

ПОРЯДОК

учёта результатов победителей и призеров олимпиад, поступающих в государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Альметьевский государственный нефтяной институт» (АГНИ) на 2023/2024 учебный год

Право на прием без вступительных испытаний имеют:

1) победители и призеры заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников (далее - победители и призеры всероссийской олимпиады), члены сборных команд Российской Федерации, участвовавших в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам и сформированных в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере образования (далее - члены сборных команд Российской Федерации), по специальностям и (или) направлениям подготовки, **соответствующим** профилю всероссийской олимпиады школьников или международной олимпиады, - в течение 4 лет, следующих за годом проведения соответствующей олимпиады;

2) чемпионы и призеры Олимпийских игр, Паралимпийских игр и Сурдлимпийских игр, чемпионы мира, чемпионы Европы, лица, занявшие первое место на первенстве мира, первенстве Европы по видам спорта, включенным в программы Олимпийских игр, Паралимпийских игр и Сурдлимпийских игр (далее - чемпионы (призеры) в области спорта), по специальностям и (или) направлениям подготовки в области физической культуры и спорта.

3) победители олимпиад школьников за 11 класс, проводимых в порядке, устанавливаемом федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере образования (далее - олимпиады школьников), по специальностям и (или) направлениям подготовки, **соответствующим** профилю олимпиады школьников, - в течение 4 лет, следующих за годом проведения соответствующей олимпиады, вне зависимости от уровня олимпиад.

Право быть приравненными к лицам, набравшим максимальное количество баллов ЕГЭ (100 баллов) по общеобразовательному предмету, если общеобразовательный предмет соответствует профилю олимпиады или статусу чемпиона (призера) в области спорта имеют:

1) победители и призеры олимпиад школьников, проводимых в порядке, устанавливаемом федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере образования (далее - олимпиады школьников) - в течение 4 лет, следующих за годом проведения соответствующей олимпиады.

Альметьевский государственный нефтяной институт установил, что особые права предоставляются победителям и призерам олимпиад школьников (за исключением творческих олимпиад и олимпиад в области физической культуры и спорта) при наличии у них результатов ЕГЭ не ниже **75 баллов**:

- для использования **особого права на прием без вступительных испытаний** - по общеобразовательному предмету, соответствующему профилю олимпиады. Общеобразовательные предметы, соответствующие профилю олимпиады, выбранные из установленных в перечне олимпиад школьников, утверждаемом федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере образования, а также, установленные АГНИ самостоятельно, приведены в таблице 1;

- для использования **особого права на 100 баллов** - по общеобразовательному предмету, соответствующему вступительному испытанию.

Поступающий использует **право на прием без вступительных испытаний** при поступлении на обучение по программам бакалавриата за счет бюджетных ассигнований только в одну организацию высшего образования только на одну образовательную программу по выбору поступающего (вне зависимости от количества оснований, обуславливающих соответствующее особое право).

При подаче заявления о приеме поступающий представляет:

1) для использования особого права или преимущества победителями и призерами всероссийской олимпиады, - документ, подтверждающий, что поступающий является победителем или призером заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников;

2) для использования особого права или преимущества членами сборных команд Российской Федерации - документ, подтверждающий, что поступающий был включен в число членов сборной команды;

3) для использования особого права или преимущества чемпионами (призерами) в области спорта - документ, подтверждающий статус указанного чемпиона или призера;

4) для использования особого права или преимущества победителями и призерами олимпиад школьников - документ, подтверждающий, что поступающий является победителем или призером олимпиады школьников.

Поступающий одновременно с подачей заявления о приеме подает заявление о согласии на зачисление с приложением оригинала документа установленного образца при поступлении на обучение на места в рамках контрольных цифр на основании особого права на прием без вступительных испытаний.

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

№	Предмет, по которому проводится Всероссийская олимпиада школьников	Общеобразовательные предметы, соответствующие профилю олимпиады	Направления подготовки и специальности, соответствующие профилю олимпиады
1	Информатика и ИКТ	Информатика и ИКТ	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах»
2	Математика	Математика	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах» 38.03.01 «Экономика» 38.03.02 «Менеджмент»
3	Обществознание	Обществознание	38.03.01 «Экономика» 38.03.02 «Менеджмент»
4	Право	Обществознание	38.03.01 «Экономика» 38.03.02 «Менеджмент»
5	Русский язык	Русский язык	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах» 38.03.01 «Экономика» 38.03.02 «Менеджмент»
6	Физика	Физика	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах»
7	Химия	-	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника»

			15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах»
8	Экология	-	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах»
9	Экономика	Математика, Обществознание	38.03.01 «Экономика» 38.03.02 «Менеджмент»
10	Английский язык	Иностранный язык	38.03.01 «Экономика» 38.03.02 «Менеджмент»

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

№	Полное наименование олимпиады	Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы или специальность(и) и направления подготовки высшего образования	Уровень олимпиады	Общеобразовательные предметы, соответствующие профилю олимпиады	Направления подготовки и специальности, соответствующие профилю олимпиады
1	«Наследники Левши»	физика	физика	III	физика	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах»
2	Всероссийская олимпиада по финансовой грамотности, финансовому рынку и защите прав потребителей финансовых услуг	финансовая грамотность	экономика	III	обществознание	38.03.01 «Экономика» 38.03.02 «Менеджмент»
3	Всероссийская олимпиада школьников "Высшая проба"	инженерные науки	инфокоммуникационные технологии и системы связи, информатика и вычислительная техника	II	информатика и ИКТ	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах»
		иностраный язык	иностраный язык	I	иностраный язык	38.03.01 «Экономика» 38.03.02 «Менеджмент»
		информатика	информатика	I	информатика и ИКТ	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах»
		математика	математика	I	математика	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах» 38.03.01 «Экономика» 38.03.02 «Менеджмент»
		обществознание	обществознание	I	обществознание	38.03.01 «Экономика» 38.03.02 «Менеджмент»
		основы бизнеса	менеджмент, государственное и муниципальное управление	II	обществознание	38.03.01 «Экономика» 38.03.02 «Менеджмент»
		право	право	I	обществознание	38.03.01 «Экономика» 38.03.02 «Менеджмент»
		русский язык	русский язык	I	русский язык	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах» 38.03.01 «Экономика» 38.03.02 «Менеджмент»
		физика	физика	II	физика	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах»

		финансовая грамотность	экономика	II	обществознание	38.03.01 «Экономика» 38.03.02 «Менеджмент»
		экономика	экономика	I	математика, обществознание	38.03.01 «Экономика» 38.03.02 «Менеджмент»
4	Всероссийская олимпиада школьников "Миссия выполнима. Твое призвание -финансист!"	математика	математика	III	математика	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах» 38.03.01 «Экономика» 38.03.02 «Менеджмент»
		обществознание	обществознание	III	обществознание	38.03.01 «Экономика» 38.03.02 «Менеджмент»
		экономика	экономика	III	математика, обществознание	38.03.01 «Экономика» 38.03.02 «Менеджмент»
5	Всероссийская олимпиада школьников "Нанотехнологии - прорыв в будущее!"	нанотехнологии	химия, физика, математика,биология	I	физика, математика	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах»
6	Всероссийская Толстовская олимпиада	обществознание	обществознание	III	обществознание	38.03.01 «Экономика» 38.03.02 «Менеджмент»
7	Всероссийская экономическая олимпиада школьников имени Н.Д. Кондратьева	экономика	экономика	I	математика, обществознание	38.03.01 «Экономика» 38.03.02 «Менеджмент»
8	Всероссийский конкурс научных работ школьников "Юниор"	инженерные науки	Естественные науки, инженерные науки, приборостроение, ядерная энергетика и технологии, физико-технические науки и технологии, технологии материалов, нанотехнологии и наноматериалы, мехатроника и робототехника	III	математика, физика, информатика и ИКТ	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах» 38.03.01 «Экономика» 38.03.02 «Менеджмент»
9	Всесибирская открытая олимпиада школьников	информатика	информатика	II	информатика и ИКТ	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах»
		математика	математика	II	математика	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах» 38.03.01 «Экономика» 38.03.02 «Менеджмент»
		физика	физика	II	физика	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах»

10	Вузовско-академическая олимпиада по информатике	информатика	информатика	II	информатика и ИКТ	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах»
11	Герценовская олимпиада школьников	иностраный язык	иностраный язык	III	иностраный язык	38.03.01 «Экономика» 38.03.02 «Менеджмент»
12	Городская открытая олимпиада школьников по физике	физика	физика	II	физика	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах»
13	Государственный аудит	обществознание	обществознание	II	обществознание	38.03.01 «Экономика» 38.03.02 «Менеджмент»
14	Инженерная олимпиада школьников	физика	физика	II	физика	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах»
15	Интернет-олимпиада школьников по физике	физика	физика	I	физика	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах»
16	Кутафинская олимпиада школьников по праву	право	право	II	обществознание	38.03.01 «Экономика» 38.03.02 «Менеджмент»
17	Междисциплинарная олимпиада школьников имени В.И. Вернадского	гуманитарные и социальные науки	история, обществознание	I	обществознание	38.03.01 «Экономика» 38.03.02 «Менеджмент»
18	Международная олимпиада школьников Уральского федерального университета «Изумруд»	математика	математика	III	математика	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах» 38.03.01 «Экономика» 38.03.02 «Менеджмент»
		обществознание	обществознание	III	обществознание	38.03.01 «Экономика» 38.03.02 «Менеджмент»
		русский язык	русский язык	III	русский язык	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах» 38.03.01 «Экономика» 38.03.02 «Менеджмент»
		физика	физика	III	физика	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах»
19	Межрегиональная олимпиада по праву "ФЕМИДА"	право	обществознание	II	обществознание	38.03.01 «Экономика» 38.03.02 «Менеджмент»

20.	Межрегиональная олимпиада школьников «САММАТ»	математика	Математика и механика, компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность	III	математика, информатика и ИКТ	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах» 38.03.01 «Экономика» 38.03.02 «Менеджмент»
21	Межрегиональная олимпиада школьников "Будущие исследователи - будущее науки"	математика	математика	III	математика	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах» 38.03.01 «Экономика» 38.03.02 «Менеджмент»
		русский язык	русский язык	III	русский язык	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах» 38.03.01 «Экономика» 38.03.02 «Менеджмент»
		физика	физика	III	физика	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах»
22	Межрегиональная олимпиада школьников "Евразийская лингвистическая олимпиада"	иностраный язык	иностраный язык	II	иностраный язык	38.03.01 «Экономика» 38.03.02 «Менеджмент»
23	Межрегиональная олимпиада школьников им. И.Я. Верченко	компьютерная безопасность	информационная безопасность	III	информатика и ИКТ	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах»
		математика	математика, криптография	II	математика	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах» 38.03.01 «Экономика» 38.03.02 «Менеджмент»

24	Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций	иностранн ый язык	иностранн ый язык	III	иностранн ый язык	38.03.01 «Экономика» 38.03.02 «Менеджмент»
		математика	математика	II	математика	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах» 38.03.01 «Экономика» 38.03.02 «Менеджмент»
		обществознан ие	обществознание	III	обществознание	38.03.01 «Экономика» 38.03.02 «Менеджмент»
25	Межрегиональная отраслевая олимпиада школьников "Паруса надежды"	математика	математика	III	математика	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах» 38.03.01 «Экономика» 38.03.02 «Менеджмент»
26	Межрегиональные предметные олимпиады федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Казанский (Приволжский) федеральный университет"	иностранн ый язык	иностранн ый язык	II	иностранн ый язык	38.03.01 «Экономика» 38.03.02 «Менеджмент»
		физика	физика	III	физика	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах»
		математика	математика	III	математика	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах» 38.03.01 «Экономика» 38.03.02 «Менеджмент»
		русский язык	русский язык	III	русский язык	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах» 38.03.01 «Экономика» 38.03.02 «Менеджмент»
27	Многопредметная олимпиада "Юные таланты"	геология	геология	III	математика, физика	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах» 38.03.01 «Экономика» 38.03.02 «Менеджмент»
28	Многопрофильная инженерная олимпиада "Звезда"	техника и технологии	технологии материалов, машиностроение, электроэнергетика, авиационная и ракетно-космическая техника, техника и технологии наземного транспорта, техника и технологии кораблестроения и водного транспорта	III	математика, физика	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах» 38.03.01 «Экономика» 38.03.02 «Менеджмент»

		естественные науки	компьютерные и информационные науки, биологические науки, архитектура, техника и технологии строительства, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность, электроника, радиотехника и системы связи, фотоника, приборостроение, оптические 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 и наноматериалы, технологии легкой промышленности, сельское, лесное и рыбное хозяйство, экономика и управление	III	математика, информатика и ИКТ	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах» 38.03.01 «Экономика» 38.03.02 «Менеджмент»
29	Московская олимпиада школьников	астрономия	астрономия	I	физика	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах»
		информатика	информатика	I	информатика и ИКТ	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах»
		лингвистика	русский язык, иностранный язык	I	русский язык, иностранный язык	38.03.01 «Экономика» 38.03.02 «Менеджмент»
		математика	математика	I	математика	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах» 38.03.01 «Экономика» 38.03.02 «Менеджмент»
		обществознание	обществознание	II	обществознание	38.03.01 «Экономика» 38.03.02 «Менеджмент»

		право	право	II	обществознание	38.03.01 «Экономика» 38.03.02 «Менеджмент»
		предпрофессиональная, инженерно-конструкторский профиль	информатика	III	физика, информатика и ИКТ	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах»
		робототехника	робототехника	III	математика, информатика и ИКТ	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах»
		физика	физика	I	физика	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах»
		филология	русский язык, литература, филология	II	русский язык	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах» 38.03.01 «Экономика» 38.03.02 «Менеджмент»
		финансовая грамотность	экономика	III	обществознание	38.03.01 «Экономика» 38.03.02 «Менеджмент»
		экономика	экономика	II	математика, обществознание	38.03.01 «Экономика» 38.03.02 «Менеджмент»
30	Объединённая межвузовская математическая олимпиада школьников	математика	математика	II	математика	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах» 38.03.01 «Экономика» 38.03.02 «Менеджмент»
31	Объединённая международная математическая олимпиада "Формула Единства" / "Третье тысячелетие"	математика	математика	II	математика	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах» 38.03.01 «Экономика» 38.03.02 «Менеджмент»
		английский язык	английский язык	III	иностранный язык	38.03.01 «Экономика» 38.03.02 «Менеджмент»
32	Океан знаний	обществознание	обществознание	III	обществознание	38.03.01 «Экономика» 38.03.02 «Менеджмент»
		русский язык	русский язык	III	русский язык	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах» 38.03.01 «Экономика»

					38.03.02 «Менеджмент»	
33	Всероссийская междисциплинарная олимпиада школьников «Национальная технологическая олимпиада» (Олимпиада Кружкового движения Национальной технологической инициативы)	автоматизация бизнес-процессов	Математика и механика, компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность, электроника, радиотехника и системы связи, автоматизация технологических процессов и производств, управление в технических системах, экономика и управление	II	математика, информатика и ИКТ	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах» 38.03.01 «Экономика» 38.03.02 «Менеджмент»
		автономные транспортные системы	фундаментальная информатика и информационные технологии, информатика и вычислительная техника, машиностроение, системы управления движением и навигация, аэрография и эксплуатация авиационной техники, управление в технических системах	III	информатика и ИКТ	15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 27.03.04 «Управление в технических системах»
		Анализ космических снимков и геопространственных данных	Науки о земле, информатика и вычислительная техника, природообустройство и водопользование, прикладная геология, горное дело и геодезия, водные пути, порты и гидротехнические сооружения	III	математика, физика	21.03.01 «Нефтегазовое дело»
		аэрокосмические системы	информатика и вычислительная техника, электроника, радиотехника и системы связи, прикладная математика и информатика, мехатроника и робототехника, управление в технических системах	III	физика	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах»
		беспилотные авиационные системы	информатика и вычислительная техника, электроника, 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	II	математика, информатика и ИКТ	15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 27.03.04 «Управление в технических системах»
		большие данные и машинное обучение	информатика и вычислительная техника, компьютерные и информационные науки	II	математика, информатика и ИКТ	15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 27.03.04 «Управление в технических системах»

	водные робототехнические системы	приборостроение, информатика и вычислительная техника, электроника, радиотехника и системы связи, мехатроника и робототехника, управление в технических системах, кораблестроение, океаностроение и системотехника объектов морской инфраструктуры	II	математика, информатика и ИКТ	15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 27.03.04 «Управление в технических системах»
	интеллектуальные робототехнические системы	информатика и вычислительная техника, электроника, радиотехника и системы связи, машиностроение, управление в технических системах, компьютерные и информационные науки	I	математика, информатика и ИКТ	15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 27.03.04 «Управление в технических системах»
	интеллектуальные энергетические системы	компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность, электроника, радиотехника и системы связи, электро- и теплоэнергетика, управление в технических системах	III	математика, информатика и ИКТ	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах»
	нейротехнологии и когнитивные науки	прикладная математика и информатика, математическое обеспечение и администрирование информационных систем, прикладная информатика, фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии, управление в технических системах, психология	II	математика, информатика и ИКТ	27.03.04 «Управление в технических системах»
	передовые производственные технологии	прикладная математика и информатика, механика и математическое моделирование, математика и компьютерные науки, информатика и вычислительная техника, информационные системы и технологии, автоматизация технологических процессов и производств, конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, мехатроника и робототехника	II	математика, физика	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах»
	программная инженерия финансовых технологий	информатика и вычислительная техника, информационная безопасность, компьютерные и информационные науки	III	математика, информатика и ИКТ	15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 27.03.04 «Управление в технических системах»

		умный город	информатика 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	III	математика, информатика и ИКТ	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах»
34	Олимпиада Курчатов	математика	математика	II	математика	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах»
		физика	физика	II	физика	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах»
35	Олимпиада МГИМО МИД России для школьников	гуманитарные и социальные науки	история, обществознание	II	история, обществознание	38.03.01 «Экономика» 38.03.02 «Менеджмент»
36	Олимпиада РГГУ для школьников	иностраный язык	иностраный язык	II	иностраный язык	38.03.01 «Экономика» 38.03.02 «Менеджмент»
		русский язык	русский язык	II	русский язык	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах» 38.03.01 «Экономика» 38.03.02 «Менеджмент»
37	Олимпиада Университета Иннополис "Innopolis Open"	информатика	информатика	II	информатика и ИКТ	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах»
		информационная безопасность	информатика	III	информатика и ИКТ	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах»
		математика	математика	III	математика	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах» 38.03.01 «Экономика» 38.03.02 «Менеджмент»

38	Олимпиада школьников "Гранит науки"	естественные науки	математика, физика	III	математика, физика	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах» 38.03.01 «Экономика» 38.03.02 «Менеджмент»
39	Олимпиада школьников "Ломоносов"	инженерные науки	фундаментальная и прикладная химия, прикладные математика и физика	III	математика, физика	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах» 38.03.01 «Экономика» 38.03.02 «Менеджмент»
		иностранн ый язык	иностранн ый язык	I	иностранн ый язык	38.03.01 «Экономика» 38.03.02 «Менеджмент»
		информатика	информатика	II	информатика и ИКТ	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах»
		математика	математика	I	математика	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах» 38.03.01 «Экономика» 38.03.02 «Менеджмент»
		механика и математическое моделирование	фундаментальные математика и механика	II	математика	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах»
		обществознание	обществознание	I	обществознание	38.03.01 «Экономика» 38.03.02 «Менеджмент»
		предпринимательство	менеджмент	III	обществознание	38.03.01 «Экономика» 38.03.02 «Менеджмент»
		робототехника	фундаментальные математика и механика, мехатроника и робототехника, фундаментальная информатика и информационные технологии	III	математика, информатика и ИКТ	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах»
		русский язык	русский язык	I	русский язык	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах» 38.03.01 «Экономика» 38.03.02 «Менеджмент»
физика	физика	II	физика	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах»		

40	Олимпиада школьников "Надежда энергетики"	информатика	информатика	III	информатика и ИКТ	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах»
		комплекс предметов (физика, информатика, математика)	физика, информатика, математика	III	физика, информатика и ИКТ, математика	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах»
		физика	физика	III	физика	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах»
41	Олимпиада школьников "Покори Воробьёвы горы!"	математика	математика	I	математика	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах» 38.03.01 «Экономика» 38.03.02 «Менеджмент»
		обществознание	обществознание	I	обществознание	38.03.01 «Экономика» 38.03.02 «Менеджмент»
		физика	физика	I	физика	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах»
42	Олимпиада школьников "Робофест"	физика	физика	II	физика	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах»
43	Олимпиада школьников "Физтех"	математика	математика	II	математика	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах» 38.03.01 «Экономика» 38.03.02 «Менеджмент»
		физика	физика	I	физика	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах»

44	Олимпиада школьников "Шаг в будущее"	инженерное дело	механика, компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность, электроника, радиотехника и системы связи, фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии, электро- и теплоэнергетика, ядерная энергетика и технологии, машиностроение, физико-технические науки и технологии, оружие и системы вооружения, техносферная безопасность и природоустройство, технологии материалов, техника и технологии наземного транспорта, авиационная и ракетно-космическая техника, управление в технических системах, нанотехнологии и наноматериалы	II	математика, информатика и ИКТ	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах»
		компьютерное моделирование и графика	механика, компьютерные и информационные науки, информатика и вычислительная техника, электроника, радиотехника и системы связи, фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии, электро- и теплоэнергетика, ядерная энергетика и технологии, машиностроение, физико-технические науки и технологии, оружие и системы вооружения, техносферная безопасность и природоустройство, технологии материалов, техника и технологии наземного транспорта, авиационная и ракетно-космическая техника, управление в технических системах, нанотехнологии и наноматериалы	III	физика	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах»
		математика	математика	III	математика	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах» 38.03.01 «Экономика» 38.03.02 «Менеджмент»
		программирование	информатика и вычислительная техника	II	информатика и ИКТ	15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 27.03.04 «Управление в технических системах»
		физика	физика	II	физика	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело»

						27.03.04 «Управление в технических системах»
45	Олимпиада школьников по информатике и программированию	информатика	информатика	I	информатика и ИКТ	15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 27.03.04 «Управление в технических системах»
46	Олимпиада школьников по программированию "ТехноКубок"	информатика	информатика и ИКТ	I	информатика и ИКТ	15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 27.03.04 «Управление в технических системах»
47	Олимпиада школьников по экономике в рамках международного экономического фестиваля школьников «Сибириада. Шаг в мечту»	экономика	экономика	II	обществознание	38.03.01 «Экономика» 38.03.02 «Менеджмент»
48	Олимпиада школьников Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации	иностранн ый язык	английский язык	II	иностранн ый язык	38.03.01 «Экономика» 38.03.02 «Менеджмент»
		обществозн ание	обществознание	II	обществознание	38.03.01 «Экономика» 38.03.02 «Менеджмент»
		финансовая грамотность	экономика	III	обществознание	38.03.01 «Экономика» 38.03.02 «Менеджмент»
		экономика	экономика	III	обществознание	38.03.01 «Экономика» 38.03.02 «Менеджмент»
49	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	инженерные системы	прикладная математика и информатика, механика и математическое моделирование, прикладные математика и физика, радиофизика, системный анализ и управление, химия, физика и механика материалов	III	математика, физика	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах»
		информатика	информатика	I	информатика и ИКТ	15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 27.03.04 «Управление в технических системах»
		математика	математика	I	математика	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах»
		обществозн ание	обществознание	I	обществознание	38.03.01 «Экономика» 38.03.02 «Менеджмент»
		право	право	I	обществознание	38.03.01 «Экономика» 38.03.02 «Менеджмент»
		физика	физика	II	физика	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах»
50	Олимпиада Юношеской математической школы	математика	математика	II	математика	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах» 38.03.01 «Экономика» 38.03.02 «Менеджмент»

51	Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского Федерального округа "Будущее Сибири"	физика	физика	III	физика	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах»
52	Открытая олимпиада школьников	информатика	информатика	I	информатика и ИКТ	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах»
		математика	математика	III	математика	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах» 38.03.01 «Экономика» 38.03.02 «Менеджмент»
53	Открытая олимпиада школьников по программированию	информатика	информатика	I	информатика и ИКТ	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах»
54	Открытая олимпиада школьников по программированию "Когнитивные технологии"	информатика и ИКТ	информатика	II	информатика и ИКТ	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах»
55.	Открытая региональная межвузовская олимпиада вузов Томской области (ОРМО)	русский язык	русский язык	III	русский язык	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах» 38.03.01 «Экономика» 38.03.02 «Менеджмент»
		физика	физика	III	физика	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах»
56	Отраслевая олимпиада школьников "Газпром"	информационные и коммуникационные технологии	информатика	III	информатика и ИКТ	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах»
		физика	физика	III	физика	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах»
57	Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников "Росатом"	математика	математика	II	математика	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах» 38.03.01 «Экономика»

		физика	физика	I	физика	38.03.02 «Менеджмент» 13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах»
58	Плехановская олимпиада школьников	русский язык	русский язык	II	русский язык	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах» 38.03.01 «Экономика» 38.03.02 «Менеджмент»
		финансовая грамотность	обществознание	III	математика, обществознание	38.03.01 «Экономика» 38.03.02 «Менеджмент»
		экономика	обществознание	III	математика, обществознание	38.03.01 «Экономика» 38.03.02 «Менеджмент»
59	Санкт-Петербургская олимпиада школьников	математика	математика	I	математика	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах» 38.03.01 «Экономика» 38.03.02 «Менеджмент»
60.	Турнир городов	математика	математика	I	математика	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах» 38.03.01 «Экономика» 38.03.02 «Менеджмент»
61	Турнир имени М.В. Ломоносова	математика	математика	II	математика	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах» 38.03.01 «Экономика» 38.03.02 «Менеджмент»
		физика	физика	II	физика	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах»
62	Университетская олимпиада школьников "Бельчонок"	информатика	информатика	III	информатика и ИКТ	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах»
		математика	математика	III	математика	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств» 21.03.01 «Нефтегазовое дело» 27.03.04 «Управление в технических системах» 38.03.01 «Экономика» 38.03.02 «Менеджмент»

63	Международная олимпиада по финансовой грамотности	финансовая безопасность	экономика, финансы и кредит, экономическая безопасность, юриспруденция, информационная безопасность, международные отношения	I	обществознание	38.03.01 «Экономика» 38.03.02 «Менеджмент»
----	---	-------------------------	--	---	----------------	---