

ИНФОРМАЦИЯ ПО ОЛИМПИАДАМ

Соответствие профилей Всероссийской олимпиады школьников / международной олимпиады направлениям подготовки и специальностям, на которые СВФУ проводит прием в 2024/25 учебном году

Победители и призеры заключительного этапа Всероссийской олимпиады школьников, члены сборных команд Российской Федерации, участвовавших в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам и сформированных в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере образования, по специальностям и (или) направлениям подготовки, соответствующим профилю всероссийской олимпиады школьников / международной олимпиады, принимаются на обучение **без вступительных испытаний** в течение 4 лет, следующих за годом проведения соответствующей олимпиады.

Профиль олимпиады	Наименование НПС
Английский язык	Все программы, в перечень вступительных испытаний которых включен общеобразовательный предмет «Иностранный язык»
Астрономия	Все программы ФТИ
Биология	Все программы, в перечень вступительных испытаний которых включен общеобразовательный предмет «Биология»
География	Все программы, в перечень вступительных испытаний которых включен общеобразовательный предмет «География»
Информатика	Все программы, в перечень вступительных испытаний которых включен общеобразовательный предмет «Информатика и ИКТ»
Искусство	Все программы ИЯКН СВ РФ, ФЛФ, ИЗФиР, ИФ
Испанский язык	Все программы, в перечень вступительных испытаний которых включен общеобразовательный предмет «Иностранный язык»
История	Все программы, в перечень вступительных

Профиль олимпиады	Наименование НПС
	испытаний которых включен общеобразовательный предмет «История»
Итальянский язык	Все программы, в перечень вступительных испытаний которых включен общеобразовательный предмет «Иностранный язык»
Китайский язык	Все программы, в перечень вступительных испытаний которых включен общеобразовательный предмет «Иностранный язык»
Литература	Все программы, в перечень вступительных испытаний которых включен общеобразовательный предмет «Литература»
Математика	Все программы, в перечень вступительных испытаний которых включен общеобразовательный предмет «Математика»
Немецкий язык	Все программы, в перечень вступительных испытаний которых включен общеобразовательный предмет «Иностранный язык»
ОБЖ	Все программы ИФКиС и ПИ
Обществознание	Все программы, в перечень вступительных испытаний которых включен общеобразовательный предмет «Обществознание»
Право	Все программы ЮФ
Русский язык	Все программы СВФУ за исключением всех программ ИМИ, программы ФЭИ Экономика (Экономика и анализ данных (совместная программа двойного дипломирования СВФУ и НИУ ВШЭ))
Технология (культура дома, дизайн и технологии)	Все программы ИТИ
Технология (техника, технологии и технологическое творчество)	Все программы АДФ, ГИ, ГРФ, ИМИ, ИТИ, ФТИ, филиалов, программы ИЕН (Биология, Химическая технология)
Технология	Все программы АДФ, ГИ, ГРФ, ИМИ, ИТИ, ФТИ,

Профиль олимпиады	Наименование НПС
(робототехника)	МИ, филиалов
Физика	Все программы, в перечень вступительных испытаний которых включен общеобразовательный предмет «Физика»
Физическая культура	Все программы ИФКиС
Французский язык	Все программы, в перечень вступительных испытаний которых включен общеобразовательный предмет «Иностранный язык»
Химия	Все программы, в перечень вступительных испытаний которых включен общеобразовательный предмет «Химия»
Экология	ИЕН (Экология и природопользование, Биология, География)
Экономика	Все программы, входящие в УГНС 38.00.00 Экономика и управление

Особые права и преимущества победителям и призерам олимпиад школьников, включенных в Перечни олимпиад школьников на 2019/20³⁸, 2020/21³⁹, 2021/22⁴⁰, 2022/23⁴¹, 2023/24⁴² уч. г. (вне зависимости от уровня), обучавшимся в период участия в олимпиаде в 8 или 9 или 10 или 11 классе

Особые права предоставляются победителю или призеру олимпиад школьников при наличии у поступающего результата ЕГЭ или результата общеобразовательного вступительного испытания, проводимого СВФУ самостоятельно, по предмету, соответствующему профилю олимпиады, не ниже 75 баллов.

Общеобразовательный предмет	Особое право	Наименование ОП
Биология	Право приема без вступительных испытаний	Все программы, в перечень вступительных испытаний которых включен общеобразовательный предмет «Биология»
География	Право приема без вступительных испытаний	Все программы, в перечень вступительных испытаний которых включен общеобразовательный предмет «География»
Иностранный язык	Право приема без вступительных испытаний	Все программы, в перечень вступительных испытаний которых включен общеобразовательный предмет «Иностранный язык»
Информатика	Право приема без вступительных испытаний	Все программы, в перечень вступительных испытаний которых включен

³⁸ Приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 30.08.2019 №658 ["Об утверждении перечня олимпиад школьников и их уровней на 2019/20 учебный год"](#)

³⁹ Приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 27.08.2020 №1125 ["Об утверждении перечня олимпиад школьников и их уровней на 2020/21 учебный год"](#)

⁴⁰ Приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 31.08.2021 №804 ["Об утверждении перечня олимпиад школьников и их уровней на 2021/22 учебный год"](#)

⁴¹ Приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 30.08.2022 №828 ["Об утверждении перечня олимпиад школьников и их уровней на 2022/23 учебный год"](#)

⁴² Приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 28.08.2023 №823 ["Об утверждении перечня олимпиад школьников и их уровней на 2023/24 учебный год"](#)

Общеобразовательный предмет	Особое право	Наименование ОП
		общеобразовательный предмет «Информатика и ИКТ»
История	Право приема без вступительных испытаний	Все программы, в перечень вступительных испытаний которых включен общеобразовательный предмет «История»
Математика	Право приема без вступительных испытаний	Все программы, в перечень вступительных испытаний которых включен общеобразовательный предмет «Математика»
Литература	Право приема без вступительных испытаний	Все программы, в перечень вступительных испытаний которых включен общеобразовательный предмет «Литература»
Обществознание	Право приема без вступительных испытаний	Все программы, в перечень вступительных испытаний которых включен общеобразовательный предмет «Обществознание»
Русский язык	Право приема без вступительных испытаний	Программы СВФУ за исключением программ ИМИ, программы ФЭИ Экономика (Экономика и анализ данных (совместная программа двойного дипломирования СВФУ и НИУ ВШЭ))
Физика	Право приема без вступительных испытаний	Все программы, в перечень вступительных испытаний которых включен общеобразовательный предмет «Физика»

Общеобразовательный предмет	Особое право	Наименование ОП
Химия	Право приема без вступительных испытаний	Все программы, в перечень вступительных испытаний которых включен общеобразовательный предмет «Химия»

Победителям и призерам Северо-Восточной олимпиады школьников 2021/22, 2022/23, 2023/24 уч. г. по профилю «Родные языки» при поступлении на обучение **по всем программам ИЯКН СВ РФ, ПИ, ФЛФ, ЮФ, по всем педагогическим направлениям подготовки учебных подразделений (кроме ИМИ), по отдельным программам ИЗФиР** (Филология (Корейский язык в профессиональной деятельности), Филология (Японский язык в информационно-образовательной деятельности), Лингвистика (Межкультурная коммуникация и образовательная среда (китайский язык))); **ИП** (Социальная работа (Психосоциальная работа с населением)), Педагогика и психология девиантного поведения; **ИФ** (История); предоставляется право на прием **без вступительных испытаний** при наличии у поступающего результата ЕГЭ или результата общеобразовательного вступительного испытания, проводимого СВФУ самостоятельно, по предмету **«русский язык» не ниже 75 баллов.**

Победителям и призерам Северо-Восточной олимпиады школьников 2019/20, 2020/21, 2021/22, 2023/24 уч. г. по профилю «Филология (русский язык, русская литература)» при поступлении на обучение **по всем программам СВФУ** (за исключением всех программ ИМИ, программы ФЭИ Экономика (Экономика и анализ данных (совместная программа двойного дипломирования СВФУ и НИУ ВШЭ))) предоставляется право на прием **без вступительных испытаний** при наличии у поступающего результата ЕГЭ или результата общеобразовательного вступительного испытания, проводимого СВФУ самостоятельно, по предмету **«русский язык» не ниже 75 баллов.**

Таблица соответствия профиля олимпиады общеобразовательному предмету, по которому проводится ЕГЭ

Профиль / профильный предмет олимпиады	Общеобразовательный предмет, по которому проводится ЕГЭ
Авиатехнологии	Физика, информатика и ИКТ, математика
Автоматизация бизнес–процессов	Математика, информатика и ИКТ
Автономные транспортные системы	Физика, информатика и ИКТ, математика
Анализ космических снимков и геопространственных данных	Физика, информатика и ИКТ, математика
Астрономия	Физика
Аэрокосмические системы	Физика, информатика и ИКТ, математика
Беспилотные авиационные системы	Физика, информатика и ИКТ, математика
Большие данные и машинное обучение	Математика, информатика и ИКТ
Водные робототехнические системы	Физика, информатика и ИКТ, математика
Востоковедение, восточные языки	Иностранный язык
Генетика	Биология, математика
Геномное редактирование	Биология, математика
Геология	Физика
Гуманитарные и социальные науки	Литература, обществознание
Естественные науки	Химия, биология, география, математика, физика
Естествознание	Химия, биология, география
Журналистика	Литература, русский язык
Инженерное дело	Физика, информатика и ИКТ, математика
Инженерные биологические системы	Физика, биология, химия
Инженерные науки	Физика, информатика и ИКТ, математика
Инженерные системы	Физика, информатика и ИКТ, математика
Интеллектуальные энергетические системы	Математика, информатика и ИКТ

Профиль / профильный предмет олимпиады	Общеобразовательный предмет, по которому проводится ЕГЭ
Интеллектуальные энергетические системы	Физика, информатика и ИКТ, математика
Информационная безопасность	Информатика и ИКТ, математика
Информационные и коммуникационные технологии	Математика, информатика и ИКТ
Информационные технологии и инженерия	Информатика и ИКТ, математика, физика
Искусственный интеллект	Математика, информатика и ИКТ
История искусств	История, обществознание
История мировых цивилизаций	История, обществознание
Композитные технологии	Физика, информатика и ИКТ, математика
Компьютерная безопасность	Информатика и ИКТ
Компьютерное моделирование и графика	Информатика и ИКТ
Культурология	История, обществознание
Летающая робототехника	Математика, информатика и ИКТ
Лингвистика	Иностранный язык
Медиа и журналистика	Русский язык, литература
Медицина	Химия, биология
Международные отношения и глобалистика	История
Механика и математическое моделирование	Физика, информатика и ИКТ, математика
Наносистемы и наноинженерия	Физика, информатика и ИКТ, математика, химия
Нанотехнологии	Химия, физика, математика, биология
Нанотехнологии, наносистемы и наноинженерия	Физика, информатика и ИКТ, математика
Нейротехнологии и когнитивные науки	Информатика и ИКТ, математика, химия, биология
Новые технологии	Физика, информатика и ИКТ, математика
Основы бизнеса	Обществознание
Основы православной культуры	История

Профиль / профильный предмет олимпиады	Общеобразовательный предмет, по которому проводится ЕГЭ
Педагогические науки и образование	Обществознание
Передовые производственные технологии	Математика, информатика и ИКТ
Политология	Обществознание
Право	Обществознание
Прикладные биотехнологии	Биология, физика, информатика и ИКТ, математика, химия
Программирование	Информатика и ИКТ, математика
Программная инженерия финансовых технологий	Информатика и ИКТ, математика
Психология	Биология, математика
Разработка приложений виртуальной и дополненной реальности	Информатика и ИКТ, математика
Ресурсосберегающие технологии	Физика, информатика и ИКТ, математика, химия
Робототехника	Физика, информатика и ИКТ, математика
Социология	Обществознание, математика
Спутниковые системы	Физика, информатика и ИКТ, математика
Техника и технологии	Физика, информатика и ИКТ, математика
Филология	Русский язык, литература
Философия	Обществознание, история
Финансовая грамотность	Обществознание, математика
Экология	География, биология
Экономика	Обществознание, математика
Электроника и вычислительная техника	Информатика и ИКТ, математика

Победителям и призерам олимпиад школьников по профилям «Живопись, графика, композиция, рисунок, живопись, скульптура, дизайн, искусство, черчение, изобразительное искусство, архитектура, графический дизайн» при поступлении на обучение по отдельным программам ИТИ (Архитектура), ФТИ (Технология художественной обработки материалов) ФТИ предоставляется право на прием без вступительных испытаний при наличии у поступающего результата ЕГЭ или результата общеобразовательного вступительного испытания, проводимого СВФУ самостоятельно, по предмету «математика» не ниже 75 баллов.