Приложение 8 Соответствие профиля олимпиад школьников на 2023/2024 учебный год общеобразовательным предметам и дополнительным вступительным испытаниям, а также соответствие профиля олимпиад направлениям подготовки и специальностям

<b>№</b> п/п	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады	Общеобразовател ьные предметы или специальность (и) и направления подготовки высшего образования	Уровен ь олимпи ады	Общеобразовател ьные предметы и дополнительные вступительные испытания профильной, творческой и (или) профессиональной направленности, соответствующие профилю олимпиады	Направления подготовки и специальности, соответствующие профилю олимпиады (если не указаны, то на все направления подготовки и специальности для которых обязательный (профильный первый в плане приема) предмет соответствует общеобразовательному предмету или дополнительному испытанию)
1	«В начале было Слово»	история	история	II	история	41.03.06 Публичная политика и социальные науки
	Слово»	литература	литература	III	литература	54.03.02 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы
2	«Наследники Левши»	физика	физика	III	физика	08.03.01 Строительство 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 20.03.01 Техносферная безопасность 21.03.02 Землеустройство и кадастры 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы

3	ХІІІ Южно- Российская межрегиональн ая олимпиада школьников «Архитектура и искусство» по комплексу предметов (рисунок, живопись, композиция, черчение)	искусство, черчение	рисунок, живопись, композиция, черчение	II	рисунок, композиция,	23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов 27.03.01 Стандартизация и метрология 27.03.02 Управление качеством 27.03.04 Управление в технических системах 35.03.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений 08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и транспортных тоннелей 15.05.01 Проектирование технологических машин и комплексов 20.05.01 Пожарная безопасность 21.05.01 Прикладная геодезия 21.05.04 Горное дело 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства 23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей 07.03.01 Архитектура 07.03.03 Дизайн архитектурной среды 07.03.04 Градостроительство
4	Всероссийская (с международны	инструменты народного оркестра	искусство концертного исполнительства (концертные народные инструменты)	11		

	м участием) олимпиада учащихся музыкальных	музыкальная педагогика и исполнительство	музыкознание и музыкально-прикладное искусство (музыкальная педагогика)	II	
	колледжей	струнные инструменты	искусство концертного исполнительства (концертные струнные инструменты)	II	
		теория и история музыки	музыковедение, музыкознание и музыкально-прикладное искусство (музыкальная журналистика и редакторская деятельность в средствах массовой информации)	II	
		хоровое дирижирование	дирижирование (дирижирование академическим хором)	II	
5	Всероссийская	теория и	сольфеджио и	II	
	олимпиада по	история	теория музыки,		
	музыкально-	музыки	музыкальная		
	теоретическим		литература		
	дисциплинам				
	для учащихся				
	детских				
	музыкальных				
	школ и детских				
	школ искусств				
6	Всероссийская	финансовая	экономика	III	38.03.01 Экономика
	олимпиада по	грамотность			38.03.02 Менеджмент
	финансовой				38.03.03 Управление персоналом 38.03.05 Бизнес-информатика
	грамотности,				30.03.03 Бизнес-информатика
	финансовому				
	рынку и				
	защите прав				
	потребителей				
	финансовых				
	услуг				

7	Всероссийская олимпиада школьников «Высшая	биология	биология	II		20.03.02 Природообустройство и водопользование 19.03.01 Биотехнология 35.03.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств
	проба»	востоковедение	востоковедение и африканистика	II		
		восточные языки	иностранный язык	II		
		география	география	II	география	20.03.02 Природообустройство и водопользование 35.03.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств
		дизайн	дизайн	I	рисунок, композиция,	07.03.01 Архитектура 07.03.03 Дизайн архитектурной среды 07.03.04 Градостроительство 54.03.02 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы
		журналистика	журналистика	I		
		инженерные науки	инфокоммуникаци онные технологии и системы связи, информатика и вычислительная техника	II	инфокоммуникаци онные технологии и системы связи, информатика и вычислительная техника	09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем
		иностранный язык	иностранный язык	I	иностранный язык	38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.05 Бизнес-информатика
		информатика	информатика	Ĭ	информатика	09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем
		история	история	I	история	41.03.06 Публичная политика и социальные науки

история мировых	история	II	история	41.03.06 Публичная политика и социальные науки
цивилизаций		т		
культурология	культурология	I		
математика	математика	I	математика	08.03.01 Строительство
				09.03.01 Информатика и вычислительная техника
				09.03.02 Информационные системы и технологии
				09.03.03 Прикладная информатика
				09.03.04 Программная инженерия
				13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника
				13.03.02 Электроэнергетика и электротехника
				15.03.01 Машиностроение
				15.03.02 Технологические машины и оборудование
				15.03.04 Автоматизация технологических процессов и
				производств
				15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение
				машиностроительных производств
				15.03.06 Мехатроника и робототехника
				18.03.01 Химическая технология
				18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в
				химической технологии, нефтехимии и биотехнологии
				19.03.01 Биотехнология
				20.03.01 Техносферная безопасность
				20.03.02 Природообустройство и водопользование
				21.03.02 Землеустройство и кадастры
				22.03.01 Материаловедение и технологии материалов
				23.03.01 Технология транспортных процессов
				23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы
				23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и
				комплексов
				27.03.01 Стандартизация и метрология
				27.03.02 Управление качеством
				27.03.04 Управление в технических системах
				28.03.02 Наноинженерия
				29.03.04 Технология художественной обработки материалов
				35.03.02 Технология лесозаготовительных и
				деревоперерабатывающих производств
				38.03.01 Экономика
				38.03.02 Менеджмент
				38.03.03 Управление персоналом

	обществознани е основы бизнеса	менеджмент, государственное и муниципальное управление политология, обществознание	I	обществознание менеджмент, политология, обществознание	38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.10 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура 41.03.06 Публичная политика и социальные науки 54.03.02 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений 08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и транспортных тоннелей 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 15.05.01 Проектирование технологических машин и комплексов 18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики 20.05.01 Пожарная безопасность 21.05.01 Прикладная геодезия 21.05.04 Горное дело 23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей 38.05.01 Экономическая безопасность 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.01 Экономика
	политология	·	I		
	право	право	I		
	психология	психология	II		

	русский язык	русский язык	I	07.03.01 Архитектура
	py commission	py commission	-	07.03.03 Дизайн архитектурной среды
				07.03.04 Градостроительство
				08.03.01 Строительство
				09.03.01 Информатика и вычислительная техника
				09.03.02 Информационные системы и технологии
				09.03.03 Прикладная информатика
				09.03.04 Программная инженерия
				13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника
				13.03.02 Электроэнергетика и электротехника
				15.03.01 Машиностроение
				15.03.02 Технологические машины и оборудование
				15.03.04 Автоматизация технологических процессов и
				производств
				15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение
				машиностроительных производств
				15.03.06 Мехатроника и робототехника
				18.03.01 Химическая технология
				18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в
				химической технологии, нефтехимии и биотехнологии
				19.03.01 Биотехнология
				20.03.01 Техносферная безопасность
				20.03.02 Природообустройство и водопользование
				21.03.02 Землеустройство и кадастры
				22.03.01 Материаловедение и технологии материалов
				23.03.01 Технология транспортных процессов
				23.03.02 Наземные транспортно-технологические
				комплексы
				23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических
				машин и комплексов
				27.03.01 Стандартизация и метрология
				27.03.02 Управление качеством
				27.03.04 Управление в технических системах
				28.03.02 Наноинженерия
				29.03.04 Технология художественной обработки
				материалов

социология	социология, обществознание	I		35.03.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.10 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура 41.03.06 Публичная политика и социальные науки 54.03.02 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений 08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и транспортных тоннелей 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 15.05.01 Проектирование технологических машин и комплексов 18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики 20.05.01 Пожарная безопасность 21.05.01 Прикладная геодезия 21.05.04 Горное дело 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства 23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей 38.05.01 Экономическая безопасность 38.03.01 Экономическая безопасность 38.03.03 Управление персоналом 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.01 Экономическая безопасность
физика	физика	II	физика	08.03.01 Строительство 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии

T
09.03.03 Прикладная информатика
09.03.04 Программная инженерия
13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника
15.03.01 Машиностроение
15.03.02 Технологические машины и оборудование
15.03.04 Автоматизация технологических процессов и
производств
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение
машиностроительных производств
15.03.06 Мехатроника и робототехника
20.03.01 Техносферная безопасность
20.03.02 Природообустройство и водопользование
21.03.02 Землеустройство и кадастры
22.03.01 Материаловедение и технологии материалов
23.03.01 Технология транспортных процессов
23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы
23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и
комплексов
27.03.01 Стандартизация и метрология
27.03.02 Управление качеством
27.03.04 Управление в технических системах
28.03.02 Наноинженерия
35.03.02 Технология лесозаготовительных и
деревоперерабатывающих производств
08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений
08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и
техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и
транспортных тоннелей
10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных
систем
15.05.01 Проектирование технологических машин и
комплексов
18.05.02 Химическая технология материалов современной
энергетики
20.05.01 Пожарная безопасность
21.05.01 Прикладная геодезия
21.05.01 Прикладная геодезия 21.05.04 Горное дело
23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства

						23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и
						транспортных тоннелей
		филология	филология,	Ι		
		φ	литература	_		
		философия	философия,	I		
		философия	обществознание	1		
		1	,	TT		20.02.01.0
		финансовая	экономика	II		38.03.01 Экономика
		грамотность				38.03.02 Менеджмент
						38.03.03 Управление персоналом
						38.03.05 Бизнес-информатика
						38.05.01 Экономическая безопасность
		химия	кимих	II	RИМИX	18.03.01 Химическая технология
						18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в
						химической технологии, нефтехимии и биотехнологии
						18.05.02 Химическая технология материалов современной
						энергетики
		экономика	экономика	I	экономика	38.03.01 Экономика
						38.03.02 Менеджмент
						38.03.03 Управление персоналом
						38.03.05 Бизнес-информатика
						38.05.01 Экономическая безопасность
8	Всероссийская	история	история	III	история	41.03.06 Публичная политика и социальные науки
	олимпиада	математика	математика	III	математика	08.03.01 Строительство
	школьников					09.03.01 Информатика и вычислительная техника
	«Миссия					09.03.02 Информационные системы и технологии
	выполнима.					09.03.03 Прикладная информатика
	Твое					09.03.04 Программная инженерия
	призвание-					13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника
	финансист!»					13.03.02 Электроэнергетика и электротехника
	1					15.03.01 Машиностроение
						15.03.02 Технологические машины и оборудование
						15.03.04 Автоматизация технологических процессов и
						производств
						15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение
						машиностроительных производств
						15.03.06 Мехатроника и робототехника
						18.03.01 Химическая технология
						18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в
						химической технологии, нефтехимии и биотехнологии

		1	19.03.01 Биотехнология
			20.03.01 Техносферная безопасность
			20.03.02 Природообустройство и водопользование
			21.03.02 Землеустройство и кадастры
			22.03.01 Материаловедение и технологии материалов
			23.03.01 Технология транспортных процессов
			23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы
			23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и
			комплексов
			27.03.01 Стандартизация и метрология
			27.03.02 Управление качеством
			27.03.04 Управление в технических системах
			28.03.02 Наноинженерия
			29.03.04 Технология художественной обработки материалов
			35.03.02 Технология лесозаготовительных и
			деревоперерабатывающих производств
			деревоперераоатывающих производств 38.03.01 Экономика
			38.03.02 Менеджмент
			38.03.03 Управление персоналом
			38.03.05 Бизнес-информатика
			38.03.10 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура
			11.03.06 Публичная политика и социальные науки
			54.03.02 Декоративно-прикладное искусство и народные
			промыслы
			08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений
			08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и
			гехническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и
			гранспортных тоннелей
			0.05.03 Информационная безопасность автоматизированных
		c	систем
		1	15.05.01 Проектирование технологических машин и
		K	комплексов
		1	8.05.02 Химическая технология материалов современной
			энергетики
			20.05.01 Пожарная безопасность
			21.05.01 Прикладная геодезия
			21.05.04 Горное дело
			23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства
			23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и
			гранспортных тоннелей
		1	ранспортных тоннелей

						38.05.01 Экономическая безопасность
		обществознани	обществознание	III		38.03.01 Экономика
		e	,			38.03.02 Менеджмент
		экономика	экономика	III		38.03.03 Управление персоналом
		SKOHOWIKA	SKOHOWING	111		38.03.05 Бизнес-информатика
						38.05.01 Экономическая безопасность
9	Всероссийская	нанотехнологи	химия,	I	химия,	08.03.01 Строительство
	олимпиада	И	физика,		физика,	09.03.01 Информатика и вычислительная техника
	школьников		математика,		математика,	09.03.02 Информационные системы и технологии
	«Нанотехнолог		биология		биология	09.03.03 Прикладная информатика
	ии - прорыв в					09.03.04 Программная инженерия
	будущее!»					13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника
	оудущее://					13.03.02 Электроэнергетика и электротехника
						15.03.01 Машиностроение
						15.03.02 Технологические машины и оборудование
						15.03.04 Автоматизация технологических процессов и
						производств
						15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение
						машиностроительных производств
						15.03.06 Мехатроника и робототехника
						18.03.01 Химическая технология
						18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в
						химической технологии, нефтехимии и биотехнологии
						19.03.01 Биотехнология
						20.03.01 Техносферная безопасность
						20.03.02 Природообустройство и водопользование
						21.03.02 Землеустройство и кадастры
						22.03.01 Материаловедение и технологии материалов
						23.03.01 Технология транспортных процессов
						23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы
						23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и
						комплексов
						27.03.01 Стандартизация и метрология
						27.03.02 Управление качеством
						27.03.04 Управление в технических системах
						28.03.02 Наноинженерия
						35.03.02 Технология лесозаготовительных и
						деревоперерабатывающих производств
						08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений

						08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и транспортных тоннелей 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 15.05.01 Проектирование технологических машин и комплексов 18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики 20.05.01 Пожарная безопасность 21.05.01 Прикладная геодезия 21.05.04 Горное дело 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства 23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей
10	Всероссийская Сеченовская олимпиада школьников	биология	биология	II	биология	18.03.01 Химическая технология 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии 19.03.01 Биотехнология 20.03.02 Природообустройство и водопользование 35.03.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств
		химия	кимих	II	кимих	18.03.01 Химическая технология 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии
11	Всероссийская Толстовская олимпиадам школьников	литература	педобразование профиль «русский язык и литература», филология профиль «отечественная филология»	III		
		история	история	II	история	41.03.06 Публичная политика и социальные науки
		обществознани е	обществознание	III	обществознание	38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.05 Бизнес-информатика

					38.05.01 Экономическая безопасность
12	Всероссийская экономическая олимпиада школьников имени Н.Д.	экономика	экономика	I	38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.05 Бизнес-информатика 38.05.01 Экономическая безопасность
13	Всероссийский конкурс научных работ школьников «Юниор»	естественные науки	естественные науки, промышленная экология и биотехнологии, экология и природопользован ие	Π	18.03.01 Химическая технология 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии 19.03.01 Биотехнология 20.03.02 Природообустройство и водопользование 35.03.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств
		науки	естественные науки, инженерные науки, приборостроение, ядерная энергетика и технологии, физико-технические науки и технологии, технологии материалов, нанотехнологии и наноматериалы, мехатроника и робототехника	III	08.03.01 Строительство 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 18.03.01 Химическая технология 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 20.03.02 Природообустройство и водопользование 21.03.02 Землеустройство и кадастры

					22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов 27.03.01 Стандартизация и метрология 27.03.02 Управление качеством 27.03.04 Управление в технических системах 28.03.02 Наноинженерия 35.03.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений 08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и транспортных тоннелей 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 15.05.01 Проектирование технологических машин и комплексов 18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики 20.05.01 Пожарная безопасность 21.05.01 Прикладная геодезия 21.05.04 Горное дело 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства 23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей
14	Всесибирская открытая	астрономия	астрономия	III	
	олимпиада школьников	биология	биология	II	18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии 19.03.01 Биотехнология 20.03.02 Природообустройство и водопользование 35.03.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств
		информатика	информатика	II	09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия

				10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных
				систем
математика	математика	II	математика	08.03.01 Строительство
Matematrika	Matematrika	11	матсматика	09.03.01 Информатика и вычислительная техника
				09.03.02 Информационные системы и технологии
				09.03.03 Прикладная информатика
Arrovivo	Arrarrea	II	Arrarrea	09.03.04 Программная инженерия
физика	физика	11	физика	
				13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника
				13.03.02 Электроэнергетика и электротехника
		т т		15.03.01 Машиностроение
кимих	RИМИX	1	<b>КИМИХ</b>	15.03.02 Технологические машины и оборудование
				15.03.04 Автоматизация технологических процессов и
				производств
				15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение
				машиностроительных производств
				15.03.06 Мехатроника и робототехника
				18.03.01 Химическая технология
				18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в
				химической технологии, нефтехимии и биотехнологии
				19.03.01 Биотехнология
				20.03.01 Техносферная безопасность
				20.03.02 Природообустройство и водопользование
				21.03.02 Землеустройство и кадастры
				22.03.01 Материаловедение и технологии материалов
				23.03.01 Технология транспортных процессов
				23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы
				23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и
				комплексов
				27.03.01 Стандартизация и метрология
				27.03.02 Управление качеством
				27.03.04 Управление в технических системах
				28.03.02 Наноинженерия
				35.03.02 Технология лесозаготовительных и
				деревоперерабатывающих производств
				08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений
				08.05.01 Строительство уникальных здании и сооружении 08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и
				техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и
				транспортных тоннелей
				10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных
				систем

						15.05.01 Проектирование технологических машин и комплексов 18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики 20.05.01 Пожарная безопасность 21.05.01 Прикладная геодезия 21.05.04 Горное дело 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства 23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей
15	Вузовско- академическая олимпиада по информатике	информатика	информатика	II	информатика	09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем
16	Герценовская олимпиада	география	география	II		35.03.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств
	школьников	иностранные языки	иностранные языки	III		
17	Городская открытая олимпиада школьников по физике	физика	физика	II	физика	08.03.01 Строительство 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 18.03.01 Химическая технология 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность

						20.03.02 Природообустройство и водопользование 21.03.02 Землеустройство и кадастры 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов 27.03.01 Стандартизация и метрология 27.03.02 Управление качеством 27.03.04 Управление в технических системах 28.03.02 Наноинженерия 35.03.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений 08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и транспортных тоннелей 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 15.05.01 Проектирование технологических машин и комплексов 18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики 20.05.01 Пожарная безопасность 21.05.01 Прикладная геодезия 21.05.04 Горное дело
						20.05.01 Пожарная безопасность 21.05.01 Прикладная геодезия 21.05.04 Горное дело
						23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства 23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей
18	Государственн ый аудит	обществознани е	обществознание	II	обществознание	38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.05 Бизнес-информатика 38.05.01 Экономическая безопасность
19	Инженерная олимпиада школьников	физика	физика	II	физика	08.03.01 Строительство 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника

	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника
	15.03.01 Машиностроение
	15.03.02 Технологические машины и оборудование
	15.03.04 Автоматизация технологических процессов и
	производств
	15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение
	машиностроительных производств
	15.03.06 Мехатроника и робототехника
	18.03.01 Химическая технология
	18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в
	химической технологии, нефтехимии и биотехнологии
	19.03.01 Биотехнология
	20.03.01 Техносферная безопасность
	20.03.02 Природообустройство и водопользование
	21.03.02 Землеустройство и кадастры
	22.03.01 Материаловедение и технологии материалов
	23.03.01 Технология транспортных процессов
	23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы
	23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и
	комплексов
	27.03.01 Стандартизация и метрология
	27.03.02 Управление качеством
	27.03.04 Управление в технических системах
	28.03.02 Наноинженерия
	35.03.02 Технология лесозаготовительных и
	деревоперерабатывающих производств
	08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений
	08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и
	техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и
	транспортных тоннелей
	10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных
	систем
	15.05.01 Проектирование технологических машин и
	комплексов
	18.05.02 Химическая технология материалов современной
	энергетики
	20.05.01 Пожарная безопасность
	21.05.01 Прикладная геодезия
	21.05.04 Горное дело
	23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства
	25.05.01 паземные транспортно-технологические средства

						23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей
20	Интернет- олимпиада школьников по физике	физика	физика	I	физика	08.03.01 Строительство 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 18.03.01 Химическая технология 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 20.03.02 Природообустройство и водопользование 21.03.02 Землеустройство и кадастры 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортно-технологических машин и комплексы 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов 27.03.04 Управление в технических системах 28.03.02 Наноинженерия 35.03.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств 08.05.01 Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и транспортных тоннелей

						10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 15.05.01 Проектирование технологических машин и комплексов 18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики 20.05.01 Пожарная безопасность 21.05.01 Прикладная геодезия 21.05.04 Горное дело 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства 23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей
21	Кутафинская олимпиада школьников по праву	право	право	II		38.05.01 Экономическая безопасность
22	Межвузовская олимпиада школьников «Первый успех»	педагогические науки и образование	педагогическое образование, психолого-педагогическое образование, педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), специальное (дефектологическ ое) образование	II		
23	Междисциплин арная олимпиада школьников имени В.И. Вернадского	гуманитарные и социальные науки	история, обществознание	I	история, обществознание	38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.05 Бизнес-информатика 38.05.01 Экономическая безопасность
24	Международна я олимпиада	графический дизайн	дизайн	II	рисунок	54.03.02 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы

	инко на иникор	**************************************	Enghance Hillogia	T	* TANITOR	07.03.01 Архитектура
	школьников	рисунок	графика, дизайн	1	рисунок	07.03.03 Дизайн архитектурной среды
	«Искусство					
	графики»					07.03.04 Градостроительство
25	Международна	история	история	III	история	41.03.06 Публичная политика и социальные науки
	я олимпиада	математика	математика	III	математика	08.03.01 Строительство
	школьников					09.03.01 Информатика и вычислительная техника
	Уральского					09.03.02 Информационные системы и технологии
	федерального					09.03.03 Прикладная информатика
	университета					09.03.04 Программная инженерия
	«Изумруд»					13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника
						13.03.02 Электроэнергетика и электротехника
						15.03.01 Машиностроение
						15.03.02 Технологические машины и оборудование
						15.03.04 Автоматизация технологических процессов и
						производств
						15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение
						машиностроительных производств
						15.03.06 Мехатроника и робототехника
						18.03.01 Химическая технология
						18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в
						химической технологии, нефтехимии и биотехнологии
						19.03.01 Биотехнология
						20.03.01 Техносферная безопасность
						20.03.02 Природообустройство и водопользование
						21.03.02 Землеустройство и кадастры
						22.03.01 Материаловедение и технологии материалов
						23.03.01 Технология транспортных процессов
						23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы
						23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и
						комплексов
						27.03.01 Стандартизация и метрология
						27.03.02 Управление качеством
						27.03.04 Управление в технических системах
						28.03.02 Наноинженерия
						35.03.02 Технология лесозаготовительных и
						деревоперерабатывающих производств
						08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений
						тоо.оз.от Строительство уникальных здании и сооружении

1					00.05.00.0
					08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и
					техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и
					транспортных тоннелей
					10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных
					систем
					15.05.01 Проектирование технологических машин и
					комплексов
					18.05.02 Химическая технология материалов современной
					энергетики
					20.05.01 Пожарная безопасность
					21.05.01 Прикладная геодезия
					21.05.04 Горное дело
					23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства
					23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и
					транспортных тоннелей
	обществознани	обществознание	III	обществознание	38.03.01 Экономика
	,	ооществознание	111	ооществознание	38.03.02 Менеджмент
	e				38.03.03 Управление персоналом
					38.03.05 Бизнес-информатика
					38.05.01 Экономическая безопасность
		~	TIT	~	
	политология	обществознание	III	обществознание	41.03.06 Публичная политика и социальные науки
	русский язык	русский язык	III	русский язык	08.03.01 Строительство
	русский изык	русский изык	111	русский изык	09.03.01 Информатика и вычислительная техника
					09.03.02 Информационные системы и технологии
					09.03.03 Прикладная информатика
					09.03.04 Программная инженерия
					13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника
					13.03.02 Электроэнергетика и электротехника
					15.03.01 Машиностроение
					15.03.02 Технологические машины и оборудование
					15.03.04 Автоматизация технологических процессов и
					производств
					15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение
					машиностроительных производств
					15.03.06 Мехатроника и робототехника
					18.03.01 Химическая технология
					18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в
			I		химической технологии, нефтехимии и биотехнологии
					19.03.01 Биотехнология

					20.02.01 E
					20.03.01 Техносферная безопасность
					20.03.02 Природообустройство и водопользование
					21.03.02 Землеустройство и кадастры
					22.03.01 Материаловедение и технологии материалов
					23.03.01 Технология транспортных процессов
					23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы
					23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и
					комплексов
					27.03.01 Стандартизация и метрология
					27.03.02 Управление качеством
					27.03.04 Управление в технических системах
					28.03.02 Наноинженерия
					35.03.02 Технология лесозаготовительных и
					деревоперерабатывающих производств
					08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений
					08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и
					техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и
					транспортных тоннелей
					10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных
					систем
					15.05.01 Проектирование технологических машин и
					комплексов
					18.05.02 Химическая технология материалов современной
					энергетики
					20.05.01 Пожарная безопасность
					21.05.01 Прикладная геодезия
					<b>*</b>
					21.05.04 Горное дело
					23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства
					23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и
<u> </u>					транспортных тоннелей
	социология	обществознание	III	обществознание	38.03.01 Экономика
					38.03.02 Менеджмент
					38.03.03 Управление персоналом
					38.03.05 Бизнес-информатика
<u> </u>					38.05.01 Экономическая безопасность
	физика	физика	III	физика	08.03.01 Строительство
					09.03.01 Информатика и вычислительная техника
					09.03.02 Информационные системы и технологии
			1		
					09.03.03 Прикладная информатика

		филология	литература, русский язык	III		23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства 23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей
26	Межрегиональ ная олимпиада по праву «ФЕМИДА»	право	обществознание	II	обществознание	38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.05 Бизнес-информатика 38.05.01 Экономическая безопасность
27	Межрегиональ ная олимпиада школьников «САММАТ»	математика	математика и механика, компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность	III	математика	08.03.01 Строительство 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 18.03.01 Химическая технология 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 20.03.02 Природообустройство и водопользование 21.03.02 Землеустройство и кадастры 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов 27.03.01 Стандартизация и метрология 27.03.02 Управление в технических системах

28	Межпегиональ	ИСКУССТВО	рисунок	II	рисунок	28.03.02 Наноинженерия 35.03.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений 08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и транспортных тоннелей 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 15.05.01 Проектирование технологических машин и комплексов 18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики 20.05.01 Пожарная безопасность 21.05.01 Прикладная геодезия 21.05.04 Горное дело 23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей 07.03.01 Архитектура
28	Межрегиональ ная олимпиада школьников «Архитектура и искусство» по комплексу предметов (рисунок, композиция)	искусство	рисунок, композиция		рисунок, композиция	07.03.03 Дизайн архитектурной среды 07.03.04 Градостроительство
29	Межрегиональ ная олимпиада школьников «Будущие	биология	биология	II		20.03.02 Природообустройство и водопользование 19.03.01 Биотехнология 35.03.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств
	исследователи - будущее науки»	история	история	II		
		математика	математика	III	математика	08.03.01 Строительство 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика

09.03.04 Программная инженерия
13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника
15.03.01 Машиностроение
15.03.02 Технологические машины и оборудование
15.03.04 Автоматизация технологических процессов и
производств
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение
машиностроительных производств
15.03.06 Мехатроника и робототехника
18.03.01 Химическая технология
18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в
химической технологии, нефтехимии и биотехнологии
19.03.01 Биотехнология
20.03.01 Техносферная безопасность
20.03.02 Природообустройство и водопользование
21.03.02 Землеустройство и кадастры
22.03.01 Материаловедение и технологии материалов
23.03.01 Технология транспортных процессов
23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы
23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и
комплексов
27.03.01 Стандартизация и метрология
27.03.02 Управление качеством
27.03.04 Управление в технических системах
28.03.02 Наноинженерия
35.03.02 Технология лесозаготовительных и
деревоперерабатывающих производств
08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений
08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и
техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и
транспортных тоннелей
10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных
систем
15.05.01 Проектирование технологических машин и
комплексов
18.05.02 Химическая технология материалов современной
энергетики
20.05.01 Пожарная безопасность
21.05.01 Прикладная геодезия

T		T	
			21.05.04 Горное дело
			23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства
			23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и
			транспортных тоннелей
русский язык	русский язык	III	08.03.01 Строительство
			09.03.01 Информатика и вычислительная техника
			09.03.02 Информационные системы и технологии
			09.03.03 Прикладная информатика
			09.03.04 Программная инженерия
			13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника
			13.03.02 Электроэнергетика и электротехника
			15.03.01 Машиностроение
			15.03.02 Технологические машины и оборудование
			15.03.04 Автоматизация технологических процессов и
			производств
			15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение
			машиностроительных производств
			15.03.06 Мехатроника и робототехника
			18.03.01 Химическая технология
			18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в
			химической технологии, нефтехимии и биотехнологии
			19.03.01 Биотехнология
			20.03.01 Техносферная безопасность
			20.03.02 Природообустройство и водопользование
			21.03.02 Землеустройство и кадастры
			22.03.01 Материаловедение и технологии материалов
			23.03.01 Технология транспортных процессов
			23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы
			23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и
			комплексов
			27.03.01 Стандартизация и метрология
			27.03.02 Управление качеством
			27.03.04 Управление в технических системах
			28.03.02 Наноинженерия
			35.03.02 Технология лесозаготовительных и
			деревоперерабатывающих производств
			08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений
			08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и
			техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и
			транспортных тоннелей

				10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 15.05.01 Проектирование технологических машин и комплексов 18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики 20.05.01 Пожарная безопасность 21.05.01 Прикладная геодезия 21.05.04 Горное дело 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства 23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей
физика	физика	III	физика	08.03.01 Строительство 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика
химия	химия	II	кимих	13.03.04 Программная инженерия 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 18.03.01 Химическая технология 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 20.03.02 Природообустройство и водопользование 21.03.02 Землеустройство и кадастры 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов 27.03.01 Стандартизация и метрология 27.03.02 Управление качеством

30	Межрегиональ	иностранный	иностранный язык	II	27.03.04 Управление в технических системах 28.03.02 Наноинженерия 35.03.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений 08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и транспортных тоннелей 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 15.05.01 Проектирование технологических машин и комплексов 18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики 20.05.01 Пожарная безопасность 21.05.01 Прикладная геодезия 21.05.04 Горное дело 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства 23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей
	ная олимпиада школьников «Евразийская лингвистическа я олимпиада»	язык			
31	Межрегиональ ная олимпиада	графика	искусство	II	07.03.01 Архитектура 07.03.03 Дизайн архитектурной среды
	школьников имени В.Е.	композиция	искусство	II	07.03.04 Градостроительство
	Татлина	рисунок	искусство	II	
32	Межрегиональ ная олимпиада школьников	компьютерная безопасность	информационная безопасность	II	09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия

имени				10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных
И.Я. Верченко				систем
	математика	математика,	II	08.03.01 Строительство
		криптография		09.03.01 Информатика и вычислительная техника
				09.03.02 Информационные системы и технологии
				09.03.03 Прикладная информатика
				09.03.04 Программная инженерия
				13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника
				13.03.02 Электроэнергетика и электротехника
				15.03.01 Машиностроение
				15.03.02 Технологические машины и оборудование
				15.03.04 Автоматизация технологических процессов и
				производств
				15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение
				машиностроительных производств
				15.03.06 Мехатроника и робототехника
				18.03.01 Химическая технология
				18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в
				химической технологии, нефтехимии и биотехнологии
				19.03.01 Биотехнология
				20.03.01 Техносферная безопасность
				20.03.02 Природообустройство и водопользование
				21.03.02 Землеустройство и кадастры
				22.03.01 Материаловедение и технологии материалов
				23.03.01 Технология транспортных процессов
				23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы
				23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и
				комплексов
				27.03.01 Стандартизация и метрология
				27.03.02 Управление качеством
				27.03.04 Управление в технических системах
				28.03.02 Наноинженерия
				35.03.02 Технология лесозаготовительных и
				деревоперерабатывающих производств
				08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений
				08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и
				техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и
				транспортных тоннелей
				10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных
				систем

			M			15.05.01 Проектирование технологических машин и комплексов 18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики 20.05.01 Пожарная безопасность 21.05.01 Прикладная геодезия 21.05.04 Горное дело 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства 23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей
33	Межрегиональ ная олимпиада школьников на	иностранный язык	иностранный язык	III		
	базе ведомственных образовательн ых организаций	математика	математика	II	математика	08.03.01 Строительство 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 18.03.01 Химическая технология 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 20.03.02 Природообустройство и водопользование 21.03.02 Землеустройство и кадастры 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов

						27.03.01 Стандартизация и метрология
						27.03.01 Стандартизация и метрология 27.03.02 Управление качеством
						27.03.04 Управление в технических системах
						28.03.02 Наноинженерия
						35.03.02 Технология лесозаготовительных и
						деревоперерабатывающих производств
						08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений
						08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и
						техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и
						транспортных тоннелей
						10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных
						систем
						15.05.01 Проектирование технологических машин и
						комплексов
						18.05.02 Химическая технология материалов современной
						энергетики
						20.05.01 Пожарная безопасность
						21.05.01 Прикладная геодезия
						21.05.04 Горное дело
						23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства
						23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и
						транспортных тоннелей
			~	111	~	A A
		обществознани	обществознание	III	обществознание	38.03.01 Экономика
		e				38.03.02 Менеджмент
						38.03.03 Управление персоналом
						38.03.05 Бизнес-информатика
						38.05.01 Экономическая безопасность
34	Межрегиональ	математика	математика	III	математика	08.03.01 Строительство
	ная отраслевая					09.03.01 Информатика и вычислительная техника
	олимпиада					09.03.02 Информационные системы и технологии
	школьников					09.03.03 Прикладная информатика
	«Паруса					09.03.04 Программная инженерия
	* *					13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника
	надежды»					13.03.02 Электроэнергетика и электротехника
						15.03.01 Машиностроение
						15.03.02 Технологические машины и оборудование
						15.03.04 Автоматизация технологических процессов и
						производств
						15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение
						машиностроительных производств

Γ						15.03.06 Мехатроника и робототехника
						18.03.01 Химическая технология
						18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в
						химической технологии, нефтехимии и биотехнологии
						19.03.01 Биотехнология
						20.03.01 Техносферная безопасность
						20.03.02 Природообустройство и водопользование
						21.03.02 Землеустройство и кадастры
						22.03.01 Материаловедение и технологии материалов
						23.03.01 Технология транспортных процессов
						23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы
						23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и
						комплексов
						27.03.01 Стандартизация и метрология
						27.03.02 Управление качеством
						27.03.04 Управление в технических системах
						28.03.02 Наноинженерия
						35.03.02 Технология лесозаготовительных и
						деревоперерабатывающих производств
						08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений
						08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и
						техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и
						транспортных тоннелей
						10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных
						систем
						15.05.01 Проектирование технологических машин и
						комплексов
						18.05.02 Химическая технология материалов современной
						энергетики
						20.05.01 Пожарная безопасность
						21.05.01 Прикладная геодезия
						21.05.04 Горное дело
						23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства
						23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и
						транспортных тоннелей
-	35	Межрегиональ	иностранный	иностранный язык	II	<u> </u>
		ные	язык	- F		
		предметные	20011			
		продменные				

олимпиады	история	история	II	история	41.03.06 Публичная политика и социальные науки
федерального					
государственно					
го автономного			777		00.02.01.0
образовательно	математика	математика	III	математика	08.03.01 Строительство
го учреждения					09.03.01 Информатика и вычислительная техника
высшего					09.03.02 Информационные системы и технологии
образования					09.03.03 Прикладная информатика
«Казанский					09.03.04 Программная инженерия
(Приволжский)					13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника
федеральный					13.03.02 Электроэнергетика и электротехника
^ ^					15.03.01 Машиностроение
университет»					15.03.02 Технологические машины и оборудование
			[		15.03.04 Автоматизация технологических процессов и
					производств
					15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение
					машиностроительных производств
					15.03.06 Мехатроника и робототехника
					18.03.01 Химическая технология
					18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в
					химической технологии, нефтехимии и биотехнологии
					19.03.01 Биотехнология
					20.03.01 Техносферная безопасность
					20.03.02 Природообустройство и водопользование
					21.03.02 Землеустройство и кадастры
					22.03.01 Материаловедение и технологии материалов
					23.03.01 Технология транспортных процессов
					23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы
					23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и
					комплексов
					27.03.01 Стандартизация и метрология
					27.03.02 Управление качеством
					27.03.04 Управление в технических системах
			[		28.03.02 Наноинженерия
					35.03.02 Технология лесозаготовительных и
					деревоперерабатывающих производств
					08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений
					08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и
					техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и
					транспортных тоннелей

			10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 15.05.01 Проектирование технологических машин и комплексов 18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики 20.05.01 Пожарная безопасность 21.05.01 Прикладная геодезия 21.05.04 Горное дело 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства 23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей
русский язык	русский язык	III	08.03.01 Строительство 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика
физика	физика	III	09.03.04 Программная инженерия 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение
<b>РИМИХ</b>	<b>РИМИХ</b>	I	15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 18.03.01 Химическая технология 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 20.03.02 Природообустройство и водопользование 21.03.02 Землеустройство и кадастры 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов 27.03.01 Стандартизация и метрология 27.03.02 Управление качеством

					27.03.04 Управление в технических системах 28.03.02 Наноинженерия 35.03.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений 08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и транспортных тоннелей 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 15.05.01 Проектирование технологических машин и комплексов 18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики 20.05.01 Пожарная безопасность 21.05.01 Прикладная геодезия 21.05.04 Горное дело 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства 23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей
36	Многопредмет ная олимпиада	география	география	I	
	«Юные таланты»	химия	кимих	I	18.03.01 Химическая технология 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии 18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики
		геология	геология	III	

37	Многопрофиль	техника	технологии материалов,	III	Математика,	08.03.01 Строительство
	ная	и технологии	машиностроение,		Физика,	09.03.01 Информатика и вычислительная техника
		и технологии	электроэнергетика,		ұнына, Химия	09.03.02 Информационные системы и технологии
	инженерная		авиационная и ракетно-		КИМИЛ	09.03.03 Прикладная информатика
	олимпиада		космическая техника, техника и технологии			
	«Звезда»		наземного транспорта,			09.03.04 Программная инженерия
			техника и технологии			13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника
			кораблестроения и			13.03.02 Электроэнергетика и электротехника
			водного транспорта,			15.03.01 Машиностроение
			биотехнология, информационная			15.03.02 Технологические машины и оборудование
			безопасность			15.03.04 Автоматизация технологических процессов и
						производств
						15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение
						машиностроительных производств
						15.03.06 Мехатроника и робототехника
						18.03.01 Химическая технология
						18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в
						химической технологии, нефтехимии и биотехнологии
						19.03.01 Биотехнология
						20.03.01 Техносферная безопасность
						20.03.02 Природообустройство и водопользование
						21.03.02 Землеустройство и кадастры
						22.03.01 Материаловедение и технологии материалов
						23.03.01 Технология транспортных процессов
						23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы
						23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и
						комплексов
						27.03.01 Стандартизация и метрология
						27.03.02 Управление качеством
						27.03.04 Управление в технических системах
						— 28.03.02 Наноинженерия
		естественные	компьютерные	III		35.03.02 Технология лесозаготовительных и
		науки	и информационные			деревоперерабатывающих производств
		<i>y</i> <b></b> -	науки, биологические науки, архитектура,			
			науки, архитектура, техника и технологии			08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений
			строительства,			08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и
			информатика			техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и
			и вычислительная			транспортных тоннелей
			техника,			10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных
			информационная безопасность,			систем
			электроника,			15.05.01 Проектирование технологических машин и
			радиотехника и системы			комплексов
			связи, фотоника,			

			приборостроение, оптические и биотехнические и биотехнические системы и технологии, электро- и теплоэнергетика, ядерная энергетика и технологии, машиностроение, оружие и системы вооружения, химические технологии, промышленная экология и биотехнологии, техносферная безопасность и природообустройство, прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия, технологии материалов, техника и технологии наземного транспорта, авиационная и ракетно-космическая техника, аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники, техника и технологии кораблестроения и водного транспорта, управление в технических системах, нанотехнологии легкой промышленности, сельское, лесное и рыбное хозяйство,		18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики 20.05.01 Пожарная безопасность 21.05.01 Прикладная геодезия 21.05.04 Горное дело 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства 23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей
38	Московская олимпиада школьников	астрономия	астрономия	I	
		генетика	биология	II	20.03.02 Природообустройство и водопользование 19.03.01 Биотехнология 35.03.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств

	география	география	I		
	изобразительно е искусство	искусство	II		07.03.01 Архитектура 07.03.03 Дизайн архитектурной среды 07.03.04 Градостроительство
	информатика	информатика	I		09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем
	история	история	II	история	41.03.06 Публичная политика и социальные науки
	история искусств	искусство	I		07.03.01 Архитектура 07.03.03 Дизайн архитектурной среды 07.03.04 Градостроительство
	лингвистика	русский язык, иностранный язык	I		
	математика	математика	I		08.03.01 Строительство 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 18.03.01 Химическая технология 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии

	обществознани	обществознание	II	19.03.01 Биотехнология 20.03.02 Природообустройство и водопользование 21.03.02 Землеустройство и кадастры 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов 27.03.01 Стандартизация и метрология 27.03.02 Управление качеством 27.03.04 Управление в технических системах 28.03.02 Наноинженерия 35.03.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений 08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и транспортных тоннелей 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 15.05.01 Проектирование технологических машин и комплексов 18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики 20.05.01 Пожарная безопасность 21.05.04 Горное дело 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства 23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.01 Экономическая безопасность
				38.03.05 Бизнес-информатика
	право	право	II	

Предпрофессио нальная, инженерно-конструкторск ий профиль	информатика	III	09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем
робототехника	робототехника	III	
физика	физика	I	08.03.01 Строительство 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 18.03.01 Химическая технология 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 20.03.02 Природобустройство и водопользование 21.03.02 Землеустройство и кадастры 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 23.03.03 Эксплуатация транспортных процессов 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов 27.03.01 Стандартизация и метрология 27.03.02 Управление качеством 27.03.04 Управление в технических системах 28.03.02 Наноинженерия

				35.03.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств
				08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений
				08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и
				техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и
				транспортных тоннелей
				10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных
				систем
				15.05.01 Проектирование технологических машин и
				комплексов
				18.05.02 Химическая технология материалов современной
				энергетики
				20.05.01 Пожарная безопасность
				21.05.01 Прикладная геодезия
				21.05.04 Горное дело
				23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства
				23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и
				транспортных тоннелей
	Амионовия	#***	II	транспортных тоннелей
	филология	русский язык,	11	
		литература,		
		филология		
	финансовая	экономика	III	38.03.01 Экономика
	грамотность			38.03.02 Менеджмент
	Tpulle The CTB			38.03.03 Управление персоналом
				38.03.05 Бизнес-информатика
				38.05.01 Экономическая безопасность
	химия	химия	I	
	экология	экопория	III	
	экология	экология	111	
	экономика	экономика	II	38.03.01 Экономика
				38.03.02 Менеджмент
				38.03.03 Управление персоналом
				38.03.05 Бизнес-информатика
				38.05.01 Экономическая безопасность
 I				2 3 3 4 3 4 3 4 3 4 3 4 3 4 3 4 3 4 3 4

39	Общероссийск	OGHODIA	таопогия	II	
39	-	основы	теология,	11	
	ая олимпиада	православной	история		
	школьников	культуры			
	«Основы				
	православной				
	культуры»				
40	Объединённая	математика	математика	II	08.03.01 Строительство
	межвузовская				09.03.01 Информатика и вычислительная техника
	математическа				09.03.02 Информационные системы и технологии
	я олимпиада				09.03.03 Прикладная информатика
	школьников				09.03.04 Программная инженерия
	школьпиков				13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника
					13.03.02 Электроэнергетика и электротехника
					15.03.01 Машиностроение
					15.03.02 Технологические машины и оборудование
					15.03.04 Автоматизация технологических процессов и
					производств
					15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение
					машиностроительных производств
					15.03.06 Мехатроника и робототехника
					18.03.01 Химическая технология
					18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в
					химической технологии, нефтехимии и биотехнологии
					19.03.01 Биотехнология
					20.03.01 Техносферная безопасность
					20.03.01 Техносферная осзопасноств 20.03.02 Природообустройство и водопользование
					21.03.02 Землеустройство и кадастры
					22.03.01 Материаловедение и технологии материалов
					23.03.01 Технология транспортных процессов
					23.03.01 Технология транспортных процессов 23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы
					23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и
					25.05.05 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов
					27.03.01 Стандартизация и метрология
					27.03.02 Управление качеством
					27.03.04 Управление в технических системах
					28.03.02 Наноинженерия
					35.03.02 Технология лесозаготовительных и
					деревоперерабатывающих производств
					08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений

					08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и транспортных тоннелей 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 15.05.01 Проектирование технологических машин и комплексов 18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики 20.05.01 Пожарная безопасность 21.05.01 Прикладная геодезия 21.05.04 Горное дело 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства 23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей
41	Объединённая международная математическа я олимпиада «Формула Единства»/«Тр етье тысячелетие»	математика	математика	II	08.03.01 Строительство 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 18.03.01 Химическая технология 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технология, нефтехимии и биотехнологии 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 20.03.02 Природообустройство и водопользование 21.03.02 Землеустройство и кадастры 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов

		английский	английский язык	III		23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов 27.03.01 Стандартизация и метрология 27.03.02 Управление качеством 27.03.04 Управление в технических системах 28.03.02 Наноинженерия 35.03.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений 08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и транспортных тоннелей 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 15.05.01 Проектирование технологических машин и комплексов 18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики 20.05.01 Пожарная безопасность 21.05.01 Прикладная геодезия 21.05.04 Горное дело 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства 23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей
42	Океан знаний	язык история	история	III	история	41.03.06 Публичная политика и социальные науки
		обществознани е	обществознание	III		38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.05 Бизнес-информатика 38.05.01 Экономическая безопасность
		русский язык	русский язык	III		

4.0				***	00.00.01.0
43	Олимпиада	автоматизация	математика и механика, компьютерные	II	08.03.01 Строительство
	Кружкового	бизнес-	и информационные		09.03.01 Информатика и вычислительная техника
	движения	процессов	науки,		09.03.02 Информационные системы и технологии
	Национальной		информатика		09.03.03 Прикладная информатика
	технологическ		и вычислительная техника,		09.03.04 Программная инженерия
	ой инициативы		информационная		13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника
	он инициаливы		безопасность,		13.03.02 Электроэнергетика и электротехника
			электроника,		15.03.01 Машиностроение
			радиотехника и системы		15.03.02 Технологические машины и оборудование
			связи, автоматизация технологических		15.03.04 Автоматизация технологических процессов и
			процессов		производств
			и производств,		15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение
			управление в технических системах,		машиностроительных производств
			экономика и управление		15.03.06 Мехатроника и робототехника
			7 1		18.03.01 Химическая технология
					18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в
					химической технологии, нефтехимии и биотехнологии
					19.03.01 Биотехнология
					20.03.01 Техносферная безопасность
					20.03.02 Природообустройство и водопользование
					21.03.02 Землеустройство и кадастры
					22.03.01 Материаловедение и технологии материалов
					23.03.01 Технология транспортных процессов
					23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы
					23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и
					комплексов
					27.03.01 Стандартизация и метрология
					27.03.02 Управление качеством
					27.03.04 Управление в технических системах
					28.03.02 Наноинженерия
					35.03.02 Технология лесозаготовительных и
					деревоперерабатывающих производств
					08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений
					08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и
					техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и
					транспортных тоннелей
					10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных
					систем
					15.05.01 Проектирование технологических машин и
					комплексов

			18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики 20.05.01 Пожарная безопасность 21.05.01 Прикладная геодезия 21.05.04 Горное дело 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства 23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей
автономные транспортные системы	компьютерные и информационные науки, фундаментальная информатика и информационные технологии, информатика и вычислительная техника, машиностроение, системы управления движением и навигация, аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно- космической техники, управление	III	09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем
анализ космических снимков и геопространств ен-ных данных	в технических системах науки о земле, информатика и вычислительная техника, природообустройство и водопользование, прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия, водные пути, порты и гидротехнические сооружения, управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, сельское, лесное и рыбное хозяйство, экономика,	III	

 1		1		
		государственное		
		и муниципальное		
		управление,		
		бизнес-информатика,		
		жилищное хозяйство		
		и коммунальная		
		инфраструктура,		
		зарубежное		
		регионоведение,		
		регионоведение России,		
		востоковедение		
		и африканистика,		
		туризм		
	аэрокосмическ	прикладная математика и	III	
	_	информатика,	111	
	ие системы	информатика		
		и вычислительная		
		техника,		
		электроника,		
		радиотехника и системы		
		связи,		
		мехатроника		
		и робототехника,		
		управление		
		в технических системах		
	<i>c</i>	информатика и	TT	
	беспилотные	вычислительная техника,	II	
	авиационные	электроника,		
	системы	_		
	СИСТСМЫ	радиотехника и системы		
		связи,		
		фотоника,		
		приборостроение,		
		оптические		
		и биотехнические		
		системы и технологии,		
		авиационная и ракетно-		
		космическая техника,		
		аэронавигация		
		и эксплуатация		
		авиационной и ракетно-		
		космической техники,		
		управление		
		в технических системах		
	большие	математика и механика,	II	
	данные	компьютерные		
		и информационные		
	и машинное	науки, информатика		
	обучение	и вычислительная		
	,	техника		

	ролица	компьютерные	II	
	водные	и информационные	11	
	робототехниче	науки, информатика		
	ские системы	и вычислительная		
		техника, электроника,		
		радиотехника и системы		
		связи, мехатроника		
		и робототехника,		
		системы управления		
		движением и навигации,		
		управление		
		в технических системах		
	TALLOMILOA	экология и	III	
	геномное	природопользование,	111	
	редактировани	биологические науки,		
	e	химические технологии,		
	-	промышленная экология		
		и биотехнологии,		
		техносферная		
		безопасность и		
		природообустройство,		
		наноинженерия,		
		агроинженерия,		
		ветеринария и зоотехния		
	инженерные	науки о земле,	III	
		биологические науки,	111	
	биологические	фотоника,		
	системы:	приборостроение,		
	агробиотехнол	оптические и		
	_	биотехнические системы		
	огии	и технологии,		
		электро- и		
		теплоэнергетика,		
		машиностроение,		
		химические технологии,		
		промышленная экология		
		и биотехнологии,		
		техносферная		
		безопасность и		
		природообустройство,		
		сельское, лесное и		
		рыбное хозяйство		
	интеллектуальн	компьютерные	II	
		и информационные		
	ые	науки, информатика и		
	робототехниче	вычислительная техника,		
	ские системы	мехатроника		
		и робототехника,		
		системы управления		
		движением и навигации,		
		управление		
		в технических системах		

интеллектуальн ые энергетические системы	компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность, электроника, радиотехника и системы связи, электро - и теплоэнергетика,	III	
информационн ая безопасность	управление в технических системах математика и механика, компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность	III	09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем
искусственный интеллект	математика и механика, компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность	III	08.03.01 Строительство 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия
композитные технологии	ракетные комплексы и космонавтика, проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов, системы управления летательными аппаратами, материаловедение и технологии матиностроение, нанотехнологии и наноматериалы, наноинженерия	III	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 18.03.01 Химическая технология 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность
летающая робототехника	информатика и вычислительная техника, информатика и вычислительная техника, информационные	III	20.03.01 Техносферная оезопасность 20.03.02 Природообустройство и водопользование 21.03.02 Землеустройство и кадастры 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов

I		<u> </u>		I	
		системы и технологии,			23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы
		радиотехника, приборостроение,			23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и
		технология			комплексов
		транспортных процессов,			27.03.01 Стандартизация и метрология
		системы управления			27.03.02 Управление качеством
		движением и навигация,			
		системный анализ и			27.03.04 Управление в технических системах
		управление, управление			28.03.02 Наноинженерия
		в технических системах,			29.03.04 Технология художественной обработки материалов
		системы управления			35.03.02 Технология лесозаготовительных и
		летательными			деревоперерабатывающих производств
		аппаратами			38.03.01 Экономика
	наносистемы и	физика и астрономия,	III		
	наноинженерия	химия, биологические науки,			38.03.02 Менеджмент
		электроника,			38.03.03 Управление персоналом
		радиотехника и системы			38.03.05 Бизнес-информатика
		связи,			38.03.10 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура
		фотоника,			41.03.06 Публичная политика и социальные науки
		приборостроение,			,
		оптические и			54.03.02 Декоративно-прикладное искусство и народные
		биотехнические системы			промыслы
		и технологии,			08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений
		химические технологии, технологии материалов,			08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и
		нанотехнологии и			техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и
		наноматериалы			транспортных тоннелей
	нейротехнолог	прикладная математика и	II		
	•	информатика,	11		10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных
	ии и	математическое			систем
	когнитивные	обеспечение и			15.05.01 Проектирование технологических машин и
	науки	администрирование			комплексов
	,	информационных систем,			18.05.02 Химическая технология материалов современной
		прикладная			
		информатика,			энергетики
		фотоника, приборостроение,			20.05.01 Пожарная безопасность
		оптические и			21.05.01 Прикладная геодезия
		биотехнические системы			21.05.04 Горное дело
		и технологии,			23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства
		управление в			
		технических системах,			23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и
		психология			транспортных тоннелей
	новые	прикладная математика и	III		38.05.01 Экономическая безопасность
	материалы	информатика, химия,			
	Marephann	химия, физика и			
		механика материалов,			
		фундаментальная и			
		прикладная химия,			
		прикладная информатика,			
l	l	miqopinarnika,		1	

		материаловедение и			
		технологии материалов			
	передовые	прикладная математика и	II	09.03.01 Информатика и вычислительная техника	
	производствен	информатика, механика и		09.03.02 Информационные системы и технологии	
	-	математическое		09.03.03 Прикладная информатика	
	ные	моделирование,			
	технологии	прикладная математика и		09.03.04 Программная инженерия	
		информатика, математика и		10.05.03 Информационная безопасность автоматизи	рованных
		компьютерные науки,		систем	
		информатика и			
		вычислительная техника,			
		информационные			
		системы и технологии,			
		программная инженерия,			
		автоматизация			
		технологических			
		процессов и производств,			
		конструкторско-			
		технологическое			
		обеспечение			
		машиностроительных			
		производств,			
		мехатроника и			
		робототехника	TTT	00.00.01.11.1	
	программная	компьютерные и	III	09.03.01 Информатика и вычислительная техника	
	инженерия	информационные науки, информатика и		09.03.02 Информационные системы и технологии	
	финансовых	вычислительная техника,		09.03.03 Прикладная информатика	
	*	информационные		09.03.04 Программная инженерия	
	технологий	системы и технологии,			
		программная инженерия,		10.05.03 Информационная безопасность автоматизи	рованных
		информационная		систем	
		безопасность			
	спутниковые	физика и астрономия,	III		
	,	информатика и	111		
	системы	вычислительная техника,			
		электроника,			
		радиотехника и системы			
		связи,			
		физико-технические			
		науки и технологии,			
		авиационная и ракетно-			
		космическая техника,			
		аэронавигация и			
		эксплуатация авиационной и ракетно-			
		космической техники,			
		управление в			
i l					
		технических системах			

I		T		
	технологии	компьютерные	II	
	беспроводной	и информационные		
	_	науки, информатика		
	СВЯЗИ	и вычислительная		
		техника,		
		информационная		
		безопасность,		
		электроника,		
		радиотехника и системы		
		связи,		
		управление		
		в технических системах		
	технологии	прикладная математика и	III	
	виртуальной	информатика,		
		компьютерные		
	реальности	и информационные		
		науки, информатика		
		и вычислительная		
		техника, прикладная		
		информатика,		
		информационная		
		безопасность		
	умный город	информатика	III	
	J 1 / 1	и вычислительная		
		техника,		
		информационная		
		безопасность,		
		электроника,		
		радиотехника и системы		
		связи,		
		фотоника,		
		приборостроение,		
		оптические		
		и биотехнические		
		системы и технологии,		
		электро -		
		и теплоэнергетика,		
		электроника и		
		автоматика физических		
		установок,		
		техносферная		
		безопасность		
		и природообустройство,		
		технологии материалов,		
		управление в		
		технических системах,		
		компьютерные и		
		информационные науки		

		цифровые технологии в архитектуре	архитектура, реконструкция и реставрация архитектурного	III		
			наследия, дизайн архитектурной среды, градостроительство, строительство			
		ядерные технологии	приборостроение, ядерная энергетика и технологии, автоматизация технологических процессов и производств, мехатроника и робототехника, управление в технических системах	Ш		
44	Олимпиада Курчатов	математика	математика	II	08.03.01 Строительство 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика	
		физика	физика	II	19.03.04 Программная инженерия 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудовани 15.03.04 Автоматизация технологических процесси производств 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспемашиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 18.03.01 Химическая технология 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процесси химической технологии, нефтехимии и биотехнология 20.03.01 Биотехнология 20.03.02 Природообустройство и водопользовани 21.03.02 Землеустройство и кадастры 22.03.01 Материаловедение и технологии материя 23.03.01 Технология транспортных процессов 23.03.02 Наземные транспортно-технологические 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологические комплексов	сов и ечение ы в погии е алов комплексы

			T		25 02 01 0
					27.03.01 Стандартизация и метрология
					27.03.02 Управление качеством
					27.03.04 Управление в технических системах
					28.03.02 Наноинженерия
					35.03.02 Технология лесозаготовительных и
					деревоперерабатывающих производств
					08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений
					08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и
					техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и
					транспортных тоннелей
					10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных
					CUCTEM
					15.05.01 Проектирование технологических машин и
					комплексов
					18.05.02 Химическая технология материалов современной
					энергетики
					20.05.01 Пожарная безопасность
					21.05.01 Прикладная геодезия
					21.05.04 Горное дело
					23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства
					23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и
					транспортных тоннелей
45	Олимпиада	гуманитарные	история,	II	38.03.01 Экономика
	МГИМО МИД	и социальные	обществознание		38.03.02 Менеджмент
		•	оощеетвознание		38.03.03 Управление персоналом
	России для	науки			38.03.05 Бизнес-информатика
	школьников				
					38.05.01 Экономическая безопасность
46	Олимпиада	академический	дизайн, графика,	I	
	по комплексу	рисунок,	монументально-		
	предметов	живопись,	декоративное искусство, декоративно-прикладное		
	_		искусство и народные		
	«Культура	композиция,	промыслы, технология		
	и искусство»	история	художественной		
		искусства и	обработки материалов,		
		культуры	искусство костюма и		
		J -J F	текстиля,		
			конструирование изделий легкой		
			промышленности,		
			технологии и		
			проектирование		
			текстильных изделий,		
			технология изделий		

		T	T			
			легкой промышленности,			
			информационные			
			системы и технологии,			
			технология			
			полиграфического и			
			упаковочного			
			производства,			
			прикладная			
			информатика,			
			профессиональное			
			обучение (по отраслям)	_		
		технический	декоративно-прикладное	I		
		рисунок и	искусство и народные			
			промыслы,			
		декоративная	технология			
		композиция	художественной			
			обработки материалов,			
			искусство костюма и			
			текстиля,			
			конструирование			
			изделий легкой			
			промышленности,			
			технологии и			
			проектирование			
			текстильных изделий,			
			технология изделий			
			легкой промышленности,			
			информационные			
			системы и технологии,			
			технология			
			полиграфического и			
			упаковочного			
			производства,			
			прикладная			
			информатика,			
			профессиональное обучение			
47	0			ŢŢ		
47	Олимпиада	иностранный	иностранный язык	II		
	РГГУ для	язык				
	школьников	история	история	II	история	41.03.06 Публичная политика и социальные науки
	школышков	потория	потория	11	история	11.03.00 Hyominan nominaka n counandade nayan
		литература	литература	II		
		Jiii cparypa	Jiii Sparypa	11		
		l	l .			

русский язык	русский язык	II	08.03.01 Строительство
Py comm nobik	PJ COMINI NISHIK	11	09.03.01 Информатика и вычислительная техника
			09.03.02 Информационные системы и технологии
			09.03.03 Прикладная информатика
			09.03.04 Программная инженерия
			13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника
			13.03.02 Электроэнергетика и электротехника
			15.03.01 Машиностроение
			15.03.02 Технологические машины и оборудование
			15.03.04 Автоматизация технологических процессов и
			производств
			15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение
			машиностроительных производств
			15.03.06 Мехатроника и робототехника
			18.03.01 Химическая технология
			18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в
			химической технологии, нефтехимии и биотехнологии
			19.03.01 Биотехнология
			20.03.01 Техносферная безопасность
			20.03.02 Природообустройство и водопользование
			21.03.02 Землеустройство и кадастры
			22.03.01 Материаловедение и технологии материалов
			23.03.01 Технология транспортных процессов
			23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы
			23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и
			комплексов
			27.03.01 Стандартизация и метрология
			27.03.02 Управление качеством
			27.03.04 Управление в технических системах
			28.03.02 Наноинженерия
			29.03.04 Технология художественной обработки материалов
			35.03.02 Технология лесозаготовительных и
			деревоперерабатывающих производств
			38.03.01 Экономика
			38.03.02 Менеджмент
			38.03.03 Управление персоналом
			38.03.05 Бизнес-информатика
			38.03.10 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура
			41.03.06 Публичная политика и социальные науки

					54.03.02 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений 08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и транспортных тоннелей 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 15.05.01 Проектирование технологических машин и комплексов 18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики 20.05.01 Пожарная безопасность 21.05.01 Прикладная геодезия 21.05.04 Горное дело 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства 23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей 38.05.01 Экономическая безопасность
48	Олимпиада Университета Иннополис «Innopolis Ореп»	информатика информационн ая безопасность	информатика информатика	III	09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем
		математика	математика	III	07.03.01 Архитектура 07.03.03 Дизайн архитектурной среды 07.03.04 Градостроительство 08.03.01 Строительство 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование

15.03.04 Автоматизация технологических процессов и
производств
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение
машиностроительных производств
15.03.06 Мехатроника и робототехника
18.03.01 Химическая технология
18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в
химической технологии, нефтехимии и биотехнологии
19.03.01 Биотехнология
20.03.01 Техносферная безопасность
20.03.02 Природообустройство и водопользование
21.03.02 Землеустройство и кадастры
22.03.01 Материаловедение и технологии материалов
23.03.01 Технология транспортных процессов
23.03.02 Наземные транспортно-технологические
комплексы
23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических
машин и комплексов
27.03.01 Стандартизация и метрология
27.03.02 Управление качеством
27.03.04 Управление в технических системах
28.03.02 Наноинженерия
29.03.04 Технология художественной обработки
материалов
35.03.02 Технология лесозаготовительных и
деревоперерабатывающих производств
38.03.01 Экономика
38.03.02 Менеджмент
38.03.03 Управление персоналом
38.03.05 Бизнес-информатика
38.03.10 Жилищное хозяйство и коммунальная
инфраструктура
41.03.06 Публичная политика и социальные науки
54.03.02 Декоративно-прикладное искусство и народные
промыслы
08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений

49	Олимпиада школьников «Гранит науки»	информатика	компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность, машиностроение, управление в технических системах, экономика и управление	III	08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и транспортных тоннелей 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 15.05.01 Проектирование технологических машин и комплексов 18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики 20.05.01 Пожарная безопасность 21.05.01 Прикладная геодезия 21.05.04 Горное дело 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства 23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей 38.05.01 Экономическая безопасность 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем
		кимих	химия, науки о земле, биологические науки, химические	II	18.03.01 Химическая технология 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии 18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики

50	Олимпиада школьников	биология	промышленная экология и биотехнологии, технологии материалов биология	I		20.03.02 Природообустройство и водопользование 19.03.01 Биотехнология
	«Ломоносов»					35.03.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств
		генетика	генетика	III		
		география	география	I		
		геология	геология	Ι		
		журналистика	журналистика	I		
		инженерные науки	фундаментальная и прикладная химия, прикладные математика и физика	III		
		иностранный язык	иностранный язык	I		
		информатика	информатика	II		09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем
		история	история	I	история	41.03.06 Публичная политика и социальные науки

российской государственно сти  литература  математика  математика	история	история	I	история	41.03.06 Публичная политика и социальные науки
титература литература 1  математика математика I 07.03.01 Архитектура 07.03.03 Дизайн архитектурной среды 07.03.04 Градостроительство 08.03.01 Строительство 08.03.01 Строительство 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 13.03.01 Теплонергетика и технологии 09.03.04 Программная инженерия 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.01 Химическая технология 18.03.01 Химическая технология 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, пефтехимии и биотехнологии 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 20.03.02 Природообустройство и водопользование 21.03.02 Землеустройство и водопользование 21.03.02 Землеустройство и водопользование 21.03.02 Землеустройство и кадастры 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов	•				
математика математика I 07.03.01 Архитектура 07.03.03 Дизайн архитектурной среды 07.03.04 Градостроительство 08.03.01 Строительство 09.03.01 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика и вычислительная техника 09.03.04 Программая инженерия 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 15.03.01 Программая инженерия 13.03.02 Электроэнергетика и теплотехника 15.03.01 Мапиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроятельных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 18.03.01 Химическая технология 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехними и биотехнологии 19.03.01 Ботоехнологии 20.03.01 Технология 20.03.01 Техноофогробство и водопользование 21.03.02 Землеустройство и водопользование 21.03.02 Землеустройство и кадастры 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов					
математика  матем					
07.03.03 Дизайн архитектурной среды 07.03.04 Градостроительство 08.03.01 Строительство 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.04 Автоматизация технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 18.03.01 Химическая технология 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 20.03.02 Природообустройство и водопользование 21.03.02 Земпеустройство и кадастры 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов	литература	литература	I		
07.03.04 Градостроительство 08.03.01 Строительство 09.03.02 Информацика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 13.03.01 Теллоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.02 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 18.03.01 Химическая технология 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 20.03.02 Землеустройство и водопользование 21.03.02 Землеустройство и кадастры 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов	математика	математика	I		
08.03.01 Строительство 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 18.03.01 Химическая технология 18.03.02 Эперго- и ресурсоеберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 20.03.02 Природообустройство и водопользование 21.03.02 Землеустройство и кадастры 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов					
09.03.01 Информационные системы и технологии 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 18.03.01 Химическая технология 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 20.03.02 Природообустройство и водопользование 21.03.02 Земпеустройство и кадастры 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов					
09.03.02 Информационные системы и технологии   09.03.03 Прикладная информатика   09.03.04 Программная инженерия   13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника   13.03.02 Электроэнергетика и электротехника   15.03.02 Электроэнергетика и электротехника   15.03.02 Технологические машины и оборудование   15.03.02 Технологические машины и оборудование   15.03.04 Автоматизация технологическое и производств   15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств   15.03.06 Мехатроника и робототехника   18.03.01 Химическая технология   18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии   19.03.01 Биотехнология   20.03.01 Технология   20.03.02 Природообустройство и водопользование   21.03.02 Землеустройство и кадастры   22.03.01 Материаловедение и технологии материалов   23.03.01 Технология транспортных процессов					
09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 18.03.01 Химическая технология 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 20.03.02 Природообустройство и водопользование 21.03.02 Землеустройство и кадастры 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов					
19.03.04 Программная инженерия 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 18.03.01 Химическая технология 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 20.03.02 Природобустройство и водопользование 21.03.02 Землеустройство и кадастры 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов					
13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 18.03.01 Химическая технология 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 20.03.02 Природообустройство и водопользование 21.03.02 Землеустройство и кадастры 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов					
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 18.03.01 Химическая технология 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Гехносферная безопасность 20.03.02 Природобустройство и водопользование 21.03.02 Землеустройство и кадастры 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов					
15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.04 Автоматизация технологическох процессов и производств 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 18.03.01 Химическая технология 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 20.03.02 Природообустройство и водопользование 21.03.02 Землеустройство и кадастры 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов					13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника
15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 18.03.01 Химическая технология 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 20.03.02 Природообустройство и водопользование 21.03.02 Землеустройство и кадастры 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов					
15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 18.03.01 Химическая технология 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 20.03.02 Природообустройство и водопользование 21.03.02 Землеустройство и кадастры 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов					15.03.01 Машиностроение
производств 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 18.03.01 Химическая технология 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 20.03.02 Природообустройство и водопользование 21.03.02 Землеустройство и кадастры 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов					
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 18.03.01 Химическая технология 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 20.03.02 Природообустройство и водопользование 21.03.02 Землеустройство и кадастры 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов					15.03.04 Автоматизация технологических процессов и
машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 18.03.01 Химическая технология 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 20.03.02 Природообустройство и водопользование 21.03.02 Землеустройство и кадастры 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов					производств
машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 18.03.01 Химическая технология 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 20.03.02 Природообустройство и водопользование 21.03.02 Землеустройство и кадастры 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов					15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение
18.03.01 Химическая технология 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 20.03.02 Природообустройство и водопользование 21.03.02 Землеустройство и кадастры 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов					машиностроительных производств
18.03.01 Химическая технология 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 20.03.02 Природообустройство и водопользование 21.03.02 Землеустройство и кадастры 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов					15.03.06 Мехатроника и робототехника
химической технологии, нефтехимии и биотехнологии 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 20.03.02 Природообустройство и водопользование 21.03.02 Землеустройство и кадастры 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов					
химической технологии, нефтехимии и биотехнологии 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 20.03.02 Природообустройство и водопользование 21.03.02 Землеустройство и кадастры 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов					18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в
19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 20.03.02 Природообустройство и водопользование 21.03.02 Землеустройство и кадастры 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов					
20.03.01 Техносферная безопасность 20.03.02 Природообустройство и водопользование 21.03.02 Землеустройство и кадастры 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов					
20.03.02 Природообустройство и водопользование 21.03.02 Землеустройство и кадастры 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов					
21.03.02 Землеустройство и кадастры 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов					
22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов					
23.03.01 Технология транспортных процессов					
комплексы					
23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических					
машин и комплексов					
27.03.01 Стандартизация и метрология					

1				0= 00 00 vv
				27.03.02 Управление качеством
				27.03.04 Управление в технических системах
				28.03.02 Наноинженерия
				29.03.04 Технология художественной обработки
				материалов
				35.03.02 Технология лесозаготовительных и
				деревоперерабатывающих производств
				38.03.01 Экономика
				38.03.02 Менеджмент
				38.03.03 Управление персоналом
				38.03.05 Бизнес-информатика
				38.03.10 Жилищное хозяйство и коммунальная
				инфраструктура
				41.03.06 Публичная политика и социальные науки
				54.03.02 Декоративно-прикладное искусство и народные
				промыслы
				08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений
				08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и
				техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и
				транспортных тоннелей
				10.05.03 Информационная безопасность
				автоматизированных систем
				15.05.01 Проектирование технологических машин и
				комплексов
				18.05.02 Химическая технология материалов современной
				энергетики
				20.05.01 Пожарная безопасность
				21.05.01 Прикладная геодезия
				21.05.04 Горное дело
				23.05.01 Наземные транспортно-технологические
				средства
				23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и
				транспортных тоннелей
				38.05.01 Экономическая безопасность
международны	история	I	история	41.03.06 Публичная политика и социальные науки
е отношения и				
глобалистика				

механика и математическо е моделирование обществознани е	фундаментальные математика и механика обществознание	I		38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.05 Бизнес-информатика
политология	история	II	история	38.05.01 Экономическая безопасность 41.03.06 Публичная политика и социальные науки
право	юриспруденция	I		
предпринимате льство	менеджмент	III		38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.05 Бизнес-информатика 38.05.01 Экономическая безопасность
психология	психология	I		
религиоведени е	религиоведение	III		
робототехника	фундаментальные математика и механика, мехатроника и робототехника, фундаментальная информатика и информационные технологии	III		
русский язык	русский язык	I		08.03.01 Строительство 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия

13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника
15.03.01 Машиностроение
15.03.02 Технологические машины и оборудование
15.03.04 Автоматизация технологических процессов и
производств
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение
машиностроительных производств
15.03.06 Мехатроника и робототехника
18.03.01 Химическая технология
18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в
химической технологии, нефтехимии и биотехнологии
19.03.01 Биотехнология
20.03.01 Техносферная безопасность
20.03.02 Природообустройство и водопользование
21.03.02 Землеустройство и кадастры
22.03.01 Материаловедение и технологии материалов
23.03.01 Технология транспортных процессов
23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы
23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и
комплексов
27.03.01 Стандартизация и метрология
27.03.01 Стандартизация и метрология 27.03.02 Управление качеством
27.03.04 Управление качеством 27.03.04 Управление в технических системах
27.05.04 Управление в технических системах 28.03.02 Наноинженерия
35.03.02 Технология лесозаготовительных и
деревоперерабатывающих производств
08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений
08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и
техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и
транспортных тоннелей
10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных
СИСТЕМ
15.05.01 Проектирование технологических машин и
комплексов
18.05.02 Химическая технология материалов современной
энергетики
20.05.01 Пожарная безопасность
21.05.01 Прикладная геодезия
21.05.04 Горное дело

			23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства 23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей
физика	физика	II	08.03.01 Строительство 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 18.03.01 Химическая технология 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 20.03.02 Природообустройство и водопользование 21.03.02 Землеустройство и кадастры 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 23.03.02 Наземные транспортны-технологические комплексы 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов 27.03.02 Управление в технических системах 28.03.02 Чаноинженерия 35.03.02 Технология песозаготовительных и деревоперерабатывающих производств 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений 08.05.02 Строительство, унсплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и транспортных тоннелей

					10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 15.05.01 Проектирование технологических машин и комплексов 18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики 20.05.01 Пожарная безопасность 21.05.01 Прикладная геодезия 21.05.04 Горное дело 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства 23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей
		философия	обществознание	I	38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.05 Бизнес-информатика 38.05.01 Экономическая безопасность
		кимих	кимих	I	18.03.01 Химическая технология 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии 18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики
		экология	почвоведение, экология и природопользован ие	II	
51	Олимпиада школьников «Надежда энергетики»	информатика	информатика	III	09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем
		комплекс предметов (физика, информатика, математика)	информатика	III	09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем

	физика	физика	III	08.03.01 Строительство
	•	•		09.03.01 Информатика и вычислительная техника
				09.03.02 Информационные системы и технологии
				09.03.03 Прикладная информатика
				09.03.04 Программная инженерия
				13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника
				13.03.02 Электроэнергетика и электротехника
				15.03.01 Машиностроение
				15.03.02 Технологические машины и оборудование
				15.03.04 Автоматизация технологических процессов и
				производств
				15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение
				машиностроительных производств
				15.03.06 Мехатроника и робототехника
				18.03.01 Химическая технология
				18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в
				химической технологии, нефтехимии и биотехнологии
				19.03.01 Биотехнология
				20.03.01 Техносферная безопасность
				20.03.02 Природообустройство и водопользование
				21.03.02 Землеустройство и кадастры
				22.03.01 Материаловедение и технологии материалов
				23.03.01 Технология транспортных процессов
				23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы
				23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и
				комплексов
				27.03.01 Стандартизация и метрология
				27.03.02 Управление качеством
				27.03.04 Управление в технических системах
				28.03.02 Наноинженерия
				29.03.04 Технология художественной обработки материалов
				35.03.02 Технология лесозаготовительных и
				деревоперерабатывающих производств
				38.03.01 Экономика
				38.03.02 Менеджмент
				38.03.03 Управление персоналом
				38.03.05 Бизнес-информатика
				38.03.10 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура
				41.03.06 Публичная политика и социальные науки

						54.03.02 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений 08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и транспортных тоннелей 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 15.05.01 Проектирование технологических машин и комплексов 18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики 20.05.01 Пожарная безопасность 21.05.01 Прикладная геодезия 21.05.04 Горное дело
						23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства
						23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и
						транспортных тоннелей 38.05.01 Экономическая безопасность
52	Олимпиада	биология	биология	I		20.03.02 Природообустройство и водопользование
	школьников					19.03.01 Биотехнология
	«Покори					35.03.02 Технология лесозаготовительных и
	Воробьёвы					деревоперерабатывающих производств
	горы!»	география	география	II		
		журналистика	журналистика	Ι		
		иностранный язык	иностранный язык	I		
		история	история	II	история	41.03.06 Публичная политика и социальные науки
		литература	литература	I		
		математика	математика	I		08.03.01 Строительство 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника

13.03.02 Электроэнергетика и электротехника
15.03.01 Машиностроение
15.03.02 Технологические машины и оборудование
15.03.04 Автоматизация технологических процессов и
производств
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение
машиностроительных производств
15.03.06 Мехатроника и робототехника
18.03.01 Химическая технология
18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в
химической технологии, нефтехимии и биотехнологии
19.03.01 Биотехнология
20.03.01 Техносферная безопасность
20.03.02 Природообустройство и водопользование
21.03.02 Землеустройство и кадастры
22.03.01 Материаловедение и технологии материалов
23.03.01 Технология транспортных процессов
23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы
23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и
комплексов
27.03.01 Стандартизация и метрология
27.03.01 Стандартизация и метрология 27.03.02 Управление качеством
27.03.04 Управление в технических системах
27.05.04 Управление в технических системах 28.03.02 Наноинженерия
35.03.02 Технология лесозаготовительных и
деревоперерабатывающих производств
08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений
08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и
техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и
транспортных тоннелей
10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных
систем
15.05.01 Проектирование технологических машин и
комплексов
18.05.02 Химическая технология материалов современной
энергетики
20.05.01 Пожарная безопасность
21.05.01 Прикладная геодезия
21.05.04 Горное дело
23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства

			23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей
обществознани е	обществознание	I	38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.05 Бизнес-информатика 38.05.01 Экономическая безопасность
физика	физика	I	08.03.01 Строительство 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 18.03.01 Химическая технология 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 20.03.02 Природообустройство и водопользование 21.03.02 Землеустройство и кадастры 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологические комплексы 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов 27.03.01 Стандартизация и метрология 27.03.02 Управление качеством 27.03.04 Управление в технических системах 28.03.02 Наноинженерия

				35.03.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений 08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и транспортных тоннелей 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 15.05.01 Проектирование технологических машин и комплексов 18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики 20.05.01 Пожарная безопасность 21.05.01 Прикладная геодезия 21.05.04 Горное дело 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства 23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей
53	Олимпиада школьников «Робофест»	физика	физика	08.03.01 Строительство 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 18.03.01 Химическая технология 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 20.03.02 Природообустройство и водопользование 21.03.02 Землеустройство и кадастры 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов

54	Опимпиала	биология	биология	III	23.03.01 Технология транспортных процессов 23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов 27.03.01 Стандартизация и метрология 27.03.02 Управление качеством 27.03.04 Управление в технических системах 28.03.02 Наноинженерия 35.03.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений 08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и транспортных тоннелей 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 15.05.01 Проектирование технологических машин и комплексов 18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики 20.05.01 Пожарная безопасность 21.05.01 Прикладная геодезия 21.05.04 Горное дело 23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей
54	Олимпиада школьников «Физтех»	биология	биология	111	20.03.02 Природообустройство и водопользование 19.03.01 Биотехнология 35.03.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств
		математика	математика	II	08.03.01 Строительство 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика

физика	физика	Ī	09.03.04 Программная инженерия
физика	физика	1	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника
			13.03.02 Электроэнергетика и электротехника
			15.03.01 Машиностроение
			15.03.02 Технологические машины и оборудование
			15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств
			15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение
			машиностроительных производств
			15.03.06 Мехатроника и робототехника
			18.03.01 Химическая технология
			18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической
			технологии, нефтехимии и биотехнологии
			19.03.01 Биотехнология
			20.03.01 Техносферная безопасность
			20.03.02 Природообустройство и водопользование 21.03.02 Землеустройство и кадастры
			22.03.01 Материаловедение и технологии материалов
			23.03.01 Технология транспортных процессов
			23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы
			23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и
			комплексов
			27.03.01 Стандартизация и метрология
			27.03.02 Управление качеством
			27.03.04 Управление в технических системах
			28.03.02 Наноинженерия
			35.03.02 Технология лесозаготовительных и
			деревоперерабатывающих производств
			08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений
			08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и техническо
			прикрытие автомобильных дорог, мостов и транспортных тоннелей
			10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем
			15.05.01 Проектирование технологических машин и комплексов
			18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетик
			20.05.01 Пожарная безопасность
			21.05.01 Прикладная геодезия
			21.05.04 Горное дело
			23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства
			23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных
			тоннелей

55	Олимпиада	инженерное	математика и	II	08.03.01 Строительство
	Школьников	дело	математика и механика,	11	09.03.01 Информатика и вычислительная техника
	школьников «Шаг	доло	компьютерные		09.03.02 Информационные системы и технологии
	«mai в будущее»		_		09.03.03 Прикладная информатика
	в будущее»		И		09.03.04 Программная инженерия
			информационные		13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника
			науки,		13.03.02 Электроэнергетика и электротехника
			информатика		15.03.01 Машиностроение
			и вычислительная		15.03.02 Технологические машины и оборудование
			техника,		15.03.04 Автоматизация технологических процессов и
			информационная		производств
			безопасность,		15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение
			электроника,		машиностроительных производств
			радиотехника и		15.03.06 Мехатроника и робототехника
			системы связи,		18.03.01 Химическая технология
			фотоника,		18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в
			приборостроение,		химической технологии, нефтехимии и биотехнологии
			оптические		19.03.01 Биотехнология
			и биотехнические		20.03.01 Техносферная безопасность
			системы и		20.03.02 Природообустройство и водопользование
			технологии,		21.03.02 Землеустройство и кадастры
			электро-		22.03.01 Материаловедение и технологии материалов
			И		23.03.01 Технология транспортных процессов
			теплоэнергетика,		23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы
			ядерная		23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и
			энергетика		комплексов
			и технологии,		27.03.01 Стандартизация и метрология
			машиностроение,		27.03.02 Управление качеством
			физико-		27.03.04 Управление в технических системах
					28.03.02 Наноинженерия
			технические		35.03.02 Технология лесозаготовительных и
			науки и		деревоперерабатывающих производств
			технологии,		08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений
			оружие и системы		08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и
			вооружения,		техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и
			техносферная		транспортных тоннелей
			безопасность		10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных
			И		систем 15.05.01 Проектирование технологических машин и
			природоустройств		комплексов
			о, технологии		KOMILICACOB

	материалов, техника и технологии наземного транспорта, авиационная и ракетно- космическая техника, управление в технических системах, нанотехнологии и наноматериалы	18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики 20.05.01 Пожарная безопасность 21.05.01 Прикладная геодезия 21.05.04 Горное дело 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства 23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей
компьютерное моделирование и графика	математика и механика, компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, электроника, радиотехника и системы связи, фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические и биотехнические системы и технологии, электрои и теплоэнергетика, ядерная энергетика	08.03.01 Строительство 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 18.03.01 Химическая технология 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 20.03.02 Природообустройство и водопользование 21.03.02 Землеустройство и кадастры 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы

	машиностроение, физико- технические науки и технологии, оружие и системы вооружения, техносферная безопасность и природоустройств о, технологии материалов, техника и технологии наземного транспорта, авиационная и ракетно-космическая техника, управление в технических системах, нанотехнологии и наноматериалы		23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов 27.03.01 Стандартизация и метрология 27.03.02 Управление качеством 27.03.04 Управление в технических системах 28.03.02 Наноинженерия 35.03.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений 08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и транспортных тоннелей 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 15.05.01 Проектирование технологических машин и комплексов 18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики 20.05.01 Пожарная безопасность 21.05.01 Прикладная геодезия 21.05.04 Горное дело 23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей
математика	математика	III	08.03.01 Строительство 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств

 Т		 	
			15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение
			машиностроительных производств
			15.03.06 Мехатроника и робототехника
			18.03.01 Химическая технология
			18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в
			химической технологии, нефтехимии и биотехнологии
			19.03.01 Биотехнология
			20.03.01 Техносферная безопасность
			20.03.02 Природообустройство и водопользование
			21.03.02 Землеустройство и кадастры
			22.03.01 Материаловедение и технологии материалов
			23.03.01 Технология транспортных процессов
			23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы
			23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и
			комплексов
			27.03.01 Стандартизация и метрология
			27.03.02 Управление качеством
			27.03.04 Управление в технических системах
			28.03.02 Наноинженерия
			35.03.02 Технология лесозаготовительных и
			деревоперерабатывающих производств
			08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений
			08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и
			техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и
			транспортных тоннелей
			10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных
			систем
			15.05.01 Проектирование технологических машин и
			комплексов
			18.05.02 Химическая технология материалов современной
			энергетики
			20.05.01 Пожарная безопасность
			21.05.01 Прикладная геодезия
			21.05.04 Горное дело
			23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства
			23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и
			транспортных тоннелей
			Tpanenoprima romienen

программирова ние	информатика и вычислительная техника	II	09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем
физика	физика	II	08.03.01 Строительство 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 18.03.01 Химическая технология 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Гриродобустройство и водопользование 21.03.02 Землеустройство и кадастры 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов 27.03.01 Стандартизация и метрология 27.03.02 Управление в технических системах 28.03.02 Нанониженерия 35.03.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений

					08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и транспортных тоннелей 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 15.05.01 Проектирование технологических машин и комплексов 18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики 20.05.01 Пожарная безопасность 21.05.01 Прикладная геодезия 21.05.04 Горное дело 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства 23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей
56	Олимпиада школьников по информатике и программирова нию	информатика	информатика	I	09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем
57	Олимпиада школьников по программирова нию «ТехноКубок»	информатика	информатика и икт	I	09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем
58	Олимпиада школьников по экономике в рамках международног о экономическог о фестиваля школьников «Сибириада. Шаг в мечту»	экономика	экономика	II	38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.05 Бизнес-информатика 38.05.01 Экономическая безопасность

59	Олимпиада школьников	журналистика	журналистика	II		
	Российской академии	иностранный язык	английский язык	II		
	народного хозяйства и	иностранный язык	китайский язык	II		
	государственно	история	история	II	история	41.03.06 Публичная политика и социальные науки
	й службы при Президенте Российской Федерации	обществознани е	обществознание	II		38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.05 Бизнес-информатика 38.05.01 Экономическая безопасность
		политология	политология	II		
		финансовая грамотность	экономика	III		38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом
		экономика	экономика	III		38.03.05 Бизнес-информатика 38.05.01 Экономическая безопасность
60	Олимпиада школьников Санкт- Петербургског	биология	биология	I		20.03.02 Природообустройство и водопользование 19.03.01 Биотехнология 35.03.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств
	о	география	география	I		
	го университета	журналистика	журналистика	I		
		инженерные системы	прикладная математика и информатика, механика и математическое моделирование,	III		08.03.01 Строительство 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение

п	прикладные	15.03.02 Технологические машины и оборудование
Ma	атематика и	15.03.04 Автоматизация технологических процессов и
	физика,	производств
pa	адиофизика,	15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение
	гемный анализ	машиностроительных производств
	управление,	15.03.06 Мехатроника и робототехника
	• •	18.03.01 Химическая технология
	химия,	18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в
	физика и	химической технологии, нефтехимии и биотехнологии
	механика	19.03.01 Биотехнология
M M	материалов	20.03.01 Техносферная безопасность
		20.03.02 Природообустройство и водопользование
		21.03.02 Землеустройство и кадастры
		22.03.01 Материаловедение и технологии материалов
		23.03.01 Технология транспортных процессов
		23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы
		23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и
		комплексов
		27.03.01 Стандартизация и метрология
		27.03.02 Управление качеством
		27.03.04 Управление в технических системах
		28.03.02 Наноинженерия
		35.03.02 Технология лесозаготовительных и
		деревоперерабатывающих производств
		08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений
		08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и
		техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и
		транспортных тоннелей
		10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных
		систем
		15.05.01 Проектирование технологических машин и
		комплексов
		18.05.02 Химическая технология материалов современной
		энергетики
		20.05.01 Пожарная безопасность
		21.05.01 Прикладная геодезия
		21.05.04 Горное дело
		23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства
		23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и
		транспортных тоннелей

	иностроин и	иностроиний согт	ī		
	иностранный	иностранный язык	1		
	язык	1	-		00.00.01.11.1
	информатика	информатика	I		09.03.01 Информатика и вычислительная техника
					09.03.02 Информационные системы и технологии
					09.03.03 Прикладная информатика
					09.03.04 Программная инженерия
					10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных
					систем
	история	история	Ι	история	41.03.06 Публичная политика и социальные науки
	китайский язык	иностранный язык	II		
	математика	математика	I		08.03.01 Строительство
			_		09.03.01 Информатика и вычислительная техника
					09.03.02 Информационные системы и технологии
					09.03.03 Прикладная информатика
					09.03.04 Программная инженерия
					13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника
					13.03.02 Электроэнергетика и электротехника
					15.03.01 Машиностроение
					15.03.02 Технологические машины и оборудование
					15.03.04 Автоматизация технологических процессов и
					производств
					15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение
					машиностроительных производств
					15.03.06 Мехатроника и робототехника
					18.03.01 Химическая технология
					18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в
					химической технологии, нефтехимии и биотехнологии
					19.03.01 Биотехнология
					20.03.01 Техносферная безопасность
					20.03.02 Природообустройство и водопользование
					21.03.02 Землеустройство и кадастры
					22.03.01 Материаловедение и технологии материалов
					23.03.01 Технология транспортных процессов
					23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы
					23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и
					комплексов
					27.03.01 Стандартизация и метрология
					27.03.02 Управление качеством

			T	27.03.04 Управление в технических системах 28.03.02 Наноинженерия 35.03.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений 08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и транспортных тоннелей 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 15.05.01 Проектирование технологических машин и комплексов 18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики 20.05.01 Пожарная безопасность 21.05.01 Прикладная геодезия 21.05.04 Горное дело 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства 23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей
	медицина	лечебное дело, стоматология, психология, клиническая психология, психология служебной деятельности	I	
	обществознани е	обществознание	I	38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом
	право	право	I	38.03.05 Бизнес-информатика
	социология	обществознание, история	I	38.05.01 Экономическая безопасность
	физика	физика	II	08.03.01 Строительство 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика

00 02 04 Пастанов пуск муниция
09.03.04 Программная инженерия
13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника
15.03.01 Машиностроение
15.03.02 Технологические машины и оборудование
15.03.04 Автоматизация технологических процессов и
производств
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение
машиностроительных производств
15.03.06 Мехатроника и робототехника
18.03.01 Химическая технология
18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в
химической технологии, нефтехимии и биотехнологии
19.03.01 Биотехнология
20.03.01 Техносферная безопасность
20.03.02 Природообустройство и водопользование
21.03.02 Землеустройство и кадастры
22.03.01 Материаловедение и технологии материалов
23.03.01 Технология транспортных процессов
23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы
23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и
комплексов
27.03.01 Стандартизация и метрология
27.03.02 Управление качеством
27.03.04 Управление в технических системах
28.03.02 Наноинженерия
29.03.04 Технология художественной обработки материалов
35.03.02 Технология лесозаготовительных и
деревоперерабатывающих производств
38.03.01 Экономика
38.03.02 Менеджмент
38.03.03 Управление персоналом
38.03.05 Бизнес-информатика
38.03.10 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура
41.03.06 Публичная политика и социальные науки
54.03.02 Декоративно-прикладное искусство и народные
промыслы
08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений

						08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и транспортных тоннелей 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 15.05.01 Проектирование технологических машин и комплексов 18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики 20.05.01 Пожарная безопасность 21.05.01 Прикладная геодезия 21.05.04 Горное дело 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства 23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей 38.05.01 Экономическая безопасность
		филология	иностранный язык, литература, русский язык	I		
		химия	кимих	I		18.03.01 Химическая технология 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии 18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики
		экономика	экономика	II		38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.05 Бизнес-информатика 38.05.01 Экономическая безопасность
61	Олимпиада школьников	история	история	III	история	41.03.06 Публичная политика и социальные науки
	федерального государственно го бюджетного образовательно го учреждения высшего	право	обществознание, право	III		38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.05 Бизнес-информатика 38.05.01 Экономическая безопасность

	образования «Всероссийски й государственн ый университет				
	юстиции (РПА Минюста				
	России)» «В мир права»				
62	Олимпиада Юношеской	математика	математика	II	08.03.01 Строительство 09.03.01 Информатика и вычислительная техника
	математическо				09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика
	й школы				09.03.04 Программная инженерия
					13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника
					15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование
					15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств
					15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств
					15.03.06 Мехатроника и робототехника 18.03.01 Химическая технология
					18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в
					химической технологии, нефтехимии и биотехнологии 19.03.01 Биотехнология
					20.03.01 Техносферная безопасность 20.03.02 Природообустройство и водопользование
					21.03.02 Землеустройство и кадастры 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов
					23.03.01 Технология транспортных процессов
					23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и
					комплексов 27.03.01 Стандартизация и метрология
					27.03.02 Управление качеством 27.03.04 Управление в технических системах

рружений гление и остов и
вление и
вление и
вление и
эстов и
JUIOD II
изированных
ни
ременной
е средства
И
a
1
ие
сов и
ечение
ы в
логии
!e
е
н н

					22 02 01 T
					23.03.01 Технология транспортных процессов
					23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы
					23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и
					комплексов
					27.03.01 Стандартизация и метрология
					27.03.02 Управление качеством
					27.03.04 Управление в технических системах
					08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений
					08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и
					техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и
					транспортных тоннелей
					10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных
					систем
					15.05.01 Проектирование технологических машин и
					комплексов
					18.05.02 Химическая технология материалов современной
					энергетики
					20.05.01 Пожарная безопасность
					21.05.01 Прикладная геодезия
					21.05.04 Горное дело
					23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства
					23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и
					транспортных тоннелей
64	Открытая	экономика	экономика	III	38.03.01 Экономика
04	•	эконошика	Экономика	111	38.03.02 Менеджмент
	олимпиада по				38.03.03 Управление персоналом
	экономике				38.03.05 Бизнес-информатика
					38.05.01 Экономическая безопасность
6.5		1	1		58.05.01 Экономическая оезопасность
65	Открытая	география	география	II	
	олимпиада				
	Северо-				
	Кавказского				
	федерального				
	университета				
	среди				
	учащихся				
	l				
	образовательн				
	ЫХ				

	организаций «45 параллель»				
66	Открытая олимпиада школьников	информатика	информатика	I	09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем
		математика	математика	III	08.03.01 Строительство 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 18.03.01 Химическая технология 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 20.03.02 Природообустройство и водопользование 21.03.02 Землеустройство и кадастры 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов 27.03.01 Стандартизация и метрология 27.03.01 Стандартизация и метрология 27.03.02 Управление качеством 27.03.04 Управление в технических системах 28.03.02 Наноинженерия

					29.03.04 Технология художественной обработки материалов 35.03.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.10 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура 41.03.06 Публичная политика и социальные науки 54.03.02 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений 08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и транспортных тоннелей 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 15.05.01 Проектирование технологических машин и комплексов 18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики 20.05.01 Пожарная безопасность 21.05.01 Прикладная геодезия 21.05.04 Горное дело 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства 23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей 38.05.01 Экономическая безопасность
_	_				38.05.01 Экономическая безопасность
67	Открытая олимпиада школьников по программирова нию	информатика	информатика	I	09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем

68	Открытая олимпиада школьников по программирова нию «Когнитивные технологии»	информатика и икт	информатика	II		09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем
69	Открытая региональная межвузовская олимпиада	география	география	III		
	вузов Томской области (ОРМО)	история	история	III	история	41.03.06 Публичная политика и социальные науки
		литература	литература	II		
		русский язык	русский язык	III		08.03.01 Строительство 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика
		физика	физика	III		09.03.04 Программная инженерия 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 18.03.01 Химическая технология

T T	
	18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в
	химической технологии, нефтехимии и биотехнологии
	19.03.01 Биотехнология
	20.03.01 Техносферная безопасность
	20.03.02 Природообустройство и водопользование
	21.03.02 Землеустройство и кадастры
	22.03.01 Материаловедение и технологии материалов
	23.03.01 Технология транспортных процессов
	23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы
	23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и
	комплексов
	27.03.01 Стандартизация и метрология
	27.03.02 Управление качеством
	27.03.04 Управление в технических системах
	28.03.02 Наноинженерия
	29.03.04 Технология художественной обработки материалов
	35.03.02 Технология лесозаготовительных и
	деревоперерабатывающих производств
	38.03.01 Экономика
	38.03.02 Менеджмент
	38.03.03 Управление персоналом
	38.03.05 Бизнес-информатика
	38.03.10 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура
	41.03.06 Публичная политика и социальные науки
	54.03.02 Декоративно-прикладное искусство и народные
	промыслы
	08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений
	08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и
	техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и
	транспортных тоннелей
	10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных
	систем
	15.05.01 Проектирование технологических машин и
	комплексов
	18.05.02 Химическая технология материалов современной
	энергетики
	20.05.01 Пожарная безопасность
	21.05.01 Прикладная геодезия
	21.05.04 Горное дело
	23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства
	25.05.01 Наземные гранспортно-технологические средства

					23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей 38.05.01 Экономическая безопасность
70	Открытая химическая олимпиада	<b>РИМИХ</b>	кимих	II	18.03.01 Химическая технология 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии 18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики
71	Отраслевая олимпиада школьников «Газпром»	информационн ые и коммуникацио нные технологии	информатика	Ш	09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем
		физика	физика	III	08.03.01 Строительство 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 18.03.01 Химическая технология 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 20.03.02 Природообустройство и водопользование 21.03.02 Землеустройство и кадастры 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов

		Т	1	
				23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и
				комплексов
				27.03.01 Стандартизация и метрология
				27.03.02 Управление качеством
				27.03.04 Управление в технических системах
				28.03.02 Наноинженерия
				29.03.04 Технология художественной обработки материалов
				35.03.02 Технология лесозаготовительных и
				деревоперерабатывающих производств
				38.03.01 Экономика
				38.03.02 Менеджмент
				38.03.03 Управление персоналом
				38.03.05 Бизнес-информатика
				38.03.10 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура
				41.03.06 Публичная политика и социальные науки
				54.03.02 Декоративно-прикладное искусство и народные
				промыслы
				08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений
				08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и
				техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и
				транспортных тоннелей
				10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных
				систем
				15.05.01 Проектирование технологических машин и
				комплексов
				18.05.02 Химическая технология материалов современной
				энергетики
				20.05.01 Пожарная безопасность
				21.05.01 Прикладная геодезия
				21.05.04 Горное дело
				23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства
				23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и
				транспортных тоннелей
				38.05.01 Экономическая безопасность
	химия	химия	III	18.03.01 Химическая технология
				18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в
				химической технологии, нефтехимии и биотехнологии
				18.05.02 Химическая технология материалов современной
				энергетики

72	Отраслевая	математика	математика	II	08.03.01 Строительство
12	физико-	Watewattika	Matematika	11	09.03.01 Информатика и вычислительная техника
	*				09.03.02 Информационные системы и технологии
	математическа				09.03.03 Прикладная информатика
	я олимпиада	физика	физиче	I	09.03.04 Программная инженерия
	школьников	физика	физика	1	
	«Росатом»				13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника
					13.03.02 Электроэнергетика и электротехника
					15.03.01 Машиностроение
					15.03.02 Технологические машины и оборудование
					15.03.04 Автоматизация технологических процессов и
					производств
					15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение
					машиностроительных производств
					15.03.06 Мехатроника и робототехника
					18.03.01 Химическая технология
					18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в
					химической технологии, нефтехимии и биотехнологии
					19.03.01 Биотехнология
					20.03.01 Техносферная безопасность
					20.03.02 Природообустройство и водопользование
					21.03.02 Землеустройство и кадастры
					22.03.01 Материаловедение и технологии материалов
					23.03.01 Технология транспортных процессов
					23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы
					23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и
					комплексов
					27.03.01 Стандартизация и метрология
					27.03.02 Управление качеством
					27.03.04 Управление в технических системах
					28.03.02 Наноинженерия
					35.03.02 Технология лесозаготовительных и
					деревоперерабатывающих производств
					08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений
					08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и
					техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и
					транспортных тоннелей
					10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных
1					систем
1					15.05.01 Проектирование технологических машин и
					комплексов

73	Плехановская	иностранный	английский язык,	II	18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики 20.05.01 Пожарная безопасность 21.05.01 Прикладная геодезия 21.05.04 Горное дело 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства 23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей
	олимпиада школьников	язык	немецкий язык		
		русский язык	русский язык	II	08.03.01 Строительство 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 13.03.01 Теглоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 18.03.01 Химическая технология 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 20.03.02 Природообустройство и водопользование 21.03.02 землеустройство и кадастры 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов 27.03.01 Стандартизация и метрология 27.03.02 Управление качеством

					27.03.04 Управление в технических системах 28.03.02 Наноинженерия 35.03.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений 08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и транспортных тоннелей 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем
					15.05.01 Проектирование технологических машин и комплексов 18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики
					20.05.01 Пожарная безопасность 21.05.01 Прикладная геодезия 21.05.04 Горное дело
					23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства 23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей
		финансовая грамотность	обществознание	III	38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом
		экономика	обществознание	III	38.03.05 Бизнес-информатика 38.05.01 Экономическая безопасность
74	Региональный конкурс школьников Челябинского университетско го образовательно го округа	иностранный язык	иностранный язык	III	
		обществознани е	обществознание	III	38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.05 Бизнес-информатика 38.05.01 Экономическая безопасность

75	Санкт- Петербургская астрономическ	астрономия	астрономия, физика, физика и астрономия	I	
76	ая олимпиада Санкт- Петербургская олимпиада школьников	математика	математика	I	08.03.01 Строительство 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 13.03.01 Телпоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 18.03.01 Химическая технология 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехними и биотехнологии 19.03.01 Боотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 20.03.02 Природообустройство и водопользование 21.03.02 Землеустройство и кадастры 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 23.03.03 Эксплуатация транспортных процессов 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов 27.03.04 Управление в технических системах 28.03.02 Наноинженерия 29.03.04 Технология художественной обработки материалов 35.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом

					38.03.05 Бизнес-информатика 38.03.10 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура 41.03.06 Публичная политика и социальные науки 54.03.02 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений 08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и транспортных тоннелей 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 15.05.01 Проектирование технологических машин и комплексов 18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики 20.05.01 Пожарная безопасность 21.05.01 Прикладная геодезия 21.05.04 Горное дело 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства 23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей 38.05.01 Экономическая безопасность
		кимих	кимих	II	18.03.01 Химическая технология 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии 18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики
77	Северо- Восточная олимпиада школьников	филология	родной язык, родная литература	III	
		филология	русский язык, литература	III	
78	Сибирская межрегиональн ая олимпиада школьников	архитектура, изобразительн ые и	архитектура, дизайн,	II	07.03.01 Архитектура 07.03.03 Дизайн архитектурной среды 07.03.04 Градостроительство

79	«Архитектурно -дизайнерское творчество»  Строгановская олимпиада на базе МГХПА имени С.Г. Строганова	прикладные виды искусств рисунок, живопись, скульптура, дизайн	дизайн архитектурной среды, градостроительств о искусство, дизайн	I	07.03.01 Архитектура 07.03.03 Дизайн архитектурной среды 07.03.04 Градостроительство
80	Телевизионная гуманитарная олимпиада школьников «Умницы и умники»	гуманитарные и социальные науки	журналистика, зарубежное регионоведение, международные отношения, политология, реклама и связи с общественностью	I	
81	Турнир городов	математика	математика	I	08.03.01 Строительство 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 18.03.01 Химическая технология 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии 19.03.01 Биотехнология 20.03.01 Техносферная безопасность 20.03.02 Природообустройство и водопользование

92	Travers in cour			п		21.03.02 Землеустройство и кадастры 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов 27.03.01 Стандартизация и метрология 27.03.02 Управление качеством 27.03.04 Управление в технических системах 28.03.02 Наноинженерия 35.03.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений 08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и транспортных тоннелей 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 15.05.01 Проектирование технологических машин и комплексов 18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики 20.05.01 Пожарная безопасность 21.05.01 Прикладная геодезия 21.05.04 Горное дело 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства 23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей
82	Турнир имени М.В. Ломоносова	астрономия и науки о земле	астрономия	II		
		биология	биология	II		20.03.02 Природообустройство и водопользование 19.03.01 Биотехнология 35.03.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств
		история	история	II	история	41.03.06 Публичная политика и социальные науки

лингвистика	русский язык, иностранный язык, математика литература	II	
математика	математика	II	08.03.01 Строительство 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика
физика	физика	II	09.03.04 Программная инженерия 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение
кимих	<b>РИМИХ</b>	III	15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 18.03.01 Химическая технология 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии 19.03.01 Биотехнология 20.03.02 Природообустройство и водопользование 21.03.02 Землеустройство и кадастры 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов 27.03.01 Стандартизация и метрология 27.03.02 Управление качеством 27.03.04 Управление в технических системах 28.03.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств

					08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений 08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и транспортных тоннелей 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 15.05.01 Проектирование технологических машин и комплексов 18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики 20.05.01 Пожарная безопасность 21.05.01 Прикладная геодезия 21.05.04 Горное дело 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства 23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей
83	Университетск ая олимпиада школьников «Бельчонок»	информатика	информатика	III	09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем
		математика	математика	III	08.03.01 Строительство 09.03.01 Информатика и вычислительная техника 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 09.03.04 Программная инженерия 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 18.03.01 Химическая технология 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии 19.03.01 Биотехнология

		химия	химия	III	20.03.01 Техносферная безопасность 20.03.02 Природообустройство и водопользование 21.03.02 Землеустройство и кадастры 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 23.03.01 Технология транспортных процессов 23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов 27.03.01 Стандартизация и метрология 27.03.02 Управление качеством 27.03.02 Управление в технических системах 28.03.02 Наноинженерия 35.03.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений 08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и транспортных тоннелей 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 15.05.01 Проектирование технологических машин и комплексов 18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики 20.05.01 Пожарная безопасность 21.05.01 Прикладная геодезия 21.05.04 Горное дело 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства 23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей 18.03.01 Химическая технология 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехними и биотехнологии 18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики
84	Учитель школы будущего	иностранный язык	педагогическое образование (профиль	III	Shipp triaking the state of the

85	Филологическа я олимпиада для школьников 5-11 классов «Юный словесник»	филология	«иностранный язык»), лингвистика, филология литература	II	
86	Международна я олимпиада по финансовой безопасности	финансовая безопасность	экономика, финансы и кредит, экономическая безопасность, юриспруденция, информационная безопасность, международные отношения	I	38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом 38.03.05 Бизнес-информатика 38.05.01 Экономическая безопасность