

Актуально на 19 июня 2026

Профили обучения среднего общего образования

Смотрите [в справочнике](#) профили СОО. Содержание профилей обучения сформировано по ФООП СОО. В справочнике также учтены изменения, которые Минпросвещения внесло во ФГОС СОО приказами от 12.02.2025 № 93 и от 08.10.2025 № 729.

Профили обучения на уровне СОО		
Профиль	Предметы для углубленного изучения	Курсы по выбору
Технологический – ориентирует на производственную, инженерную и информационную сферы деятельности	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия, вероятность и статистика; информатика; физика	Инженерная графика; робототехника; технологии современного производства; программирование; моделирование и прототипирование
Естественно-научный – ориентирует на медицину, биотехнологию и т. п. области	Химия, биология	Основы биохимии; основы микробиологии; физическая химия; медицинская генетика; основы научных исследований
Агротехнологический – включает технологическую и естественно-научную направленность	Технологическая направленность: <ul style="list-style-type: none">• математика, физика, информатика Естественно-научная направленность: <ul style="list-style-type: none">• химия, биология	Технологическая направленность: <ul style="list-style-type: none">• агрофизика, агроинженерия, агротехника Естественно-научная направленность: <ul style="list-style-type: none">• Почвоведение, земледелие, агрохимия, агробиология, растениеводство, агроэкология, агротехника
Гуманитарный – ориентирует на такие сферы деятельности, как педагогика, психология, общественные отношения и т. д.	Литература, иностранный язык, история, обществознание	Риторика; комплексный анализ текста; психология человека; социальное проектирование; основы правовой культуры, культура иноязычной речи; основы научных исследований
Социально-экономический – ориентирует на профессии, которые связаны с социальной сферой, финансами и	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия, вероятность и статистика;	Основы экономики, глобальное хозяйство; статистическая обработка данных; основы управления социальными и экономическими системами; основы предпринимательства

экономикой, обработкой информации, на сферы деятельности: управление, предпринимательство, работа с финансами и т. д.	обществознание; география	
Универсальный профиль – для обучающихся, которые не определились с выбором или имеют запросы, выходящие за рамки обычных профилей	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия, вероятность и статистика; история	Основы научных исследований; человек в современном обществе; статистическая обработка данных
	Литература, иностранный язык	Основы научных исследований; культура иноязычной речи; основы стилистики; комплексный анализ текста
	Литература; математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия, вероятность и статистика; биология	Основы научных исследований; статистическая обработка данных; исследовательский практикум по биологии
	Литература; математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия, вероятность и статистика	Основы научных исследований; статистическая обработка данных; комплексный анализ текста

© Материал из Справочной системы «Завуч»

<https://1zavuch.ru>

Дата копирования: 19.06.2026