

Особые права.

Порядок приема в ТГУ на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета победителей и призеров олимпиад школьников и *студентов

5.1. Бакалавриат и специалитет.

В соответствии с Правилами приема в ТГУ на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, победителям и призерам олимпиад школьников при приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета могут быть предоставлены особые пр1.3. Соответствие профиля всероссийской олимпиады школьников, международной олимпиады, IV этапа всеукраинских ученических олимпиад специальностям или направлениям подготовки определяется ТГУ (таблица 1).

Соответствие уникального профиля олимпиад школьников, утвержденных Минобрнауки, специальности или направлению подготовки, а также соответствие общеобразовательного предмета профилю олимпиады приведено в таблицах 1,2.

Таблица 1.

**Соответствие профиля олимпиад школьников
специальностям или направлениям подготовки в ТГУ**

№ п/п	Профиль Олимпиады <i>Приказ Минобрнауки от 27 августа 2020 года № 1125 «Об утверждении олимпиад школьников и их уровней на 2020/21 учебный год»</i>	Направления подготовки и специальности	Предметы	Олимпиады школьников (ВСОШ и № Ол. школьников в Перечне, 2020-2021 гг.) https://olimpiada.ru/article/942#biol
1	Русский язык	Все направления и специальности, реализуемые в ТГУ	Русский язык	ВСОШ, 6, 27, 37, 42, 47, 50, 67, 71
2	Иностранный язык (английский, немецкий, французский, испанский, китайский языки)	ФИЯ 45.03.02 Лингвистика, 45.05.01 Перевод и переводоведение НИТС 09.03.04 Программная инженерия (Software engineering) ФП 37.03.01 Психология, 37.05.01 Клиническая психология, ИЭМ 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 38.05.01 Экономическая безопасность, ФП 39.03.03 Организация работы с молодежью, ФсФ 39.03.02 Социальная работа, 47.03.01 Философия	Иностранный язык	ВСОШ, 6, 15, 28, 31, 33, 47, 50, 52, 58, 59, 71, 72, 81

		ФИПН 41.03.04 Политология, 41.03.05 Международные отношения, 41.03.02 Регионоведение России, 41.03.01 Зарубежное регионоведение, 42.03.01 Реклама и связи с общественностью, 46.03.02 Документоведение и архивоведение, 46.03.03 Антропология и этнология ИИК 51.03.01 Культурология, 51.03.04 Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия, ФилФ 45.03.01 Филология, 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика, 42.03.03 Издательское дело		
3	Восточные языки	ФИЯ 45.03.02 Лингвистика, 45.05.01 Перевод и переводоведение ФИПН 41.03.05 Международные отношения, 41.03.02 Регионоведение России, 41.03.01 Зарубежное регионоведение,	Иностранный язык	6
4	Лингвистика	См. строки. 1, 2	Русский язык, Иностранный язык	38
5	Лингвистика	См. строки. 1, 2 ФилФ 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика (математика)	Русский язык, Иностранный язык математика	79
6	Литература	ФП 39.03.03 Организация работы с молодежью, ФЖ 42.03.02 Журналистика, ИИК 51.03.04 Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия, 53.05.01 Искусство концертного исполнительства, 53.05.04 Музыкально-театральное искусство, 54.03.01 Дизайн, ФилФ 45.03.01 Филология, 52.05.04 Литературное творчество	Литература	ВСОШ, 1, 10, 47, 50. 52, 67, 79
7	Филология	ФилФ 45.03.01 Филология, 52.05.04 Литературное творчество, ФЖ 42.03.02 Журналистика ИИК 53.05.01 Искусство концертного исполнительства, 53.05.04 Музыкально-театральное искусство, 54.03.01 Дизайн	Литература	6,50
8	Филология	ФилФ 45.03.01 Филология, 52.05.04 Литературное творчество, ФЖ 42.03.02 Журналистика	Русский язык Литература	38, 74, 82

		ИИК 53.05.01 Искусство концертного исполнительства, 53.05.04 Музыкально-театральное искусство, 54.03.01 Дизайн,		
9	Филология	См. строки 1,2 и 6	Русский язык Литература Иностранный язык	59
10	Журналистика	ФЖ 42.03.02 Журналистика	Литература	6, 52, 58, 59
11	История	ФИПН 41.03.04 Политология, 41.03.05 Международные отношения, 41.03.02 Регионоведение России, 41.03.01 Зарубежное регионоведение, 46.03.01 История, 46.03.02 Документоведение и архивоведение, 46.03.03 Антропология и этнология ИЭМ 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 38.05.01 Экономическая безопасность, ФП 39.03.03 Организация работы с молодежью, 42.03.01 Реклама и связи с общественностью ФсФ 39.03.01 Социология, 39.03.02 Социальная работа, 47.03.01 Философия, ЮИ 40.03.01 Юриспруденция, ФилФ 42.03.03 Издательское дело, ИИК 51.03.01 Культурология, 51.03.04 Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия, ФилФ 45.03.01 Филология, ФИЯ 45.03.02 Лингвистика, 45.05.01 Перевод и переводоведение	История	ВСОШ, 1, 6, 7, 10, 27, 37, 38, 42, 47, 50. 52, 58, 59, 60, 67, 79
12	Культурология	ИИК 51.03.01 Культурология	История	6,39
13	Международные отношения и глобалистика	ФИПН 41.03.05 Международные отношения, 41.03.02 Регионоведение России, 41.03.01 Зарубежное регионоведение, 46.03.01 История	История	50
14	Основы православной культуры	ИИК 51.03.01 Культурология, 51.03.04 Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия, ФИПН 46.03.01 История, ФсФ 47.03.01 Философия, ФилФ 45.03.01 Филология, 52.05.04 Литературное творчество. ФЖ 42.03.02 Журналистика	История	39

15	Обществознание	ФП 37.03.01 Психология, 37.05.01 Клиническая психология, 39.03.03 Организация работы с молодежью, 42.03.01 Реклама и связи с общественностью ИЭМ 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 38.05.01 Экономическая безопасность, ФсФ 39.03.01 Социология, 39.03.02 Социальная работа, 47.03.01 Философия, ЮИ 40.03.01 Юриспруденция, ФИПН 41.03.04 Политология, 41.03.02 Регионоведение России, 46.03.01 История, 46.03.02 Документоведение и архивоведение, 46.03.03 Антропология и этнология, ФилФ 42.03.03 Издательское дело ИИК 44.03.01 Педагогическое образование ФИЯ 45.03.02 Лингвистика, 45.05.01 Перевод и переводоведение, ИИК 51.03.01 Культурология, 51.03.04 Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия, 54.05.03 Графика	Обществознание	ВСОШ, 6, 7, 10, 31, 37, 38, 42, 50. 52, 58,
16	Политология	ФИПН 41.03.04 Политология	Обществознание	6, 37, 58
17	Политология	ФИПН 41.03.04 Политология	История	50
18	Социология	ФсФ 39.03.01 Социология, 39.03.02 Социальная работа,	Обществознание	6, 37
19	Социология	ФсФ 39.03.01 Социология, 39.03.02 Социальная работа,	Обществознание История	59
20	Философия	ФсФ 47.03.01 Философия	Обществознание	6, 50
21	Право	ЮИ 40.03.01 Юриспруденция,	Обществознание	ВСОШ, 6, 20, 24, 38, 50, 59, 60
22	Экономика, /основы бизнеса/ Финансовая грамотность/	ИЭМ 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 38.05.01 Экономическая безопасность,	Математика	ВСОШ, 4, 6, 11, 34, 38, 58, 59
23	Экономика/Финансовая грамотность	ИЭМ 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 38.05.01 Экономическая безопасность,	Обществознание	71
24	Государственный аудит	ИЭМ 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 38.05.01 Экономическая безопасность, ЮИ 40.03.01 Юриспруденция,	Обществознание	17
25	География	ГГФ 05.03.01 Геология, 05.03.04 Гидрометеорология, 05.03.02 География, ГГФ и БИ 05.03.06 Экология и природопользование	География	ВСОШ, 15, 35, 38, 50. 52, 59, 63, 67

		ИИК 51.03.04 Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия		
26	Геология	ГГФ 05.03.01 Геология, 05.03.04 Гидрометеорология, 05.03.02 География, ГГФ и БИ 05.03.06 Экология и природопользование	География	35, 50
27	Астрономия	ММФ 01.03.01 Математика, 01.03.03 Механика и математическое моделирование, 02.03.01 Математика и компьютерные науки ИПМКН 01.03.02 Прикладная математика и информатика, 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии, 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем, 09.03.03 Прикладная информатика, 10.05.01 Компьютерная безопасность, РФФ 03.03.03 Радиофизика, 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы, 12.03.02 Опотехника, 12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии, ФТФ 16.03.01 Техническая физика, 24.03.03 Баллистика и гидроаэродинамика, 15.03.03 Прикладная механика, 15.03.06 Мехатроника и робототехника ФФ 03.03.02 Физика, 09.03.02 Информационные системы и технологии, НГТС 09.03.04 Программная инженерия	Физика/ Математика	ВСОШ, 13, 38, 73
28	Астрономия	См. строка 27 ГГФ 05.03.01 Геология, 05.03.04 Гидрометеорология, 05.03.02 География, 05.03.06 Экология и природопользование,	Физика Математика География	79
29	Космонавтика	ММФ 01.03.01 Математика, 01.03.03 Механика и математическое моделирование, 02.03.01 Математика и компьютерные науки ИПМКН 01.03.02 Прикладная математика и информатика, 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии, 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем, 09.03.03 Прикладная информатика, 10.05.01 Компьютерная безопасность,	Математика физика	50

		РФФ 03.03.03 Радиофизика, 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы, 12.03.02 Опотехника, 12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии, ФТФ 16.03.01 Техническая физика, 24.03.03 Баллистика и гидроаэродинамика, 15.03.03 Прикладная механика, 15.03.06 Мехатроника и робототехника ФФ 03.03.02 Физика, 09.03.02 Информационные системы и технологии, НИТС 09.03.04 Программная инженерия		
30	Химия	ХФ 04.03.01 Химия, 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия, ФТФ 15.03.03 Прикладная механика, 15.03.06 Мехатроника и робототехника, 16.03.01 Техническая физика, 24.03.03 Баллистика и гидроаэродинамика, ТИСП 27.03.05 Инноватика	Химия	ВСОШ, 6, 13, 27, 33, 35, 38, 49, 50, 59, 62, 68, 69, 73, 79, 80
31	Биология	ХФ 04.03.01 Химия, 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия, БИ 06.03.01 Биология, 06.03.02 Почвоведение, 35.03.01 Лесное дело, 35.03.10 Ландшафтная архитектура, 35.03.04 Агрономия, ФП 37.03.01 Психология, 37.05.01 Клиническая психология	Биология	ВСОШ, 6, 9, 13, 52, 54, 59, 79
32	Генетика	БИ 06.03.01 Биология, 06.03.02 Почвоведение, 35.03.01 Лесное дело, 35.03.10 Ландшафтная архитектура, 35.03.04 Агрономия	Биология Математика	38, 50
33	Геномное редактирование	БИ 06.03.01 Биология, 06.03.02 Почвоведение, 35.03.01 Лесное дело, 35.03.10 Ландшафтная архитектура, 35.03.04 Агрономия, 05.03.06 Экология и природопользование ХФ 04.03.01 Химия, 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия	Биология Математика	43
34	Естественные науки	ХФ 04.03.01 Химия, 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия, БИ 06.03.01 Биология, 06.03.02 Почвоведение, 35.03.01 Лесное дело, 35.03.10 Ландшафтная архитектура, 35.03.04 Агрономия,	Биология География Химия	12,

		БИ и ГГФ 05.03.06 Экология и природопользование, ГГФ 05.03.01 Геология, 05.03.04 Гидрометеорология, 05.03.02 География		
35	Инженерные биологические системы	См. строка 34	Биология География Химия Физика	43
36	Естественные науки	*ММФ 01.03.01 Математика, 01.03.03 Механика и математическое моделирование, 02.03.01 Математика и компьютерные науки ИПМКН 01.03.02 Прикладная математика и информатика, 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии, 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем, 09.03.03 Прикладная информатика, 10.05.01 Компьютерная безопасность, РФФ 03.03.03 Радиофизика, 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы, 12.03.02 Опотехника, 12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии, ФТФ 16.03.01 Техническая физика, 24.03.03 Баллистика и гидроаэродинамика, 15.03.03 Прикладная механика, 15.03.06 Мехатроника и робототехника ФФ 03.03.02 Физика, 09.03.02 Информационные системы и технологии, НТС 09.03.04 Программная инженерия ФИТ 27.03.02 Управление качеством, 27.03.05 Инноватика, ТИСП 27.03.05 Инноватика **ХФ 04.03.01 Химия, 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия, БИ 06.03.01 Биология, 06.03.02 Почвоведение, 35.03.01 Лесное дело, 35.03.10 Ландшафтная архитектура, 35.03.04 Агрономия, ГГФ 05.03.01 Геология, 05.03.04 Гидрометеорология, 05.03.02 География, ГГФ и БИ 05.03.06 Экология и природопользование	Математика, Информатика, Физика, Биология, Химия География	*36,** 49

37	Экология, ВСОШ	ГГФ и БИ 05.03.06 Экология и природопользование	География	50
38	Психология	ФП 37.03.01 Психология, 37.05.01 Клиническая психология	Биология	6, 27, 50
39	Медицина	ФП 37.03.01 Психология, 37.05.01 Клиническая психология	Биология	59
40	Физика	ММФ 01.03.01 Математика, 01.03.03 Механика и математическое моделирование, 02.03.01 Математика и компьютерные науки РФФ 03.03.03 Радиофизика, 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы, 12.03.02 Опотехника, 12.03.03 Фотоника и оптоинформатика, 12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии ФФ 03.03.02 Физика, 09.03.02 Информационные системы и технологии, ФТФ 16.03.01 Техническая физика, 24.03.03 Баллистика и гидроаэродинамика, 15.03.03 Прикладная механика, 15.03.06 Мехатроника и робототехника ФИТ 27.03.02 Управление качеством, 27.03.05 Инноватика	Физика	ВСОШ, 2, 6, 13, 16, 19, 27, 31, 33, 37, 38, 41, 44, 50. 51, 52, 53, 54, 55, 59, 62, 67, 69, 70, 79
41	Нанотехнологии	ХФ 04.03.01 Химия, 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия, ФФ 03.03.02 Физика, 09.03.02 Информационные системы и технологии, БИ 06.03.01 Биология	Химия Физика Математика Биология	8
42	Наносистемы и наноинженерия	ХФ 04.03.01 Химия, 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия, ФФ 03.03.02 Физика, 09.03.02 Информационные системы и технологии, ФТФ 16.03.01 Техническая физика, 24.03.03 Баллистика и гидроаэродинамика, 15.03.03 Прикладная механика, 15.03.06 Мехатроника и робототехника РФФ 03.03.03 Радиофизика, 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы, 12.03.02 Опотехника, 12.03.03 Фотоника и оптоинформатика, 12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии ФИТ 27.03.02 Управление качеством, 27.03.05	Химия Физика Математика	43

		Инноватика		
43	Нейротехнологии и когнитивные науки	<p>ФФ 03.03.02 Физика, 09.03.02 Информационные системы и технологии, ММФ 01.03.01 Математика, 01.03.03 Механика и математическое моделирование, ИПМКН 01.03.02 Прикладная математика и информатика, 01.03.02 Прикладная математика и информатика, 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии, 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем, ФП 37.03.01 Психология, 37.05.01 Клиническая психология</p>	<p>Физика Математика Информатика</p>	43
44	<p>Инженерные науки</p> <p>Инженерные системы*</p>	<p>ММФ 01.03.01 Математика, 01.03.03 Механика и математическое моделирование, ИПМКН 01.03.02 Прикладная математика и информатика, 01.03.02 Прикладная математика и информатика, 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии, 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем, ФФ 03.03.02 Физика, 09.03.02 Информационные системы и технологии, ФТФ 16.03.01 Техническая физика, 24.03.03 Баллистика и гидроаэродинамика, 15.03.03 Прикладная механика, 15.03.06 Мехатроника и робототехника РФФ 03.03.03 Радиофизика, 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы, 12.03.02 Оптотехника, 12.03.03 Фотоника и оптоинформатика, 12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии ФИТ 27.03.02 Управление качеством, 27.03.05 Инноватика ХФ 04.03.01 Химия, 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия, НITS 09.03.04 Программная инженерия TISP 27.03.05 Инноватика</p>	<p>Химия Физика Математика Информатика*</p>	12, 50,59*

45	Инженерное дело	<p>ММФ 01.03.01 Математика, 01.03.03 Механика и математическое моделирование, ИПМКН 01.03.02 Прикладная математика и информатика, 01.03.02 Прикладная математика и информатика, 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии, 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем, ФФ 03.03.02 Физика, 09.03.02 Информационные системы и технологии, ФТФ 16.03.01 Техническая физика, 24.03.03 Баллистика и гидроаэродинамика, 15.03.03 Прикладная механика, 15.03.06 Мехатроника и робототехника РФФ 03.03.03 Радиофизика, 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы, 12.03.02 Опотехника, 12.03.03 Фотоника и оптоинформатика, 12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии ФИТ 27.03.02 Управление качеством, 27.03.05 Инноватика НИТС 09.03.04 Программная инженерия ТИСП 27.03.05 Инноватика</p>	Физика Математика Информатика	55
46	Программная инженерия финансовых технологи	<p>НИТС 09.03.04 Программная инженерия ММФ 01.03.01 Математика, 01.03.03 Механика и математическое моделирование, ИПМКН 01.03.02 Прикладная математика и информатика, 01.03.02 Прикладная математика и информатика, 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии, 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем</p>	Математика Информатика	43
47	Передовые производственные технологии	<p>ММФ 01.03.01 Математика, 01.03.03 Механика и математическое моделирование, ИПМКН 01.03.02 Прикладная математика и информатика, 01.03.02 Прикладная математика и информатика, 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии, 02.03.03 Математическое</p>	Физика Математика Информатика	43

		<p>обеспечение и администрирование информационных систем, ФФ 03.03.02 Физика, 09.03.02 Информационные системы и технологии, ФТФ 16.03.01 Техническая физика, 24.03.03 Баллистика и гидроаэродинамика, 15.03.03 Прикладная механика, 15.03.06 Мехатроника и робототехника РФФ 03.03.03 Радиофизика, 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы, 12.03.02 Опотехника, 12.03.03 Фотоника и оптоинформатика, 12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии ФИТ 27.03.02 Управление качеством, 27.03.05 Инноватика НИТС 09.03.04 Программная инженерия ТИСП 27.03.05 Инноватика ХФ 04.03.01 Химия, 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия</p>		
48	Технология	См. строка 47	Физика Математика Информатика	ВСОШ
49	Инженерная олимпиада	ММФ 01.03.01 Математика, 01.03.03 Механика и математическое моделирование, ФФ 03.03.02 Физика, 09.03.02 Информационные системы и технологии, ФТФ 16.03.01 Техническая физика, 24.03.03 Баллистика и гидроаэродинамика, 15.03.03 Прикладная механика, 15.03.06 Мехатроника и робототехника РФФ 03.03.03 Радиофизика, 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы, 12.03.02 Опотехника, 12.03.03 Фотоника и оптоинформатика, 12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии ФИТ 27.03.02 Управление качеством, 27.03.05 Инноватика НИТС 09.03.04 Программная инженерия ТИСП 27.03.05 Инноватика	Физика	18
50	Техника и технологии	ММФ 01.03.01 Математика, 01.03.03 Механика и	Физика	32, 36

		<p>математическое моделирование, ИПМКН 01.03.02 Прикладная математика и информатика, 01.03.02 Прикладная математика и информатика, 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии, 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем, ФФ 03.03.02 Физика, 09.03.02 Информационные системы и технологии, ФТФ 16.03.01 Техническая физика, 24.03.03 Баллистика и гидроаэродинамика, 15.03.03 Прикладная механика, 15.03.06 Мехатроника и робототехника РФФ 03.03.03 Радиофизика, 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы, 12.03.02 Опотехника, 12.03.03 Фотоника и оптоинформатика, 12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии ФИТ 27.03.02 Управление качеством, 27.03.05 Инноватика НТС 09.03.04 Программная инженерия ТИСП 27.03.05 Инноватика</p>	Математика Информатика (?)	
51	Спутниковые системы	См. строка 50	Физика Математика Информатика (?)	43
52	Технологии беспроводной связи	См. строка 50	Физика Математика Информатика (?)	43
53	Математика	<p>Все направления и специальности : ММФ, ИПМКН, РФФ, ФФ, ФТФ, ФИТ, ХФ, ГГФ, БИ, ИЭМ, ТИСП 27.03.05 Инноватика, НТС 09.03.04 Программная инженерия ФП 37.03.01 Психология, 37.05.01 Клиническая психология, ФсФ 39.03.01 Социология, ФилФ 45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика</p>	Математика	ВСОШ, 6, 7, 13, 25, 27, 31, 32, 37, 38, 40, 41, 44, 48, 50. 51, 52, 54, 59, 61, 64, 67, 70, 73, 78, 79, 80
54	Механика и математическое	Все направления и специальности: ММФ, ИПМКН,	Математика	50

	моделирование	РФФ, ФФ, ФТФ, ФИТ, TISP 27.03.05 Инноватика, НITS 09.03.04 Программная инженерия	Физика	
55	Математика программирование	Все направления и специальности : ММФ, ИПМКН, РФФ, ФФ, ФТФ, ФИТ, ХФ, ГГФ, БИ, ИЭМ, TISP 27.03.05 Инноватика, НITS 09.03.04 Программная инженерия	Математика Информатика	55
56	Информатика, Информационные коммуникационные технологии	и Все направления и специальности : ММФ, ИПМКН, РФФ, ФФ, ФТФ, ФИТ, ГГФ, TISP 27.03.05 Инноватика, НITS 09.03.04 Программная инженерия	Информатика	ВСОШ, 6, 13, 38, 48, 49, 50. 51, 55, 56, 57, 59, 64, 65, 66, 69, 80
57	Компьютерная безопасность Информационная безопасность	Все направления и специальности ИПМКН, ММФ	Информатика	30, 43
58	Искусственный интеллект	Все направления и специальности ИПМКН, ММФ	Математика Информатика	43
59	Программирование	Все направления и специальности : ММФ, ИПМКН, РФФ, ФФ, ФТФ, ФИТ, ГГФ, НITS 09.03.04 Программная инженерия	Информатика	14
60	Автоматизация бизнес- процессов Автономные транспортные средства	Все направления и специальности : ММФ, ИПМКН, РФФ, ФФ, ФТФ, ФИТ, TISP 27.03.05 Инноватика, НITS 09.03.04 Программная инженерия	Информатика Математика Информатика Математика Физика	43
61	Анализ космических снимков и геопространственных данных Аэрокосмические снимки	Все направления и специальности : ММФ, ИПМКН, РФФ, ФФ, ФТФ, ГГФ, ИЭМ 38.03.01 Экономика	Информатика Математика Физика	43
62	Беспилотные авиационные системы Водные робототехнические системы	Все направления и специальности : ММФ, ИПМКН, РФФ, ФФ, ФТФ	Информатика Математика Физика	43

63	Большие данные и машинное обучение	и	Все направления и специальности : ММФ, ИПМКН	Информатика Математика	43
64	Электроника и вычислительная техника	и	Все направления и специальности : ММФ, ИПМКН, РФФ, ФФ, ФТФ, ФИТ, ГГФ, TISP 27.03.05 Инноватика, НITS 09.03.04 Программная инженерия	Информатика	6
65	Робототехника Летающая робототехника		Все направления и специальности : ММФ, ИПМКН, РФФ, ФФ, ФТФ, ФИТ	Информатика Математика	38, 43, 50
66	Интеллектуальные робототехнические системы Интеллектуальные энергетические системы		Все направления и специальности : ММФ, ИПМКН, РФФ, ФФ, ФТФ, ФИТ	Информатика Математика Физика	43
67	Компьютерное моделирование и графика		Все направления и специальности : ММФ, ИПМКН, РФФ, ФФ, ФТФ, ФИТ	Информатика Математика Физика	55
68	Композитные технологии		Все направления и специальности : РФФ, ФФ, ФТФ, ФИТ, ХФ	Математика Физика Химия	43
69	Предпрофессиональная		Все направления и специальности : ММФ, ИПМКН, РФФ, ФФ, ФТФ, ФИТ, ХФ, ГГФ TISP 27.03.05 Инноватика, НITS 09.03.04 Программная инженерия	Физика Информатика Химия	38
70	Умный город		Все направления и специальности : ММФ, ИПМКН, РФФ, ФФ, ФТФ, ФИТ, ХФ, ГГФ, БИ TISP 27.03.05 Инноватика, НITS 09.03.04 Программная инженерия	Информатика Математика Физика	43
71	Физическая культура		ФФК 49.03.01 Физическая культура, 49.03.03 Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм	Спортивная подготовка	ВСОШ
72	Технология		Все направления и специальности: ММФ, ИПМКН, РФФ, ФФ, ФТФ, ФИТ	Физика Математика Информатика	

		ИИК 44.03.01 Педагогическое образование, 54.03.01 Дизайн, 54.05.03 Графика	Творческий конкурс	
73	ОБЖ	Все направления и специальности : ХФ, ГГФ, БИ, ФП 37.03.01 Психология, 37.05.01 Клиническая психология ФсФ 39.03.01 Социология, 39.03.02 Социальная работа, 47.03.01 Философия Все направления и специальности : РФФ, ФФ, ФТФ	Биология Химия География Обществознание Физика	ВСОШ
74	Педагогические науки	ФП 37.03.01 Психология, 37.05.01 Клиническая психология ИИК 44.03.01 Педагогическое образование ФсФ 39.03.01 Социология, 39.03.02 Социальная работа, 47.03.01 Философия	Биология История Обществознание	21
75	Гуманитарные и социальные науки	ФИПН 41.03.04 Политология, 41.03.05 Международные отношения, 41.03.02 Регионоведение России, 41.03.01 Зарубежное регионоведение, 46.03.01 История, 46.03.02 Документоведение и архивоведение, 46.03.03 Антропология и этнология ИЭМ 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 38.05.01 Экономическая безопасность, ФП 39.03.03 Организация работы с молодежью, 42.03.01 Реклама и связи с общественностью, 37.03.01 Психология, 37.05.01 Клиническая психология, ФсФ 39.03.01 Социология, 39.03.02 Социальная работа, 47.03.01 Философия, ЮИ 40.03.01 Юриспруденция, 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности, ФилФ 42.03.03 Издательское дело, 45.03.01 Филология ИИК 44.03.01 Педагогическое образование, 51.03.01 Культурология, 51.03.04 Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия, 53.05.01 Искусство концертного исполнительства, 53.05.04 Музыкально-театральное искусство, 53.05.04 Музыкально-театральное искусство, 54.03.01 Дизайн, 54.05.03 Графика	История Обществознание Литература*	22, 45, 77

		ФИЯ 45.03.02 Лингвистика, 45.05.01 Перевод и переводоведение *ФЖ 42.03.02 Журналистика		
76	Искусство (МХК), История искусств	ИИК 51.03.01 Культурология, 51.03.04 Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия, *53.05.01 Искусство концертного исполнительства, *53.05.04 Музыкально-театральное искусство, *53.05.04 Музыкально-театральное искусство, 54.03.01 Дизайн	История *Литература	ВСОШ, 38
77	Изобразительное искусство, рисунок, живопись, композиция, дизайн	ИИК 44.03.01 Педагогическое образование, 54.03.01 Дизайн, 54.05.03 Графика	Творческий конкурс	3, 6, 23, 26, 29, 38, 38, 46, 75, 76
78	Музыкальное искусство, искусство концертного исполнительства, музыкально-театральное искусство	ИИК 44.03.01 Педагогическое образование, 53.05.01 Искусство концертного исполнительства, 53.05.04 Музыкально-театральное искусство, 53.05.04 Музыкально-театральное искусство,	Творческий конкурс	5, 83
79	Востоковедение и африканистика	ФИПН 41.03.04 Политология, 41.03.05 Международные отношения, 41.03.02 Регионоведение России, 41.03.01 Зарубежное регионоведение, 46.03.01 История, 46.03.02 Документоведение и архивоведение, 46.03.03 Антропология и этнология ЮИ 40.03.01 Юриспруденция	История	6

Особое право при поступлении для победителей и призеров олимпиад школьников, утвержденных Минобрнауки, сохраняется в течение 4-х лет, следующих за годом проведения соответствующей олимпиады. Особые права при поступлении получают победители и призеры олимпиад школьников, начиная с восьмого класса обучения по общеобразовательной программе

Особые права и преимущества при поступлении предоставляются победителям и призерам олимпиад школьников, проводимых в порядке, устанавливаемом федеральным органом исполнительной власти, I-III уровней. Ранжированы особые права и преимущества для победителей (Диплом I степени) и призеров олимпиад (Дипломы I –II степеней).

При приеме на обучение по одной образовательной программе особые права и преимущества предусмотренные Правилами, не могут различаться при приеме для обучения в ТГУ и для обучения в ее филиале (НЮИ), при приеме на различные формы обучения (очная, очно-заочная, заочная), а также при приеме на места в пределах особой квоты, на места в пределах целевой квоты, на основные места в рамках контрольных цифр и на места по договорам об оказании платных образовательных услуг.

Профили олимпиад школьников 2017/18, 2018/19, 2019/2020 г.г. соответствуют профилям олимпиад 2020-2021 года (таблица 2) при условии подтверждения победителями и призерами результатов олимпиады баллами ЕГЭ (не менее 75 баллов по ЕГЭ) по соответствующему предмету.

Таблица 2

Особые права, предоставляемые победителям (Диплом I ст.) и призерам (Дипломы II-III ст.) олимпиад школьников различных уровней в ТГУ.
2020-2021 учебный год. Бакалавриат и специалитет. Очная, очно-заочная, заочная формы обучения.

Направления подготовки и специальности (очная, очно-заочная, заочная формы обучения) при поступлении на которые победителям (Диплом I ст.) и призерам (Дипломы II-III ст.) олимпиад школьников¹ всех уровней предоставляется особое право поступления «без вступительных испытаний» /100 баллов

		Русский язык	Математика	Физика	Информатика и информационно-коммуникационные	Биология	Химия	География	История	Обществознание	Литература	Иностранный язык	Спортивная подготовка	Творческий конкурс
ММФ	01.03.01 Математика	БВИ	БВИ	БВИ	БВИ									
ММФ	01.03.03 Механика и математическое моделирование	БВИ	БВИ	БВИ	БВИ									
ИПМКН	01.03.02 Прикладная математика и информатика	БВИ	БВИ		БВИ									
ИПМКН	01.03.02 Прикладная математика и информатика	БВИ	БВИ		БВИ									
ММФ	02.03.01 Математика и компьютерные науки	БВИ	БВИ	БВИ	БВИ									

¹ Приказ Минобрнауки от 27 августа 2020 года № 1125 «Об утверждении олимпиад школьников и их уровней на 2020/21 учебный год»

ИПМКН	02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии	БВИ	БВИ		БВИ									
ИПМКН	02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	БВИ	БВИ		БВИ									
РФФ	03.03.03 Радиофизика	БВИ	БВИ	БВИ	БВИ									
ФФ	03.03.02 Физика	БВИ	БВИ	БВИ	БВИ									
ХФ	04.03.01 Химия	БВИ	БВИ			БВИ	БВИ							
ХФ	04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия	БВИ	БВИ			БВИ	БВИ							
ГГФ	05.03.01 Геология	БВИ	БВИ		БВИ			БВИ						
ГГФ	05.03.04 Гидрометеорология	БВИ	БВИ		БВИ			БВИ						
ГГФ	05.03.02 География	БВИ	БВИ		БВИ			БВИ						
ГГФ	05.03.06 Экология и природопользование	БВИ	БВИ		БВИ			БВИ						
БИ	05.03.06 Экология и природопользование	БВИ	БВИ					БВИ						
БИ	06.03.01 Биология	БВИ	БВИ			БИ								
БИ	06.03.02 Почвоведение	БВИ	БВИ			БИ								

ФФ	09.03.02 Информационные системы и технологии	БВИ	БВИ	БВИ	БВИ									
ИПМКН	09.03.03 Прикладная информатика	БВИ	БВИ		БВИ									
НТС	09.03.04 Программная инженерия	БВИ	БВИ		БВИ									
НТС	09.03.04 Программная инженерия (Software engineering) – на английском языке	БВИ	БВИ		БВИ									
ИПМКН	10.05.01 Компьютерная безопасность	БВИ	БВИ		БВИ									
РФФ, ВУЦ	11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы (совместно с ВУЦ)	БВИ	БВИ	БВИ	БВИ									
РФФ	12.03.02 Опотехника	БВИ	БВИ	БВИ	БВИ									
РФФ	12.03.03 Фотоника и оптоинформатика+ 12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии	БВИ	БВИ	БВИ	БВИ									
ФТФ	15.03.03 Прикладная механика	БВИ	БВИ	БВИ	БВИ		БВИ							
ФТФ	15.03.06 Мехатроника и робототехника.	БВИ	БВИ	БВИ	БВИ		БВИ							
ФТФ	16.03.01 Техническая физика	БВИ	БВИ	БВИ	БВИ		БВИ							
ФТФ	24.03.03 Баллистика и гидроаэродинамика	БВИ	БВИ	БВИ	БВИ		БВИ							

ФИТ (О,ЗО)	27.03.02 Управление качеством	БВИ	БВИ	БВИ	БВИ									
ФИТ (О,ЗО)	27.03.05 Инноватика	БВИ	БВИ	БВИ	БВИ									
TISP	27.03.05 Инноватика (Tomsk International Science Program) – на англ. языке	БВИ	БВИ	БВИ			БВИ							
БИ	35.03.01 Лесное дело	БВИ	БВИ			БВИ								
БИ	35.03.10 Ландшафтная архитектура	БВИ	БВИ			БВИ								
БИ	35.03.04 Агрономия	БВИ	БВИ			БВИ								
ФП	37.03.01 Психология (О,ОЗО)	БВИ	БВИ			БВИ				БВИ		БВИ		
ФП	37.05.01 Клиническая психология	БВИ	БВИ			БВИ				БВИ		БВИ		
ИЭМ	38.03.01 Экономика	БВИ	БВИ		БВИ				БВИ	БВИ		БВИ		
ИЭМ	38.03.02 Менеджмент	БВИ	БВИ		БВИ				БВИ	БВИ		БВИ		
ИЭМ	38.05.01 Экономическая безопасность	БВИ	БВИ		БВИ				БВИ	БВИ		БВИ		
ФП	39.03.03 Организация работы с молодежью	БВИ							БВИ	БВИ	БВИ	БВИ		
ФсФ	39.03.01 Социология	БВИ	БВИ						БВИ	БВИ				
ФсФ	39.03.02 Социальная работа	БВИ							БВИ	БВИ		БВИ		

ЮИ НЮИ (О, ОЗО,ЗО)	40.03.01 Юриспруденция	БВИ I 100 II,III							БВИ I,II 100 III	БВИ				
ЮИ (О, ЗО)	40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности	БВИ I 100 II,III							БВИ I,II 100 III	БВИ				
ФИПН	41.03.01 Зарубежное регионоведение	БВИ I,II 100 III							БВИ			БВИ		
ФИПН	41.03.02 Регионоведение России	БВИ I,II 100 III							БВИ	БВИ		БВИ		
ФИПН	41.03.04 Политология	БВИ I, II 100 III							БВИ	БВИ		БВИ		
ФИПН	41.03.05 Международные отношения	БВИ I,II 100 III							БВИ			БВИ		
ФП	42.03.01 Реклама и связи с общественностью	БВИ			БВИ				БВИ	БВИ		БВИ		
ФЖ	42.03.02 Журналистика	БВИ I 100 II,III									БВИ I,II 100 III			БВИ
ФилФ	42.03.03 Издательское дело	БВИ I,II 100 III							БВИ	БВИ		БВИ		

ИИК	44.03.01 Педагогическое образование. <i>Изобразительное искусство.</i>	БВИ							БВИ				БВИ
ИИК	44.03.01 Педагогическое образование. <i>Музыкальное образование.</i>	БВИ							БВИ				БВИ
ФилФ	45.03.01 Филология	БВИ						БВИ		БВИ	БВИ		
ФилФ	45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика	БВИ I,II 100 III	БВИ									БВИ	
ФИЯ	45.03.02 Лингвистика	БВИ I 100 II,III						БВИ	БВИ			БВИ	
ФИЯ	45.03.02 Лингвистика <i>ОП Технологическое планирование и реализация переводческих проектов</i>	БВИ I 100 II,III						БВИ	БВИ			БВИ	
ФИЯ+ВУЦ	45.05.01 Перевод и переводоведение	БВИ I 100 II,III						БВИ I 100 II,III	БВИ I 100 II,III			БВИ	
ФИПН	46.03.01 История	БВИ						БВИ	БВИ			БВИ	
ФИПН	46.03.02 Документоведение и архивоведение	БВИ						БВИ	БВИ			БВИ	

ФИПН	46.03.03 Антропология и этнология	БВИ							БВИ	БВИ		БВИ		
ФсФ	47.03.01 Философия	БВИ							БВИ	БВИ		БВИ		
ФФК	49.03.01 Физическая культура	100				БВИ							БВИ	
ФФК	49.03.03 Рекреация и спортивно- оздоровительный туризм	100				БВИ							БВИ	
ИИК	51.03.01 Культурология	БВИ							БВИ	БВИ				
ИИК	51.03.04 Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия	БВИ							БВИ	БВИ				
ФилФ	52.05.04 Литературное творчество	БВИ I,II 100 III									БВИ I,II 100 III			БВИ
ИИК	53.05.01 Искусство концертного исполнительства (фортепиано)	БВИ									БВИ			БВИ
ИИК	53.05.02 Художественное руководство оперно- симфоническим оркестром и академическим хором	БВИ									БВИ			БВИ
ИИК	53.05.04 Музыкально- театральное искусство (<i>искусство оперного пения</i>)	БВИ									БВИ			БВИ

ИИК	54.03.01 Дизайн. (графический дизайн)	БВИ I 100 П,Ш								БВИ I 100 П,Ш			БВИ
ИИК	54.05.03 Графика	БВИ I 100 П,Ш							БВИ I 100 П,Ш				БВИ

Жирным шрифтом выделены профильные (1 приоритетные) вступительные испытания. I, II, III – степени дипломов. Олимпиады школьников I-III уровней.

5.2. Магистратура.

Право на прием БВИ на обучение по программам магистратуры по решению Приемной комиссии ТГУ имеют победители и призеры студенческих олимпиад, проводимых под эгидой Ассоциации образовательных организаций высшего образования «Глобальные университеты» для обучающихся на программах бакалавриата и программах специалитета соответствующих направлений подготовки.

Профили Олимпиады «Open Doors»: Биология и биотехнологии, Компьютерные науки и науки о данных, Математика и искусственный интеллект, Бизнес и менеджмент, Политические науки, Нейронауки и психология, Физические науки, Лингвистика и современные языки, Химия и науки о материалах, Экономика и эконометрика, Инженерия и технологии, Клиническая медицина и общественное здравоохранение, науки и Земле, Образование.

*Медалисты, победители и призеры заключительного этапа студенческой олимпиады «Я профессионал», обучающиеся на программах обучения бакалавриата по решению приемной комиссии ТГУ имеют право на прием БВИ при поступлении на обучение по программам магистратуры соответствующего профиля:

Агропромышленный комплекс (Агроинженерия)

Авиастроение

Автомобилестроение

Агропромышленный комплекс (Агрономия)

Безопасность информационных систем и технологий критически важных объектов

Бизнес-информатика

Биоинженерия и биоинформатика

Биология

Биотехнологии

Ветеринария и зоотехния

Вооружение и военная техника

Востоковедение: китаеведение, корееведение, японоведение

Геология

Освоение космоса

Педагогическое образование (дошкольное)

Педагогическое образование (основное)

Программирование и информационные технологии

Программная инженерия

Психология

Реклама и связи с общественностью

Робототехника

Социальная работа

Социология

Специальное (дефектологическое) образование

Стоматология

Строительство

Горное дело
Гостиничное дело
Государственное и муниципальное управление
Детство как феномен
Дизайн
Журналистика
Инженерно-физические, ядерные и нанотехнологии в медицине
Измерительная техника и метрология
Интернет вещей и киберфизические системы
Информационная и кибербезопасность
Искусственный интеллект

Квантовые технологии
Лазерные, плазменные и радиационные технологии
Лечебное дело и педиатрия
Математика
Математическое моделирование
Материаловедение и технологии материалов
Машинное обучение
Машиностроение
Медико-профилактическое дело
Менеджмент
Налоги и налогообложение
Нанотехнологии в электронике и радиофотонике
Нефтегазовое дело

Результаты медалистов, победителей и призеров заключительного этапа студенческой олимпиады «Я профессионал», обучающихся на программах обучения специалитета и программам магистратуры по решению приемной комиссии ТГУ приравниваются к лицам, набравшим максимальное количество баллов (100 баллов) по специальному профильному предмету при поступлении на обучение на программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре соответствующего профиля.

Теплоэнергетика и теплотехника
Технологическое предпринимательство
Торговое дело
Транспорт
Туризм
Управление в технических системах
Управление персоналом

Фармация
Физика
Физика и технологии уникальных научных установок класса «мегасайенс»
Физическая химия и катализ
Филология
Финансы и кредит
Фотоника, приборостроение, оптические технологии
Химическая технология
Химия
Экология
Экономика
Электроника, радиотехника и системы связи
Электроэнергетика
Юриспруденция
Ядерные физика и технологии