

УСЛОВИЯ ЗАЧИСЛЕНИЯ в 2025 году победителей и призеров олимпиад школьников с использованием особого права на бюджетные места и на места по договорам об оказании платных образовательных услуг

Указанные особые права предоставляются лицам, которые стали победителями и призерами олимпиад школьников в 10-11 классах обучения по общеобразовательной программе.

*лицам, имеющим право на прием без вступительных испытаний, предоставляется преимущество посредством приравнивания к лицам, имеющим 100 баллов по общеобразовательному вступительному испытанию (100 баллов ЕГЭ или 100 баллов за вступительное испытание, проводимое университетом), если указанные вступительные испытания соответствуют профилю олимпиады.

** из Перечней олимпиад школьников на 2021/22, 2022/23, 2023/24, 2024/25 учебные годы, утвержденных Минобрнауки России.

ФАКУЛЬТЕТ, направление (специальность)	ОСОБОЕ ПРАВО: Победители и призеры Всероссийских, международных олимпиад, Победители олимпиад школьников, Призеры олимпиад школьников*	Уровень олимпиады школьников	Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы, соответствующие профилю олимпиады и минимальные баллы ЕГЭ по данным предметам
Аэрокосмический факультет:				
13.03.03 Энергетическое машиностроение; 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов; 28.03.03 Наноматериалы; 17.05.02 Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие; 24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей;	без экзаменов	I, II, III	Математика, физика, химия, информатика, нанотехнологии, естественные науки, техника и технологии, механика и математическое моделирование, робототехника, инженерное дело, инженерные науки, космонавтика	Математика-75
18.03.01 Химическая технология; 18.05.01 Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий.	без экзаменов	I, II, III	Математика, физика, информатика, химия, экология, биология нанотехнологии, естественные науки, техника и технологии, механика и математическое моделирование, робототехника, инженерное дело, инженерные науки	Химия-75

Приложение 5

Горно-нефтяной факультет				
15.03.02 Технологические машины и оборудование; 20.03.01 Техносферная безопасность; 21.03.01 Нефтегазовое дело; 21.05.01 Прикладная геодезия; 21.05.02 Прикладная геология; 21.05.03 Технология геологической разведки; 21.05.04 Горное дело; 21.05.05 Физические процессы горного или нефтегазового производства; 21.05.06 Нефтегазовая техника и технологии.	без экзаменов	I, II, III	Математика, физика, информатика, нанотехнологии, химия, география, естественные науки, техника и технологии, механика и математическое моделирование, робототехника, инженерные науки, инженерное дело, геология, науки о земле	Математика-75
Гуманитарный факультет				
09.03.03 Прикладная информатика.	без экзаменов	I, II, III	Математика, информатика, нанотехнологии, естественные науки, техника и технологии, механика и математическое моделирование, робототехника, экономика, финансовая грамотность	Математика-75
38.03.01 Экономика; 38.03.02 Менеджмент.	без экзаменов	I, II, III	Обществознание, информатика, гуманитарные и социальные науки, экономика, менеджмент, финансовая грамотность	Математика-75
38.03.04 Государственное и муниципальное управление; 39.03.01 Социология.	без экзаменов	I, II, III	Обществознание, философия, история, гуманитарные и социальные науки, социология, право, менеджмент, социология, право, финансовая грамотность, основы российской государственности, политология	Обществознание-75
42.03.01 Реклама и связи с общественностью.	без экзаменов	I, II, III	Обществознание, философия, гуманитарные и социальные науки, журналистика, реклама и связи с	Обществознание-75

Приложение 5

			общественностью	
45.03.02 Лингвистика.	без экзаменов	I, II, III	Иностранный язык, лингвистика, филология, литература	Иностранный язык-75
Механико-технологический факультет				
15.03.01 Машиностроение; 15.03.05 Конструкторско- технологическое обеспечение машиностроительных производств; 27.03.02 Управление качеством.	без экзаменов	I, II, III	Математика, физика, химия, информатика, нанотехнологии, естественные науки, техника и технологии, механика и математическое моделирование, робототехника, инженерное дело; инженерные науки	Математика-75
Строительный факультет				
07.03.01 Архитектура; 08.03.01 Строительство; 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений.	без экзаменов	I, II, III	Математика, физика, информатика, химия, экология, нанотехнологии, естественные науки, техника и технологии, механика и математическое моделирование, робототехника, инженерные науки, инженерное дело, архитектура, рисунок, живопись, композиция, черчение; инженерное дело, инженерные науки	Математика-75
Факультет прикладной математики и механики				
01.03.02 Прикладная математика и информатика; 12.03.03 Фотоника и оптоинформатика; 15.03.03 Прикладная механика; 09.03.02 Информационные системы и технологии.	без экзаменов	I, II, III	Математика, физика, информатика, нанотехнологии, естественные науки, техника и технологии, механика и математическое моделирование, математическое моделирование и искусственный интеллект, робототехника, инженерное дело, инженерные науки, фотоника	Математика-75
Факультет химических технологий, промышленной экологии и биотехнологий				

Приложение 5

<p>15.03.02 Технологические машины и оборудование; 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств; 20.03.01 Техносферная безопасность; 27.03.03 Системный анализ и управление.</p>	<p>без экзаменов</p>	<p>I, II, III</p>	<p>Математика, физика, информатика, химия, экология, нанотехнологии, естественные науки, техника и технологии, механика и математическое моделирование, робототехника, инженерное дело, инженерные науки</p>	<p>Математика-75</p>
<p>18.03.01 Химическая технология; 19.03.01 Биотехнология.</p>	<p>без экзаменов</p>	<p>I, II, III</p>	<p>Математика, физика, информатика, химия, экология, биология нанотехнологии, естественные науки, техника и технологии, механика и математическое моделирование, робототехника, инженерное дело, инженерные науки</p>	<p>Химия-75</p>
<p>Электротехнический факультет</p>				

Приложение 5

<p>09.03.01 Информатика и вычислительная техника; 09.03.04 Программная инженерия; 10.03.01 Информационная безопасность; 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем; 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи; 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника; 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств; 15.03.06 Мехатроника и робототехника; 27.03.04 Управление в технических системах. 27.05.01 Специальные организационно-технические системы.</p>	<p>без экзаменов</p>	<p>I, II, III</p>	<p>Математика, физика, информатика, нанотехнологии, естественные науки, техника и технологии, механика и математическое моделирование, робототехника, инженерные науки, инженерное дело, информационная безопасность; инженерные науки</p>	<p>Математика-75</p>
<p>Институт дорожного строительства и транспорта</p>				
<p>08.03.01 Строительство; 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов.</p>	<p>без экзаменов</p>	<p>I, II, III</p>	<p>Математика, физика, информатика, нанотехнологии, естественные науки, техника и технологии, механика и математическое моделирование, робототехника, инженерные науки, инженерное дело, информационная безопасность; инженерные науки</p>	<p>Математика-75</p>
<p>Березниковский филиал</p>				

Приложение 5

<p>15.03.02 Технологические машины и оборудование; 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств; 21.05.04 Горное дело. 18.03.01 Химическая технология. 09.03.01 Информатика и вычислительная техника.</p>	<p align="center">без экзаменов</p>	<p align="center">I, II, III</p>	<p>Математика, физика, информатика, химия, экология, нанотехнологии, естественные науки, техника и технологии, механика и математическое моделирование, робототехника, инженерное дело, инженерные науки</p>	<p align="center">Математика-75</p>
<p>Когалымский филиал</p>				
<p>21.03.01 Нефтегазовое дело; 21.05.02 Прикладная геология; 21.05.06 Нефтегазовая техника и технологии.</p>	<p align="center">без экзаменов</p>	<p align="center">I, II, III</p>	<p>Математика, физика, информатика, нанотехнологии, химия, география, естественные науки, техника и технологии, механика и математическое моделирование, робототехника, инженерные науки, инженерное дело, геология, науки о земле</p>	<p align="center">Математика-75</p>
<p>Лысьвенский филиал</p>				
<p>08.03.01 Строительство; 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника; 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств; 22.03.02 Металлургия; 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов. 09.03.01 Информатика и вычислительная техника.</p>	<p align="center">без экзаменов</p>	<p align="center">I, II, III</p>	<p>Математика, физика, химия, информатика, нанотехнологии, естественные науки, техника и технологии, механика и математическое моделирование, робототехника, инженерное дело, инженерные науки</p>	<p align="center">Математика-75</p>
<p>44.03.04 Профессиональное обучение.</p>	<p align="center">без экзаменов</p>	<p align="center">I, II, III</p>	<p>Обществознание, педагогика, гуманитарные и социальные науки, социология, право</p>	<p align="center">Обществознание-75</p>
<p>Чайковский филиал</p>				

Приложение 5

08.03.01 Строительство; 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника; 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств; 09.03.01 Информатика и вычислительная техника.	без экзаменов	I, II, III	Математика, физика, химия, информатика, нанотехнологии, естественные науки, техника и технологии, механика и математическое моделирование, робототехника, инженерное дело, инженерные науки	Математика-75
--	---------------	------------	---	---------------