Единства»/«Третье тысячелетие» по физике</p> <p>Олимпиада школьников «Надежда энергетики» по физике</p> <p>Открытая межвузовская олимпиада школьников «Будущее Сибири» по физике</p> <p>Открытая олимпиада вузов Томской области по физике</p> <p>Олимпиада «Газпром»</p>			
21	Филология	<p>Олимпиада «Высшая проба» по филологии</p> <p>Олимпиада СПбГУ по филологии</p> <p>Московская филологическая олимпиада</p>	Русский язык		<p>42.03.02 Журналистика</p> <p>44.03.01 Педагогическое образование. Профиль «Дошкольное образование»;</p> <p>«Начальное образование»</p> <p>45.03.01 Филология</p>

		Филологическая олимпиада «Юный словесник»			
		Северо-Восточная олимпиада по русскому языку и литературе			
22	Финансовая грамотность	Олимпиада «Высшая проба» по финансовой грамотности	Обществознание	38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент	38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент
		Всероссийская олимпиада для старшеклассников по финансовой грамотности (Финатлон для старшеклассников)			
		Московская олимпиада по финансовой грамотности			
		Плехановская олимпиада по финансовой грамотности			
23	Химия	Всесибирская олимпиада школьников по химии	Химия	44.03.01 Педагогическое образование «Химия»	44.03.01 Педагогическое образование «Химия»
		Олимпиада «Юные таланты» по химии			
		Московская олимпиада по химии			
		Олимпиада школьников «Ломоносов» по химии			
		Олимпиада СПбГУ по химии			
		Санкт-Петербургская олимпиада по химии			
		Олимпиада «Высшая проба» по химии			
		Олимпиада «Будущие исследователи - будущее науки» по химии			
		Олимпиада Казанского			

		<p>федерального университета по химии</p> <p>Олимпиада школьников «Гранит науки» по химии</p> <p>Открытая межвузовская олимпиада школьников «Будущее Сибири» по химии</p> <p>Открытая химическая олимпиада</p> <p>Олимпиада «Газпром»</p> <p>Турнир Ломоносова</p> <p>Университетская олимпиада школьников «Бельчонок» по химии</p>			
24	Экономика	<p>Олимпиада «Высшая проба» по экономике</p> <p>Межрегиональная экономическая олимпиада школьников имени Н. Д. Кондратьева</p> <p>Экономический фестиваль «Сибиряда. Шаг в мечту!»</p> <p>Московская олимпиада по экономике</p> <p>Олимпиада СПбГУ по экономике</p> <p>Олимпиада «Миссия выполнима. Твое призвание - финансист!» по экономике</p> <p>Олимпиада РАНХиГС по экономике</p> <p>Плехановская олимпиада по экономике</p>	Обществознание	38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент	38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент

25	Остальные	Южно-Российская межрегиональная олимпиада школьников «Архитектура и искусство»	Профессиональное испытание, творческое испытание		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
		Всероссийская олимпиада учащихся музыкальных училищ и колледжей по предмету «Музыкальная педагогика и исполнительство (фортепиано)»	Творческое испытание		44.03.01 Педагогическое образование «Музыкальное образование»
		Олимпиада «Высшая проба» по дизайну	Профессиональное испытание (проект изделия)		44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) Профиль «Декоративно-прикладное искусство и дизайн», профилизация - Технология и дизайн одежды
		Олимпиада «Высшая проба» по истории мировых цивилизаций	История	46.03.01 История	46.03.01 История
		Олимпиада «Высшая проба» по основам бизнеса	Обществознание		38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент
		Олимпиада «Высшая проба» по электронике и вычислительной технике	Информатика и ИКТ		09.03.03 Прикладная информатика. 44.03.01 Педагогическое образование «Информатика»
		Всероссийская олимпиада школьников «Нанотехнологии	Физика		44.03.01 Педагогическое образование «Физика»

		– прорыв в будущее!»			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 09.03.03 Прикладная информатика
		Герценовская олимпиада школьников по иностранным языкам	Профессиональное испытание (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, украинский язык и литература; английский язык и литература, русский язык и литература
		Межвузовская олимпиада школьников «Первый успех»	Обществознание	44.03.01 Педагогическое образование. Профиль «Дошкольное образование»; «Начальное образование»	44.03.01 Педагогическое образование. Профиль «Дошкольное образование»; «Начальное образование»
		Международная олимпиада школьников «Искусство	Профессиональное испытание (проект		44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)

	графики»	изделия)		Профиль «Декоративно-прикладное искусство и дизайн», профилизация - Технология и дизайн одежды
	Межрегиональная олимпиада «Архитектура и искусство» по комплексу предметов	Профессиональное испытание (проект изделия)		44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) Профиль «Декоративно-прикладное искусство и дизайн», профилизация - Технология и дизайн одежды
	Межрегиональная олимпиада имени В. Е. Татлина	Профессиональное испытание (проект изделия)		44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) Профиль «Декоративно-прикладное искусство и дизайн», профилизация - Технология и дизайн одежды
	Московская олимпиада по ИЗО	Творческое испытание (живопись)		54.03.02 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы 54.05.01 Монументально-декоративное искусство
	Московская олимпиада по истории искусств			
	Олимпиада по комплексу предметов «Культура и искусство» по академическому рисунку, живописи, композиции, истории искусства и культуры	Творческое испытание (живопись)		54.03.02 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы 54.05.01 Монументально-декоративное искусство
	Олимпиада по комплексу предметов «Культура и искусство» по техническому рисунку и декоративной композиции	Творческое испытание (живопись)		54.03.02 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы 54.05.01 Монументально-декоративное искусство
	Олимпиада школьников	История		46.03.01 История

	«Ломоносов» по истории российской государственности			
	Олимпиада школьников «Ломоносов» по международным отношениям и глобалистике	Обществознание		38.03.01. Экономика. Профиль «Мировая экономика»
	Олимпиада школьников «Ломоносов» по механике и математическому моделированию	Математика (профильная)		44.03.01 Педагогическое образование «Математика»
	Олимпиада «Шаг в будущее» по инженерному делу	Физика		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
	Олимпиада по компьютерному моделированию и графике МГТУ имени Н. Э. Баумана	Информатика и ИКТ		09.03.03 Прикладная информатика. 44.03.01 Педагогическое образование «Информатика»
	Олимпиада СПбГУ «Инженерные системы»	Физика		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
		Открытая олимпиада по программированию «Когнитивные технологии»	Информатика и ИКТ		09.03.03 Прикладная информатика. 44.03.01 Педагогическое образование «Информатика»
		Олимпиады МГХПА имени С. Г. Строганова	Профессиональное испытание, творческое испытание		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

Ответственный секретарь
приемной комиссии



Т.Ш. Ибрагимов