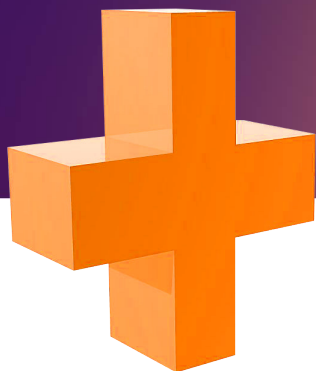




При приеме на обучение по программам
бакалавриата и специалитета
приемная комиссии КузГТУ начисляет

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ БАЛЛЫ ЗА ТВОИ ДОСТИЖЕНИЯ



Важно!

Суммарно за индивидуальные
достижения начисляется
не более 10 баллов

+10

баллов

ЗА УСПЕХИ В УЧЁБЕ

Аттестат с отличием, золотая (серебряная) медаль

Диплом о среднем профессиональном образовании с отличием

Диплом о начальном профессиональном образовании с отличием

Медали «За особые успехи в учении» I или II степени

+7

баллов

ЗА ОЛИМПИАДУ!

Победителю или призеру чемпионата по профессиональному мастерству «Абилимпикс»

+7

баллов

ЗА ВОЕННУЮ СЛУЖБУ

+5

баллов

ЗА АКТИВНОСТЬ!

За знак отличия Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (золотой, серебряный или бронзовый)

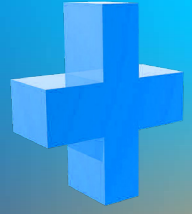
Волонтеру (не менее 20 часов)

+10

баллов

ПРИЗЕРАМ И ПОБЕДИТЕЛЯМ

регионального этапа всероссийской олимпиады школьников;
всероссийского конкурса «Большая перемена»;
олимпиады КузГТУ «Будущее Кузбасса» по математике/физике/
химии/ информатике с использованием дистанционных
образовательных технологий;
олимпиады КузГТУ «Будущее Кузбасса» по ЕНЦ (физика/
математика);
открытой олимпиады КузГТУ «Будущее Кузбасса»;
конкурсного испытания «Инженерный класс КАО «Азот»;
олимпиады школьников «Будущее Кузбасса: Новые
возможности»;
всероссийской открытой научно-образовательной олимпиады
по электротехнике «ЭлТех» для школьников и студентов СПО;
конкурса на наиболее передовой инновационный проект
(идею) в сфере строительства для учащихся муниципальных
образовательных учреждений (СОШ) и студентов
государственных образовательных учреждений (ГОУСПО)
«Строим нас и «умный» Кузбасс»;
конкурса «Инженерная школа КузГТУ»;
турнира «Инженерная лига Кузбасса»;
олимпиады по экологии «Экоэрудит» для школьников 9-11
классов;
олимпиады «Коксохимик» для школьников 9-11 классов на
призы ПАО «Кокс»;
метапредметной олимпиады по физике/математике для
школьников 9-11 классов на призы ПАО «Кокс»;
конкурса научно-технических проектов школьников 10-11
классов, студентов, аспирантов и молодых специалистов в
рамках Международного автомобильного научного форума
МАНФ-2025
конкурса на лучший исследовательский проект для учащихся
региональных образовательных учреждений;
открытой олимпиады по химии и химической технологии
«ХИМТЕХ» для школьников и студентов СПО;
международной детско-юношеской премии «Экология – дело
каждого»;
всероссийской олимпиады школьников по
предпринимательству.



2026 г.