

Введение ФООП 2023 - переход от
разнообразия школьных программ
к единым школьным
программам на федеральном
уровне

Введение ФООП 2023

- Унифицировать учебные планы и воспитательную деятельность
- Гарантировать, что каждый школьник получит одинаковое образование независимо от места проживания
- Обеспечить равные возможности для всех учеников

Общая структура ФООП

ФООП 2023 предназначены для различных уровней образования:

начальное общее (1-4 классы)

основное общее (5-9 классы)

среднее общее (10-11 классы).

Общая структура ФООП

- **Федеральные учебные планы:** они определяют содержание и объем образования на различных уровнях, от начального общего до среднего общего образования.
- **Федеральный план внеурочной деятельности:** данный план устанавливает стандарты и направления внеурочной деятельности, которая расширяет образовательные возможности учащихся за пределами учебного времени.
- **Федеральный календарный учебный график:** этот график определяет распределение учебных недель, каникул и праздничных дней в учебном году.
- **Федеральный календарный план воспитательной работы:** этот план определяет основные мероприятия и события воспитательного характера, направленные на формирование ценностей, нравственности и гражданственности учащихся.
- **Федеральная рабочая программа воспитания:** данная программа определяет цели, задачи и содержание воспитательного процесса в соответствии с ФООП.
- **Федеральные рабочие программы учебных предметов:** они включают содержание, методы и ожидаемые результаты обучения для каждого учебного предмета в соответствии с ФООП.
- **Программа формирования УУД:** универсальные учебные действия являются ключевыми компетенциями, которые развиваются в рамках образовательного процесса.
- **Программа коррекционной работы:** эта программа адресована учащимся с особыми образовательными потребностями. Она предоставляет руководство и ресурсы для индивидуальной поддержки и коррекции учебного процесса.

Единые школьные программы ФООП

- Для **начального** общего образования - программы по предметам **"Русский язык«**
- **"Литературное чтение"**
- **"Окружающий мир"**.

- Для **основного** общего и **среднего** общего образования - программы по предметам
- **"Русский язык»**
- **"Литература»**
- **"История»**
- **"Обществознание»**
- **"География»**
- **"Основы безопасности жизнедеятельности»**

Варианты федеральных учебных планов

Для **среднего** общего образования предлагается учебный план для каждого профиля обучения, который соответствует требованиям ФГОС.

В этом плане должно быть включено **не менее 13 учебных предметов**, включая основные предметы:

- «Русский язык»
- «Литература»
- «Иностранный язык»
- «Математика» - «Алгебра и начала анализа». «Геометрия». «Вероятность и статистика».
- «Информатика»
- «История»
- «Обществознание»
- «География»
- «Физика»
- «Химия»
- «Биология»
- «Физическая культура»
- «Основы безопасности жизнедеятельности»

- Также предусматривается изучение **не менее 2 учебных предметов на углубленном уровне.**

Единый стандарт образования: учебники

Определены предельные сроки использования учебников в зависимости от года изучения предмета:

- первый год - до 1 сентября 2023 года
- второй год - до 1 сентября 2024 года
- третий год - до 1 сентября 2025 года
- четвертый год - до 1 сентября 2026 года

По всем учебным предметам присутствует только одна линейка учебников.

Изменен подход к разработке учебников и учебных пособий – теперь это направление всецело относится к государству.

Новое в программах

- Для 5–9-х классов на математику выделяется 6 часов в неделю.
- Современные программы включают практико-ориентированные темы «Представление данных», «Статистика», «Вероятность», «Комбинаторика», «Графы», «Логика».
- В программе по физике сделан акцент на изучении основ современных технологий – нанотехнологий, квантовых технологий.
- Программа по биологии - более подробно изучаются био- и генетические технологии
- Сквозной линией через содержание всех предметов естественнонаучного цикла проходят вопросы экологии.
- Впервые стандарт основного общего образования позволяет изучать математику, информатику, физику, химию, биологию углубленно.

Варианты федеральных учебных планов

«Теперь, если ребенок переезжает из одного региона в другой, у него точно будет определенный качественный уровень знаний, который ему дается с учетом единых федеральных образовательных программ», – подчеркнул Сергей Кравцов, министр просвещения РФ