

**Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
«Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»**



УТВЕРЖДАЮ:
Ректор

В.А. Кокшаров
В.А. Кокшаров
«30» *сентября* 2020 г.

Перечень направлений подготовки и специальностей ФГАОУ ВО «УрФУ имени первого Президента России Б.Н. Ельцина» с указанием особых прав, предоставляемых победителям и призерам олимпиад школьников, проводимых в 2017 -2021 г.г. в соответствии с приказами Минобрнауки России, и победителям и призерам Всероссийской олимпиады школьников, проводимых в соответствии с приказами Минобрнауки России №249 от 17 марта 2015 г. и №1488 от 17 декабря 2015 г., №1435 от 17 ноября 2016 г. и Мнпросвещения России № 96 от 17.03.2020 г. «О внесении изменений в Порядок проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденный приказом Минобрнауки России от 18 ноября 2013 г. №1252»

Направления подготовки и специальности	Олимпиады школьников		Всероссийская олимпиада	
	Общеобразовательный предмет или специальность (и) и направления подготовки высшего образования		Перечень предметов, по которым проводилась олимпиада	
	Прием без вступительных испытаний*	100 баллов по указанному предмету*	Прием без вступительных испытаний	100 баллов по указанному предмету
01.00.00 Математика и механика: 01.03.01 Математика 01.03.03 Механика и математическое моделирование 01.03.04 Прикладная математика	Инж, Инф, М, МиМатМ, НТИ, Ф, ФММИ	Инф, М, РЯ, Ф	Инф, М, Ф	Инф, М, РЯ, Ф
02.00.00 Компьютерные и информационные науки: 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии	Инж, Инф, М, НТИ, Ф, ФММИ	Инф, М, РЯ, Ф	Инф, М, Ф	Инф, М, РЯ, Ф
	А, Инж, Инф, М, НТИ, Ф, ФММИ	Инф, М, РЯ, Ф	А, Инф, М, Ф	Инф, М, РЯ, Ф

Направления подготовки и специальности	Олимпиады школьников		Всероссийская олимпиада	
	Общеобразовательный предмет или специальность (и) и направления подготовки высшего образования		Перечень предметов, по которым проводилась олимпиада	
	Прием без вступительных испытаний*	100 баллов по указанному предмету*	Прием без вступительных испытаний	100 баллов по указанному предмету
03.03.01 Прикладные математика и физика	ЕН, Инж, Инф, М, НТИ, Ф, ФММИ	Инф, М, Ф, РЯ	Инф, М, Т, Ф	Инф, М, Ф, РЯ
03.03.02 Физика	ЕН, Инж, Инф, М, НТИ, Ф	Инф, М, Ф, РЯ	Инф, М, Т, Ф	Инф, М, Ф, РЯ
03.00.00 Физика и астрономия: 03.05.01 Астрономия 03.05.02 Фундаментальная и прикладная физика	А, ЕН, Инж, Инф, М, НТИ, Ф	Инф, М, Ф, РЯ	А, Инф, М, Ф	Инф, М, Ф, РЯ
04.00.00 Химия: 04.03.01 Химия 04.03.02 Химия, физика и механика материалов	ЕН, Инф, НТИ, Х	Инф, М, Х, РЯ	Инф, М, Х	Инф, М, Х, РЯ
04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия	ЕН, Инф, НТИ, Х	Инф, М, Х, РЯ	Инф, М, Х	Инф, М, Х, РЯ
05.03.04 Гидрометеорология	Г, ЕН, Инф, М, НТИ, Экол	Г, Инф, М, РЯ	Г, Инф, М	Г, Инф, М, РЯ
05.03.06 Экология и природопользование	Б, Г, ЕН, НТИ, Экол	Б, Г, М, РЯ	Б, Г, Экол	Б, Г, М, РЯ
06.03.01 Биология	Б, БиБТ, ЕН, НТИ, Х, Экол	Б, М, РЯ, Х	Б, Х	Б, М, РЯ, Х
07.03.01 Архитектура	Арх, Иск и Ч	М, РЯ	М	М, РЯ
08.03.01 Строительство	М, Инж, Инф, ТиТ, Ф	Инф, М, Ф, РЯ	Инф, М, Т, Ф	Инф, М, Ф, РЯ
08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений	М, Инж, Инф, ТиТ, Ф	Инф, М, Ф, РЯ	Инф, М, Т, Ф	Инф, М, Ф, РЯ
09.03.01 Информатика и вычислительная техника	Инж, Инф, М, НТИ, ЭиВТ, Ф	Инф, М, РЯ, Ф	Инф, М, Т, Ф	Инф, М, РЯ, Ф
09.03.02 Информационные системы и технологии	Инж, Инф, М, НТИ, ТиТ, Ф	Инф, М, РЯ, Ф	Инф, М, Т, Ф	Инф, М, РЯ, Ф
09.03.03 Прикладная информатика	Инж, Инф, М, НТИ, ФММИ, Ф	Инф, М, РЯ, Ф	Инф, М, Ф	Инф, М, РЯ, Ф

Направления подготовки и специальности	Олимпиады школьников		Всероссийская олимпиада	
	Общеобразовательный предмет или специальность (и) и направления подготовки высшего образования		Перечень предметов, по которым проводилась олимпиада	
	Прием без вступительных испытаний*	100 баллов по указанному предмету	Прием без вступительных испытаний	100 баллов по указанному предмету
09.03.04 Программная инженерия	Инж, Инф, М, НТИ, Ф	Инф, М, РЯ, Ф	Инф, М, Ф	Инф, М, РЯ, Ф
10.03.01 Информационная безопасность	ИБ, Инж, Инф, КБ, М, НТИ, Ф	Инф, М, РЯ, Ф	Инф, М, Ф	Инф, М, РЯ, Ф
10.05.01 Компьютерная безопасность	ИБ, Инж, Инф, КБ, М, НТИ, ФММИ, Ф	Инф, М, РЯ, Ф	Инф, М, Ф	Инф, М, РЯ, Ф
10.05.02 Информационная безопасность телекоммуникационных систем	ИБ, Инж, Инф, КБ, М, НТИ, Ф	Инф, М, РЯ, Ф	Инф, М, Т, Ф	Инф, М, РЯ, Ф
10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности	ИБ, Инж, Инф, КБ, М, Ф	Инф, М, РЯ, Ф	Инф, М, Ф	Инф, М, РЯ, Ф
11.03.01 Радиотехника	ЕН, Инж, Инф, М, НТИ, ТиТ, Ф	Инф, М, РЯ, Ф	Инф, М, Т, Ф	Инф, М, РЯ, Ф
11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи	ЕН, Инф, ИнфТ, М, НТИ, ТиТ, Ф	Инф, М, РЯ, Ф	Инф, М, Т, Ф	Инф, М, РЯ, Ф
11.03.03 Конструирование и технология электронных средств	ЕН, Инф, М, НТИ, ТиТ, Ф	Инф, М, РЯ, Ф	Инф, М, Т, Ф	Инф, М, РЯ, Ф
11.03.04 Электроника и нанoeлектроника	ЕН, М, Инж, Инф, НТИ, ТиТ, Ф, ЭиВТ	Инф, М, Ф, РЯ	Инф, М, Т, Ф	Инф, М, Ф, РЯ
11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы	ЕН, Инж, Инф, М, НТИ, ТиТ, Ф	Инф, М, Ф, РЯ	Инф, М, Т, Ф	Инф, М, Ф, РЯ
12.03.01 Приборостроение	ЕН, Инж, Инф, М, НТИ, ТиТ, Ф	Инф, М, Ф, РЯ	Инф, М, Т, Ф	Инф, М, Ф, РЯ
12.03.02 Опотехника	ЕН, Инж, Инф, М, НТИ, ТиТ, Ф	Инф, М, Ф, РЯ	Инф, М, Т, Ф	Инф, М, Ф, РЯ
12.03.04 Биотехнические системы и технологии	ЕН, Инж, Инф, М, НТИ, ТиТ, Ф	Инф, М, Ф, РЯ	Инф, М, Т, Ф	Инф, М, Ф, РЯ

Направления подготовки и специальности	Олимпиады школьников		Всероссийская олимпиада	
	Общеобразовательный предмет или специальность (и) и направления подготовки высшего образования		Перечень предметов, по которым проводилась олимпиада	
	Прием без вступительных испытаний*	100 баллов по указанному предмету*	Прием без вступительных испытаний	100 баллов по указанному предмету
12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии	ЕН, Инж, Инф, М, НТИ, ТиТ, Ф	Инф, М, Ф, РЯ	Инф, М, Т, Ф	Инф, М, Ф, РЯ
13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	ЕН, Инж, Инф, М, НТИ, ТиТ, Ф	Инф, М, Ф, РЯ	Инф, М, Т, Ф	Инф, М, Ф, РЯ
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	ЕН, Инж, Инф, М, НТИ, ТиТ, Ф	Инф, М, РЯ, Ф	Инф, М, Т, Ф	Инф, М, РЯ, Ф
13.03.03 Энергетическое машиностроение	ЕН, Инж, Инф, М, ТиТ, Ф	Инф, М, Ф, РЯ	Инф, М, Т, Ф	Инф, М, Ф, РЯ
14.03.02 Ядерные физика и технологии	ЕН, Инж, Инф, М, НТИ, ТиТ, Ф	Инф, М, Ф, РЯ	Инф, М, Т, Ф	Инф, М, Ф, РЯ
14.05.01 Ядерные реакторы и материалы	ЕН, Инж, Инф, М, НТИ, ТиТ, Ф	Инф, М, Ф, РЯ	Инф, М, Т, Ф	Инф, М, Ф, РЯ
14.05.02 Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг	ЕН, Инж, Инф, М, НТИ, ТиТ, Ф	Инф, М, Ф, РЯ	Инф, М, Т, Ф	Инф, М, Ф, РЯ
14.05.03 Технологии разделения изотопов и ядерное топливо	ЕН, Инж, Инф, М, НТИ, ТиТ, Ф	Инф, М, Ф, РЯ	Инф, М, Т, Ф	Инф, М, Ф, РЯ
14.05.04 Электроника и автоматика физических установок	ЕН, Инж, М, НТИ, ТиТ, Ф, ЭиВТ	Инф, М, Ф, РЯ	Инф, М, Т, Ф	Инф, М, Ф, РЯ
15.00.00 Машиностроение: 15.03.01 Машиностроение 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника	ЕН, Инж, Инф, М, НТИ, ТиТ, Ф	Инф, М, Ф, РЯ	Инф, М, Т, Ф	Инф, М, Ф, РЯ
15.05.01 Проектирование технол. машин и комплексов	ЕН, Инж, Инф, М, НТИ, ТиТ, Ф	Инф, М, Ф, РЯ	Инф, М, Т, Ф	Инф, М, Ф, РЯ

Направления подготовки и специальности	Олимпиады школьников		Всероссийская олимпиада	
	Общеобразовательный предмет или специальность (и) и направления подготовки высшего образования		Перечень предметов, по которым проводилась олимпиада	
	Прием без вступительных испытаний*	100 баллов по указанному предмету*	Прием без вступительных испытаний	100 баллов по указанному предмету
17.05.01 Боеприпасы и взрыватели	ЕН, Инж, Инф, М, НТИ, ТиТ, Ф	Инф, М, Ф, РЯ	Инф, М, Т, Ф	Инф, М, Ф, РЯ
18.03.01 Химическая технология	БиБТ, ЕН, М, НТИ, ТиТ, Ф, Х	М, Ф, Х, РЯ	Б, М, Т, Ф, Х	М, Ф, Х, РЯ
18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	БиБТ, ЕН, М, НТИ, Ф, Х	М, Ф, Х, РЯ	Б, М, Т, Ф, Х	М, Ф, Х, РЯ
18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики	ЕН, Инж, Инф, М, НТИ, ТиТ, Ф	Инф, М, Ф, РЯ	Инф, М, Ф, Х	Инф, М, Ф, РЯ
19.03.01 Биотехнология	Б, БиБТ, ЕН, М, НТИ, Х	Б, М, Х, РЯ	Б, М, Т, Х	Б, М, Х, РЯ
20.03.01 Техносферная безопасность	ЕН, Инж, Инф, М, НТИ, ТиТ, Ф	Инф, М, РЯ, Ф	Инф, М, ОБЖ, Ф	Инф, М, РЯ, Ф
20.05.01 Пожарная безопасность	ЕН, Инж, Инф, М, НТИ, Ф	Инф, М, Ф, РЯ	Инф, М, ОБЖ, Ф	Инф, М, Ф, РЯ
21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование	ЕН, Инж, Инф, М, НТИ, Ф	Инф, М, РЯ, Ф	Инф, М, Т, Ф	Инф, М, РЯ, Ф
22.03.01 Материаловедение и технологии материалов	Инж, Инф, М, МиМт, НТИ, ТиТ, Ф	Инф, М, Ф, РЯ	Инф, М, Т, Ф	Инф, М, Ф, РЯ
22.03.02 Metallургия	ЕН, Инж, Инф, М, МиМт, НТИ, ТиТ, Ф	Инф, М, Ф, РЯ	Инф, М, Т, Ф	Инф, М, Ф, РЯ
23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы	ЕН, Инж, Инф, М, НТИ, ТиТ, Ф	Инф, М, Ф, РЯ	Инф, М, Т, Ф	Инф, М, Ф, РЯ
23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	ЕН, Инж, Инф, М, НТИ, ТиТ, Ф	Инф, М, Ф, РЯ	Инф, М, Т, Ф	Инф, М, Ф, РЯ
23.05.02 Транспортные средства специального назначения	ЕН, Инж, Инф, М, НТИ, ТиТ, Ф	Инф, М, Ф, РЯ	Инф, М, Т, Ф	Инф, М, Ф, РЯ

Направления подготовки и специальности	Олимпиады школьников		Всероссийская олимпиада	
	Общеобразовательный предмет или специальность (и) и направления подготовки высшего образования		Перечень предметов, по которым проводилась олимпиада	
	Прием без вступительных испытаний*	100 баллов по указанному предмету*	Прием без вступительных испытаний	100 баллов по указанному предмету
27.03.01 Стандартизация и метрология	ЕН, Инж, Инф, М, НТИ, Ф	Инф, М, РЯ, Ф	Инф, М, Т, Ф	Инф, М, РЯ, Ф
27.03.02 Управление качеством	ЕН, Инж, Инф, М, НТИ, Ф	Инф, М, РЯ, Ф	Инф, М, Т, Ф	Инф, М, РЯ, Ф
27.03.03 Системный анализ и управление	ЕН, Инж, Инф, М, НТИ, Ф	Инф, М, РЯ, Ф	Инф, М, Т, Ф	Инф, М, РЯ, Ф
27.03.04 Управление в технических системах	ЕН, Инж, Инф, М, НТИ, Ф	Инф, М, РЯ, Ф	Инф, М, Т, Ф	Инф, М, РЯ, Ф
27.03.05 Инноватика	ЕН, Инж, Инф, М, НТИ, Ф	Инф, М, РЯ, Ф	Инф, М, Т, Ф	Инф, М, РЯ, Ф
28.03.01 Нанотехнологии и микросистемная техника	ЕН, Инж, Инф, М, Н, НТИ, Ф	Инф, М, РЯ, Ф	Инф, М, Т, Ф	Инф, М, РЯ, Ф
28.03.02 Наноинженерия	ЕН, Инж, Инф, М, Н, НТИ, Ф	Инф, М, РЯ, Ф	Инф, М, Т, Ф	Инф, М, РЯ, Ф
29.03.03 Технология полиграфического и упаковочного производства	ЕН, Инж, Инф, М, Ф	Инф, М, РЯ, Ф	Инф, М, Т, Ф	М, Инф, РЯ, Ф
29.03.04 Технология художественной обработки материалов	Арх, М, Иск и Ч	М, РЯ	М, Т	М, РЯ
30.05.01 Медицинская биохимия	Б, БиБТ, М, Мед, НТИ, Х	Б, М, РЯ, Х	Б, М, Х	Б, М, РЯ, Х
30.05.02 Медицинская биофизика	Б, Инж, М, Мед, НТИ, Ф	Б, М, Ф, РЯ	Б, М, Ф	Б, М, Ф, РЯ
30.05.03 Медицинская кибернетика	Б, Инф, М, Мед, НТИ	Б, Инф, М, РЯ	Б, Инф, М	Б, Инф, М, РЯ
37.03.01 Психология	Б, П	Б, М, О, РЯ	Б	Б, М, О, РЯ
37.05.01 Клиническая психология	Б, П	Б, М, О, РЯ	Б	Б, М, О, РЯ

Направления подготовки и специальности	Олимпиады школьников		Всероссийская олимпиада	
	Общеобразовательный предмет или специальность (и) и направления подготовки высшего образования		Перечень предметов, по которым проводилась олимпиада	
	Прием без вступительных испытаний*	100 баллов по указанному предмету*	Прием без вступительных испытаний	100 баллов по указанному предмету
38.03.01 Экономика	ИЯ, М, ОБ, О, ФГ, Э	ИЯ, М, О, РЯ	ИЯ, М, О, Э	ИЯ, М, О, РЯ
38.03.02 Менеджмент	ИЯ, М, ОБ, О, ФГ, Э	ИЯ, М, О, РЯ	ИЯ, М, О, Э	ИЯ, М, О, РЯ
38.03.03 Управление персоналом	ИЯ, М, О	ИЯ, М, О, РЯ	ИЯ, М, О	ИЯ, М, О, РЯ
38.03.04 Государственное и муниципальное управление	ИЯ, М, О	ИЯ, М, О, РЯ	ИЯ, М, О	ИЯ, М, О, РЯ
38.03.05 Бизнес-информатика	ИЯ, М, ОБ, О, ФГ, Э	ИЯ, М, О, РЯ	ИЯ, М, О, Э	ИЯ, М, О, РЯ
38.03.06 Торговое дело	ИЯ, М, О	ИЯ, М, О, РЯ	ИЯ, М, О	ИЯ, М, О, РЯ
38.03.10 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура	ИЯ, М, О	ИЯ, М, О, РЯ	ИЯ, М, О	ИЯ, М, О, РЯ
38.05.01 Экономическая безопасность	ИЯ, М, ОБ, О, ФГ, Э	ИЯ, М, О, РЯ	ИЯ, М, О, Э	ИЯ, М, О, РЯ
38.05.02 Таможенное дело	Инф, ИЯ, ОБ, О, ФГ, Э	Инф, ИЯ, О, РЯ	Инф, ИЯ, О, Э	Инф, ИЯ, О, РЯ
39.03.01 Социология	ГиС, И, М, О, Пол, С	И, М, О, РЯ	И, М, О	И, М, О, РЯ
39.03.02 Социальная работа	ГиС, И, О, С	И, Л, О, РЯ	И, О	И, Л, О, РЯ
39.03.03 Организация работы с молодежью	ГиС, И, О, С	И, Л, О, РЯ	И, О	И, Л, О, РЯ
40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности	ИЯ, О, Пол, С	ИЯ, И, О, РЯ	ИЯ, И, О	ИЯ, И, О, РЯ
41.03.01 Зарубежное регионоведение	ИЯ	И, ИЯ, РЯ	ИЯ	И, ИЯ, РЯ
41.03.04 Политология	ГиС, И, О, Пол	ИЯ, И, О, РЯ	И, О	ИЯ, И, О, РЯ
41.03.05 Международные отношения	ИЯ	И, ИЯ, РЯ	ИЯ	И, ИЯ, РЯ
41.03.06 Публичная политика и социальные науки	ГиС, О, Пол, С	И, О, РЯ	О	И, О, РЯ
42.03.01 Реклама и связи с общественностью	ГиС, О, Пол, С	Инф, И, О, РЯ	О	Инф, И, О, РЯ
42.03.02 Журналистика	-	Л, РЯ	Л	Л, РЯ
42.03.03 Издательское дело	ГиС, Л, О, С	И, Л, О, РЯ	И, Л, О	И, Л, О, РЯ

Направления подготовки и специальности	Олимпиады школьников		Всероссийская олимпиада	
	Общеобразовательный предмет или специальность (и) и направления подготовки высшего образования		Перечень предметов, по которым проводилась олимпиада	
	Прием без вступительных испытаний*	100 баллов по указанному предмету*	Прием без вступительных испытаний	100 баллов по указанному предмету
42.03.04 Телевидение	-	Л, РЯ	Л	Л, РЯ
42.03.05 Медиакоммуникации	-	О, РЯ	Л, О	Л, О, РЯ
43.03.01 Сервис	И, М, О, С	И, М, О, РЯ	И, М, О	И, М, О, РЯ
43.03.02 Туризм	ГиС, И, О	ИЯ, И, О, РЯ	И, О	ИЯ, И, О, РЯ
43.03.03 Гостиничное дело	И, О, С	ИЯ, И, О, РЯ	О	ИЯ, И, О, РЯ
44.03.01 Педагогическое образование	ИЯ, О, Пед	ИЯ, О, РЯ	ИЯ, О	ИЯ, О, РЯ
45.03.01 Филология (филология)	РЯ, Фил	О, РЯ	Л, РЯ	О, РЯ
45.03.01 Филология (современные иностранные языки и литература)	РЯ, Фил	О, РЯ	ИЯ, Л, РЯ	О, РЯ
45.03.02 Лингвистика	ИЯ, Лин, РЯ, Фил	И, ИЯ, О, РЯ	ИЯ, Л, РЯ	И, ИЯ, О, РЯ
45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика	Инф, Лин, М, РЯ, Фил	ИЯ, Инф, М, РЯ	Инф, М, РЯ	ИЯ, Инф, М, РЯ
45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере	ГиС, ИЯ, Инф, Лин, М	ИЯ, Инф, М, РЯ	ИЯ, Инф, М	ИЯ, Инф, М, РЯ
46.03.01 История	ГиС, И	ИЯ, И, О, РЯ	И	ИЯ, И, О, РЯ
46.03.02 Документоведение и архивоведение	ГиС, И	ИЯ, И, О, РЯ	И	ИЯ, И, О, РЯ
46.03.03 Антропология и этнология	ГиС, И	ИЯ, И, О, РЯ	И	ИЯ, И, О, РЯ
47.03.01 Философия	ГиС, О, Пол, С, Филф	ИЯ, И, О, РЯ	О	ИЯ, И, О, РЯ
47.03.02 Прикладная этика	И, К, О, С	ИЯ, И, О, РЯ	И, О	ИЯ, И, О, РЯ
47.03.03 Религиоведение	ГиС, И, ОПК, С	ИЯ, И, О, РЯ	И	ИЯ, И, О, РЯ
49.03.01 Физическая культура	-	Б, М, РЯ	ФК	Б, М, РЯ
49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)	-	Б, М, РЯ	ФК	Б, М, РЯ
50.03.03 История искусств	ГиС, Иск, К	О, РЯ	Иск	О, РЯ
51.03.01 Культурология	ГиС, И, К, О	ИЯ, И, О, РЯ	И, О	ИЯ, И, О, РЯ
51.03.03 Социально-культурная деятельность	ГиС, И, К, Л, О, С	И, Л, О, РЯ	И, Л, О	И, Л, О, РЯ

Направления подготовки и специальности	Олимпиады школьников		Всероссийская олимпиада	
	Общеобразовательный предмет или специальность (и) и направления подготовки высшего образования		Перечень предметов, по которым проводилась олимпиада	
	Прием без вступительных испытаний*	100 баллов по указанному предмету*	Прием без вступительных испытаний	100 баллов по указанному предмету
54.03.01 Дизайн	Д	О, РЯ	-	О, РЯ
58.03.01 Востоковедение и африканистика	ВиА, ИЯ	И, ИЯ, РЯ	ИЯ	И, ИЯ, РЯ

*Для использования результатов олимпиады необходимо наличие результатов ЕГЭ или общеобразовательного вступительного испытания, проводимого вузом самостоятельно, не ниже 75 баллов по соответствующему общеобразовательному предмету.

Примечания:1. Олимпиады школьников

Условное обозначение олимпиады школьников	Название предмета олимпиады школьников	Общеобразовательные предметы, соответствующие профилю олимпиады школьников (75 баллов по ЕГЭ или вступительному испытанию, проведенному в УрФУ)
Арх	Архитектура и градостроительство	Математика
А	Астрономия	Математика, Физика
Б	Биология	Биология
БиБТ	Биохимия и биотехнология	Биология, Химия
ВиА	Востоковедение и африканистика	Иностранный язык
Г	География	География
ГиС	Гуманитарные и социальные науки	История, Обществознание
Д	Дизайн	Обществознание
ЕН	Естественные науки	Биология, Информатика и ИКТ, Математика, Физика, Химия
И	История	История
ИБ	Информационная безопасность	Информатика и ИКТ, Математика
Инж	Инженерные науки, Инженерное дело, Инженерные системы	Информатика и ИКТ, Математика, Физика
Инф	Информатика и информационно-коммуникационные технологии	Информатика и ИКТ
ИЯ	Иностранный язык (английский, немецкий, французский, испанский)	Иностранный язык
ИнфТ	Инфокоммуникационные технологии (и системы связи)	Информатика и ИКТ, Математика, Физика
Иск	Искусство	История, Обществознание
Иск и Ч	Искусство и черчение	Математика
К	Культурология	История, Иностранный язык, Литература, Обществознание
КБ	Компьютерная безопасность	Информатика и ИКТ, Математика
Лин	Лингвистика	Иностранный язык, Математика, Русский язык
Л	Литература	Литература
М	Математика	Математика

Мед	Медицина	Биология, Математика, Физика, Химия
МиМатМ	Механика и математическое моделирование	Информатика и ИКТ, Математика, Физика
МиМт	Металлургия и материаловедение	Математика, Физика
Н	Нанотехнологии	Информатика и ИКТ, Математика, Физика
НТИ	Олимпиада Национальной технологической инициативы	Информатика и ИКТ, Математика, Физика
О	Обществознание	Обществознание
ОБ	Основы бизнеса	Математика, Обществознание
ОПК	Основы православной культуры	История, Обществознание
П	Психология	Биология
Пед	Педагогические науки и образование	Иностранный язык, Обществознание
Пол	Политология	История, Обществознание
РЯ	Русский язык	Русский язык
С	Социология	История, Обществознание
ТиТ	Техника и технологии	Информатика и ИКТ, Математика, Физика
Ф	Физика	Физика
Фил	Филология	Русский язык, Иностранный язык
Филф	Философия	История, Обществознание
ФГ	Финансовая грамотность	Математика
ФММИ	Фундаментальные математика, механика и информатика, Робототехника	Информатика и ИКТ, Математика, Физика
Х	Химия	Химия
Экол	Экология	Биология, География
Э	Экономика	Математика, Обществознание
ЭиВТ	Электроника и вычислительная техника	Информатика и ИКТ, Математика, Физика

2. Результаты олимпиад школьников любого уровня (I, II, III) учитываются за 9, 10 и 11 классы.

3. Всероссийская олимпиада:

Условные обозначения предметов олимпиад: А – астрономия, Б – биология, Г – география, ИЯ – иностранный язык (английский, китайский, испанский, итальянский, немецкий, французский), Инф. – информатика и информационно-коммуникационные технологии, Иск. – искусство (мировая художественная культура), И – история, Л – литература, М – математика, О – обществознание, ОБЖ – основы безопасности жизнедеятельности, РЯ – русский язык, Т – технология, Ф – физика, ФК – физическая культура, Х – химия, Экол. – экология, Э – экономика.