

Перечень реализуемых направлений и образовательных программ бакалавриата и специалитета, и соответствующих вступительных испытаний в 2026 году

Код	Направление (профиль подготовки)	Форма обучения	ЕГЭ/Вступительные испытания
БАЙКАЛЬСКАЯ МЕЖДУНАРОДНАЯ БИЗНЕС-ШКОЛА ИГУ – САФ			
27.03.05	Иноватика (Управление инновационными и ИТ-проектами и продуктами)	Очная	1. Русский язык 2. Математика (профильный уровень) 3. Физика/информатика
38.03.02	Менеджмент (Управление проектами, контроллинг и консалтинг)	Очная	1. Русский язык 2. Математика (профильный уровень) 3. Информатика/история/ обществознание/иностраннй язык
38.03.02	Менеджмент (Управление проектами, контроллинг и консалтинг)	Очно-заочная	1. Русский язык 2. Математика (профильный уровень) 3. Информатика/история/ обществознание/иностраннй язык
ИНСТИТУТ МАТЕМАТИКИ И ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ			
01.03.02	Прикладная математика и информатика (Искусственный интеллект и системная аналитика)	Очная	1. Математика (профильный уровень) 2. Информатика/физика 3. Русский язык
02.03.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии (Фундаментальная информатика и программная инженерия)	Очная	1. Математика (профильный уровень) 2. Информатика/физика 3. Русский язык
02.03.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем (Математическое обеспечение и администрирование информационных систем)	Очная	1. Математика (профильный уровень) 2. Информатика/физика 3. Русский язык
09.03.03	Прикладная информатика (Проектирование и разработка информационных систем)	Очная	1. Математика (профильный уровень) 2. Информатика/физика 3. Русский язык
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Математика – Информатика)	Очная	1. Математика (профильный уровень)/информатика/физика 2. Обществознание 3. Русский язык
ИНСТИТУТ СОЦИАЛЬНЫХ НАУК			
38.03.04	Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление)	Очная	1. Русский язык 2. Обществознание 3. История/иностраннй язык/математика (профильный уровень)
39.03.01	Социология (Социологические исследования в организационно-управленческой деятельности)	Очная	1. Русский язык 2. Обществознание 3. Математика (профильный уровень) /иностраннй язык/история
39.03.01	Социальная работа	Заочная	1. Русский язык

	(Социальная работа с различными группами населения)		2. Обществознание 3. История/литература
39.03.03	Организация работы с молодежью (Молодежная политика и технологии работы с молодежью)	Очная	1. Русский язык 2. Обществознание 3. История/литература
39.03.03	Организация работы с молодежью (Молодежная политика и технологии работы с молодежью)	Заочная	1. Русский язык 2. Обществознание 3. История/литература
51.03.03	Социально-культурная деятельность (Организация деятельности учреждений культуры)	Очная	1. Русский язык 2. Обществознание 3. Литература/история
51.03.03	Социально-культурная деятельность (Организация деятельности учреждений культуры)	Заочная	1. Русский язык 2. Обществознание 3. Литература/история
ИНСТИТУТ ФИЛОЛОГИИ, ИНОСТРАННЫХ ЯЗЫКОВ И МЕДИАКОММУНИКАЦИИ			
42.03.02	Журналистика (Журналистика и новые медиа) - Б	Очная	1. Русский язык 2. Литература 3. Обществознание/ история/ иностранный язык
42.03.02	Журналистика (Журналистика и новые медиа) - Б	Заочная	1. Русский язык 2. Литература 3. Обществознание/ история/ иностранный язык
45.03.01	Филология Отечественная филология (русский язык и русская литература) - Б	Заочная	1. Русский язык 2. Литература 3. Обществознание/ история/ иностранный язык
45.03.01	Филология (Прикладная филология: обеспечение эффективной письменной и устной коммуникации) - Б	Очная	1. Русский язык 2. Литература 3. Обществознание/ история/ иностранный язык
45.03.02	Лингвистика (Перевод и переводоведение) - Б	Очная	первый иностранный язык - испанский, второй иностранный язык - английский 1. Русский язык 2. Иностранный язык 3. Обществознание/ история/ литература
45.03.02	Лингвистика (Перевод и переводоведение) - Б	Очная	первый иностранный язык - английский; второй иностранный язык - французский 1. Русский язык 2. Иностранный язык 3. Обществознание/ история/ литература
45.03.02	Лингвистика (Перевод и переводоведение) - Б	Очная	первый иностранный язык – китайский, второй иностранный язык - английский 1. Русский язык 2. Иностранный язык 3. Обществознание/ история/ литература
45.03.02	Лингвистика (Перевод и переводоведение) - Б	Очная	первый иностранный язык – корейский; второй иностранный язык 1. Русский язык 2. Иностранный язык 3. Обществознание/ история/ литература

		язык - английский		
45.03.02	Лингвистика (Перевод и переводоведение) - Б	первый иностраннный язык – японский; второй иностраннный язык - английский	Очная	1. Русский язык 2. Иностраннный язык 3. Обществознание/ история/ литература
45.03.02	Лингвистика (Перевод и переводоведение) - Б	первый иностраннный язык - английский; второй иностраннный язык - французский	Заочная	1. Русский язык 2. Иностраннный язык 3. Обществознание/ история/ литература
45.03.02	Лингвистика (Межъязыковая и межкультурная коммуникация в сфере туризма и гостиничного дела)	первый иностраннный язык – английский; второй иностраннный язык - китайский	Очная	1. Русский язык 2. Иностраннный язык 3. Обществознание/ история/ литература
45.03.02	Лингвистика (Лингвистическое обеспечение предпринимательской деятельности) - Б * * только для иностраннных граждан	Первый иностраннный язык – русский, второй иностраннный язык – английский	Очная	1. Русский язык 2. Иностраннный язык 3. Обществознание/ история/ литература
45.03.02	Лингвистика (Теория и методика преподавания иностраннных языков и культур) - Б * * только для иностраннных граждан	Первый иностраннный язык – русский, второй иностраннный язык – немецкий	Очная	1. Русский язык 2. Иностраннный язык 3. Обществознание/ история/ литература
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Теория и методика преподавания иностраннных языков и культур)	первый иностраннный язык – английский; второй иностраннный язык – немецкий	Очная	1. Русский язык 2. Иностраннный язык 3. Обществознание/ история/ литература/ информатика
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Теория и методика преподавания иностраннных языков и культур)	первый иностраннный язык – английский; второй иностраннный язык – французский	Очная	1. Русский язык 2. Иностраннный язык 3. Обществознание/ история/ литература/ информатика
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	первый иностраннный язык – китайский;	Очная	1. Русский язык 2. Иностраннный язык 3. Обществознание/ история/ литература/ информатика

	(Теория и методика преподавания иностранных языков и культур)	второй иностранный язык – английский		
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) Русский язык (родной/неродной) и литература		Очная	1. Русский язык 2. Литература 3. Обществознание/ история/ иностранный язык/ информатика
МЕЖДУНАРОДНЫЙ ИНСТИТУТ ЭКОНОМИКИ И ЛИНГВИСТИКИ				
38.03.01	Экономика (Аналитический) – Б		Очная	1. Русский язык 2. Математика (профильный уровень) 3. Обществознание/история/иностранн язык/информатика/география
45.03.02	Лингвистика (Межъязыковая и межкультурная коммуникация в торгово-экономической сфере)	Китайский язык	Очная	1. Русский язык 2. Иностранн язык 3. Обществознание/история/литература
45.03.02	Лингвистика (Межъязыковая и межкультурная коммуникация в торгово-экономической сфере)	Корейский язык	Очная	1. Русский язык 2. Иностранн язык 3. Обществознание/история/литература
45.03.02	Лингвистика (Межъязыковая и межкультурная коммуникация)* * только для иностранных граждан	Русский язык как иностранный	Очная	1. Русский язык 2. Иностранн язык 3. Обществознание/история/литература
ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ				
44.03.01	Педагогическое образование (Начальное образование)		Заочная	1. Русский язык 2. Обществознание 3. Биология/математика (профильный уровень)/литература/история/ иностранный язык/география
44.03.01	Педагогическое образование (Математика)		Заочная	1. Русский язык 2. Математика (профильный уровень)/физика/информатика/химия/биология/география 3. Обществознание
44.03.01	Педагогическое образование (Физическая культура)		Заочная	1. Биология/математика (профильный уровень) 2. Обществознание 3. Русский язык
44.03.01	Педагогическое образование (Изобразительное искусство)		Заочная	1. Обществознание 2. Русский язык 3. Математика (профильный уровень)/история/литература
44.03.01	Педагогическое образование (Воспитательная работа)		Заочная	1. Обществознание 2. Русский язык 3. Математика (профильный уровень)/история/литература
44.03.02	Психолого-педагогическое образование (Детская психология и семейное консультирование)		Очная	1. Биология/математика (профильный уровень) 2. Обществознание 3. Русский язык

44.03.02	Психолого-педагогическое образование (Практическая психология)	Очная	1. Биология/математика (профильный уровень) 2. Обществознание 3. Русский язык
44.03.02	Психолого-педагогическое образование (Практическая психология)	Заочная	1. Биология/математика (профильный уровень) 2. Обществознание 3. Русский язык
44.03.02	Психолого-педагогическое образование (Психология и социальная педагогика)	Очная	1. Биология/математика (профильный уровень) 2. Обществознание 3. Русский язык
44.03.02	Психолого-педагогическое образование (Психология и социальная педагогика)	Заочная	1. Биология/математика (профильный уровень) 2. Обществознание 3. Русский язык
44.03.02	Психолого-педагогическое образование (Психология и педагогика дошкольного образования)	Заочная	1. Биология/математика (профильный уровень) 2. Обществознание 3. Русский язык
44.03.03	Специальное (дефектологическое) образование (Логопедия и сопровождение детей с ограниченными возможностями здоровья)	Очная	1. Биология 2. Русский язык 3. Математика (профильный уровень)/обществознание
44.03.03	Специальное (дефектологическое) образование (Дошкольная дефектология)	Очная	1. Биология 2. Русский язык 3. Обществознание/математика (профильный уровень)
44.03.03	Специальное (дефектологическое) образование (Образование школьников с интеллектуальными нарушениями)	Заочная	1. Биология 2. Русский язык 3. Обществознание/математика (профильный уровень)
44.03.03	Специальное (дефектологическое) образование (Логопедия)	Заочная	1. Русский язык 2. Биология 3. Математика (профильный уровень)/обществознание
44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям) (Автоматика и компьютерная инженерия)	Очная	1. Основы физики и информатики* 2. Математика (профильный уровень) 3. Русский язык * экзамен профессиональной направленности
44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям) (Автомобильный транспорт)	Очная	1. Математика (профильный уровень) 2. Русский язык 3. Основы физики и информатики* * экзамен профессиональной направленности
44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям) (Общетехнический)	Заочная	1. Математика (профильный уровень) 2. Русский язык 3. Основы физики и информатики* * экзамен профессиональной направленности
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Математика – Дополнительное образование)	Очная	1. Русский язык 2. Математика (профильный уровень)/физика/информатика /химия/биология/география 3. Обществознание
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Информатика – Физика)	Очная	1. Математика (профильный уровень)/физика/информатика 2. Русский язык 3. Обществознание
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Технология – Экология)	Очная	1. Математика (профильный уровень)/информатика/физика /биология/химия 2. Русский язык 3. Обществознание
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Дошкольное образование – Дополнительное образование)	Очная	1. Русский язык 2. Обществознание 3. Математика (профильный уровень)/биология/литература/история/иностраный язык/ география

44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Начальное образование – Дополнительное образование)	Очная	1. Русский язык 2. Обществознание 3. Математика (профильный уровень)/биология/литература/история/иностранный язык/география
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Физическая культура – Безопасность жизнедеятельности)	Очная	1. Биология/математика (профильный уровень)/география 2. Русский язык 3. Обществознание
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Биология – Химия)	Очная	1. Биология или химия или математика (профильный уровень) 2. Русский язык 3. Обществознание
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (География – Безопасность жизнедеятельности)	Очная	1. География или биология или математика (профильный уровень) или история или иностранный язык или информатика 2. Русский язык 3. Обществознание
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (История – Обществознание) - Б	Очная	1. Обществознание 2. Русский язык 3. Математика (профильный уровень) или история или литература или география или иностранный язык
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (История – Обществознание)	Заочная	1. Обществознание 2. Русский язык 3. Математика (профильный уровень) или история или литература или география или иностранный язык
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Русский язык – Литература)	Очная	1. Русский язык 2. Обществознание 3. Математика (профильный уровень) или литература
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Русский язык – Литература)	Заочная	1. Русский язык 2. Обществознание 3. Математика (профильный уровень) или литература
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Музыка – Дополнительное образование)	Очная	1. Обществознание 2. Русский язык 3. Математика (профильный уровень) или история или литература
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Изобразительное искусство – Дополнительное образование)	Очная	1. Обществознание 2. Русский язык 3. Математика (профильный уровень) или история или литература
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Иностранный язык (английский) – иностранный язык (китайский))	Очная	1. Иностранный язык или математика (профильный уровень) 2. Русский язык 3. Обществознание
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Биология – География)	Заочная	1. Биология или география или математика (профильный уровень) или история или иностранный язык 2. Русский язык 3. Обществознание
ЮРИДИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ			
40.03.01	Юриспруденция (Юриспруденция) - Б	Очная	1. Русский язык 2. Обществознание 2. История или информатика или иностранный язык или математика (профильный уровень)
40.03.01	Юриспруденция (Юриспруденция. Правовое сопровождение и контроль деятельности организаций)	Очная	1. Русский язык 2. Обществознание 2. История или информатика или иностранный язык или математика (профильный уровень)
ИНСТИТУТ БИОЛОГИЧЕСКИХ НАУК			
05.03.06	Экология и природопользование (Экологическая экспертиза) - Б	Очная	1. Русский язык 2. Биология

			3. Математика (профильный уровень) или география или химия
06.03.01	Биология (Биология) - Б	Очная	1. Русский язык 2. Биология 3. Математика (профильный уровень) или химия
06.03.02	Почвоведение (Управление земельными ресурсами)- Б	Очная	1. Русский язык 2. Биология 3. Математика (профильный уровень) или химия или география
06.05.01	Биоинженерия и биоинформатика (Биоинженерия и биоинформатика) - С	Очная	1. Русский язык 2. Математика (профильный уровень) 3. Биология или химия или информатика
ГЕОГРАФИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ			
05.03.02	География (География, геоинформационные системы и технологии) - Б	Очная	1. География 2. Математика (профильный уровень) или биология или информатика или физика 3. Русский язык
05.03.04	Гидрометеорология (Гидрология: управление водными ресурсами) - Б	Очная	1. География 2. Математика (профильный уровень) или биология или информатика или физика 3. Русский язык
05.03.04	Гидрометеорология (Гидрология: управление водными ресурсами) - Б	Заочная	1. География 2. Математика (профильный уровень) или биология или информатика или физика 3. Русский язык
05.03.04	Гидрометеорология (Метеорология: управление климатическими рисками) - Б	Очная	1. География 2. Математика (профильный уровень) или биология или информатика или физика 3. Русский язык
05.03.04	Гидрометеорология (Метеорология: управление климатическими рисками) - Б	Заочная	1. География 2. Математика (профильный уровень) или биология или информатика или физика 3. Русский язык
05.03.06	Экология и природопользование (Экологическая безопасность и управление природопользованием) - Б	Очная	1. Математика (профильный уровень) 2. География или биология или информатика или физика или химия 3. Русский язык
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (География и иностранный язык (английский) - Б	Очная	1. Обществознание 2. Русский язык 3. География или иностранный язык или математика (профильный уровень) или биология или информатика или физика
ГЕОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ			
05.03.01	Геология (Геология и месторождения твердых полезных ископаемых) - Б	Очная	1. Русский язык 2. Математика (профильный уровень) 3. Физика или информатика или химия
05.03.01	Геология (Геология, разработка месторождений нефти и газа) - Б	Очная	1. Русский язык 2. Математика (профильный уровень) 3. Физика или информатика или химия
21.05.02	Прикладная геология (Геология месторождений нефти и газа) - С	Очная	1. Русский язык 2. Математика (профильный уровень) 3. Физика или информатика или химия
21.05.02	Прикладная геология (Геология месторождений нефти и газа) - С	Заочная	1. Русский язык 2. Математика (профильный уровень) 3. Физика или информатика или химия
21.05.02	Прикладная геология (Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых) - С	Заочная	1. Русский язык 2. Математика (профильный уровень) 3. Физика или информатика или химия
ИСТОРИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ			
41.03.04	Политология (Политология) - Б	Очная	1. История 2. Обществознание или иностранный язык или география

			3. Русский язык
41.03.05	Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика) - Б	Очная	1. История 2. Обществознание или иностранный язык или география 3. Русский язык
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (История - Право) - Б	Очная	1. Обществознание 2. История или иностранный язык или география или литература 3. Русский язык
46.03.01	История (История) - Б	Очная	1. История 2. Обществознание или иностранный язык или география или литература 3. Русский язык
47.03.01	Философия (Философия) - Б	Очная	1. Обществознание 2. История или иностранный язык или литература 3. Русский язык
ФАКУЛЬТЕТ ПСИХОЛОГИИ			
37.03.01	Психология (Психология) - Б	Очная	1. Биология 2. Русский язык 3. Математика (профильный уровень) или обществознание
37.03.01	Психология (Психология) - Б	Очно- заочная	1. Биология 2. Русский язык 3. Математика (профильный уровень) или обществознание
44.03.02	Психолого-педагогическое образование (Психологическое сопровождение личности) - Б	Очная	1. Биология 2. Русский язык 3. Математика (профильный уровень) или обществознание
44.03.02	Психолого-педагогическое образование (Психологическое сопровождение личности) - Б	Заочная	1. Биология 2. Русский язык 3. Математика (профильный уровень) или обществознание
ФАКУЛЬТЕТ БИЗНЕС-КОММУНИКАЦИЙ И ИНФОРМАТИКИ			
09.03.03	Прикладная информатика (Прикладная информатика (Разработка программного обеспечения) - Б	Очная	1. Информатика или физика 2. Математика (профильный уровень) 3. Русский язык
09.03.03	Прикладная информатика (Прикладная информатика в дизайне) - Б	Очная	1. Информатика или физика 2. Математика (профильный уровень) 3. Русский язык
38.03.03	Управление персоналом (Управление персоналом) - Б	Очная	1. Информатика или обществознание или история или иностранн ый язык 2. Математика (профильный уровень) 3. Русский язык
42.03.01	Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью) - Б	Очная	1. Обществознание 2. Русский язык 3. История или информатика или иностранный язык или литература
42.03.01	Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью) Б	Заочная	1. Обществознание 2. Русский язык 3. История или информатика или иностранный язык или литература
43.03.01	Сервис (Организационно-управленческая деятельность в сфере персональных услуг и гостинично-ресторанного сервиса) - Б	Очная	1. Русский язык 2. Обществознание 3. Иностранн ый язык или история или география или математика (профильный уровень)
43.03.02	Туризм (Управление деятельностью объектов туристской инфраструктуры) - Б	Очная	1. Обществознание 2. Русский язык 3. История или иностранный язык или география

43.03.02	Туризм (Управление деятельностью объектов туристской инфраструктуры) - Б	Заочная	1. Обществознание 2. Русский язык 3. История или иностранный язык или география
43.03.03	Гостиничное дело (Управление гостиничным комплексом и иными средствами размещения) - Б	Очная	1. Обществознание 2. Русский язык 3. История или иностранный язык или география
ФИЗИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ			
03.03.02	Физика (Фундаментальная физика и физика космоса) - Б	Очная	1. Физика 2. Математика (профильный уровень) или информатика 3. Русский язык
03.03.02	Физика (Экспериментальная физика) - Б	Очная	1. Физика 2. Математика (профильный уровень) или информатика 3. Русский язык
03.03.03	Радиофизика (Телекоммуникации и радиоинжиниринг) - Б	Очная	1. Физика 2. Математика (профильный уровень) или информатика 3. Русский язык
09.03.02	Информационные системы и технологии (Электронный инжиниринг) - Б	Очная	1. Информатика 2. Математика (профильный уровень) или физика 3. Русский язык
10.03.01	Информационная безопасность (Техническая защита информации) - Б	Очная	1. Информатика 2. Математика (профильный уровень) или физика 3. Русский язык
10.03.01	Информационная безопасность (Безопасность автоматизированных систем (по отраслям или в сфере профессиональной деятельности)) - Б	Очная	1. Информатика 2. Математика (профильный уровень) или физика 3. Русский язык
11.03.04	Электроника и нанoeлектроника (Электроника и нанoeлектроника) - Б	Очная	1. Физика или информатика или химия 2. Математика (профильный уровень) 3. Русский язык
ХИМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ			
04.03.01	Химия (Химия) - Б	Очная	1. Химия 2. Русский язык 3. Математика (профильный уровень) или биология или физика или информатика
04.03.01	Химия (Химия нефти и газа) - Б	Очная	1. Химия 2. Русский язык 3. Математика (профильный уровень) или биология или физика или информатика
04.03.01	Химия (Фармацевтическая химия) - Б	Очная	1. Химия 2. Русский язык 3. Математика (профильный уровень) или биология или физика или информатика

Перечень реализуемых направлений и образовательных программ бакалавриата и специалитета, и соответствующих вступительных испытаний в 2026 году, для лиц, имеющих среднее профессиональное образование

Код	Направление (профиль подготовки)	Форма обучения	ЕГЭ/Вступительные испытания
БАЙКАЛЬСКАЯ МЕЖДУНАРОДНАЯ БИЗНЕС-ШКОЛА ИГУ - САФ			
27.03.05	Иноватика (Управление инновационными и ИТ-проектами и продуктами)	Очная	1. Русский язык 2. Математические методы в управлении 3. Информатика и ИКТ (современные информационные системы)
38.03.02	Менеджмент (Управление проектами, контроллинг и консалтинг) - Б	Очная	1. Русский язык 2. Математические методы в управлении 3. Обществознание (право, социология, культурология)
38.03.02	Менеджмент (Управление проектами, контроллинг и консалтинг) - Б	Очно-заочная	1. Русский язык 2. Математические методы в управлении 3. Обществознание (право, социология, культурология)
ИНСТИТУТ МАТЕМАТИКИ И ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ			
01.03.02	Прикладная математика и информатика (Системы искусственного интеллекта) - Б	Очная	1. Алгебра, геометрия и начала математического анализа 2. Информатика и ИКТ (современные информационные системы) 3. Русский язык
01.03.02	Прикладная математика и информатика (Математическое обеспечение и администрирование информационных систем) - Б	Очная	1. Алгебра, геометрия и начала математического анализа 2. Информатика и ИКТ (современные информационные системы) 3. Русский язык
01.03.02	Прикладная математика и информатика (Системная и бизнес-аналитика) - Б	Очная	1. Алгебра, геометрия и начала математического анализа 2. Информатика и ИКТ (современные информационные системы) 3. Русский язык
02.03.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии (Фундаментальная информатика и программная инженерия) - Б	Очная	1. Алгебра, геометрия и начала математического анализа 2. Информатика и ИКТ (современные информационные системы) 3. Русский язык
02.03.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем (Математическое обеспечение и администрирование информационных систем) - Б	Очная	1. Алгебра, геометрия и начала математического анализа

			2. Информатика и ИКТ (современные информационные системы) 3. Русский язык
09.03.03	Прикладная информатика (Проектирование и разработка информационных систем) - Б	Очная	1. Алгебра, геометрия и начала математического анализа 2. Информатика и ИКТ (современные информационные системы) 3. Русский язык
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Математика - Информатика)	Очная	1. Алгебра, геометрия и начала математического анализа 2. Общие основы педагогики 3. Русский язык
ИНСТИТУТ СОЦИАЛЬНЫХ НАУК			
38.03.04	Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление) - Б	Очная	1. Русский язык 2. Обществознание (право, социология, культурология) 3. Математические методы в управлении
39.03.01	Социология (Социологические исследования в организационно-управленческой деятельности) - Б	Очная	1. Русский язык 2. Обществознание (право, социология, культурология) 3. Математические методы в управлении
39.03.02	Социальная работа (Социальная работа с различными группами населения) - Б	Заочная	1. Русский язык 2. Обществознание (право, социология, культурология) 3. Отечественная история
39.03.03	Организация работы с молодежью (Молодежная политика и технологии работы с молодежью) - Б	Очная	1. Русский язык 2. Обществознание (право, социология, культурология) 3. Отечественная история
39.03.03	Организация работы с молодежью (Молодежная политика и технологии работы с молодежью) - Б	Заочная	1. Русский язык 2. Обществознание (право, социология, культурология) 3. Отечественная история
51.03.03	Социально-культурная деятельность (Организация деятельности учреждений культуры) - Б	Очная	1. Русский язык 2. Обществознание (право, социология, культурология) 3. Русская литература
51.03.03	Социально-культурная деятельность (Организация деятельности учреждений культуры) - Б	Заочная	1. Русский язык 2. Обществознание (право, социология, культурология) 3. Русская литература
ИНСТИТУТ ФИЛОЛОГИИ, ИНОСТРАННЫХ ЯЗЫКОВ И МЕДИАКОММУНИКАЦИИ			
42.03.02	Журналистика (Журналистика и новые медиа) - Б	Очная	1. Русский язык 2. Русская литература

			3. Обществознание (право, социология, культурология)	
42.03.02	Журналистика (Журналистика и новые медиа) - Б		Заочная	1. Русский язык 2. Русская литература 3. Обществознание (право, социология, культурология)
45.03.01	Филология Отечественная филология (русский язык и русская литература) - Б		Заочная	1. Русский язык 2. Русская литература 3. Обществознание (право, социология, культурология)
45.03.01	Филология (Прикладная филология: обеспечение эффективной письменной и устной коммуникации) - Б		Очная	1. Русский язык 2. Русская литература 3. Обществознание (право, социология, культурология)
45.03.02	Лингвистика (Перевод и переводоведение) - Б	первый иностранный язык - испанский, второй иностранный язык - английский	Очная	Только по результатам ЕГЭ: 1. Русский язык 2. Иностранный язык 3. Обществознание <i>или</i> история <i>или</i> литература
45.03.02	Лингвистика (Перевод и переводоведение) - Б	первый иностранный язык - английский; второй иностранный язык - французский	Очная	Только по результатам ЕГЭ: 1. Русский язык 2. Иностранный язык 3. Обществознание <i>или</i> история <i>или</i> литература
45.03.02	Лингвистика (Перевод и переводоведение) - Б	первый иностранный язык – китайский, второй иностранный язык - английский	Очная	Только по результатам ЕГЭ: 1. Русский язык 2. Иностранный язык 3. Обществознание <i>или</i> история <i>или</i> литература
45.03.02	Лингвистика (Перевод и переводоведение) - Б	первый иностранный язык – корейский; второй иностранный язык - английский	Очная	Только по результатам ЕГЭ: 1. Русский язык 2. Иностранный язык 3. Обществознание <i>или</i> история <i>или</i> литература
45.03.02	Лингвистика (Перевод и переводоведение) - Б	первый иностранный язык – японский; второй иностранный язык - английский	Очная	Только по результатам ЕГЭ: 1. Русский язык 2. Иностранный язык 3. Обществознание <i>или</i> история <i>или</i> литература
45.03.02	Лингвистика (Перевод и переводоведение) - Б	первый иностранный язык - английский; второй иностранный язык - французский	Заочная	Только по результатам ЕГЭ: 1. Русский язык 2. Иностранный язык 3. Обществознание <i>или</i> история <i>или</i> литература
45.03.02	Лингвистика (Межязыковая и межкультурная коммуникация в сфере туризма и гостиничного дела)	первый иностранный язык – английский; второй иностранный язык - китайский	Очная	Только по результатам ЕГЭ: 1. Русский язык 2. Иностранный язык 3. Обществознание <i>или</i> история <i>или</i> литература

45.03.02	Лингвистика (Лингвистическое обеспечение предпринимательской деятельности) * <i>* только для иностранных граждан</i>	первый иностранный язык – русский, второй иностранный язык – английский	Очная	Только по результатам ЕГЭ: 1. Русский язык 2. Иностранный язык 3. Обществознание или история или литература
45.03.02	Лингвистика (Теория и методика преподавания иностранных языков и культур) - Б * <i>* только для иностранных граждан</i>	Первый иностранный язык – русский, второй иностранный язык – немецкий	Очная	Только по результатам ЕГЭ: 1. Русский язык 2. Иностранный язык 3. Обществознание или история или литература
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Теория и методика преподавания иностранных языков и культур)	первый иностранный язык – английский; второй иностранный язык – немецкий	Очная	1. Русский язык 2. Общие основы педагогики 3. Обществознание (право, социология, культурология)
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Теория и методика преподавания иностранных языков и культур)	первый иностранный язык – английский; второй иностранный язык – французский	Очная	1. Русский язык 2. Общие основы педагогики 3. Обществознание (право, социология, культурология)
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Теория и методика преподавания иностранных языков и культур)	первый иностранный язык – китайский; второй иностранный язык – английский	Очная	1. Русский язык 2. Общие основы педагогики 3. Обществознание (право, социология, культурология)
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	Русский язык (родной/неродной) и литература	Очная	1. Русский язык 2. Русская литература 3. Обществознание (право, социология, культурология)
МЕЖДУНАРОДНЫЙ ИНСТИТУТ ЭКОНОМИКИ И ЛИНГВИСТИКИ				
38.03.01	Экономика (Аналитический) – Б		Очная	1. Математические методы в экономике 2. Русский язык 3. Обществознание (право, социология, культурология)
45.03.02	Лингвистика (Межъязыковая и межкультурная коммуникация в торгово-экономической сфере) - Б	Китайский язык	Очная	Только по результатам ЕГЭ: 1. Русский язык 2. Иностранный язык 3. Обществознание или история или литература
45.03.02	Лингвистика (Межъязыковая и межкультурная коммуникация в торгово-экономической сфере) - Б	Корейский язык	Очная	Только по результатам ЕГЭ: 1. Русский язык 2. Иностранный язык 3. Обществознание или история или литература
ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ				
44.03.01	Педагогическое образование (Начальное образование) - Б		Заочная	1. Русский язык

			2. Общие основы педагогики 3. Анатомия и физиология человека
44.03.01	Педагогическое образование (Математика) – Б	Заочная	1. Русский язык 2. Алгебра, геометрия и начала математического анализа 3. Общие основы педагогики
44.03.01	Педагогическое образование (Физическая культура) – Б	Заочная	1. Анатомия и физиология человека 2. Общие основы педагогики 3. Русский язык
44.03.01	Педагогическое образование (Изобразительное искусство) – Б	Заочная	1. Обществознание (право, социология, культурология) 2. Русский язык 3. Общие основы педагогики
44.03.01	Педагогическое образование (Воспитательная работа) – Б	Заочная	1. Общие основы педагогики 2. Обществознание (право, социология, культурология) 3. Русский язык
44.03.02	Психолого-педагогическое образование (Практическая психология) - Б	Очная	1. Анатомия и физиология человека 2. Общие основы педагогики 3. Русский язык
44.03.02	Психолого-педагогическое образование (Практическая психология) - Б	Заочная	1. Анатомия и физиология человека 2. Общие основы педагогики 3. Русский язык
44.03.02	Психолого-педагогическое образование (Психология и социальная педагогика) - Б	Очная	1. Анатомия и физиология человека 2. Общие основы педагогики 3. Русский язык
44.03.02	Психолого-педагогическое образование (Психология и социальная педагогика) - Б	Заочная	1. Анатомия и физиология человека 2. Общие основы педагогики 3. Русский язык
44.03.02	Психолого-педагогическое образование (Детская психология и семейное консультирование) – Б	Очная	1. Анатомия и физиология человека 2. Общие основы педагогики 3. Русский язык
44.03.02	Психолого-педагогическое образование (Психология и педагогика дошкольного образования) - Б	Заочная	1. Анатомия и физиология человека 2. Общие основы педагогики 3. Русский язык
44.03.03	Специальное (дефектологическое) образование (Логопедия и сопровождение детей с ограниченными возможностями здоровья) - Б	Очная	1. Анатомия и физиология человека 2. Общие основы педагогики 3. Русский язык

44.03.03	Специальное (дефектологическое) образование (Образование школьников с интеллектуальными нарушениями) - Б	Заочная	1. Анатомия и физиология человека 2. Общие основы педагогики 3. Русский язык
44.03.03	Специальное (дефектологическое) образование (Дошкольная дефектология) - Б	Очная	1. Анатомия и физиология человека 2. Общие основы педагогики 3. Русский язык
44.03.03	Специальное (дефектологическое) образование (Логопедия) - Б	Заочная	1. Русский язык 2. Анатомия и физиология человека 3. Общие основы педагогики
44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям) (Автоматика и компьютерная инженерия) - Б	Очная	1. Основы физики и информатики * 2. Алгебра, геометрия и начала математического анализа 3. Русский язык <i>* экзамен профессиональной направленности</i>
44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям) (Автомобильный транспорт) - Б	Очная	1. Алгебра, геометрия и начала математического анализа 2. Русский язык 3. Основы физики и информатики * <i>* экзамен профессиональной направленности</i>
44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям) (Общетехнический) - Б	Заочная	1. Алгебра, геометрия и начала математического анализа 2. Русский язык 3. Основы физики и информатики * <i>* экзамен профессиональной направленности</i>
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Математика - Дополнительное образование) - Б	Очная	1. Русский язык 2. Алгебра, геометрия и начала математического анализа 3. Общие основы педагогики
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Информатика - Физика) - Б	Очная	1. Алгебра, геометрия и начала математического анализа 2. Русский язык 3. Общие основы педагогики
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Технология - Экология) - Б	Очная	1. Алгебра, геометрия и начала математического анализа 2. Русский язык 3. Общие основы педагогики
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	Очная	1. Русский язык

	(Дошкольное образование - Дополнительное образование) - Б		2. Общие основы педагогики 3. Анатомия и физиология человека
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Начальное образование - Дополнительное образование) - Б	Очная	1. Русский язык 2. Общие основы педагогики 3. Анатомия и физиология человека
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Физическая культура - Безопасность жизнедеятельности) - Б	Очная	1. Анатомия и физиология человека 2. Русский язык 3. Общие основы педагогики
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Биология - Химия) - Б	Очная	1. Анатомия и физиология человека 2. Русский язык 3. Общие основы педагогики
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (География - Безопасность жизнедеятельности) - Б	Очная	1. Обществознание (право, социология, культурология) 2. Русский язык 3. Общие основы педагогики
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Биология - География) - Б	Заочная	1. Анатомия и физиология человека 2. Русский язык 3. Общие основы педагогики
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (История - Обществознание) - Б	Очная	1. Обществознание (право, социология, культурология) 2. Русский язык 3. Общие основы педагогики
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (История - Обществознание) - Б	Заочная	1. Обществознание (право, социология, культурология) 2. Русский язык 3. Общие основы педагогики
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Русский язык - Литература) - Б	Очная	1. Русский язык 2. Обществознание (право, социология, культурология) 3. Общие основы педагогики
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Русский язык - Литература) - Б	Заочная	1. Русский язык 2. Обществознание (право, социология, культурология) 3. Общие основы педагогики
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Музыка - Дополнительное образование) - Б	Очная	1. Обществознание (право, социология, культурология) 2. Русский язык 3. Общие основы педагогики

44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Изобразительное искусство - Дополнительное образование) – Б	Очная	1. Обществознание (право, социология, культурология) 2. Русский язык 3. Общие основы педагогики
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Иностранный язык (английский) - иностранный язык (китайский)) - Б	Очная	1. Русский язык 2. Обществознание (право, социология, культурология) 3. Общие основы педагогики
ЮРИДИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ			
40.03.01	Юриспруденция (Юриспруденция) - Б	Очная	1. Русский язык 2. Основы права 3. История государства и права
ИНСТИТУТ БИОЛОГИЧЕСКИХ НАУК			
05.03.06	Экология и природопользование (Экологическая экспертиза) - Б	Очная	1. Экология 2. Русский язык 3. География материков и океанов
06.03.01	Биология (Биология) - Б	Очная	1. Общая биология 2. Русский язык 3. Основы математики в биологии
06.03.02	Почвоведение (Управление земельными ресурсами)- Б	Очная	1. Общая биология 2. Русский язык 3. Основы математики в биологии
06.05.01	Биоинженерия и биоинформатика (Биоинженерия и биоинформатика) - С	Очная	1. Основы математики в биологии 2. Русский язык 3. Общая биология
ГЕОГРАФИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ			
05.03.02	География (География, геоинформационные системы и технологии) - Б	Очная	1. Общая география 2. Алгебра, геометрия и начала математического анализа 3. Русский язык
05.03.04	Гидрометеорология (Гидрология: управление водными ресурсами) - Б	Очная	1. География материков и океанов 2. Математические методы в гидрометеорологии 3. Русский язык
05.03.04	Гидрометеорология (Гидрология: управление водными ресурсами) - Б	Заочная	1. География материков и океанов 2. Математические методы в гидрометеорологии 3. Русский язык
05.03.04	Гидрометеорология (Метеорология: управление климатическими рисками) - Б	Очная	1. География материков и океанов 2. Математические методы в гидрометеорологии 3. Русский язык
05.03.04	Гидрометеорология (Метеорология: управление климатическими рисками) - Б	Заочная	1. География материков и океанов

			2. Математические методы в гидрометеорологии 3. Русский язык
05.03.06	Экология и природопользование (Экологическая безопасность и управление природопользованием) - Б	Очная	1. Алгебра, геометрия и начала математического анализа 2. География материков и океанов 3. Русский язык
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (География и иностранный язык (английский) - Б	Очная	1. Обществознание (право, социология, культурология) 2. Русский язык 3. Общие основы педагогики
ГЕОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ			
05.03.01	Геология (Геология и месторождения твердых полезных ископаемых) - Б	Очная	1. Русский язык 2. Алгебра, геометрия и начала математического анализа 3. Общая физика
05.03.01	Геология (Геология, разработка месторождений нефти и газа) - Б	Очная	1. Русский язык 2. Алгебра, геометрия и начала математического анализа 3. Общая физика
21.05.02	Прикладная геология (Геология месторождений нефти и газа) - С	Очная	1. Русский язык 2. Алгебра, геометрия и начала математического анализа 3. Общая физика
21.05.02	Прикладная геология (Геология месторождений нефти и газа) - С	Заочная	1. Русский язык 2. Алгебра, геометрия и начала математического анализа 3. Общая физика
21.05.02	Прикладная геология (Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых) - С	Заочная	1. Русский язык 2. Алгебра, геометрия и начала математического анализа 3. Общая физика
ИСТОРИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ			
41.03.04	Политология (Политология) - Б	Очная	Только по результатам ЕГЭ: 1. История 2. Обществознание <i>или</i> иностранный язык <i>или</i> география 3. Русский язык
41.03.05	Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика) - Б	Очная	Только по результатам ЕГЭ: 1. История 2. Обществознание <i>или</i> иностранный язык <i>или</i> география 3. Русский язык
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (История - Право) - Б	Очная	1. Обществознание (право, социология, культурология) 2. Общие основы педагогики

			3. Русский язык
46.03.01	История (История) - Б	Очная	Только по результатам ЕГЭ: 1. История 2. Обществознание <i>или</i> иностранный язык <i>или</i> география <i>или</i> литература 3. Русский язык
47.03.01	Философия (Философия) - Б	Очная	Только по результатам ЕГЭ: 1. Обществознание 2. История <i>или</i> иностранного языка <i>или</i> литература 3. Русский язык
ФАКУЛЬТЕТ ПСИХОЛОГИИ			
37.03.01	Психология (Психология) - Б	Очная	Только по результатам ЕГЭ: 1. Биология 2. Русский язык 3. Математика (профильный уровень) <i>или</i> обществознание
37.03.01	Психология (Психология) - Б	Очно- заочная	Только по результатам ЕГЭ: 1. Биология 2. Русский язык 3. Математика (профильный уровень) <i>или</i> обществознание
44.03.02	Психолого-педагогическое образование (Психологическое сопровождение личности) - Б	Очная	1. Анатомия и физиология человека 2. Русский язык 3. Общие основы педагогики
44.03.02	Психолого-педагогическое образование (Психологическое сопровождение личности) - Б	Заочная	1. Анатомия и физиология человека 2. Русский язык 3. Общие основы педагогики
ФАКУЛЬТЕТ БИЗНЕС-КОММУНИКАЦИЙ И ИНФОРМАТИКИ			
09.03.03	Прикладная информатика (Прикладная информатика (Разработка программного обеспечения) - Б	Очная	1. Информатика и ИКТ (современные информационные системы) 2. Алгебра, геометрия и начала математического анализа 3. Русский язык
09.03.03	Прикладная информатика (Прикладная информатика в дизайне) - Б	Очная	1. Информатика и ИКТ (современные информационные системы) 2. Алгебра, геометрия и начала математического анализа 3. Русский язык
38.03.03	Управление персоналом (Управление персоналом) - Б	Очная	1. Обществознание (право, социология, культурология) 2. Математические методы в управлении 3. Русский язык

42.03.01	Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью) - Б	Очная	1. Обществознание (право, социология, культурология) 2. Русский язык 3. Отечественная история
42.03.01	Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью) Б	Заочная	1. Обществознание (право, социология, культурология) 2. Русский язык 3. Отечественная история
43.03.01	Сервис (Организационно-управленческая деятельность в сфере персональных услуг и гостинично-ресторанного сервиса) - Б	Очная	1. Русский язык 2. Обществознание (право, социология, культурология) 3. Математические методы в управлении
43.03.01	Сервис (Организационно-управленческая деятельность в сфере персональных услуг и гостинично-ресторанного сервиса) - Б	Заочная	1. Русский язык 2. Обществознание (право, социология, культурология) 3. Математические методы в управлении
43.03.02	Туризм (Управление деятельностью объектов туристской инфраструктуры) - Б	Очная	1. Обществознание (право, социология, культурология) 2. Русский язык 3. Отечественная история
43.03.02	Туризм (Управление деятельностью объектов туристской инфраструктуры) - Б	Заочная	1. Обществознание (право, социология, культурология) 2. Русский язык 3. Отечественная история
43.03.03	Гостиничное дело (Управление гостиничным комплексом и иными средствами размещения) - Б	Очная	1. Обществознание (право, социология, культурология) 2. Русский язык 3. Отечественная история
ФИЗИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ			
03.03.02	Физика (Фундаментальная физика и физика космоса) - Б	Очная	1. Общая физика 2. Алгебра, геометрия и начала математического анализа 3. Русский язык
03.03.02	Физика (Экспериментальная физика) - Б	Очная	1. Общая физика 2. Алгебра, геометрия и начала математического анализа 3. Русский язык
03.03.03	Радиофизика (Радиоинжиниринг и телекоммуникации) - Б	Очная	1. Общая физика 2. Алгебра, геометрия и начала математического анализа 3. Русский язык
09.03.02	Информационные системы и технологии (Электронный инжиниринг) - Б	Очная	1. Информатика и ИКТ (современные информационные системы)

			2. Алгебра, геометрия и начала математического анализа 3. Русский язык
10.03.01	Информационная безопасность (Техническая защита информации) - Б	Очная	1. Информатика и ИКТ (современные информационные системы) 2. Алгебра, геометрия и начала математического анализа 3. Русский язык
10.03.01	Информационная безопасность (Безопасность автоматизированных систем (по отрасли или в сфере профессиональной деятельности) - Б	Очная	1. Информатика и ИКТ (современные информационные системы) 2. Алгебра, геометрия и начала математического анализа 3. Русский язык
11.03.04	Электроника и нанoeлектроника (Электроника и нанoeлектроника) - Б	Очная	1. Общая физика 2. Алгебра, геометрия и начала математического анализа 3. Русский язык
<i>ХИМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ</i>			
04.03.01	Химия (Химия) - Б	Очная	1. Общая и неорганическая химия 2. Русский язык 3. Алгебра, геометрия и начала математического анализа
04.03.01	Химия (Химия нефти и газа) - Б	Очная	1. Общая и неорганическая химия 2. Русский язык 3. Алгебра, геометрия и начала математического анализа
04.03.01	Химия (Фармацевтическая химия) - Б	Очная	1. Общая и неорганическая химия 2. Русский язык 3. Алгебра, геометрия и начала математического анализа

ПОРЯДОК УЧЁТА ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ДОСТИЖЕНИЙ

Поступающие на обучение в Иркутский государственный университет по направлениям и образовательным программам бакалавриата и специалитета в 2026 году вправе предъявить сведения о своих индивидуальных достижениях, результаты которых учитываются при составлении ранжированных списков и входят в общую сумму конкурсных баллов.

Максимальная сумма баллов – 10, вне зависимости от количества достижений.

К рассмотрению принимаются достижения за последние два учебных года.

Направления подготовки	Направленность (профиль)	Вид индивидуального достижения	Подтверждающий документ	Присуждаемое количество баллов
Учитывается при поступлении на все направления и образовательные программы		Волонтерская (добровольческая) деятельность	Выписка (распечатка) из единой информационной системы в сфере развития добровольчества (волонтерства) (dobro.ru); Личная книжка добровольца (волонтера) с внесенными в нее записями при условии их надлежащего оформления (с указанием продолжительности осуществленной добровольческой (волонтерской) деятельности) и заверенная организатором добровольческой (волонтерской) деятельности	2
Учитывается при поступлении на все направления и образовательные программы		Участие в трудовых отрядах подростков	Справка-подтверждение, выданная Иркутским региональным отделением Молодёжной общероссийской общественной организацией «Российские студенческие отряды»	2
Учитывается при поступлении на все направления и образовательные программы		«Отличник Поста № 1»	Удостоверение к знаку «Отличник Поста № 1»	2
Учитывается при поступлении на все направления и образовательные программы		Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне»	Удостоверение к знаку отличия или сведения, размещённые на официальном сайте Министерства спорта Российской Федерации или на официальном сайте Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», или	5

		заверенной должностным лицом копией приказа (выпиской из приказа) Министерства спорта Российской Федерации о награждении золотым знаком ГТО, копией приказа (выпиской из приказа) органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации о награждении серебряным или бронзовым знаком ГТО	
Учитывается при поступлении на все направления и образовательные программы	Лига Международного инженерного чемпионата «CASE-IN»	Диплом (сертификат) победителя или призера	5
		Диплом (сертификат) участника	3
Учитывается при поступлении на все направления и образовательные программы	Телепроект «Великолепная пятерка» (телекомпания «Ариг УС»)	Диплом (сертификат) победителя	5
Учитывается при поступлении на все направления и образовательные программы	Участие в профориентационных мероприятиях, проводимые заказчиком целевого обучения	Диплом/сертификат/грамота победителя или призера или участника	5
Учитывается при поступлении на все направления и образовательные программы	Наличие статуса победителя (призёра) национального чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» / «Абилимпикс» (среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья).	Диплом (сертификат) победителя или призера	10
Учитывается при поступлении на все направления и образовательные программы	Прохождение военной службы по призыву, военной службы по контракту, военной службы по мобилизации в Вооруженных Силах Российской Федерации;	Военный билет	10
Учитывается при поступлении на все направления и образовательные программы	Пребывание в добровольческих формированиях в соответствии с контрактом о добровольном содействии в выполнении задач, возложенных на Вооруженные Силы Российской Федерации;	Контракт или иной подтверждающий документ	10

	Федерации, в ходе специальной военной операции на территориях Украины, Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области		
Учитывается при поступлении на все направления и образовательные программы	Аттестат о среднем (полном) общем образовании для награжденных золотой или серебряной медалью (к ним относятся аттестаты, полученные до 31.12.2013), аттестат о среднем общем образовании с отличием (к ним относятся аттестаты, полученные после 31.12.2013 и по настоящее время). Наличие диплома о высшем образовании, среднем профессиональном образовании (начальном профессиональном образовании с получением полного (общего) среднего образования) с отличием;	Документ об образовании (аттестат, диплом)	10
Учитывается при поступлении на все направления и образовательные программы	Участники Движения Первых, состоящие в составе Совета участников-обучающихся (Совета Первых) муниципального и/или регионального уровня не менее пяти месяцев, принявшие участие не менее, чем в пяти мероприятиях (проектах), реализуемых Движением Первых, либо региональными отделениями Движения Первых, а также принявшие участие в качестве организатора не менее, чем в пяти мероприятиях, реализуемых местными, либо региональными отделениями Движения Первых	Справка, заверенная Председателем регионального отделения Движения Первых	5

<p>Педагогическое образование</p> <p>Психолого-педагогическое образование</p> <p>Специальное (дефектологическое) образование</p> <p>Профессиональное обучение (по отраслям)</p> <p>Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)</p>	<p>Для выпускников профильных психолого-педагогических классов (групп):</p> <p>Участие в мероприятии, проводимом на межрегиональном или всероссийском уровне</p>	<p>Диплом (грамота, сертификат, справка) победителя или призера</p>	<p>10</p>
	<p>Для выпускников профильных психолого-педагогических классов (групп):</p> <p>Участие в мероприятии, проводимом на региональном уровне (на уровне муниципального образования или субъекта Российской Федерации)</p>	<p>Диплом (грамота, сертификат, справка) победителя или призера</p>	<p>5</p>
	<p>Для выпускников профильных психолого-педагогических классов (групп):</p> <p>Участие в мероприятии, проводимом на уровне общеобразовательной организации или иной организации</p>	<p>Диплом (грамота, сертификат, справка) победителя или призера</p>	<p>3</p>

<p>Учитывается при поступлении на все направления и образовательные программы</p>	<p>Участие в интеллектуальных играх:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Школьная лига Иркутска по «Что? Где? Когда?». 2. Школьная лига Иркутской области по «Что? Где? Когда?». 3. Кубок мэра Иркутска по интеллектуальным играм («Что? Где? Когда?», «Брейн-ринг», «Своя игра», «Эрудит-квартет»). 4. Школьная лига Евразии по «Что? Где? Когда?». 5. Морская лига по «Что? Где? Когда?». 6. Первенство Сибири по интеллектуальным играм («Что? Где? Когда?», «Брейн-ринг», «Своя игра», «Хамса», «Индивидуальное интеллектуальное многоборье», «Командное интеллектуальное многоборье»). 7. Первенство республики Бурятия по интеллектуальным играм («Что? Где? Когда?», «Брейн-ринг», «Своя игра», «Эрудит-квартет»). 8. Межрегиональный турнир «Енисейская знать» (Красноярск) («Что? Где? Когда?», «Брейн-ринг», «Своя игра», «Командное интеллектуальное многоборье»). 9. Чемпионат России по интеллектуальным играм («Что? Где? Когда?», «Брейн-ринг», «Эрудит-квартет»). 10. Школьная лига Иркутска по «Брейн-рингу», «Своей игре» и «Эрудит-квартету» – проект «Знакомство с ИГУ». 11. Забайкальская школьная лига по игре «Что? Где? Когда?». 12. Открытый кубок города Усть-Илимска («Что? Где? Когда?», «Брейн-ринг», «Эрудит-квартет», «Командное интеллектуальное многоборье»). 	<p>Диплом (сертификат) победителя или призера</p>	<p>5</p>
		<p>Диплом (сертификат) участника</p>	<p>3</p>

БАЙКАЛЬСКАЯ МЕЖДУНАРОДНАЯ БИЗНЕС-ШКОЛА - САФ

На все направления и профили подготовки	<p>1. Олимпиада «Будущие лидеры России» – Математика, Английский язык, Обществознание – экономика и статистика».</p> <p>2. Олимпиады по предметам: ценообразование, управление знаниями, финансы, теория вероятностей, информационные технологии, английский язык, менеджмент.</p> <p>3. Олимпиады по предпринимательству, корпоративному и финансовому менеджменту, организационным коммуникациям.</p>	Диплом (сертификат) победителя или призер	5
	<p>4. НПК «Планирование бюджета рекламной кампании: практические аспекты».</p> <p>5. НПК «Использование генеративного искусственного интеллекта в образовательном процессе».</p> <p>6. НПК «Устойчивая экономика».</p> <p>7. НПК «Новые финансовые инструменты».</p> <p>8. НПК «Современный менеджмент: теория и практика».</p> <p>9. Конкурс проектов в рамках Летней школы САФ.</p> <p>10. Деловая игра "Расчёт маркетинговых мероприятий и бюджета".</p> <p>11. Деловая игра «Управление инновационными проектами».</p> <p>12. Воскресный колледж ИГУ, профиль «Математика».</p>	Диплом (сертификат) участника	3
ИНСТИТУТ МАТЕМАТИКИ И ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ			

На все направления и профили подготовки	1. Региональный этап Всероссийской олимпиады школьников по математике, физике, информатике. 2. Фестиваль «Иркутская компьютериада». 3. Открытый региональный математический конкурс «Многоцветная логика», профиль «Математика». 4. Заочная физико-математическая школа ИГУ. 5. Байкальская физико-математическая школа;	Диплом (сертификат) победителя или призера	5
	6. Воскресный колледж ИГУ, профили «Математика», «Информатика», «Физика». 7. «Шаг в будущее» профили: Математика, Информатика, Физика. 8. Региональный конкурс научно-технологических проектов школьников «Проектируй и исследуй!»	Диплом (сертификат) участника	3
	Выпускник школы программирования «IT ШКОЛА SAMSUNG Выбирает сильнейших»	Сертификат с отличием	5
	Выпускник школы программирования «Алиса»	Сертификат участника	3
	Норматив технологической грамотности «ТехноГТО» (направление НТО)	Значок или удостоверение к значку	5
	Образовательный проект «Академия ИНК»	Диплом (сертификат) участника	5
	Междисциплинарная олимпиада «Эрудит»	Диплом (сертификат) победителя	5
		Диплом (сертификат) призёра 2 и 3 место	3
	Олимпиада для школьников «13-й элемент. ALхимия будущего»	Диплом (сертификат) победителя	10

		Диплом (сертификат) призёра 2 место	8
		Диплом (сертификат) призёра 3 место	6
		Диплом (сертификат) участника	3
	Проект «Код будущего»	Диплом победителя	5
		Диплом призера	3
		Сертификат участника	1
<i>ИНСТИТУТ СОЦИАЛЬНЫХ НАУК</i>			
На все направления и профили подготовки	1. Региональный этап Всероссийской олимпиады школьников по математике, русскому языку, истории, обществознанию, праву, литературе. 2. Олимпиада «Лестница успеха».	Диплом (сертификат) победителя или призера	5
		Диплом (сертификат) участника	3
<i>ИНСТИТУТ ФИЛОЛОГИИ, ИНОСТРАННЫХ ЯЗЫКОВ И МЕДИАКОММУНИКАЦИИ</i>			
На все направления и профили подготовки	1. Региональный этап всероссийской олимпиады школьников по русскому языку, обществознание	Диплом (сертификат) победителя или призера	5
		Диплом (сертификат) участника	3
Журналистика Филология все профили подготовки Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	Участие в конкурсах по общеобразовательным предметам: Русский язык, Литература, Обществознание, Иностранный язык, История	Сертификат участника по русскому языку	5
		Сертификат участника по литературе	3
		Сертификат участника по обществознанию	3
		Сертификат участника по иностранному языку	3

(Русский язык (родной/неродной) и литература)		Сертификат участника по истории	3
Лингвистика все профили подготовки Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), (Теория и методика преподавания иностранных языков и культур)	Участие в конкурсах по общеобразовательным предметам: Русский язык, Литература, Обществознание, Иностранный язык, История	Сертификат участника по иностранному языку	5
		Сертификат участника по русскому языку	3
		Сертификат участника по литературе	3
		Сертификат участника по обществознанию	3
		Сертификат участника по истории	3
Журналистика	Региональный этап всероссийской олимпиады школьников по русскому языку, обществознание	Диплом (сертификат) победителя или призера	5
		Диплом (сертификат) участника	3
	Конкурс среди учащихся 11 классов по журналистскому мастерству	Диплом или сертификат участника	5
	Региональный конкурс «Журналистика и новые медиа»	Диплом (сертификат) победителя или призера	5
		Диплом (сертификат) участника	3
Филология все профили подготовки Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Русский язык (родной/неродной) и литература)	Региональный этап всероссийской олимпиады школьников по русскому языку, обществознание, русской литературе	Диплом (сертификат) победителя или призера	5
		Диплом (сертификат) участника	3
	Региональный конкурс для учащихся 9-11 классов «Сибирский диктант»	Диплом (сертификат) победителя или призера	5
		Диплом (сертификат) участника	3

<p align="center">Филология (все профили) Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Русский язык (родной/неродной) и литература)</p>	<p align="center">Региональная научно-практическая конференция для обучающихся Иркутской области «Молодежь: шаги в науку».</p>	<p align="center">Диплом (сертификат) победителя или призера</p>	5
		<p align="center">Диплом (сертификат) участника</p>	3
<p align="center">Лингвистика все профили подготовки Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Теория и методика преподавания иностранных языков и культур)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Региональный этап всероссийской олимпиады школьников по иностранному языку, русскому языку, обществознанию. 2. Сибирская гуманитарная олимпиада. 3. Тотальный диктант» по английскому языку. 4. Региональная научно-практическая конференция для обучающихся Иркутской области «Молодежь: шаги в науку». 5. Лингвострановедческая олимпиада по испанскому языку «Испаноговорящие страны: история, география, культура». 6. «Знаешь? Научи!» (конкурс видеурока иностранного языка). 7. Школа Юного Переводчика (ежегодный всероссийский интернет-конкурс для школьников). 8. Олимпиада «Созвездие Байкала». 9. Олимпиада для школьников «Ориентир-учитель!» 10. Конкурс профессионального мастерства для студентов колледжей «Университетский старт». 11. Многопрофильная инженерная олимпиада «ЗВЕЗДА» профили: «Международные отношения», «Перевод и переводоведение». 12. Региональная научно-практическая стажировка для старшеклассников. 13. Международная олимпиада по регионоведению и страноведению «Region studies quiz» 	<p align="center">Диплом (сертификат) победителя или призера</p>	5
		<p align="center">Диплом (сертификат) участника</p>	3

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ИНСТИТУТ ЭКОНОМИКИ И ЛИНГВИСТИКИ				
На все направления и профили подготовки		Региональная олимпиада школьников по английскому языку среди учащихся 10-11 классов	Диплом (сертификат) победителя или призера	5
			Диплом (сертификат) участника	3
		Участие в работе: социально-экономических, лингвистических практик; социально-экономических и гуманитарных практик на базе МИЭЛ ИГУ	Сертификат/диплом/грамота	5
ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ				
На все направления и профили подготовки		Профессиональная подготовка, переподготовка, дополнительное профессиональное образование соответствующие направлению (направленности) программы бакалавриата	Удостоверение, свидетельство, сертификат	2
Педагогическое образование	Начальное образование	1. Региональный этап Всероссийской олимпиады школьников по математике, иностранному языку, русскому языку. 2. «Педагогическая эрудиция» - региональный Конкурс учебно-исследовательских работ и учебно-методических разработок студентов педагогических колледжей . 3. Конкурс профессионального мастерства для студентов педагогических колледжей «Педагогический старт» 4. Олимпиада «Созвездие Байкала». 5. Олимпиада для школьников «Ориентир -учитель!» 6. Шаг в будущее» профиль: Психология. 7. Воскресный колледж ИГУ, профиль «Математика».	Диплом (сертификат) победителя или призера	5
			Диплом (сертификат) участника	3

	Физическая культура	1. Региональный этап Всероссийской олимпиады школьников по биологии. 2. Региональный этап Всероссийской олимпиады школьников по физической культуре. 4. Воскресный колледж ИГУ, профиль «Математика».	Диплом (сертификат) победителя или призера	5
			Диплом (сертификат) участника	3
		Выполненный спортивный норматив	Мастер спорта России	8
			Кандидат в мастера спорта	5
	1-ый спортивный разряд		3	
	Математика	1. Региональный этап Всероссийской олимпиады школьников по математике, физике, информатике. 2. Всероссийский конкурс проектно-исследовательских работ учащихся «Грани науки» среди учащихся 10 и 11 классов. 3. Воскресный колледж ИГУ, профили «Математика», «Информатика», «Физика». 4. «Шаг в будущее» профиль: Математика, Физика, Информатика. 5. Олимпиады и конкурсы для школьников профессиональной направленности соответствующие направлению и профилю программы бакалавриата. 6. Олимпиады для учителей и конкурсы профессионального мастерства, соответствующие направлению бакалавриата. 7. Межрегиональный конкурс научно-исследовательских проектов по естественнонаучным и физико-математическим направлениям «Исследуя родной край» (при ИГУ).	Диплом (сертификат) победителя или призера	5
			Диплом (сертификат) участника	3

		Физико-математическое направление (секции «Информатика и информационные технологии», «Математика», «Физика»).		
		Образовательный проект «Академия ИНК»	Диплом (сертификат) участника	5
	Изобразительное искусство	Художественная школа, школа искусств, художественное училище	Диплом (аттестат)	5
		1. Региональный этап Всероссийской олимпиады школьников «Культура, искусство и дизайн». 2. «Шаг в будущее» профили: Культурология, МХК 3. Открытая региональная межвузовская олимпиада школьников Иркутской области «Золотой фонд Сибири» (Номинация «Живопись») 3. Воскресный колледж ИГУ, профиль «Математика».	Диплом (сертификат) победителя или призера	5
		Вузовские, городские, региональные, всероссийские, международные творческие конкурсы, соответствующие профилю «Изобразительное искусство»	Диплом лауреата, дипломанта	5
		1. Региональный этап Всероссийской олимпиады школьников по иностранному языку, математике, русскому языку, биологии. 2. Олимпиада для школьников «Ориентир - учитель!» 3. Олимпиада «Созвездие Байкала» 4. Региональная научно-практическая конференция для обучающихся Иркутской области «Молодежь: шаги в науку». 5. Конкурс профессионального мастерства для студентов	Диплом (сертификат) участника	3
	Воспитательная работа	1. Региональный этап Всероссийской олимпиады школьников по иностранному языку, математике, русскому языку, биологии. 2. Олимпиада для школьников «Ориентир - учитель!» 3. Олимпиада «Созвездие Байкала» 4. Региональная научно-практическая конференция для обучающихся Иркутской области «Молодежь: шаги в науку». 5. Конкурс профессионального мастерства для студентов	Диплом (сертификат) победителя или призера	5
		Диплом (сертификат) участника	3	

		педагогических колледжей «Педагогический старт» 6. Воскресный колледж ИГУ, профиль «Математика». 7. «Шаг в будущее» профиль: Психология		
		Выпускники Школы креативных индустрий Государственного бюджетного учреждения культуры «Иркутская областная государственная универсальная научная библиотека имени И.И. Молчанова-Сибирского»	Диплом (грамота, сертификат, свидетельство, справка) выпускника «Школы креативных индустрий в Молчановке»	3
Психолого-педагогическое образование	Практическая психология	1. Региональный этап Всероссийской олимпиады школьников по биологии. 2. Областной конкурс научно-исследовательских проектов по психологии для старшеклассников г. Иркутска и Иркутской области (ПИ ИГУ). 3. Региональная олимпиада по психологии для старшеклассников г. Иркутска и Иркутской области (Педагогический институт ИГУ). 4. Воскресный колледж ИГУ, профиль «Математика». 5. «Шаг в будущее» профиль: Психология, Биология. 6. Областная олимпиада по психологии (ИГУ)	Диплом (сертификат) победителя или призера	5
			Диплом (сертификат) участника	3
	Психология и педагогика дошкольного образования Детская психология и семейное консультирование	1. Региональный этап Всероссийской олимпиады школьников по биологии. 2. Региональная олимпиада по психологии для старшеклассников (Педагогический институт ИГУ); 3. Областная олимпиада по психологии (ИГУ); 4. Олимпиада «Созвездие Байкала»; 5. Воскресный колледж ИГУ, профиль «Математика»	Диплом (сертификат) победителя или призера	5
			Диплом (сертификат) участника	3

	<p>Психология и социальная педагогика</p>	<p>1. Всероссийский с международным участием конкурс социальных и научно-практических проектов (ИГУ). 2. Региональный этап Всероссийской олимпиады школьников по биологии. 3. Региональная олимпиада по психологии для старшеклассников (Педагогический институт ИГУ). 4. Областная олимпиада по психологии (ИГУ). 5. Воскресный колледж ИГУ, профиль «Математика». 6. «Шаг в будущее» профиль: Психология, Биология.</p>	<p>Диплом (сертификат) победителя или призера</p>	<p>5</p>
			<p>Диплом (сертификат) участника</p>	<p>3</p>
<p>Специальное (дефектологическое) образование Все профили подготовки</p>		<p>1. Региональный этап Всероссийской олимпиады школьников по биологии. 2. Региональная олимпиада по психологии для старшеклассников г. Иркутска и Иркутской области (Педагогический институт ИГУ). 3. Областная олимпиада по психологии (ИГУ). 4. Межрегиональный конкурс молодежных исследований «Особые дети в современном мире». 5. Всероссийский конкурс с международным участием «Педагог специального и инклюзивного образования – 2026» 5. Воскресный колледж ИГУ, профиль «Математика». 6. «Шаг в будущее» профиль: Психология, Биология.</p>	<p>Диплом (сертификат) победителя или призера</p>	<p>5</p>
			<p>Диплом (сертификат) участника</p>	<p>3</p>

<p align="center">Профессиональное обучение (по отраслям) Все профили подготовки</p>		<p>1. Региональный этап Всероссийской олимпиады школьников по математике, физике, труду (технологии), информатике. 2. Всероссийский конкурс проектно-исследовательских работ учащихся «Грани науки» среди учащихся 10 и 11 классов; 3. Фестиваль «Иркутская компьютериада», 10-11 классы 4. Межрегиональный конкурсе эссе «Мое призвание – учитель физики и информатики» для учащихся 10-11 классов. 5. Воскресный колледж ИГУ, профили «Математика», «Информатика», «Физика» 6. «Шаг в будущее» профиль: Математика, Физика, Информатика. 7. Межрегиональный конкурс научно-исследовательских проектов по естественнонаучным и физико-математическим направлениям «Исследуя родной край» (при ИГУ). Физико-математическое направление (секции «Информатика и информационные технологии», «Математика», «Физика»).</p>	Диплом (сертификат) победителя или призера	5
		<p>8. Открытый конкурс «Первый урок» для очных участников образовательных и профориентационных мероприятий, проводимых Педагогическим институтом ИГУ. Номинации: Физика, Информатика</p>	Диплом (сертификат) участника	3
		Образовательный проект «Академия ИНК»	Диплом (сертификат) участника	5
<p align="center">Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)</p>	<p align="center">Математика – Дополнительное образование</p>	<p>1. Региональный этап Всероссийской олимпиады школьников по математике, физике, информатике. 2. Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по математике, физике, информатике и ИКТ. 3. Всероссийский конкурс проектно-исследовательских работ учащихся «Грани науки» среди учащихся 10 и 11 классов.</p>	Диплом (сертификат) победителя или призера	5

		<p>4. Воскресный колледж ИГУ, профили «Математика», «Информатика», «Физика».</p> <p>5. «Шаг в будущее» профили: Математика, Физика, Информатика.</p> <p>6. Олимпиады и конкурсы для школьников профессиональной направленности соответствующие направлению и профилю бакалавриата.</p> <p>7. Межрегиональный конкурс научно-исследовательских проектов по естественнонаучным и физико-математическим направлениям «Исследуя родной край» (при ИГУ). Физико-математическое направление (секции «Информатика и информационные технологии», «Математика», «Физика»).</p>	Диплом (сертификат) участника	3
		Образовательный проект «Академия ИНК»	Диплом (сертификат) участника	5
		Информатика – Физика	<p>1. Региональный этап Всероссийской олимпиады школьников по математике, физике, информатике.</p> <p>2. Всероссийский конкурс проектно-исследовательских работ учащихся «Грани науки» среди учащихся 10 и 11 классов;</p> <p>3. Фестиваль «Иркутская компьютериада», 10-11 классы;</p> <p>4. Региональная научно-практическая конференция для обучающихся Иркутской области «Молодежь: шаги в науку»</p>	Диплом (сертификат) победителя или призера
	<p>5. Воскресный колледж ИГУ, профили «Математика», «Информатика», «Физика».</p> <p>6. Межрегиональный конкурсе эссе «Мое призвание – учитель физики» для учащихся 10-11 классов.</p> <p>7. «Шаг в будущее» профили: Математика, Физика, Информатика.</p> <p>8. Открытый конкурс «Первый урок» для очных участников образовательных и профориентационных мероприятий,</p>		Диплом (сертификат) участника	3

		проводимых Педагогическим институтом ИГУ. Номинации: Физика, Информатика 9. Межрегиональный конкурс научно-исследовательских проектов по естественнонаучным и физико-математическим направлениям «Исследуя родной край» (при ИГУ). Физико-математическое направление (секции «Информатика и информационные технологии», «Математика», «Физика»).		
		Образовательный проект «Академия ИНК»	Диплом (сертификат) участника	5
	Технология – Экология	1. Региональный этап Всероссийской олимпиады школьников по математике, физике, труду (технологии), обществознанию, информатике, экологии. 2. Региональная олимпиада школьников по Байкаловедению. 3. Межрегиональная экологическая олимпиада «Почва и лес: связь и взаимодействие». 4. Областная биолого-экологическая олимпиада для учащихся 11 классов учреждений общего и дополнительного образования эколого-биологического профиля.	Диплом (сертификат) победителя или призера	5

		<p>5. Межрегиональный конкурс научно-исследовательских проектов по естественнонаучным и физико-математическим направлениям «Исследуя родной край» (при ИГУ). Физико-математическое направление (секции «Информатика и информационные технологии», «Математика», «Физика»).</p> <p>6. Конкурс исследовательских проектов в рамках научно-практической конференция «Наука, туризм, эко-просвещение в Прибайкалье».</p> <p>7. Воскресный колледж ИГУ, профили «Математика», «Информатика», «Физика».</p> <p>8. «Шаг в будущее» профили: Математика, Физика, Технология, Декоративно-прикладное искусство, Экология.</p> <p>9. Конкурс исследовательских проектов в рамках научно-практической конференция "Наука, туризм, эко-просвещение в Прибайкалье"</p>	Диплом (сертификат) участника	3
		Всероссийский экологический диктант	Грамота за наилучшие результаты экологического диктанта	3
		Биология – Химия	<p>1. Региональный этап Всероссийской олимпиады школьников по математике, физике, труду (технологии), обществознанию, информатике, экологии;</p> <p>2. Региональная олимпиада школьников по Байкаловедению;</p> <p>3. Конкурс исследовательских проектов в рамках научно-практической конференция «Наука, туризм, эко-просвещение в Прибайкалье»;</p> <p>4. Воскресный колледж ИГУ, профиль «Математика».</p> <p>5. «Шаг в будущее» профили: Биология, Химия, Экология, Медицина.</p>	Диплом (сертификат) победителя или призера
			Диплом (сертификат) участника	3

		6. Межрегиональный конкурс научно-исследовательских проектов по естественнонаучным и физико-математическим направлениям «Исследуя родной край» (при ИГУ). Естественнонаучное направление(секции «Экология», «Биология», «Химия») 7. Международная олимпиада «Научный мост»		
		Всероссийский экологический диктант	Грамота за наилучшие результаты экологического диктанта	3
		Образовательный проект «Академия ИНК»	Диплом (сертификат) участника	5
	Дошкольное образование – Дополнительное образование Начальное образование – Дополнительное образование	1. Региональный этап Всероссийской олимпиады школьников по иностранному языку, математике, русскому языку. 2. Олимпиада «Созвездие Байкала». 3. Воскресный колледж ИГУ, профиль «Математика». 4. «Шаг в будущее» профиль: Психология	Диплом (сертификат) победителя или призера	5
			Диплом (сертификат) участника	3
	Физическая культура – Безопасность жизнедеятельности	1. Региональный этап Всероссийской олимпиады школьников по биологии, ОБЗР, экология, физическая культура. 4. Воскресный колледж ИГУ, профиль «Математика».	Диплом (сертификат) победителя или призера	5
			Диплом (сертификат) участника	3
		Выполненный спортивный норматив	Мастер спорта России	8
			Кандидат в мастера спорта	5
			1-ый спортивный разряд	3

	<p>География – Безопасность жизнедеятельности</p>	<p>1. Региональный этап Всероссийской олимпиады школьников по ОБЗР, экологии, географии, биологии. 2. Межрегиональная олимпиада по географии для школьников 7-11 классов «Географический Олимп»; 3. Региональная олимпиада школьников по Байкаловедению;</p>	<p>Диплом (сертификат) победителя или призера</p>	<p>5</p>
		<p>4. Межрегиональный конкурс научно-исследовательских проектов по естественнонаучным и физико-математическим направлениям «Исследуя родной край» (при ИГУ). Естественнонаучное направление (секции «Экология», «География») 5. Воскресный колледж ИГУ, профиль «Математика». 6. «Шаг в будущее» профили: География, Краеведение и туризм, Экология, Биология, Байкаловедение 7. Городская научно-исследовательская конференция «Тропами Прибайкалья». 8. Региональный конкурс научно-технологических проектов школьников «Проектируй и исследуй!» 9. Конкурс исследовательских проектов в рамках научно-практической конференция «Наука, туризм, эко-просвещение в Прибайкалье» 10. Областная интеллектуально-развлекательная викторина «Карты, слова, горизонты: открываем мир!» 11. Олимпиада «Экология, водные ресурсы, климат». 12. Региональные, городские олимпиады по географии, экологии 13. Всероссийская олимпиада студентов вузов и организаций СПО «Мир географии» 14. Всероссийская научно-практическая</p>	<p>Диплом (сертификат) участника</p>	<p>3</p>

		конференция школьников и студентов профессиональных образовательных организаций «Земля - наш общий дом».		
		1. Всероссийский географический диктант 2. Всероссийский краеведческий диктант 3. Всероссийский экологический диктант	Грамота за наилучшие результаты диктанта	1
		Обучение в военном учебном центре «Святослав»	Удостоверение	5
		Наличие нагрудного знака отличия Федеральной просветительской программы «Знаю Россию – служу Отечеству»	Удостоверение к нагрудному знаку «Знаю Россию»	5
			Удостоверение к нагрудному знаку «Знаю Иркутскую область»	3
		Всероссийский Детский Экологический Форум для обучающихся 10-11 класса	Диплом победителя	10
			Диплом призера 1 степени	8
			Диплом призера 2 степени	6
			Сертификат участника	3
		Всероссийский ежегодный конкурс оценки уровня экологической грамотности для обучающихся 10-11 класса «Зеленый зачет»	Диплом победителя	10
			Диплом призера 1 степени	8
			Диплом призера 2 степени	6
			Сертификат участника	3
		Биология – География	1. Региональный этап Всероссийской олимпиады школьников по биологии, экологии, географии, ОБЗР. 2. Региональная олимпиада школьников по Байкаловедению. 3. Межрегиональный конкурс научно-исследовательских проектов по	Диплом (сертификат) победителя или призера

		<p>естественнонаучным и физико-математическим направлениям «Исследуй родной край» (при ИГУ). Естественнонаучное направление (секции «Экология», «География»)</p> <p>5. Воскресный колледж ИГУ, профиль «Математика».</p> <p>6. «Шаг в будущее» профили: География, Краеведение и туризм, Экология</p> <p>7. Городская научно-исследовательская конференция «Тропами Прибайкалья».</p> <p>8. Региональный конкурс научно-технологических проектов школьников «Проектируй и исследуй!»</p> <p>9. Конкурс исследовательских проектов в рамках научно-практической конференция «Наука, туризм, эко-просвещение в Прибайкалье»</p> <p>10. Областная интеллектуально-развлекательная викторина «Карты, слова, горизонты: открываем мир!»</p> <p>11. Олимпиада «Экология, водные ресурсы, климат».</p> <p>12. Всероссийская олимпиада студентов вузов и организаций СПО «Мир географии»</p> <p>13. Международная олимпиада «Научный мост»</p>	Диплом (сертификат) участника	3
		Международная детско-юношеская премия «Экология – дело каждого»	Диплом (сертификат) победителя или призера	5
			Диплом (сертификат) участника	3
		Всероссийский Детский Экологический Форум для обучающихся 10-11 класса	Диплом победителя	10
			Диплом призера 1 степени	8

			Диплом призера 2 степени	6
			Сертификат участника	3
		Всероссийский ежегодный конкурс оценки уровня экологической грамотности для обучающихся 10-11 класса «Зеленый зачет»	Диплом победителя	10
			Диплом призера 1 степени	8
			Диплом призера 2 степени	6
			Сертификат участника	3
		1. Всероссийский географический диктант 2. Всероссийский краеведческий диктант 3. Всероссийский экологический диктант	Грамота за наилучшие результаты географического диктанта	3
	История – Обществознание	1. Региональный этап Всероссийской олимпиады школьников по праву, обществознанию, истории, МХК, экономике. 2. Воскресный колледж ИГУ, профиль «Математика». 3. «Шаг в будущее» профили: История, МХК, Обществознание, Экономика.	Диплом (сертификат) победителя или призера	5
			Диплом (сертификат) участника	3
	Русский язык – Литература	1. Региональный этап Всероссийской олимпиады школьников по русскому языку, МХК, литературе. 2. Воскресный колледж ИГУ, профиль «Математика». 3.«Шаг в будущее» профили: Русский язык, Литература	Диплом (сертификат) победителя или призера	5
			Диплом (сертификат) участника	3
	Изобразительное искусство – Дополнительное образование	Художественная школа, школа искусств, художественное училище	Диплом (аттестат)	5
		1. «Шаг в будущее» профили: Культурология, МХК	Диплом (сертификат) победителя или призера	5

		2. Воскресный колледж ИГУ, профиль «Математика».	Диплом (сертификат) участника	3
		3. Олимпиада для школьников по изобразительному искусству «Живопись» в рамках Открытой региональной межвузовской олимпиады школьников Иркутской области «Золотой фонд Сибири»		
		Вузовские, городские, региональные, всероссийские, международные творческие конкурсы, соответствующие профилю «Изобразительное искусство»	Диплом лауреата, дипломанта	5
	Музыка – Дополнительное образование	Музыкальная школа, школа искусств, музыкальное училище	Диплом (аттестат)	5
		1. Региональный этап Всероссийской олимпиады школьников по МХК, обществознанию, русскому языку	Диплом (сертификат) победителя или призера	5
		3. Воскресный колледж ИГУ, профиль «Математика».		
		4. Шаг в будущее» профили: Культурология, МХК.	Диплом (сертификат) участника	3
		Региональные музыкально-исполнительские конкурсы «Bravissimo», «Espressivo», интернет – конкурсы, проводимые кафедрой музыкального образования ПИ ИГУ, а также иные Региональные, муниципальные, Всероссийские, Международные музыкально-исполнительские конкурсы	Диплом лауреата, дипломанта	5
	Иностранный язык (английский) –	1. Региональный этап Всероссийской олимпиады школьников по иностранному языку, русскому языку.	Диплом (сертификат) победителя или призера	5

	Иностранный язык (китайский)	2. Воскресный колледж ИГУ, профиль «Математика».	Диплом (сертификат) участника	3
		3. Шаг в будущее» профили: Иностранный язык, Русский язык.		
		5. Региональный конкурс-смотр проектных работ учащихся «Будущее в проекте» (Педагогический институт ИГУ).	Диплом (сертификат) участника	3
		Образовательный проект «Академия ИНК»	Диплом (сертификат) участника	5
<i>ЮРИДИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ</i>				
Юриспруденция		Школьная секция Всероссийской научной студенческой конференции по праву	Сертификат участника	5
		Правовые субботы	Сертификат участника	5
		Всероссийский юридический конкурс «С Конституцией по жизни»	Диплом (сертификат) победителя	7
			Диплом (сертификат) призёра 2 место	5
			Диплом (сертификат) призёра 3 место	3
			Диплом (сертификат) участника	2
<i>БИОЛОГО-ПОЧВЕННЫЙ ФАКУЛЬТЕТ</i>				
На все направления и профили подготовки		1. Региональный этап Всероссийской олимпиады школьников по биологии или экологии. 2. Региональная олимпиада школьников по Байкаловедению; 3. Межрегиональная экологическая олимпиада «Почва и лес: связь и взаимодействие»; 4. Муниципальные и региональные олимпиады по профилям: Биология, Байкаловедение, Почвоведение, Экология;	Диплом (сертификат) победителя или призера	5

	<p>5. Региональная научно-исследовательская конференция «Тропами Прибайкалья»;</p> <p>6. Межрегиональная научно-практическая конференция «Почвы и Экология»;</p> <p>7. Интеллектуальные конкурсы, брейн-ринги муниципального и регионального уровня;</p> <p>8. Воскресный колледж ИГУ, профили «Математика».</p> <p>9. «Шаг в будущее» профиль: Биология, Экология, Почвоведение.</p> <p>10. Всероссийская конференция школьников «Изучая мир растений», проводимая АНО «Содействие исследовательской деятельности учащихся в области биологии» совместно с СИФИБР СО РАН.</p> <p>11. Международная олимпиада «Научный мост»</p>	<p>Диплом (сертификат) участника</p>	<p>3</p>
	<p>Подготовительные курсы к ЕГЭ по биологии</p>	<p>Сертификат</p>	<p>3</p>
ГЕОГРАФИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ			
<p>На все направления и профили подготовки</p>	<p>1. Региональный этап Всероссийской олимпиады школьников по географии, математике, экологии, иностранному языку.</p> <p>2. Региональная олимпиада по Байкаловедению;</p> <p>3. Региональные, городские олимпиады по географии, экологии;</p> <p>4. Всероссийская научно-практическая конференция школьников и студентов профессиональных образовательных организаций «Земля - наш общий дом».</p>	<p>Диплом (сертификат) победителя или призера</p>	<p>5</p>

	<p>5. Шаг в будущее» профили: «География», «Экология», «Математика», «Краеведение и туризм», «Байкаловедение».</p> <p>6. Олимпиада «Экология, водные ресурсы, климат».</p> <p>7. Областная интеллектуально-развлекательная викторина «Карты, слова, горизонты: открываем мир!».</p> <p>8. Интеллектуальная викторина географического факультета «Своя игра: путешествие по России / миру».</p> <p>9. Конкурс исследовательских проектов в рамках научно-практической конференция «Наука, туризм, эко-просвещение в Прибайкалье».</p> <p>10. Городская научно-исследовательская конференция «Тропами Прибайкалья».</p> <p>11. Межрегиональная олимпиада по географии для школьников 7-11 классов «Географический Олимп».</p> <p>12. Региональный конкурс научно-технологических проектов школьников «Проектируй и исследуй!»</p> <p>13. Международная детско-юношеская премия «Экология – дело каждого» (номинации: Экомир, Экоблогер, Экомультфильм, Экопроект, ESG-поколение, Экотуризм, Экопросвещение, Экология души, Экорисунок, Экофокус, Экосемья, Экосоюз)</p> <p>14. Всероссийская научно-просветительская акция «Открытая лабораторная»</p> <p>15. Региональная научно-практическая конференция «Молодежь: шаги в науку»</p>	<p>Диплом (сертификат) участника</p>	<p>3</p>
--	---	--------------------------------------	----------

	16. Областная интеллектуально-развлекательная викторина «Путешествие по планете: MAP it UP» 17. Российский открытый молодежный водный конкурс		
	Всероссийский географический диктант	Грамота за наилучшие результаты географического диктанта	3
	Всероссийский экологический диктант	Грамота за наилучшие результаты экологического диктанта	3
	Международная детско-юношеская премия «Экология – дело каждого»	Диплом (сертификат) победителя или призера	5
		Диплом (сертификат) участника	3
	Всероссийский Детский Экологический Форум для обучающихся 10-11 класса	Диплом победителя	10
		Диплом призера 1 степени	8
		Диплом призера 2 степени	6
		Сертификат участника	3
	Всероссийский ежегодный конкурс оценки уровня экологической грамотности для обучающихся 10-11 класса «Зеленый зачет»	Диплом победителя	10
		Диплом призера 1 степени	8
		Диплом призера 2 степени	6
		Сертификат участника	3
	ГЕОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ		
На все направления и профили подготовки	1. Областные и региональных олимпиады по теме «Геология»; 2. Конференция по теме «Геология»; 3. Конкурсы по теме «Геологи».	Диплом (сертификат) победителя или призера	5
		Диплом (сертификат) участника	3
		Диплом призера	3
		Сертификат участника	1

ИСТОРИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

На все направления и профили подготовки	1. Региональный этап Всероссийской олимпиады школьников по истории, обществознанию, английскому языку; 2. Конкурс молодежных дебатов «Толковище» (проводится историческим факультетом). 3. Ежегодная всероссийская научная конференция студентов, аспирантов и молодых исследователей «КЛИО» (проводится историческим факультетом). 4. Профориентационная игра-викторина «Сделай свой выбор!» (проводится историческим факультетом) 5. Региональный форум талантливой молодежи «Шаг в будущее, Сибирь!», секции «История», «Краеведение». 6. Конкурс эссе «Нейросеть vs гуманитарий» (проводится историческим факультетом).	Диплом (сертификат) победителя	5
		Диплом (сертификат) призёра	3
		Диплом (сертификат) участника	1
	Международная просветительская акция «Большой этнографический диктант»	Диплом (сертификат) победителя или призера	3
	Международный исторический диктант на тему событий Великой Отечественной войны «Диктант Победы»	Диплом (сертификат) участника	1
	Международные отношения	Деловая игра-конференция V Восточно-Сибирская Модель ООН (проводится историческим факультетом)	Диплом (сертификат) победителя

		Диплом (сертификат) призёра	3
		Диплом (сертификат) участника	1
Политология	Политологическая олимпиада «Я – политолог» (проводится Историческим факультетом);	Диплом (сертификат) победителя	5
		Диплом (сертификат) призёра	3
		Диплом (сертификат) участника	1
История	Чемпионат по контрфактическому моделированию «Развилки истории» (проводится историческим факультетом)	Диплом (сертификат) победителя	5
		Диплом (сертификат) призёра	3
		Диплом (сертификат) участника	1
<i>ФАКУЛЬТЕТ ПСИХОЛОГИИ</i>			
На все направления и профили подготовки	1. Всероссийская ежегодная научно-практическая конференция: «Проблемы теории и практики современной психологии».	Диплом (сертификат) победителя или призера	5
		Диплом (сертификат) участника	3
<i>ФАКУЛЬТЕТ БИЗНЕС-КОММУНИКАЦИЙ И ИНФОРМАТИКИ</i>			

Прикладная информатика	1. Фестиваль «Иркутская компьютериада». 2. Открытая региональная научно-практической конференции в области естествознания «Удивительный мир». 3. Городская олимпиада по информатике и программированию; 4. Областная Олимпиада по информатике и программированию. 5. Компетентностный трек Национальной технологической олимпиады: конкурс цифровых портфолио «Талант Национальной технологической олимпиады» («Талант НТО»).	Диплом (сертификат) победителя или призера	5
	6. «Шаг в будущее» профили: Математика, Информатике. 7. Международная научно- практическая студенческая конференция (с участием школьников) «Коммуникационные технологии: социально-экономический и информационные аспекты». 8. Олимпиада «Высшая проба». 9. Региональный конкурс научно-технологических проектов школьников «Проектируй и исследуй!» 10. Межрайонная детско-взрослая научно-практическая конференция «Приленье: традиции и современность». 11. Воскресный колледж ИГУ, профили «Математика», «Информатика»	Диплом (сертификат) участника	3
	Всероссийская НТО, профиль «Технологии дополненной реальности»; профиль Технологии дополненной реальности, 3-й уровень РСОШ	Диплом победителя (командного первенства)	10
		Сертификат финалиста	5
	«IT ШКОЛА SAMSUNG»	Сертификат с отличием	5
		Сертификат участника	3
	«IT ШКОЛА SAMSUNG Выбирает сильнейших»	Сертификат с отличием	5

	Выпускник школы программирования «Алиса»	Сертификат участника	3
	Школа креативных индустрий	Диплом выпускника	5
	Образовательный проект «Академия ИНК»	Диплом (сертификат) участника	5
	Междисциплинарная олимпиада «Эрудит»	Диплом (сертификат) победителя	5
		Диплом (сертификат) призёра 2 и 3 место	3
	Норматив технологической грамотности «ТехноГТО» (направление НТО)	Значок или удостоверение к значку	5
	Олимпиада для школьников «13-й элемент. ALхимия будущего»	Диплом (сертификат) победителя	10
		Диплом (сертификат) призёра 2 место	8
		Диплом (сертификат) призёра 3 место	6
		Диплом (сертификат) участника	3
	Проект «Код будущего»	Диплом победителя	5
		Диплом призера	3
		Сертификат участника	1

<p align="center">Реклама и связи с общественностью</p> <p align="center">Сервис</p> <p align="center">Туризм</p> <p align="center">Гостиничное дело</p> <p align="center">Управление персоналом</p>	<p>1. Международная научно- практическая студенческая конференция (с участием школьников) «Коммуникационные технологии: социально-экономический и информационные аспекты.</p> <p>2. Открытая региональная научно-практической конференции в области естествознания «Удивительный мир».</p> <p>3. Фестиваль «Иркутская компютериада».</p> <p>4. Олимпиада по экономике «Сибириада. Шаг в мечту».</p> <p>5. Фестиваль «Технологии и инновации в креативных индустриях».</p> <p>6. Межрайонная детско-взрослая научно-практическая конференция «Приленье: традиции и современность».</p> <p>7. Воскресный колледж ИГУ, профили «Математика», «Информатика»</p> <p>8. Олимпиада «Высшая проба»</p> <p>9. Фестиваль "Технологии и инновации в креативных индустриях"</p> <p>10. Всероссийская (с международным участием) олимпиада учащихся и студентов по сервису, туризму и гостиничной деятельности</p>	<p align="center">Диплом (сертификат) победителя или призера</p>	<p>5</p>
		<p>Диплом (сертификат) участника</p>	<p>3</p>
	<p>Школа креативных индустрий</p>	<p>Диплом выпускника</p>	<p>5</p>
<p>ФИЗИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ</p>			
<p>На все направления и профили подготовки</p>	<p>1. Региональный форум талантливой молодежи «Шаг в будущее» профили: математика, информатика, физика;</p> <p>2. Конкурс «Старт в науку» профили: математика, информатика, физика;</p>	<p align="center">Диплом (сертификат) победителя или призера</p>	<p>5</p>

	<p>3. Фестиваль «Леонардо» профили: математика, информатика, физика;</p> <p>4. Конкурс «Научный потенциал-XXI» профили: математика, информатика, физика;</p> <p>5. Конференция-конкурс «Юные исследователи – науке и технике» профили: математика, информатика, физика;</p> <p>6. Конференция «Мир физики. fizika@Baikal.ru»;</p> <p>7. Конференция «Человек и космос»;</p> <p>8. Конференция молодых ученых в рамках Международной Байкальской молодежной научной школы по фундаментальной физике;</p> <p>9. Фестиваль «Иркутская компьютериада»;</p> <p>10. Брейн-ринг «Знатоки физики»;</p> <p>11. Заочная физико-математическая школа ИГУ;</p> <p>12. Конкурс «Ученые будущего»;</p> <p>13. Школьная лига Иркутской области по игре «Что?» «Где?» «Когда?»;</p> <p>14. Конкурс слушателей Воскресного колледжа физического факультета ИГУ по математике, информатике, физике. школьников «Проектируй и исследуй!»</p> <p><u>Олимпиады:</u></p> <p>1. Региональный и муниципальный этапы Всероссийской олимпиады школьников по физике, математике, информатике</p> <p>2. Олимпиада «Золотой Фонд Сибири» по физике, математике, информатике</p> <p>3. Олимпиада «Формула Единства» / «Третье тысячелетие» по физике, математике;</p> <p>4. Олимпиада «Наследники Левши»</p> <p>5. Олимпиада «Высокие технологии и материалы будущего !»</p>	<p>Диплом (сертификат) участника</p>	<p>3</p>
--	---	--------------------------------------	----------

	Образовательный проект «Академия ИНК»	Диплом (сертификат) участника	5
	Междисциплинарная олимпиада «Эрудит»	Диплом (сертификат) победителя	5
		Диплом (сертификат) призёра 2 и 3 место	3
	Олимпиада для школьников «13-й элемент. ALхимия будущего»	Диплом (сертификат) победителя	10
		Диплом (сертификат) призёра 2 место	8
		Диплом (сертификат) призёра 3 место	6
		Диплом (сертификат) участника	3
	Проект «Код будущего»	Диплом победителя	5
		Диплом призера	3
		Сертификат участника	1
Информационная безопасность Информационные системы и технологии	«IT ШКОЛА SAMSUNG Выбирает сильнейших»	Сертификат с отличием	5
	Выпускник школы программирования «Алиса»	Сертификат участника	3
	Норматив технологической грамотности «ТехноГТО» (направление НТО)	Значок или удостоверение к значку	5
<i>ХИМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ</i>			

Химия	1. Региональный и муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по химии. 2. Городской конкурс «Знатоки химии». 3. Межрегиональный химический турнир. 4. Любая НПК по химии или химической технологии. 5. Любая олимпиада по химии.	Диплом (сертификат) победителя или призера	5
	6. Воскресный колледж ИГУ, профили «Математика», «Информатика», «Физика». 7. «Шаг в будущее» профиль: Химия; Химическая технология. 8. Региональный конкурс научно-технологических проектов школьников «Проектируй и исследуй!» 9. Международная олимпиада «Научный мост»	Диплом (сертификат) участника	3
	Выпускник подготовительных курсов (при ИГУ) «Юный химик».	Диплом (сертификат) участника	5
	Образовательный проект «Академия ИНК»	Диплом (сертификат) участника	5
	Междисциплинарная олимпиада «Эрудит»	Диплом (сертификат) победителя	5
		Диплом (сертификат) призёра 2 и 3 место	3
	Олимпиада для школьников «13-й элемент. ALхимия будущего»	Диплом (сертификат) победителя	10
		Диплом (сертификат) призёра 2 место	8
		Диплом (сертификат) призёра 3 место	6
		Диплом (сертификат) участника	3

	Проект «Код будущего»	Диплом победителя	5
		Диплом призера	3
		Сертификат участника	1

Межрегиональный конкурс научно-исследовательских проектов «Исследуя родной край» в 2025-2026 учебном году

Направления подготовки	Направленность (профиль)	Вид индивидуального достижения	Подтверждающий документ	Присуждаемое количество баллов
<i>ИНСТИТУТ МАТЕМАТИКИ И ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ</i>				
На все направления и профили подготовки		Секции: «Информатика и информационные технологии», «Математика», «Физика», «Информационные системы, фундаментальная информатика, робототехника и машинное обучение»	Диплом (сертификат) победителя	10
			Диплом (сертификат) призёра 2 место	8
			Диплом (сертификат) призёра 3 место	6
			Диплом (сертификат) участника	3
			Диплом (сертификат) призёра 2 место	8
			Диплом (сертификат) призёра 3 место	6
			Диплом (сертификат) участника	3
<i>ФАКУЛЬТЕТ ПСИХОЛОГИИ</i>				
На все направления и профили подготовки		Секции: «Биология», «Психология»	Диплом (сертификат) победителя	10
			Диплом (сертификат) призёра 2 место	8
			Диплом (сертификат) призёра 3 место	6
			Диплом (сертификат) участника	3
<i>ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ</i>				
Педагогическое образование	Математика	Секции: «Информатика и информационные технологии», «Математика», «Физика», «Информационные системы, фундаментальная информатика,	Диплом (сертификат) победителя	10
			Диплом (сертификат) призёра 2 место	8
			Диплом (сертификат) призёра 3 место	6

		робототехника и машинное обучение»	Диплом (сертификат) участника	3
Психолого-педагогическое образование Все профили подготовки		Секции: «Биология», «Психология»	Диплом (сертификат) победителя	10
			Диплом (сертификат) призёра 2 место	8
			Диплом (сертификат) призёра 3 место	6
			Диплом (сертификат) участника	3
Специальное (дефектологическое) образование Все профили подготовки		Секции: «Биология», «Психология»	Диплом (сертификат) победителя	10
			Диплом (сертификат) призёра 2 место	8
			Диплом (сертификат) призёра 3 место	6
			Диплом (сертификат) участника	3
Профессиональное обучение (по отраслям) Все профили подготовки		Секции: «Информатика и информационные технологии», «Математика», «Физика», «Информационные системы, фундаментальная информатика, робототехника и машинное обучение	Диплом (сертификат) победителя	10
			Диплом (сертификат) призёра 2 место	8
			Диплом (сертификат) призёра 3 место	6
			Диплом (сертификат) участника	3
Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	Математика – Дополнительное образование	Секции: «Информатика и информационные технологии», «Математика», «Физика», «Информационные системы, фундаментальная информатика, робототехника и машинное обучение	Диплом (сертификат) победителя	10
			Диплом (сертификат) призёра 2 место	8
	Информатика – Физика		Диплом (сертификат) призёра 3 место	6
			Диплом (сертификат) участника	3
	Технология – Экология		Диплом (сертификат) победителя	10
			Диплом (сертификат) призёра 2 место	8

		фундаментальная информатика, робототехника и машинное обучение», «Экология», «Биология», «Экология и охрана природы»	Диплом (сертификат) призёра 3 место	6	
			Диплом (сертификат) участника	3	
	Биология – Химия		Секции: «Экология», «Биология», «Химия», «Экология и охрана природы»	Диплом (сертификат) победителя	10
				Диплом (сертификат) призёра 2 место	8
				Диплом (сертификат) призёра 3 место	6
				Диплом (сертификат) участника	3
	Дошкольное образование – Дополнительное образование		Секции: «Биология», «Психология»	Диплом (сертификат) победителя	10
				Диплом (сертификат) призёра 2 место	8
	Начальное образование – Дополнительное образование			Диплом (сертификат) призёра 3 место	6
				Диплом (сертификат) участника	3
	География – Безопасность жизнедеятельности		Секции: «Экология», «География», «Биология», «Туристское краеведение», «Экология и охрана природы»	Диплом (сертификат) победителя	10
				Диплом (сертификат) призёра 2 место	8
				Диплом (сертификат) призёра 3 место	6
				Диплом (сертификат) участника	3
	Биология – География		Секции: «Экология», «География», «Биология», «Туристское краеведение», «Экология и охрана природы»	Диплом (сертификат) победителя	10
				Диплом (сертификат) призёра 2 место	8
				Диплом (сертификат) призёра 3 место	6
				Диплом (сертификат) участника	3
	История – Обществознание		Секция «История родного края»	Диплом (сертификат) победителя	10
				Диплом (сертификат) призёра 2 место	8

		Диплом (сертификат) призёра 3 место	6
		Диплом (сертификат) участника	3
БИОЛОГО-ПОЧВЕННЫЙ ФАКУЛЬТЕТ			
На все направления и профили подготовки	Секции: «Экология», «Биология», «Химия», «Экология и охрана природы»	Диплом (сертификат) победителя	10
		Диплом (сертификат) призёра 2 место	8
		Диплом (сертификат) призёра 3 место	6
		Диплом (сертификат) участника	3
ГЕОГРАФИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ			
На все направления и профили подготовки	Секции: «Экология», «География», «Экология и охрана природы», «Туристское краеведение»	Диплом (сертификат) победителя	10
		Диплом (сертификат) призёра 2 место	8
		Диплом (сертификат) призёра 3 место	6
		Диплом (сертификат) участника	3
ГЕОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ			
На все направления и профили подготовки	Секции: «Математика», «Физика», «География»	Диплом (сертификат) победителя	10
		Диплом (сертификат) призёра 2 место	8
		Диплом (сертификат) призёра 3 место	6
		Диплом (сертификат) участника	3
ИСТОРИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ			
На все направления и профили подготовки	Секция «История родного края»	Диплом (сертификат) победителя	10
		Диплом (сертификат) призёра 2 место	8

		Диплом (сертификат) призёра 3 место	6
		Диплом (сертификат) участника	3
ФАКУЛЬТЕТ БИЗНЕС-КОММУНИКАЦИЙ И ИНФОРМАТИКИ			
Прикладная информатика Все профили подготовки	Секции: «Информатика и информационные технологии», «Математика», «Информационные системы, фундаментальная информатика, робототехника и машинное обучение»	Диплом (сертификат) победителя	10
		Диплом (сертификат) призёра 2 место	8
		Диплом (сертификат) призёра 3 место	6
		Диплом (сертификат) участника	3
Сервис	Секции: «География», «Туристское краеведение»	Диплом (сертификат) победителя	10
		Диплом (сертификат) призёра 2 место	8
Туризм		Диплом (сертификат) призёра 3 место	6
Гостиничное дело		Диплом (сертификат) участника	3
ФИЗИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ			
На все направления и профили подготовки	Секции: «Информатика и информационные технологии», «Математика», «Физика», «Информационные системы, фундаментальная информатика, робототехника и машинное обучение»	Диплом (сертификат) победителя	10
		Диплом (сертификат) призёра 2 место	8
		Диплом (сертификат) призёра 3 место	6
		Диплом (сертификат) участника	3
ХИМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ			
Химия	Секции: «Химия», «Математика», «Физика»	Диплом (сертификат) победителя	10
		Диплом (сертификат) призёра 2 место	8
		Диплом (сертификат) призёра 3 место	6
		Диплом (сертификат) участника	3

Открытая региональная межвузовская олимпиада обучающихся Иркутской области «Золотой фонд Сибири»

ФГБОУ ВО «Иркутский государственный университет»

Название олимпиады	Соответствия направлениям подготовки	Типы дипломов и количество присуждаемых баллов
Живопись	Направление: Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Изобразительное искусство – Дополнительное образование)	Диплом победителя – 10 баллов Диплом призёра 2 место – 8 балла Диплом призёра 3 место – 6 балла Сертификат участника – 3 балл
Правовые субботы	Направления: Юриспруденция; Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (История – Право);	
Юная Психея	Направления: Психология; Психолого-педагогическое образование; Специальное (дефектологическое) образование	
Познаем мир (география)	Направление: География, Гидрометеорология; Экология и природопользование; Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (География и иностранный язык (английский)); Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (География – Безопасность жизнедеятельности); Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Технология – Экология);	
Юные химики	Направления: Химия; Биология, Почвоведение; Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Биологи – Химия); Биоинженерия и биоинформатика	

ФГБОУ ВО «Байкальский государственный университет»

Название олимпиады	Соответствия направлениям подготовки	Типы дипломов и количество присуждаемых баллов
Финансовая грамотность для школьников и студентов СПО	Направления: Экономика; Менеджмент; Инноватика	<p>Диплом победителя – 10 баллов Диплом призёра 2 место – 8 балла Диплом призёра 3 место – 6 балла Сертификат участника – 3 балл</p>
Лингвострановедческая олимпиада по иностранным языкам	Направления: Лингвистика; Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (География и иностранный язык (английский), (Иностранный язык (английский) – иностранный язык (китайский), Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Теория и методика преподавания иностранных языков и культур)	
Олимпиада по экономике и основам предпринимательства для школьников и студентов СПО	Направления: Экономика; Менеджмент; Инноватика	
Олимпиада по мировой экономике и международному бизнесу		
Олимпиада по таможенному делу		
Молодой бухгалтер для школьников и студентов СПО		
Олимпиада по экономической безопасности	Направления: Экономика; Менеджмент; Инноватика; Юриспруденция	
География Иркутской области	Направления: География; Экология и природопользование; Гидрометеорология; Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (География – Безопасность жизнедеятельности), (География и иностранный язык (английский)	
Конституция – основной закон РФ	Направления: Юриспруденция, Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (История – Право)	

ФГБОУ ВО «Иркутский национальный исследовательский технический университет»

Название олимпиады		Соответствия направлениям подготовки	Типы дипломов и количество присуждаемых баллов
Политехник	3D моделирование инженерных объектов	Направления: Прикладная математика и информатика; Прикладная информатика; Фундаментальная информатика и информационные технологии; Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Информатика – Физика), (Математика – Информатика); Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	Диплом победителя – 10 баллов Диплом призёра 2 место – 8 балла Диплом призёра 3 место – 6 балла Сертификат участника – 3 балл
	Информатика	Направления: Институт математики и информационных технологий (все направления); Информационная безопасность; Информационные системы и технологии; Прикладная информатика; Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Информатика – Физика), (Математика – Информатика)	
	Физика	Направления: Геологический факультет (все направления); Физика; Радиофизика; Электроника и нанoeлектроника; Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Информатика – Физика)	
	Математика	Направления: Институт математики и информационных технологий (все направления); Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Математика – Дополнительное образование)	
	Химия	Направления: Химия; Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Биология – Химия)	
	Техническое черчение	Направления: Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Изобразительное искусство – Дополнительное образование); Профессиональное обучение (по отраслям)	

Иркутский государственный аграрный университет им. А. А. Ежевского

Название олимпиады	Соответствия направлениям подготовки	Типы дипломов и количество присуждаемых баллов
Информатика и информационные технологии	Направления: Прикладная математика и информатика; Фундаментальная информатика и информационные технологии; Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Математика – Информатика), (Информатика – Физика); Профессиональное обучение (по отраслям); Информационные системы и технологии, Информационная безопасность; Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	<p>Диплом победителя – 10 баллов Диплом призёра 2 место – 8 балла Диплом призёра 3 место – 6 балла Сертификат участника – 3 балл</p>
Математический лидер	Направления: Прикладная математика и информатика; Фундаментальная информатика и информационные технологии; Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Математика – Информатика), (Информатика – Физика); (Математика – Дополнительное образование); Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	
Юный биолог	Направления: все направления и специальности биолого-почвенного факультета; Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Биология – Химия)	
Экономика	Направления: Экономика; Менеджмент; Инноватика	
Физика без границ	Направления: Геологический факультет (все направления); Физика; Радиофизика; Электроника и нанoeлектроника; Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Информатика – Физика)	
Сибирское казачество: история и современность	Направления: История, Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (История – Обществознание), Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (История – Право), Туризм	
Я люблю русский язык	Направления: Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Русский язык – Литература), (Русский язык (родной/неродной) и литература); Филология (Отечественная филология (русский язык и русская литература), (Прикладная филология: обеспечение эффективной письменной и устной коммуникации)	

ФГБОУ ВО «Иркутский государственный университет путей сообщения»

Название олимпиады	Соответствия направлениям подготовки	Типы дипломов и количество присуждаемых баллов
Информационные технологии	Направления: Прикладная математика и информатика; Фундаментальная информатика и информационные технологии; Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Математика – Информатика), (Информатика – Физика); Профессиональное обучение (по отраслям); Информационные системы и технологии, Информационная безопасность; Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	<p>Диплом победителя – 10 баллов Диплом призёра 2 место – 8 балла Диплом призёра 3 место – 6 балла Сертификат участника – 3 балл</p>
Ты – в бизнесе!	Направления: Экономика; Менеджмент; Государственное и муниципальное управление, Гостиничное дело; Сервис; Инноватика	
Компьютерная графика и дизайн	Направления: Прикладная математика и информатика; Фундаментальная информатика и информационные технологии; Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Математика – Информатика), (Информатика – Физика); Профессиональное обучение (по отраслям), Информационная безопасность; Прикладная информатика (Прикладная информатика в дизайне)	
«Экономический батл» по экономике, географии и предпринимательству	Направления: Экономика; Менеджмент; Торговое дело; Сервис; География; Экология и природопользование; Гидрометеорология; Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (География – Безопасность жизнедеятельности), (География и иностранный язык (английский))	
Квантовые технологии	Направления: Физика; Радиофизика; Электроника м наноэлектроника; Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Информатика – Физика)	

Формула бизнеса	Направления: Экономика; Менеджмент; Государственное и муниципальное управление, Гостиничное дело; Сервис; Инноватика	
------------------------	---	--

ФГБОУ ВО «Иркутский государственный медицинский университет» Минздрава России

Название олимпиады	Соответствия направлениям подготовки	Типы дипломов и количество присуждаемых баллов
Химия для медицины	Направления: Химия; Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Биология – Химия)	Диплом победителя – 10 баллов Диплом призёра 2 место – 8 балла Диплом призёра 3 место – 6 балла Сертификат участника – 3 балл

Межрегиональная научно-технологическая конференция «Ген&ум» в 2025-2026 учебном году

Направления подготовки	Направленность (профиль)	Подтверждающий документ	Присуждаемое количество баллов
<i>ИНСТИТУТ МАТЕМАТИКИ И ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ</i>			
На все направления и профили подготовки		Диплом (сертификат) победителя	10
		Диплом (сертификат) призёра 2 место	8
		Диплом (сертификат) призёра 3 место	6
		Диплом (сертификат) участника	3
<i>ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ</i>			
Педагогическое образование	Математика	Диплом (сертификат) победителя	10
		Диплом (сертификат) призёра 2 место	8
		Диплом (сертификат) призёра 3 место	6
		Диплом (сертификат) участника	3
Профессиональное обучение (по отраслям) Все профили подготовки		Диплом (сертификат) победителя	10
		Диплом (сертификат) призёра 2 место	8
		Диплом (сертификат) призёра 3 место	6
		Диплом (сертификат) участника	3
Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	Математика – Дополнительное образование	Диплом (сертификат) победителя	10
		Диплом (сертификат) призёра 2 место	8
	Информатика – Физика	Диплом (сертификат) призёра 3 место	6

	Технология – Экология	Диплом (сертификат) участника	3
		Диплом (сертификат) победителя	10
		Диплом (сертификат) призёра 2 место	8
		Диплом (сертификат) призёра 3 место	6
	Биология – Химия	Диплом (сертификат) участника	3
		Диплом (сертификат) победителя	10
		Диплом (сертификат) призёра 2 место	8
		Диплом (сертификат) призёра 3 место	6
БИОЛОГО-ПОЧВЕННЫЙ ФАКУЛЬТЕТ			
На все направления (специальности) и профили подготовки	Диплом (сертификат) победителя	10	
	Диплом (сертификат) призёра 2 место	8	
	Диплом (сертификат) призёра 3 место	6	
	Диплом (сертификат) участника	3	
ГЕОГРАФИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ			
На все направления и профили подготовки	Диплом (сертификат) победителя	10	
	Диплом (сертификат) призёра 2 место	8	
	Диплом (сертификат) призёра 3 место	6	
	Диплом (сертификат) участника	3	
ГЕОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ			

На все направления (специальности) и профили подготовки	Диплом (сертификат) победителя	10
	Диплом (сертификат) призёра 2 место	8
	Диплом (сертификат) призёра 3 место	6
	Диплом (сертификат) участника	3
<i>ФАКУЛЬТЕТ БИЗНЕС-КОММУНИКАЦИЙ И ИНФОРМАТИКИ</i>		
Прикладная информатика Все профили подготовки	Диплом (сертификат) победителя	10
	Диплом (сертификат) призёра 2 место	8
	Диплом (сертификат) призёра 3 место	6
	Диплом (сертификат) участника	3
<i>ФИЗИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ</i>		
На все направления и профили подготовки	Диплом (сертификат) победителя	10
	Диплом (сертификат) призёра 2 место	8
	Диплом (сертификат) призёра 3 место	6
	Диплом (сертификат) участника	3
<i>ХИМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ</i>		
Химия	Диплом (сертификат) победителя	10
	Диплом (сертификат) призёра 2 место	8
	Диплом (сертификат) призёра 3 место	6
	Диплом (сертификат) участника	3

Режим работы Центральной приемной комиссии и отборочных комиссий
факультет/институтов

С 20 ИЮНЯ 2026 ГОДА по 30 АВГУСТА 2026 ГОДА

Период	День недели	Часы работы
20 июня – 9 августа	Понедельник-пятница	10:00-17:00
	Суббота	10:00-14:00
	Воскресенье	Выходной
1 августа	Суббота	10:00-17:00
9 августа	Воскресенье	10:00-17:00
10 августа – 29 августа	Понедельник-четверг	10:00-17:00
	Пятница	10:00-16:00
	Суббота, воскресенье	Выходной
28 августа	Пятница	10:00-17:00
29 августа	Суббота	10:00-14:00

С 1 СЕНТЯБРЯ 2026 ГОДА

День недели	Часы работы
Понедельник-четверг	10:00-17:00
Пятница	10:00-16:00
Суббота	Выходной
Воскресенье	

Приложение 4

Соответствие направлений подготовки и специальностей, на которые объявлен приём в Иркутский государственный университет в 2025 году, по профилям олимпиад и порядок предоставления особых прав при поступлении победителям и призёрам олимпиад школьников, проводимых в соответствии с порядком проведения олимпиад школьников

Код/Направление/ специальность (профиль подготовки)	Вступительные испытания, сдаваемые в форме ЕГЭ	Минимальный балл ЕГЭ по общеобразовательному предмету, необходимый для использования особого права	Предметы, соответствующие профилям олимпиад	Уровень олимпиады	Права и преимущества, предоставляемые победителям и призёрам олимпиад
БАЙКАЛЬСКАЯ МЕЖДУНАРОДНАЯ БИЗНЕС-ШКОЛА - САФ					
38.03.02 Менеджмент 27.03.05 Инноватика	Русский язык	75	Русский язык	I, II, III уровни олимпиад из перечня МОН, Заключительный этап Всероссийской олимпиады школьников	Зачисление без вступительных испытаний
	Математика	75	Математика		Начисление 100 баллов по математике
	Обществознание	75	Обществознание		Начисление 100 баллов по обществознанию
	Иностранный язык	75	Иностранный язык		Начисление 100 баллов по иностранному языку
ИНСТИТУТ МАТЕМАТИКИ И ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ					
01.03.02 Прикладная математика и информатика Все профили подготовки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем 09.03.03 Прикладная информатика (Проектирование и разработка информационных систем)	Математика	75	Математика	I, II, III уровни олимпиад из перечня МОН, Заключительный этап Всероссийской олимпиады школьников	Зачисление без вступительных испытаний
	Информатика	75	Информатика		Начисление 100 баллов по информатике
	Физика	75	Искусственный интеллект, Технологии дополненной реальности; Технологии виртуальной реальности; Разработка компьютерных игр; Интеллектуальные робототехнические системы; Большие данные и машинное обучение		Начисление 100 баллов по физике
			Физика		
	Русский язык	75	Русский язык		Начисление 100 баллов по русскому языку
Математика	75	Математика			

44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Математика – Информатика)	Информатика	75	Информатика	I, II, III уровни олимпиад из перечня МОН, Заключительный этап Всероссийской олимпиады школьников	Зачисление без вступительных испытаний/ Начисление 100 баллов по математике/информатике/физике
	Физика	75	Физика		Начисление 100 баллов по обществознанию
	Обществознание	75	Обществознание		Начисление 100 баллов по русскому языку
	Русский язык	75	Русский язык		
ИНСТИТУТ СОЦИАЛЬНЫХ НАУК					
38.03.04 Государственное и муниципальное управление	Русский язык	75	Русский язык	I, II, III уровни олимпиад из перечня МОН, Заключительный этап Всероссийской олимпиады школьников	Зачисление без вступительных испытаний/ Начисление 100 баллов по обществознанию
	Обществознание	75	Обществознание		Начисление 100 баллов по истории
	История	75	История		Начисление 100 баллов по математике
	Математика	75	Математика		
39.03.01 Социология	Русский язык	75	Русский язык	I, II, III уровни олимпиад из перечня МОН, Заключительный этап Всероссийской олимпиады школьников	Зачисление без вступительных испытаний/ Начисление 100 баллов по обществознанию
	Обществознание	75	Обществознание		Начисление 100 баллов по математике
	Математика	75	Математика		Начисление 100 баллов по истории
	История	75	История		Начисление 100 баллов по иностранному языку
	Иностранный язык	75	Иностранный язык		
39.03.03 Организация работы с молодежью	Русский язык	75	Русский язык	I, II, III уровни олимпиад из перечня МОН, Заключительный этап Всероссийской олимпиады школьников	Зачисление без вступительных испытаний/ Начисление 100 баллов по обществознанию
	Обществознание	75	Обществознание		Начисление 100 баллов по истории
	История	75	История		Начисление 100 баллов по литературе
	Литература	75	Литература		
51.03.03 Социально-культурная деятельность	Русский язык	75	Русский язык	I, II, III уровни олимпиад из перечня МОН, Заключительный этап Всероссийской олимпиады школьников	Зачисление без вступительных испытаний/ Начисление 100 баллов по обществознанию
	Обществознание	75	Обществознание		Начисление 100 баллов по литературе
	Литература	75	Литература		Начисление 100 баллов по истории
	История	75	История		
ИНСТИТУТ ФИЛОЛОГИИ, ИНОСТРАННЫХ ЯЗЫКОВ И МЕДИАКОММУНИКАЦИИ					

42.03.02 Журналистика	Русский язык	75	Русский язык	I, II, III уровни олимпиад из перечня МОН, Заключительный этап Всероссийской олимпиады школьников	Зачисление без вступительных испытаний
	Литература	75	Литература		Начисление 100 баллов по литературе
	Обществознание	75	Обществознание		Начисление 100 баллов по обществознанию
	История	75	История		Начисление 100 баллов по истории
	Иностранный язык	75	Иностранный язык		Начисление 100 баллов по иностранному языку
45.03.01 Филология Все профили подготовки	Русский язык	75	Русский язык	I, II, III уровни олимпиад из перечня МОН, Заключительный этап Всероссийской олимпиады школьников	Зачисление без вступительных испытаний
	Литература	75	Литература		Начисление 100 баллов по литературе
	Обществознание	75	Обществознание		Начисление 100 баллов по обществознанию
	История	75	История		Начисление 100 баллов по истории
	Иностранный язык	75	Иностранный язык		Начисление 100 баллов по иностранному языку
45.03.02 Лингвистика Все профили подготовки	Русский язык	75	Русский язык	I, II, III уровни олимпиад из перечня МОН, Заключительный этап Всероссийской олимпиады школьников	Зачисление без вступительных испытаний
	Иностранный язык	75	Иностранный язык		Начисление 100 баллов по иностранному языку
	Обществознание	75	Обществознание		Начисление 100 баллов по обществознанию
	История	75	История		Начисление 100 баллов по истории
	Литература	75	Литература		Начисление 100 баллов по литературе
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Теория и методика преподавания иностранных языков и культур)	Русский язык	75	Русский язык	I, II, III уровни олимпиад из перечня МОН, Заключительный этап Всероссийской олимпиады школьников	Зачисление без вступительных испытаний
	Иностранный язык	75	Иностранный язык		Начисление 100 баллов по иностранному языку
	Обществознание	75	Обществознание		Начисление 100 баллов по обществознанию
	История	75	История	I, II, III уровни олимпиад из перечня МОН, Заключительный этап Всероссийской олимпиады школьников	Начисление 100 баллов по истории
	Литература	75	Литература		Начисление 100 баллов по литературе
	Информатика	75	Информатика		Начисление 100 баллов по информатике
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Русский язык (родной/неродной) и литература)	Русский язык	75	Русский язык	I, II, III уровни олимпиад из перечня МОН, Заключительный этап	Зачисление без вступительных испытаний
	Литература	75	Литература		Начисление 100 баллов по литературе

	Обществознание	75	Обществознание	Всероссийской олимпиады школьников	Начисление 100 баллов по обществознанию
	История	75	История		Начисление 100 баллов по истории
	Иностранный язык	75	Иностранный язык		Начисление 100 баллов по иностранному языку
	Информатика	75	Информатика		Начисление 100 баллов по информатике
МЕЖДУНАРОДНЫЙ ИНСТИТУТ ЭКОНОМИКИ И ЛИНГВИСТИКИ					
38.03.01 Экономика	Математика	75	Математика, экономика	I, II, III уровни олимпиад из перечня МОН, Заключительный этап Всероссийской олимпиады школьников	Зачисление без вступительных испытаний
	Русский язык	75	Русский язык		Начисление 100 баллов по русскому языку
	Обществознание	75	Обществознание		Начисление 100 баллов по обществознанию
	История	75	История		Начисление 100 баллов по истории
	Иностранный язык	75	Иностранный язык		Начисление 100 баллов по иностранному языку
	Информатика	75	Информатика		Начисление 100 баллов по информатике
	География	75	География		Начисление 100 баллов по географии
45.03.02 Лингвистика	Русский язык	75	Русский язык	I, II, III уровни олимпиад из перечня МОН, Заключительный этап Всероссийской олимпиады школьников	Зачисление без вступительных испытаний
	Иностранный язык	75	Иностранный язык		Начисление 100 баллов по иностранному языку
	Обществознание	75	Обществознание		Начисление 100 баллов по обществознанию
	История	75	История		Начисление 100 баллов по истории
ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ					
44.03.02 Психолого-педагогическое образование Все профили подготовки	Биология	75	Биология	I, II, III уровни олимпиад из перечня МОН, Заключительный этап Всероссийской олимпиады школьников	Зачисление без вступительных испытаний
	Математика	75	Математика		Начисление 100 баллов по биологии/математике
	Обществознание	75	Обществознание		Начисление 100 баллов по обществознанию
	Русский язык	75	Русский язык		Начисление 100 баллов по русскому языку
44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование Все профили подготовки	Биология	75	Биология	I, II, III уровни олимпиад из перечня МОН, Заключительный этап Всероссийской олимпиады школьников	Зачисление без вступительных испытаний
	Русский язык	75	Русский язык		Начисление 100 баллов по русскому языку
	Математика	75	Математика		Начисление 100 баллов по математике

	Обществознание	75	Обществознание		Начисление 100 баллов по обществознанию
44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Автоматика и компьютерная инженерия)	Основы физики и информатики <i>(испытание профессиональной направленности)</i>	75	Физика	I, II, III уровни олимпиад из перечня МОН, Заключительный этап Всероссийской олимпиады школьников	Зачисление без вступительных испытаний
		75	Информатика		Начисление 100 баллов по физике/информатике
	Математика	75	Математика		Начисление 100 баллов по математике
	Русский язык	75	Русский язык		Начисление 100 баллов по русскому языку
44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Автомобильный транспорт)	Математика	75	Математика	I, II, III уровни олимпиад из перечня МОН, Заключительный этап Всероссийской олимпиады школьников	Зачисление без вступительных испытаний
	Русский язык	75	Русский язык		Начисление 100 баллов по русскому языку
	Основы физики и информатики <i>(испытание профессиональной направленности)</i>	75	Физика		Начисление 100 баллов по физике
		75	Информатика		Начисление 100 баллов по информатике
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Математика – Дополнительное образование)	Русский язык	75	Русский язык	I, II, III уровни олимпиад из перечня МОН, Заключительный этап Всероссийской олимпиады школьников	Зачисление без вступительных испытаний
	Математика	75	Математика		Начисление 100 баллов по математике
	Физика	75	Физика		Начисление 100 баллов по физике
	Информатика	75	Информатика		Начисление 100 баллов по информатике
	Химия	75	Химия		Начисление 100 баллов по химии
	Биология	75	Биология		Начисление 100 баллов по биологии
	География	75	География		Начисление 100 баллов по географии
	Обществознание	75	Обществознание		Начисление 100 баллов по обществознанию
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Информатика - Физика)	Математика	75	Математика	I, II, III уровни олимпиад из перечня МОН, Заключительный этап Всероссийской олимпиады школьников	Зачисление без вступительных испытаний
	Физика	75	Физика		Начисление 100 баллов по математике/физике/информатике
	Информатика	75	Информатика		
	Русский язык	75	Русский язык		Начисление 100 баллов по русскому языку
	Обществознание	75	Обществознание		Начисление 100 баллов по обществознанию
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Технология - Экология)	Математика	75	Математика	I, II, III уровни олимпиад из перечня МОН, Заключительный этап	Зачисление без вступительных испытаний
	Информатика	75	Информатика		

	Физика	75	Физика	Всероссийской олимпиады школьников	Начисление 100 баллов по математике/информатике/физике/биологии/химии
	Биология	75	Биология		Начисление 100 баллов по русскому языку
	Химия	75	Химия		
	Русский язык	75	Русский язык		
	Обществознание	75	Обществознание		
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Дошкольное образование - Дополнительное образование) 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Начальное образование - Дополнительное образование)	Русский язык	75	Русский язык	I, II, III уровни олимпиад из перечня МОН, Заключительный этап Всероссийской олимпиады школьников	Зачисление без вступительных испытаний
	Обществознание	75	Обществознание		Начисление 100 баллов по обществознанию
	Математика	75	Математика		Начисление 100 баллов по математике
	Биология	75	Биология		Начисление 100 баллов по биологии
	Литература	75	Литература		Начисление 100 баллов по литературе
	История	75	История		Начисление 100 баллов по истории
	Иностранный язык	75	Иностранный язык		Начисление 100 баллов по иностранному языку
	География	75	География		Начисление 100 баллов по географии
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Физическая культура - Безопасность жизнедеятельности)	Биология	75	Биология	I, II, III уровни олимпиад из перечня МОН, Заключительный этап Всероссийской олимпиады школьников	Зачисление без вступительных испытаний
	Математика	75	Математика		Начисление 100 баллов по биологии/математике/географии
	География	75	География		Начисление 100 баллов по русскому языку
	Русский язык	75	Русский язык		
	Обществознание	75	Обществознание		
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Биология - Химия)	Биология	75	Биология	I, II, III уровни олимпиад из перечня МОН, Заключительный этап Всероссийской олимпиады школьников	Зачисление без вступительных испытаний
	Химия	75	Химия		Начисление 100 баллов по биологии/химии/математике/
	Математика	75	Математика		Начисление 100 баллов по русскому языку
	Русский язык	75	Русский язык		
	Обществознание	75	Обществознание		
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (География - Безопасность жизнедеятельности)	География	75	География	I, II, III уровни олимпиад из перечня МОН, Заключительный этап	Зачисление без вступительных испытаний
	Биология	75	Биология		Начисление 100 баллов по географии/биологии/
	Математика	75	Математика		

	История	75	История	Всероссийской олимпиады школьников	математике/история/ иностраннй язык/ информатике
	Иностранный язык	75	Иностранный язык		
	Информатика	75	Информатика		
	Русский язык	75	Русский язык		
	Обществознание	75	Обществознание		
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (История - Обществознание)	Обществознание	75	Обществознание	I, II, III уровни олимпиад из перечня МОН, Заключительный этап Всероссийской олимпиады школьников	Зачисление без вступительных испытаний Начисление 100 баллов по русскому языку Начисление 100 баллов по математике Начисление 100 баллов по истории Начисление 100 баллов по литературе Начисление 100 баллов по географии Начисление 100 баллов по иностранному языку
	Русский язык	75	Русский язык		
	Математика	75	Математика		
	История	75	История		
	Литература	75	Литература		
	География	75	География		
	Иностранный язык	75	Иностранный язык		
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Русский язык - Литература)	Русский язык	75	Русский язык	I, II, III уровни олимпиад из перечня МОН, Заключительный этап Всероссийской олимпиады школьников	Зачисление без вступительных испытаний Начисление 100 баллов по обществознанию Начисление 100 баллов по математике Начисление 100 баллов по литературе
	Обществознание	75	Обществознание		
	Математика	75	Математика		
	Литература	75	Литература		
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Музыка - Дополнительное образование) 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Изобразительное искусство - Дополнительное образование)	Обществознание	75	Обществознание	I, II, III уровни олимпиад из перечня МОН, Заключительный этап Всероссийской олимпиады школьников	Зачисление без вступительных испытаний Начисление 100 баллов по русскому языку Начисление 100 баллов по математике Начисление 100 баллов по истории Начисление 100 баллов по литературе
	Русский язык	75	Русский язык		
	Математика	75	Математика		
	История	75	История		
	Литература	75	Литература		
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Иностранный язык (английский) - иностраннй язык (китайский))	Иностранный язык	75	Иностранный язык	I, II, III уровни олимпиад из перечня МОН, Заключительный этап Всероссийской олимпиады школьников	Зачисление без вступительных испытаний Начисление 100 баллов по иностранному языку/математике Начисление 100 баллов по русскому языку
	Математика	75	Математика		
	Русский язык	75	Русский язык		

	Обществознание	75	Обществознание		Начисление 100 баллов по обществознанию
ЮРИДИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ					
40.03.01 Юриспруденция	Русский язык	75	Русский язык	I, II, III уровни олимпиад из перечня МОН, Заключительный этап Всероссийской олимпиады школьников	Зачисление без вступительных испытаний
	Обществознание	75	Обществознание, право		Начисление 100 баллов по обществознанию
	История	75	История		Начисление 100 баллов по истории
	Информатика	75	Информатика		Начисление 100 баллов по информатике
	Иностранный язык	75	Иностранный язык		Начисление 100 баллов по иностранному языку
БИОЛОГО-ПОЧВЕННЫЙ ФАКУЛЬТЕТ					
05.03.06 Экология и природопользование (Экологическая экспертиза)	Биология	75	Биология	I, II, III уровни олимпиад из перечня МОН, Заключительный этап Всероссийской олимпиады школьников	Зачисление без вступительных испытаний
	Русский язык	75	Русский язык		Начисление 100 баллов по русскому языку
	Математика	75	Математика		Начисление 100 баллов по математике
	География	75	География		Начисление 100 баллов по географии
	Химия	75	Химия		Начисление 100 баллов по химии
06.03.01 Биология	Биология	75	Биология	I, II, III уровни олимпиад из перечня МОН, Заключительный этап Всероссийской олимпиады школьников	Зачисление без вступительных испытаний
	Русский язык	75	Русский язык		Начисление 100 баллов по русскому языку
	Математика	75	Математика		Начисление 100 баллов по математике
	Химия	75	Химия		Начисление 100 баллов по химии
06.03.02 Почвоведение	Биология	75	Биология	I, II, III уровни олимпиад из перечня МОН, Заключительный этап Всероссийской олимпиады школьников	Зачисление без вступительных испытаний
	Русский язык	75	Русский язык		Начисление 100 баллов по русскому языку
	Математика	75	Математика		Начисление 100 баллов по математике
	Химия	75	Химия		Начисление 100 баллов по химии
	География	75	География		Начисление 100 баллов по географии
06.05.01 Биотехнология и биоинформатика	Математика	75	Математика	I, II, III уровни олимпиад из перечня МОН, Заключительный этап	Зачисление без вступительных испытаний
	Русский язык	75	Русский язык		Начисление 100 баллов по русскому языку

	Биология	75	Биология	Всероссийской олимпиады школьников	Начисление 100 баллов по биологии
	Химия	75	Химия		Начисление 100 баллов по химии
	Информатика	75	Информатика		Начисление 100 баллов по информатике
ГЕОГРАФИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ					
05.03.02 География	География	75	География	I, II, III уровни олимпиад из перечня МОН, Заключительный этап Всероссийской олимпиады школьников	Зачисление без вступительных испытаний
	Математика	75	Математика		Начисление 100 баллов по математике
	Биология	75	Биология		Начисление 100 баллов по биологии
	Информатика	75	Информатика		Начисление 100 баллов по информатике
	Физика	75	Физика		Начисление 100 баллов по физике
	Русский язык	75	Русский язык		Начисление 100 баллов по русскому языку
05.03.04 Гидрометеорология	География	75	География	I, II, III уровни олимпиад из перечня МОН, Заключительный этап Всероссийской олимпиады школьников	Зачисление без вступительных испытаний
	Математика	75	Математика		Начисление 100 баллов по математике
	Биология	75	Биология		Начисление 100 баллов по биологии
	Информатика	75	Информатика		Начисление 100 баллов по информатике
	Физика	75	Физика		Начисление 100 баллов по физике
	Русский язык	75	Русский язык		Начисление 100 баллов по русскому языку
05.03.06 Экология и природопользование (Экологическая безопасность и управление природопользованием)	Математика	75	Математика	I, II, III уровни олимпиад из перечня МОН, Заключительный этап Всероссийской олимпиады школьников	Зачисление без вступительных испытаний
	География	75	География		Начисление 100 баллов по географии
	Биология	75	Биология		Начисление 100 баллов по биологии
	Информатика	75	Информатика		Начисление 100 баллов по информатике
	Физика	75	Физика		Начисление 100 баллов по физике
	Химия	75	Химия		Начисление 100 баллов по химии
	Русский язык	75	Русский язык		Начисление 100 баллов по русскому языку
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	Обществознание	75	Обществознание	I, II, III уровни олимпиад из перечня МОН,	Зачисление без вступительных испытаний

(География и иностранный язык (английский))	Русский язык	75	Русский язык	Заключительный этап Всероссийской олимпиады школьников	Начисление 100 баллов по русскому языку
	География	75	География		Начисление 100 баллов по географии
	Иностранный язык	75	Иностранный язык		Начисление 100 баллов по иностранному языку
	Математика	75	Математика		Начисление 100 баллов по математике
	Биология	75	Биология		Начисление 100 баллов по биологии
	Информатика	75	Информатика		Начисление 100 баллов по информатике
	Физика	75	Физика		Начисление 100 баллов по физике
ГЕОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ					
05.03.01 Геология Все профили подготовки 21.05.02 Прикладная геология	Русский язык	75	Русский язык	I, II, III уровни олимпиад из перечня МОН, Заключительный этап Всероссийской олимпиады школьников	Зачисление без вступительных испытаний/ Начисление 100 баллов по физике
	Математика	75	Математика		Начисление 100 баллов по математике
	Физика	75	Физика		Начисление 100 баллов по физике
	Информатика	75	Информатика		Начисление 100 баллов по информатике
	Химия	75	Химия		Начисление 100 баллов по химии
ИСТОРИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ					
41.03.04 Политология	История	75	История	I, II, III уровни олимпиад из перечня МОН, Заключительный этап Всероссийской олимпиады школьников	Зачисление без вступительных испытаний
	Обществознание	75	Обществознание		Начисление 100 баллов по обществознанию
	Иностранный язык	75	Иностранный язык		Начисление 100 баллов по иностранному языку
	География	75	География		Начисление 100 баллов по географии
	Русский язык	75	Русский язык		Начисление 100 баллов по русскому языку
41.03.05 Международные отношения	История	75	История	I, II, III уровни олимпиад из перечня МОН, Заключительный этап Всероссийской олимпиады школьников	Зачисление без вступительных испытаний
	Обществознание	75	Обществознание		Начисление 100 баллов по обществознанию
	Иностранный язык	75	Иностранный язык		Начисление 100 баллов по иностранному языку
	География	75	География		Начисление 100 баллов по географии

	Русский язык	75	Русский язык		Начисление 100 баллов по русскому языку
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (История - Право)	Обществознание	75	Обществознание	I, II, III уровни олимпиад из перечня МОН, Заключительный этап Всероссийской олимпиады школьников	Зачисление без вступительных испытаний
	История	75	История		Начисление 100 баллов по истории
	Иностранный язык	75	Иностранный язык		Начисление 100 баллов по иностранному языку
	География	75	География		Начисление 100 баллов по географии
	Литература	75	Литература		Начисление 100 баллов по литературе
	Русский язык	75	Русский язык		Начисление 100 баллов по русскому языку
46.03.01 История	История	75	История	I, II, III уровни олимпиад из перечня МОН, Заключительный этап Всероссийской олимпиады школьников	Зачисление без вступительных испытаний
	Обществознание	75	Обществознание	I, II, III уровни олимпиад из перечня МОН, Заключительный этап Всероссийской олимпиады школьников	Начисление 100 баллов по обществознанию
	Иностранный язык	75	Иностранный язык		Начисление 100 баллов по иностранному языку
	География	75	География		Начисление 100 баллов по географии
	Литература	75	Литература		Начисление 100 баллов по литературе
	Русский язык	75	Русский язык		Начисление 100 баллов по русскому языку
47.03.01 Философия	Обществознание	75	Обществознание	I, II, III уровни олимпиад из перечня МОН, Заключительный этап Всероссийской олимпиады школьников	Зачисление без вступительных испытаний
	История	75	История		Начисление 100 баллов по истории
	Иностранный язык	75	Иностранный язык		Начисление 100 баллов по иностранному языку
	Литература	75	Литература		Начисление 100 баллов по литературе
	Русский язык	75	Русский язык		Начисление 100 баллов по русскому языку
ФАКУЛЬТЕТ ПСИХОЛОГИИ					
37.03.01 Психология	Биология	75	Биология	I, II, III уровни олимпиад из перечня МОН, Заключительный этап Всероссийской олимпиады школьников	Зачисление без вступительных испытаний
	Русский язык	75	Русский язык		Начисление 100 баллов по русскому языку
	Математика	75	Математика		Начисление 100 баллов по математике

	Обществознание	75	Обществознание		Начисление 100 баллов по обществознанию
44.03.02 Психолого-педагогическое образование	Биология	75	Биология	I, II, III уровни олимпиад из перечня МОН, Заключительный этап Всероссийской олимпиады школьников	Зачисление без вступительных испытаний
	Русский язык	75	Русский язык		Начисление 100 баллов по русскому языку
	Математика	75	Математика		Начисление 100 баллов по математике
	Обществознание	75	Обществознание		Начисление 100 баллов по обществознанию
ФАКУЛЬТЕТ БИЗНЕС-КОММУНИКАЦИЙ И ИНФОРМАТИКИ					
09.03.03 Прикладная информатика Все профили подготовки	Информатика	75	Информатика	I, II, III уровни олимпиад из перечня МОН, Заключительный этап Всероссийской олимпиады школьников	Зачисление без вступительных испытаний
	Физика	75	Физика		Начисление 100 баллов по информатике/физике
	Математика	75	Математика		Начисление 100 баллов по математике
	Русский язык	75	Русский язык		Начисление 100 баллов по русскому языку
38.03.03 Управление персоналом	Информатика	75	Информатика	I, II, III уровни олимпиад из перечня МОН, Заключительный этап Всероссийской олимпиады школьников	Зачисление без вступительных испытаний
	Обществознание	75	Обществознание		Начисление 100 баллов по информатике/обществознанию/истории/иностранному языку
	История	75	История		Начисление 100 баллов по математике
	Иностранный язык	75	Иностранный язык		Начисление 100 баллов по русскому языку
	Математика	75	Математика		
	Русский язык	75	Русский язык		
42.03.01 Реклама и связи с общественностью	Обществознание	75	Обществознание	I, II, III уровни олимпиад из перечня МОН, Заключительный этап Всероссийской олимпиады школьников	Зачисление без вступительных испытаний
	Русский язык	75	Русский язык		Начисление 100 баллов по русскому языку
	История	75	История		Начисление 100 баллов по истории
	Информатика	75	Информатика		Начисление 100 баллов по информатике
	Иностранный язык	75	Иностранный язык		Начисление 100 баллов по иностранному языку
	Литература	75	Литература		Начисление 100 баллов по литературе
43.03.01 Сервис	Русский язык	75	Русский язык	I, II, III уровни олимпиад из перечня МОН, Заключительный этап	Зачисление без вступительных испытаний
	Обществознание	75	Обществознание		Начисление 100 баллов по обществознанию

	Иностранный язык	75	Иностранный язык	Всероссийской олимпиады школьников	Начисление 100 баллов по иностранному языку
	История	75	История		Начисление 100 баллов по истории
	География	75	География		Начисление 100 баллов по географии
	Математика	75	Математика		Начисление 100 баллов по математике
43.03.02 Тризм 43.03.03 Гостиничное дело	Обществознание	75	Обществознание	I, II, III уровни олимпиад из перечня МОН, Заключительный этап Всероссийской олимпиады школьников	Зачисление без вступительных испытаний
	Русский язык	75	Русский язык		Начисление 100 баллов по русскому языку
	История	75	История		Начисление 100 баллов по истории
	Иностранный язык	75	Иностранный язык		Начисление 100 баллов по иностранному языку
	География	75	География		Начисление 100 баллов по географии
ФИЗИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ					
03.03.02 Физика Все профили подготовки 03.03.03 Радиофизика	Физика	75	Физика, астрономия	I, II, III уровни олимпиад из перечня МОН, Заключительный этап Всероссийской олимпиады школьников	Зачисление без вступительных испытаний
	Математика	75	Математика		Начисление 100 баллов по математике
	Информатика	75	Информатика		Начисление 100 баллов по информатике
	Русский язык	75	Русский язык		Начисление 100 баллов по русскому языку
09.03.02 Информационные системы и технологии 10.03.01 Информационная безопасность Все профили подготовки	Информатика	75	Информатика	I, II, III уровни олимпиад из перечня МОН, Заключительный этап Всероссийской олимпиады школьников	Зачисление без вступительных испытаний
	Математика	75	Математика		Начисление 100 баллов по математике
	Физика	75	Физика		Начисление 100 баллов по физике
	Русский язык	75	Русский язык		Начисление 100 баллов по русскому языку
11.03.04 Электроника и нанoeлектроника	Физика	75	Физика	I, II, III уровни олимпиад из перечня МОН, Заключительный этап Всероссийской олимпиады школьников	Зачисление без вступительных испытаний
	Информатика	75	Информатика		Начисление 100 баллов по физике/информатике
	Математика	75	Математика		Начисление 100 баллов по математике
	Русский язык	75	Русский язык		Начисление 100 баллов по русскому языку
ХИМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ					
04.03.01 Химия	Химия	75	Химия	I, II, III уровни олимпиад из перечня МОН,	Зачисление без вступительных испытаний

	Русский язык	75	Русский язык	Заключительный этап Всероссийской олимпиады школьников	Начисление 100 баллов по русскому языку
	Математика	75	Математика		Начисление 100 баллов по математике
	Биология	75	Биология		Начисление 100 баллов по биологии
	Физика	75	Физика		Начисление 100 баллов по физике
	Информатика и ИКТ	75	Информатика и ИКТ		Начисление 100 баллов по информатике

Минимальные баллы

При поступлении в Иркутский государственный университет по направлениям и образовательным программам бакалавриата и специалитета в 2026 году устанавливаются следующие минимальные баллы по общеобразовательным вступительным испытаниям и дополнительным вступительным испытаниям:

По предметам ЕГЭ:

Русский язык – **40 баллов**
 Математика – **40 баллов**
 Физика – **41 балл**
 Химия – **40 баллов**
 Информатика – **46 баллов**
 Биология – **40 баллов**
 История – **40 баллов**
 География – **40 баллов**
 Обществознание – **45 баллов**
 Иностранный язык – **40 баллов**
 Литература – **40 баллов**

Общеобразовательные предметы для лиц, сдающих вступительные испытания:

Русский язык – **40 баллов**
 Математика – **40 баллов**
 Физика – **41 балл**
 Химия – **40 баллов**
 Информатика – **46 баллов**
 Биология – **40 баллов**
 История – **40 баллов**
 География – **40 баллов**
 Обществознание – **45 баллов**
 Иностранный язык – **40 баллов**
 Литература – **40 баллов**
 Испытания профессиональной направленности – **40 баллов**

Вступительные испытания для лиц, поступающих на базе среднего профессионального образования:

Математические методы в управлении; алгебра, геометрия и начала математического анализа; математические методы в экономике; математические методы в гидрометеорологии – **40 баллов**
 Обществознание (право, социология, культурология) – **45 баллов**
 Основы права – **45 баллов**
 Информатика (современные информационные системы) – **46 баллов**
 Общие основы педагогики – **45 баллов**
 Отечественная история; история государства и права – **40 баллов**
 Русская литература – **40 баллов**
 Общая география; география материков и океанов – **40 баллов**
 Анатомия и физиология человека – **40 баллов**
 Экология – **40 баллов**
 Общая физика – **41 балл**
 Общая и неорганическая химия – **40 баллов**
 Основы математики в биологии – **40 баллов**

Абитуриенты, преодолевшие указанный порог баллов, могут быть допущены к участию в конкурсе на бюджетные и платные места.

Абитуриенты, не прошедшие по конкурсу на бюджетное место, но преодолевший указанный порог баллов, смогут поступить на платные места.

Абитуриенты, не прошедшие указанный порог баллов, не могут поступать на платные места.