

## Профильные классы

В соответствии с законодательством об образовании в Российской Федерации организация профильного обучения осуществляется в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов среднего общего образования по образовательной программе, включающей изучение **не менее 2-х учебных предметов на углубленном уровне.**

Учебные планы профилей утверждены приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 18 мая 2023 г. № 371 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования»:

- **технологический профиль**, ориентированный на производственную, инженерную и информационную сферы деятельности;
- **естественно-научный профиль**, ориентированный на такие сферы деятельности, как медицина, биотехнологии и др.;
- **гуманитарный профиль**, ориентированный на такие сферы деятельности, как педагогика, психология, общественные отношения и др.;
- **социально-экономический профиль**, ориентированный на профессии, связанные с социальной сферой, финансами и экономикой;
- **универсальный профиль**, который ориентирован на обучающихся, чей выбор не вписывается в рамки названных выше профилей.

Особенностью учебного плана при профильном обучении является ориентация обучающихся на будущую сферу профессиональной деятельности с учетом предполагаемого продолжения образования обучающихся. Особая роль отводится внеурочной деятельности и подготовке индивидуальных профориентационных проектов.

Утверждение образовательной программы профильного обучения относится к полномочиям самой общеобразовательной организации.

Профили обучения и количество обучающихся для приема каждая общеобразовательная организация определяет самостоятельно с учетом образовательных потребностей и интересов обучающихся и их родителей и имеющихся ресурсов школы.

**Информация о планируемых профилях обучения в общеобразовательных организациях Кировской области в 2025/2026 учебном году**

	профиль	Предметы для углубленного изучения	Планируемое количество классов	Планируемое количество человек
КОГОбУСШ с УИОП г. Кирс	технологический (инженерный)	алгебра и начала математического анализа, геометрия, вероятность и статистика, физика	1	18
	естественно- научный	химия, биология	1	18