Вс. Янв 26th, 2025 **16:14:14**



[**Новые УРОКИ**](https://newuroki.net/)

Новый сайт от проекта UROKI.NET. Конспекты уроков, классные часы, сценарии школьных праздников. Всё для учителя - всё бесплатно!

[**КОПИЛКА УЧИТЕЛЯ**](https://newuroki.net/category/kopilka-uchitelja/)

**Поиск**

**Поиск**

**ИОМ педагога — ЧТО, КАК, КОГДА, ГДЕ?**

**Автор** [**Глеб Беломедведев**](https://newuroki.net/author/gleb/)

**ИНТЕРЕСНОЕ**

 ЯНВ 26, 2025  13 фото  Время прочтения: 28 минут(ы)

 [#видео](https://newuroki.net/tag/video/), [#маршрут](https://newuroki.net/tag/marshrut/), [#метод](https://newuroki.net/tag/metod/), [#методика](https://newuroki.net/tag/metodika/), [#образец](https://newuroki.net/tag/obrazec/), [#образование](https://newuroki.net/tag/obrazovanie/), [#обучение](https://newuroki.net/tag/obuchenie/), [#педагог](https://newuroki.net/tag/pedagog/), [#педагогика](https://newuroki.net/tag/pedagogika/), [#примеры](https://newuroki.net/tag/primery/), [#развитие](https://newuroki.net/tag/razvitie/), [#статья](https://newuroki.net/tag/statya/), [#структу ра](https://newuroki.net/tag/struktura/), [#технология](https://newuroki.net/tag/tehnologiya/), [#учитель](https://newuroki.net/tag/uchitel/), [#характеристика](https://newuroki.net/tag/harakteristika/), [#цели](https://newuroki.net/tag/celi/), [#шаблон](https://newuroki.net/tag/shablon/), [#школа](https://newuroki.net/tag/shkola/)

|  |  |
| --- | --- |
| **КОНСПЕКТЫ УРОКОВ** |  |
| [Конспекты у роков для](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/) [у чителя](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/)  [Алгебра](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/algebra/) [Английский язык](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/anglijskij-jazyk/)  [Астрономия](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/astronomija/) [10 класс](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/astronomija/10-klass-astronomiya/)  [Библиотека](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/biblioteka/)  [Биология](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/biologija/)   1. [класс](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/biologija/5-klass-biologija/) 2. [класс](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/biologija/6-klass-biologija/) 3. [класс](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/biologija/7-klass-biologija/) 4. [класс](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/biologija/8-klass-biologija/)   [География](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/geografija/)   1. [класс](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/geografija/5-klass/) 2. [класс](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/geografija/6-klass/) 3. [класс](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/geografija/7-klass/) 4. [класс](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/geografija/8-klass/) 5. [класс](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/geografija/9-klass/) 6. [класс](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/geografija/10-klass/) [Геометрия](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/geometrija/)   [Директору и завучу](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/direktoru-i-zavuchu-shkoly/) [школы](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/direktoru-i-zavuchu-shkoly/)  [Должностные](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/direktoru-i-zavuchu-shkoly/dolzhnostnye-instrukcii/) [инстру кции](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/direktoru-i-zavuchu-shkoly/dolzhnostnye-instrukcii/)  [ИЗО](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/izobrazitelnoe-iskusstvo/)  [Информатика](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/informatika/) | |

**Содержание** [Скрыть]

1. Индивидуальный образовательный маршрут педагога (ИОМ педагога) — ЧТО, КАК, КОГДА, ГДЕ?
2. Вступление
3. ЧТО такое ИОМ?
   1. Определение: сущность и ключевые характеристики
   2. Смотреть видео по теме
   3. Правовые и нормативные основания для разработки
   4. Цели и задачи индивидуального образовательного маршрута учителя 4 Структура и содержание индивидуального образовательного маршрута
   5. Обязательные компоненты
   6. Личностный профиль: самоанализ проф. дефицитов
   7. Траектория профессионального развития: стратегия и тактика
   8. Методы диагностики профессиональных компетенций 5 КАК разрабатывается и реализуется ИОМ?
   9. Этапы проектирования



***Представьте: опытный педагог, годами считавший себя профессионалом, внезапно осознает, что его методы устарели, как пожелтевшие от времени учебники. Шокирующая картина –***

***талантливый учитель, который некогда вдохновлял учеников, теперь сам нуждается в профессиональной трансформации. Что же произошло? Почему высокое качество педагогического***

***мастерства требует постоянного обновления и переосмысления?***



Цитата:

***«Человек, который задаёт правильные вопросы, уже наполовину нашёл ответы.»***

— М.Н. Беляевский***, 1923–1984, советский исследователь,***

***историк, педагог.***

[История](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/istorija/)

[Классный](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/klassnyj-rukovoditel/)

[ру ководитель](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/klassnyj-rukovoditel/)

1. [класс](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/klassnyj-rukovoditel/5-klass-klassnye-chasy/)
2. [класс](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/klassnyj-rukovoditel/6-klass-klassnye-chasy/)
3. [класс](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/klassnyj-rukovoditel/7-klass-klassnye-chasy/)
4. [класс](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/klassnyj-rukovoditel/8-klass-klassnye-chasy/)
5. [класс](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/klassnyj-rukovoditel/9-klass-klassnye-chasy/)
6. [класс](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/klassnyj-rukovoditel/10-klass-klassnye-chasy/)
7. [класс](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/klassnyj-rukovoditel/11-klass-klassnye-chasy/)

[Профориентационн](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/klassnyj-rukovoditel/proforientacionnye-uroki/) [ые у роки](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/klassnyj-rukovoditel/proforientacionnye-uroki/)

[Математика](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/matematika/) [Музыка](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/muzyka/) [Начальная школа](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/nachalnaja-shkola/) [ОБЗР](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/osnovy-bezopasnosti-i-zashhity-rodiny/)

1. [класс](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/osnovy-bezopasnosti-i-zashhity-rodiny/8-klass-obzr/)
2. [класс](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/osnovy-bezopasnosti-i-zashhity-rodiny/9-klass-obzr/)
3. [класс](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/osnovy-bezopasnosti-i-zashhity-rodiny/10-klass-obzr/)
4. [класс](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/osnovy-bezopasnosti-i-zashhity-rodiny/11-klass-obzr/) [Обществознание](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/obshhestvoznanie/) [Право](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/pravo/) [Психология](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/psihologiya/)

[Русская литерату ра](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/russkaja-literatura/) [Русский язык](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/russkij-jazyk/) [Технология (Труды)](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/tehnologija-trudy/) [Физика](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/fizika/)

[Физкульту ра](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/fizkultura/) [Химия](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/himija/) [Экология](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/ekologiya/) [Экономика](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/ekonomika/)

[Копилка учителя](https://newuroki.net/category/kopilka-uchitelja/)

[Сценарии школьных](https://newuroki.net/category/scenarii-shkolnyh-prazdnikov/) [праздников](https://newuroki.net/category/scenarii-shkolnyh-prazdnikov/)

* 1. Инструменты самодиагностики профессиональных компетенций
  2. Технология выявления профессиональных дефицитов
  3. Механизмы корректировки образовательного маршрута 6 КОГДА используется ИОМ в образовательной организации?
  4. Модели внедрения в школе
  5. Роль администрации в поддержке профессионального развития
  6. Взаимосвязь индивидуального образовательного маршрута с аттестацией и профессиональным стандартом педагога
  7. Мониторинг эффективности индивидуального образовательного маршрута 7 ГДЕ скачать образцы, шаблоны, примеры ИОМ?
  8. Образовательные платформы и курсы повышения квалификации
  9. Профессиональные сообщества и методические объединения
  10. Электронные и печатные шаблоны
  11. Скачать бесплатно на нашем сайте «Новые УРОКИ» newuroki.net

1. Особенности ИОМ для различных категорий педагогических работников
   1. ИОМ для учителей-предметников
   2. ИОМ для педагога-психолога
   3. ИОМ для педагога дошкольного образования
   4. Специфика ИОМ для молодых и опытных специалистов
2. Завершение
3. Облако слов

# Индивидуальный образовательный маршрут педагога (ИОМ педагога) — ЧТО, КАК, КОГДА, ГДЕ?

**Вступление**

Современное образовательное пространство – это не застывшая система, а живой, динамичный организм, который молниеносно реагирует на технологические и социальные изменения. В этом потоке непрерывных трансформаций педагогу необходим персональный навигатор профессионального роста – инструмент, который позволит не просто адаптироваться, но и опережать образовательные тренды. Какой же секретный механизм поможет каждому просвещенному специалисту раскрыть свой максимальный потенциал и стать по-настоящему востребованным в мире стремительных перемен?

**ИНТЕРЕСНОЕ**

# ЧТО такое ИОМ?





Индивидуальный образовательный маршрут педагога — это

***персонализированная программа профессионального развития, которая разрабатывается с учетом уровня квалификации, профессиональных потребностей и выявленных дефицитов***

***учителя. Этот маршрут представляет собой стратегический план, направленный на достижение конкретных целей через последовательные этапы обучения, самообразования и внедрения***

***полученных знаний в педагогическую практику.***

*Иллюстративное фото / newUROKI.net*

## Определение: сущность и ключевые характеристики

*Определение*

## Смотреть видео по теме

Устали от канцеляризмов? Простым, понятным языком ещё раз!



 Индивидуальный образовательный маршрут учителя — это

***личный план его развития. Это как дорожная карта, которая***

***помогает понять, что нужно улучшить в своей работе, чему научиться и как стать лучше в своей профессии. Сначала ты***

***смотришь на себя со стороны, выявляешь, чего тебе не хватает, а потом шаг за шагом двигаешься к своей цели: проходишь курсы,***

***пробуешь новые методы, учишься на опыте коллег. Всё это делается для того, чтобы легче справляться с трудностями, интереснее работать и быть полезнее детям.***

*Определение*

### Ключевыми его характеристиками являются:

Индивидуальность: содержание и траектория развития педагога подбираются с учетом его личных запросов, профессиональных интересов и текущих задач.

Гибкость: маршрут может корректироваться в зависимости от изменений в деятельности, требований учебной организации и внешних факторов.

Целеполагание: он строится на основе конкретных, измеримых и достижимых целей, которые преподаватель стремится достичь за определенный период.

Динамичность: маршрут предусматривает периодическое обновление целей, задач и методов, исходя из новых условий и современных вызовов.

Практическая направленность: все элементы ИОМ ориентированы на повышение качества работы учителя и улучшение образовательных результатов.

*Инфографика / newUROKI.net*

## Правовые и нормативные основания для разработки

Его разработка и внедрение базируются на ряде нормативных документов, регламентирующих деятельность учителей в России.

### Основными из них являются:

Федеральный закон No 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации». В законе закреплена необходимость повышения квалификации педагогов и развития их профессиональных компетенций.

Профессиональный стандарт педагога. Этот документ определяет требования к квалификации, уровню знаний и умений педагогических работников. ИОМ позволяет соответствовать этим стандартам, планомерно устраняя выявленные дефициты.

Трудовой кодекс Российской Федерации. В нем прописано право работника на квалификационное развитие и обязательства работодателя по созданию условий для обучения.

Приказы и методические рекомендации Министерства просвещения РФ. Они содержат рекомендации по разработке программ повышения квалификации и внедрению индивидуальных образовательных маршрутов для педагогов.



Программы развития образовательных организаций. На уровне школ и регионов разрабатываются стратегии, в которые интегрируется система поддержки учителей через ИОМ.

Таким образом, он выступает как инструмент, который позволяет преподавателю выполнять требования законодательства, актуализировать свои навыки и успешно проходить процедуры аттестации.

## Цели и задачи индивидуального образовательного маршрута учителя

ИОМ создается с целью повышения профессиональной компетентности преподавателя, что, в свою очередь, способствует улучшению качества образования.

### Основные цели и задачи ИОМ включают:

**Ликвидация проф. дефицитов.** Выявление и устранение пробелов в знаниях и навыках, которые препятствуют успешному выполнению своих обязанностей.

**Повышение квалификации.** Освоение новых методик, технологий и инструментов, которые соответствуют современным требованиям педагогического процесса.

**Профессиональный рост.** Подготовка к занятию новых должностей или расширению сфер проф. деятельности (например, переход из статуса учителя в статус методиста или руководителя).

**Адаптация к изменениям.** Помощь педагогам в освоении новых федеральных учебных стандартов, цифровых технологий и методических подходов.

**Стимулирование саморазвития.** Создание условий для осознанной работы над собственным развитием, включая участие в конкурсах, публикацию методических разработок и научных статей.

**Повышение мотивации и профессионального удовлетворения.** Преодоление рутины и выгорания через постановку новых целей и задач.

Индивидуальный образовательный маршрут — это не только инструмент развития, но и способ для педагога уверенно чувствовать себя в быстро меняющемся учебном пространстве, реализуя свой потенциал на благо учеников и общества.

# Структура и содержание индивидуального образовательного маршрута

*Иллюстративное фото / newUROKI.net*

## Обязательные компоненты

Индивидуальный образовательный маршрут учителя состоит из нескольких ключевых элементов, которые обеспечивают его полноту и эффективность:



**Целевой блок.** Здесь фиксируются цели, которые учитель планирует достичь. Они должны быть четкими, измеримыми, реальными и привязанными к конкретным срокам. Например, «освоить технологию проектного обучения за полгода».

**Диагностический блок.** В этом разделе проводится анализ текущего уровня квалификационных знаний и умений, выявляются сильные и слабые стороны. Для этого используются анкеты, тесты, самоанализ и экспертные оценки.

**Планировочный блок.** Это подробный график действий: какие курсы пройти, какие методики освоить, с какими экспертами или коллегами поработать.

**Ресурсный блок.** Указываются ресурсы, которые понадобятся педагогу: время, учебные материалы, консультации с методистами, доступ к образовательным платформам.

**Рефлексивный блок.** Этот компонент позволяет учителю анализировать свои успехи и трудности, вносить корректировки в маршрут и оценивать свою динамику.

*Инфографика / newUROKI.net*

Эти компоненты позволяют педагогу видеть полную картину своего профессионального пути и двигаться к цели с уверенностью.

## Личностный профиль: самоанализ проф. дефицитов

Личностный профиль педагога — это основа для построения ИОМ. С него начинается работа над маршрутом, потому что важно понять, где вы находитесь сейчас.

### Самоанализ — это процесс, в котором преподаватель отвечает себе на вопросы:

Что я делаю хорошо?

Где мне нужно улучшить свои навыки?

Какие трудности чаще всего возникают в моей практике?

Как я могу сделать обучение своих учеников интереснее и эффективнее?

### Для анализа дефицитов используются:

Анкеты и опросники. Они помогают человеку увидеть свои слабые и сильные стороны в профессиональной деятельности.

Рефлексия. Например, после каждого урока учитель анализирует, что прошло хорошо, а что требует улучшения.

Отзывы коллег и администрации. Иногда со стороны виднее, где можно расти. Результаты учеников. Успехи или затруднения учеников часто указывают на области, которые стоит доработать.

Этот этап важен, потому что без честного взгляда на свои дефициты невозможно построить эффективный маршрут развития.

## Траектория профессионального развития:

**стратегия и тактика**

Траектория профессионального развития — это план, который помогает преподавателю двигаться к своим целям. Она строится на основе целей и выявленных дефицитов и включает два ключевых аспекта:

**Стратегия.** Это общее видение того, к чему преподаватель стремится. Например,

«стать экспертом в использовании цифровых технологий на уроках» или «развить навыки проектного обучения».

**Тактика.** Это конкретные шаги, которые нужно предпринять, чтобы достичь стратегической цели.

### Например:

Пройти курсы повышения квалификации по цифровым технологиям. Изучить опыт коллег, которые уже используют эти подходы.

Попробовать новые методики на своих уроках и оценить их эффективность. Участвовать в конкурсах или конференциях.

Траектория развития должна быть гибкой: если учитель сталкивается с неожиданными трудностями или появляются новые возможности, план корректируется.

[**Стоит прочесть также: Критическое мышление на уроке**](https://newuroki.net/kopilka-uchitelja/kriticheskoe-myshlenie-na-uroke/)

## Методы диагностики профессиональных компетенций

Для того чтобы понять, какие компетенции педагогу нужно развивать, используются разные методы диагностики.

Вот основные из них:

**Тестирование.** Специализированные тесты помогают оценить уровень знаний и умений. Например, тесты на знание современных образовательных технологий или методов работы с детьми с ОВЗ.

**Анализ уроков.** Это может быть как самоанализ, так и анализ со стороны коллег или администрации. Во время анализа оценивается, насколько эффективны методы, которые использует учитель.

**Аттестация.** Этот процесс включает оценку проф. достижений преподавателя, его образовательных программ и успехов учеников.

**Портфолио.** Сбор материалов, которые отражают квалификационные успехи педагога: методические разработки, ученические работы, отзывы родителей и коллег.

**Обратная связь.** Это может быть анонимный опрос учеников или родителей, который помогает пед.работнику увидеть свою работу с другой стороны.

Эти методы позволяют составить максимально точную картину профессиональных компетенций и выбрать правильные направления для развития.

ИОМ становится эффективным инструментом, только если его структура четко продумана, а содержание отражает реальные потребности педагога. Это не просто документ, а живой план, который помогает учителю расти и развиваться вместе с системой образования.

# КАК разрабатывается и реализуется ИОМ?



*Иллюстративное фото / newUROKI.net*

## Этапы проектирования

Проектирование индивидуального образовательного маршрута (ИОМ) включает несколько последовательных этапов, которые позволяют педагогу систематизировать свои цели и пути их достижения:

### Определение начальной точки.

На этом этапе он анализирует текущий уровень своих профессиональных компетенций. Это похоже на то, как водитель смотрит карту перед поездкой: чтобы понять, куда ехать, нужно знать, где ты находишься. Например, преподаватель выявляет, что ему сложно работать с электронными журналами или внедрять проектные методы обучения.

### Постановка целей.

Далее — формулирует цели, которые он хочет достичь. Это должны быть конкретные, измеримые, достижимые задачи. Например, цель может звучать так:

«Освоить методы работы с детьми с ОВЗ до конца учебного года».

### Разработка плана действий.

После постановки целей составляется детальный план.

Он включает в себя:

1. Курсы повышения квалификации. Например, можно записаться на вебинар по инклюзивному образованию.
2. Консультации с коллегами или методистами.
3. Самостоятельное изучение литературы или видеоуроков.

### Определение ресурсов.

Определяет, какие ресурсы ему понадобятся: время, деньги, доступ к платформам или помощь коллег. Например, если учителю нужно пройти курсы, он договаривается с администрацией о распределении нагрузки, чтобы выделить время на обучение.

### Реализация и мониторинг.

На этом этапе преподаватель начинает реализовывать план, одновременно фиксируя свои успехи и возникающие трудности. Например, после прохождения курса он пробует внедрить новые методики в классе и записывает, что получилось, а что нет.

### Оценка результатов и корректировка.

В конце маршрута он анализирует, удалось ли достичь поставленных целей. Если что-то осталось нерешенным, маршрут корректируется.

## Инструменты самодиагностики профессиональных компетенций



Для того чтобы определить, в каких направлениях нужно развиваться, используются разные инструменты самодиагностики:

### Анкеты и опросники.

Пример: учителю предлагают анкету с вопросами вроде «Какие методы обучения вы используете?» или «С какими трудностями вы сталкиваетесь в работе с родителями?». Ответы помогают выявить слабые стороны.

### Рефлексия.

Например, учитель после каждого урока задает себе вопросы: «Что сегодня удалось? Почему?», «Где были проблемы? Как их можно решить?».

### Анализ ученических результатов.

Если ученики не понимают определенную тему или испытывают трудности с выполнением заданий, это сигнал, что нужно улучшить методы подачи материала. **Обратная связь.**

Учитель может попросить учеников анонимно оценить свои уроки. Пример вопроса:

«Что вам нравится на уроках, а что хотелось бы улучшить?»

### Портфолио.

Сбор материалов (конспекты уроков, разработки, ученические работы) позволяет преподавателю проанализировать, как он рос в своей профессии и что можно улучшить.

*Инфографика / newUROKI.net*

## Технология выявления профессиональных дефицитов

Выявление профессиональных дефицитов — это важный этап в работе над ИОМ. Он помогает педагогу определить, что именно мешает ему развиваться и эффективно работать.

### Анализ работы.

Пример: если уроки проходят скучно, а ученики теряют интерес, это может быть сигналом, что нужно развивать навыки создания интерактивных занятий.

### Сравнение с профессиональными стандартами.

Например, педагог сравнивает свои навыки с требованиями профессионального стандарта. Если в документе указано, что он должен уметь использовать цифровые технологии, а в работе этого нет, это становится направлением для развития.

### Обратная связь от коллег и администрации.

Завуч может провести диагностику уроков и подсказать, где есть пробелы. Например, «Вы хорошо объясняете материал, но не всегда вовлекаете детей в обсуждение».

### Тестирование.

Например, педагог проходит тест на знание современных образовательных методик. Низкий результат указывает на то, что нужно пройти соответствующее обучение.

## Механизмы корректировки образовательного маршрута



Корректировка ИОМ — это естественная часть процесса. Иногда педагог сталкивается с трудностями, которые не предусматривались изначально, или возникают новые цели.

### Анализ промежуточных результатов.

Пример: учитель планировал освоить новую методику преподавания, но понял, что выбранные курсы слишком сложны или не подходят по содержанию. В таком случае он выбирает другие ресурсы.

### Обратная связь от учеников и коллег.

Если ученики отмечают, что новые методы не работают, или коллеги советуют другой подход, пед.работник может внести изменения в свой маршрут.

### Добавление новых целей.

Например, учитель истории решил освоить работу с интерактивной доской, но в процессе заинтересовался также созданием квестов для уроков.

### Изменение сроков.

Если педагог не успевает завершить определенный этап, можно пересмотреть сроки и перенести часть задач.

### Консультации с наставником или методистом.

Иногда вы сталкиваетесь с задачами, которые сложно решить самостоятельно. В таком случае помощь коллег может быть бесценной.

**Разработка и реализация ИОМ** — это динамичный процесс, который требует от педагога осознанности, гибкости и готовности к изменениям. Грамотно спланированный и вовремя скорректированный маршрут становится основой профессионального роста, помогая человеку раскрывать свои возможности и достигать новых высот.

# КОГДА используется ИОМ в образовательной организации?

*Иллюстративное фото / newUROKI.net*

Индивидуальный образовательный маршрут становится полезным и востребованным инструментом на разных этапах профессиональной деятельности. Это гибкий механизм, который позволяет школам создавать благоприятные условия для профессионального роста учителей и повышения качества образовательного процесса.

## Модели внедрения в школе

Существует несколько моделей внедрения его в образовательной организации, каждая из которых адаптируется под нужды конкретной школы:

### Обязательное проектирование маршрута для всех педагогов.

В рамках такой модели администрация школы вводит практику обязательной разработки для каждого сотрудника. Это может быть связано с требованиями к повышению квалификации преподавателей или с необходимостью выполнения

задач по реализации национальных проектов в образовании. Например, школа участвует в программе «Современная школа», и администрация предлагает работникам индивидуально работать над развитием цифровой компетентности. **ИОМ по запросу.**

Этот вариант подходит для преподавателей, которые добровольно хотят работать над своим профессиональным развитием. Например, молодой учитель хочет освоить методы проектного обучения, а опытный работник решает улучшить навыки работы с детьми с особыми образовательными потребностями.

### Групповая модель.

Иногда маршрут разрабатывается для группы педагогов, работающих над одной общей задачей. Например, все учителя начальных классов школы создают

индивидуальные маршруты для повышения квалификации в области развивающего обучения.

### Внедрение ИОМ в рамках аттестации.

В данном случае разработка становится частью подготовки к прохождению аттестации. Например, пед.работник готовится к присвоению первой категории и разрабатывает маршрут, ориентированный на улучшение уроков и повышение результатов учащихся.

## Роль администрации в поддержке профессионального развития

Администрация образовательной организации играет ключевую роль в успешной реализации ИОМ. Без поддержки руководства педагогу будет сложно планировать свое развитие и получать необходимые ресурсы.

### Создание условий для обучения.

Администрация может организовывать внутришкольные семинары, приглашать тренеров или оплачивать участие в вебинарах. Например, завуч школы предлагает учителям поработать с приглашенным тренером по работе с интерактивными платформами.

### Снижение нагрузки на педагогов.

Чтобы учитель мог сосредоточиться на обучении и развитии, важно регулировать его рабочую нагрузку. Например, учителю могут выделить свободные часы для

прохождения курсов повышения квалификации.

### Оказание методической помощи.

Руководители методических объединений могут помогать коллегам разрабатывать маршруты и анализировать их результаты. Пример: завуч проводит консультации для коллег о том, как правильно определить свои профессиональные дефициты. **Материальное стимулирование.**

В некоторых школах предусмотрены премии или другие формы материального поощрения для преподавателей, успешно реализующих свои ИОМ. Например,

учитель, который разработал и реализовал маршрут, увеличивший успеваемость учащихся, получает благодарственное письмо и премию.

## Взаимосвязь индивидуального образовательного маршрута с аттестацией и профессиональным стандартом педагога

ИОМ тесно связан с процедурами аттестации и требованиями профессионального стандарта педагога.

### ИОМ как подготовка к аттестации.

Во время аттестации преподаватель должен подтвердить свое соответствие квалификационным требованиям. Разработка маршрута позволяет целенаправленно работать над профессиональными дефицитами, которые влияют на результаты аттестации. Пример: учитель начальных классов, претендующий на

высшую категорию, разрабатывает маршрут, включающий освоение новых методик работы с младшими школьниками.

### Соответствие профессиональному стандарту.

Профессиональный стандарт требует от учителей владения современными образовательными технологиями, навыков работы с цифровыми инструментами, компетенций в области инклюзии и т. д. ИОМ помогает педагогу организовать свою работу так, чтобы соответствовать этим требованиям. Например, учитель, который раньше не пользовался электронными образовательными платформами, включает их изучение в свой маршрут.

### Учет результатов ИОМ в аттестации.

Результаты реализации могут быть использованы в качестве доказательства профессионального роста. Например, педагог демонстрирует сертификаты о прохождении курсов, улучшение результатов учеников, отзывы коллег и родителей.

[**Стоит прочесть также: Интеллект-карта на уроке**](https://newuroki.net/kopilka-uchitelja/intellekt-karta-na-uroke/)

## Мониторинг эффективности индивидуального образовательного маршрута

Мониторинг — это важная часть работы с ИОМ, которая позволяет пед.работнику и администрации оценить, насколько успешно реализуется маршрут.

### Анализ промежуточных результатов.

Преподаватель фиксирует, какие задачи уже выполнены, а какие остаются в

процессе. Например, если учитель прошел два из трех запланированных курсов, это сигнал о необходимости пересмотреть сроки реализации ИОМ.

### Обратная связь от администрации и коллег.

Завуч может проводить собеседования с педагогом, чтобы оценить прогресс. Пример: «Вы освоили работу с интерактивной доской. Какие результаты вы видите на своих уроках?»

### Результаты учеников.

Эффективность работы можно оценить по изменению качества знаний учащихся. Например, после прохождения курса по геймификации уроков успеваемость по предмету увеличилась.

### Сравнение с планом.

В конце реализации маршрута сравниваются достигнутые результаты с изначально поставленными целями. Например, если целью было улучшить навыки публичных выступлений, то педагог может отметить участие в конференциях и мастер-классах как выполненные задачи.

### Корректировка и доработка.

Если преподаватель видит, что не все задачи удалось реализовать, он может внести изменения в маршрут. Например, добавить новые цели или пересмотреть методы их достижения.

ИОМ в образовательной организации — это не просто формальный документ, а инструмент, который помогает развиваться, повышать свою квалификацию и эффективно работать с учениками. Главное — это поддержка со стороны администрации, регулярный мониторинг и осознание сотрудниками значимости профессионального роста.

# ГДЕ скачать образцы, шаблоны, примеры ИОМ?



*Иллюстративное фото / newUROKI.net*

При разработке индивидуальной программы развития важно иметь под рукой качественные примеры, образцы и шаблоны, которые помогут быстрее разобраться в структуре документа и адаптировать его под свои нужды. Существуют различные ресурсы и площадки, где можно найти готовые образцы, а также получить полезные советы по их заполнению.

## Образовательные платформы и курсы повышения квалификации

Многие онлайн-платформы для профессионального роста специалистов в сфере образования предоставляют доступ к готовым материалам, в том числе образцам программ развития.

### Платформа «Единое окно доступа к образовательным ресурсам».

Здесь можно найти подборки бесплатных вебинаров и курсов для работников системы образования, которые часто включают примеры и образцы разработанных материалов и рекомендации по их составлению.

### «Мои возможности для роста» (проект Минпросвещения).

Это площадка, где размещены курсы повышения квалификации и интерактивные модули, содержащие подробные инструкции по созданию индивидуального плана развития.

### Coursera, Stepik и Udemy.

Международные и российские платформы предлагают курсы для специалистов педагогической сферы. Многие из них включают практическую часть с примерами, которые можно адаптировать. Например, курс по организации инклюзивного

обучения может содержать шаблон для работы с этой категорией учащихся.

## Профессиональные сообщества и методические объединения

Сообщества коллег — это отличный ресурс для обмена опытом и получения актуальных материалов.

### Соцсети и форумы для работников образования.

В популярных группах на платформах вроде «ВКонтакте», Telegram регулярно публикуются файлы, ссылки и рекомендации от практиков.

### Методические объединения в школах.

Такие группы обычно действуют на базе школ или районных учебных центров. Участники объединений делятся личным опытом составления маршрутов, предлагают работающие образцы, которые подходят для решения конкретных задач.

Например, объединение учителей естественно-научного цикла может создать типовой план для освоения межпредметных проектов.

### Конференции и вебинары.

Участие в профессиональных мероприятиях, таких как ежегодные педагогические чтения или круглые столы, помогает не только получить новую информацию, но и скачать готовые материалы от коллег. Многие спикеры делятся своими презентациями, а иногда прикладывают шаблоны материалов.

## Электронные и печатные шаблоны

Многие разработчики педагогического контента и издательства создают качественные печатные и электронные пособия, которые можно использовать как основу для своего документа.

### Издательства учебной литературы.

Крупные издательства, такие как «Просвещение», «Вентана-Граф» или «Форум», издают методические пособия, включающие образцы планов для повышения квалификации и реализации профессиональных стандартов.

### Сайты школ.

На официальных страницах многих школ, вузов и центров дополнительного образования размещены шаблоны маршрутов. Например, на сайте регионального института повышения квалификации можно найти типовой план для специалистов разного уровня.

### Учительские блоги и авторские сайты.

Учителя-новаторы или эксперты по обучению часто делятся собственными наработками в личных блогах. Например, сайт преподавателя информатики может содержать шаблоны планов для освоения цифровых инструментов.

**Скачать бесплатно на нашем сайте** «**Новые УРОКИ**» newuroki.net

Мы стремимся сделать процесс разработки ИОМ максимально простым и доступным. На нашем сайте вы можете бесплатно их скачать!

1. [**Образец индивидуального образовательного**](https://newuroki.net/wp-content/uploads/2025/01/obrazec-individualnogo-obrazovatelnogo-marshruta-pedagoga.docx)[**маршру та педагога (ИОМ) для начинающих**](https://newuroki.net/wp-content/uploads/2025/01/obrazec-individualnogo-obrazovatelnogo-marshruta-pedagoga.docx)

[**у чителей**](https://newuroki.net/wp-content/uploads/2025/01/obrazec-individualnogo-obrazovatelnogo-marshruta-pedagoga.docx)

1. [**Шаблон индивидуального образовательного**](https://newuroki.net/wp-content/uploads/2025/01/shablon-individualnogo-obrazovatelnogo-marshruta-pedagoga.docx)[**маршру та педагога (ИОМ) для опытных**](https://newuroki.net/wp-content/uploads/2025/01/shablon-individualnogo-obrazovatelnogo-marshruta-pedagoga.docx)[**специалистов**](https://newuroki.net/wp-content/uploads/2025/01/shablon-individualnogo-obrazovatelnogo-marshruta-pedagoga.docx)
2. [**Пример реального успешного индивидуального**](https://newuroki.net/wp-content/uploads/2025/01/primer-realnogo-uspeshnogo-individualnogo-obrazovatelnogo-marshruta-pedagoga.docx)[**образовательного маршру та педагога (ИОМ**](https://newuroki.net/wp-content/uploads/2025/01/primer-realnogo-uspeshnogo-individualnogo-obrazovatelnogo-marshruta-pedagoga.docx)[**педагога)**](https://newuroki.net/wp-content/uploads/2025/01/primer-realnogo-uspeshnogo-individualnogo-obrazovatelnogo-marshruta-pedagoga.docx)

Создание индивидуального плана — это несложный процесс, если у вас есть правильные инструменты и образцы. Используйте возможности профессиональных сообществ,

обучающих платформ и наших готовых шаблонов, чтобы сделать этот процесс эффективным и результативным.

# Особенности ИОМ для различных категорий педагогических работников



*Иллюстративное фото / newUROKI.net*

## ИОМ для учителей-предметников

Индивидуальный образовательный маршрут для преподавателей-предметников учитывает их специализацию, уровень владения предметом и образовательные стандарты. Основной акцент делается на повышении квалификации по преподаваемой дисциплине, освоении современных методик преподавания и интеграции технологий в учебный процесс.

Например, филологу может быть полезно изучить приёмы работы с литературными текстами в цифровых форматах, а учитель математики может сосредоточиться на изучении специализированных платформ для создания интерактивных заданий, таких как GeoGebra.

### Образцы задач:

Изучить современные технологии дистанционного обучения, чтобы обеспечить высокое качество занятий.

Разработать индивидуальные образовательные программы для сильных и слабых учеников.

Принять участие в профессиональных конкурсах, таких как «Учитель года».

**Пример:** Иванова Елена Васильевна, преподаватель английского языка, внедрила в свои уроки элементы геймификации и платформу Quizlet для работы с лексикой, что повысило вовлечённость учащихся и улучшило результаты ЕГЭ.

## ИОМ для педагога-психолога

Для специалистов в области психологии ключевая цель ИОМ – совершенствование профессиональных навыков для поддержки школьников в сложных ситуациях, а также обеспечение условий для их эмоционального благополучия.

### Ключевые направления:

Освоение новых методик диагностики эмоционального состояния детей, таких как проективные тесты.

Изучение стратегий взаимодействия с родителями, например, проведение тренингов по воспитанию.

Участие в обучающих семинарах по работе с подростками, склонными к конфликтам.

**Пример:** Смирнов Сергей Леонидович, школьный психолог, после прохождения курса по инклюзивному обучению разработал адаптационные программы для детей с **РАС\***, что улучшило их адаптацию в школьной среде.



Педагогика Монтессори***, также система Монтессори или метод Монтессори — педагогическая система, предложенная в первой половине XX века итальянским педагогом и врачом Марией***

***Монтессори.*** [***Википедия***](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9F%D0%B5%D0%B4%D0%B0%D0%B3%D0%BE%D0%B3%D0%B8%D0%BA%D0%B0_%D0%9C%D0%BE%D0%BD%D1%82%D0%B5%D1%81%D1%81%D0%BE%D1%80%D0%B8)

 Расстройство аутистического спектра ***сокр. РАС, англ. autism***

***spectrum disorder, ASD; включает устар. диагнозы: детский аутизм,***

***ранний инфантильный аутизм, атипичный аутизм, аутизм Каннера(ранний детский аутизм(РДА), высокофункциональный аутизм, первазивное расстройство развития*** [***Википедия***](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A0%D0%B0%D1%81%D1%81%D1%82%D1%80%D0%BE%D0%B9%D1%81%D1%82%D0%B2%D0%BE_%D0%B0%D1%83%D1%82%D0%B8%D1%81%D1%82%D0%B8%D1%87%D0%B5%D1%81%D0%BA%D0%BE%D0%B3%D0%BE_%D1%81%D0%BF%D0%B5%D0%BA%D1%82%D1%80%D0%B0)

## ИОМ для педагога дошкольного образования

Для воспитателей дошкольных учреждений важны методики работы с дошкольниками, формирование навыков раннего развития и подходы к игровому обучению.

### Ключевые аспекты:

Обучение методам раннего выявления способностей и коррекции развития у детей младшего возраста.

Освоение программ, таких как «Мир открытий», для разработки увлекательных занятий.

Участие в мастер-классах по созданию сенсорных зон для малышей.

**Пример:** Петрова Анна Владимировна, воспитатель с 10-летним опытом, внедрила элементы **метода Монтессори\*** в повседневную работу, что способствовало развитию самостоятельности и креативности у её подопечных.

## Специфика ИОМ для молодых и опытных специалистов

### Молодые специалисты:

У начинающих учителей акцент в ИОМ делается на освоение базовых профессиональных навыков, таких как планирование уроков, выбор подходящих методов обучения и управление классом.

Образец задачи: пройти наставническую программу и внедрить полученные знания в практику.

**Пример:** Новикова Мария Захаровна, преподаватель биологии, под руководством наставника создала свою первую проектную работу с учениками, что помогло ей укрепить уверенность в своих силах.

### Опытные специалисты:

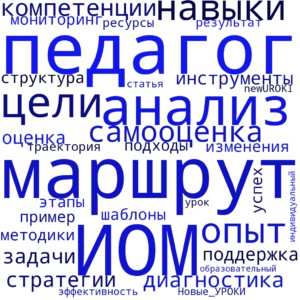
Для профессионалов с большим стажем маршрут ориентирован на освоение новых технологий, повышение методической грамотности и участие в обмене опытом.

Например, участие в конференциях, разработка учебных пособий или наставничество над молодыми коллегами.

**Пример:** Захаров Александр Григорьевич, учитель физики с 20-летним опытом, организовал серию вебинаров для коллег, где делился опытом использования виртуальных лабораторий.

Индивидуальный образовательный маршрут – это инструмент, который позволяет каждому специалисту найти свой путь развития, учитывая их профессиональные задачи, опыт и перспективы. Грамотное планирование маршрута помогает не только развивать компетенции, но и повышать качество образования в целом.

# Завершение



Каждый из нас, выбрав путь наставника, не просто передаёт знания, а помогает раскрыть потенциал и построить будущее другим. Быть профессионалом в этой области – это больше, чем просто работа, это миссия. И хотя этот путь полон вызовов, важно помнить: любой рост начинается с осознания своих сильных сторон и зон для развития.

Современный мир предлагает бесконечные возможности для совершенствования. Главное – сделать первый шаг, поставить цель и уверенно двигаться вперёд. Когда вы принимаете решение развиваться, вы меняете не только свою жизнь, но и жизни сотен, а порой и тысяч учеников.

Каждое усилие, каждое новое умение, каждое маленькое достижение – это вклад в что-то большее, что обязательно принесёт свои плоды. Пусть ваш профессиональный путь будет наполнен вдохновением, успехами и ощущением значимости вашего труда. Вы не просто воспитываете новое поколение, вы формируете будущее!

И помните: нет предела совершенству, но есть радость в движении вперёд. Верьте в себя, и всё получится!

# Облако слов

*Облако слов*

[Облако слов](https://newuroki.net/kopilka-uchitelja/oblako-slov-na-uroke/) — удобный инструмент на занятии: помогает активизировать знания, подсказывает, служит наглядным материалом и опорой для учащихся разных возрастов и предметов.

**0**

**НРАВИТСЯ**

**0**

**НЕ НРАВИТСЯ**

50% Нравится

Или

50% Не нравится

Скачали? Сделайте добро в один клик! Поделитесь образованием с друзьями! Расскажите о нас!

 **Слова ассоциации (тезаурус) к уроку:** анализ, навыки, знания, умения, диагностика, траектория, опыт, стратегия, оценка, подходы, мониторинг, результат.

 При использовании этого материала в Интернете (сайты, соц.сети, группы и т.д.)

требуется обязательная прямая ссылка на сайт newUROKI.net. Читайте "Условия использования материалов сайта"

[**Работа в гру ппах на уроке**](https://newuroki.net/kopilka-uchitelja/rabota-v-gruppah-na-uroke/)[](https://newuroki.net/kopilka-uchitelja/rabota-v-gruppah-na-uroke/)

[**Новые УРОКИ**](https://newuroki.net/)

Новый сайт от проекта UROKI.NET. Конспекты уроков, классные часы, сценарии школьных праздников. Всё для учителя - всё

бесплатно!

[Главная](https://newuroki.net/) [О сайте](https://newuroki.net/o-sajte/) [Политика конфиденциальности](https://newuroki.net/privacy-policy/)

[Условия использования материалов сайта](https://newuroki.net/rules/)

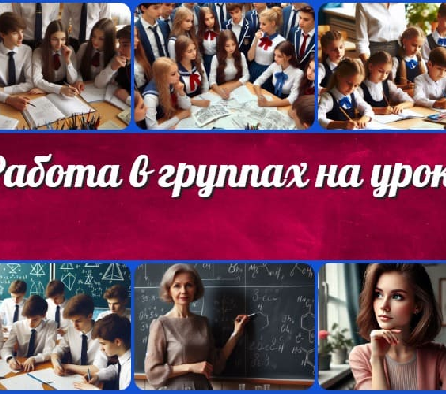


**Автор** [**Глеб Беломедведев**](https://newuroki.net/author/gleb/)

**Глеб Беломедведев** - постоянный автор и эксперт newUROKI.net, чья

биография олицетворяет трудолюбие, настойчивость в достижении целей и экспертность. Он обладает высшим образованием и имеет более 5 лет опыта преподавания в школе. В течение последних 18 лет он также успешно работает в ИТ-секторе. Глеб владеет уникальными навыками

написания авторских конспектов уроков, составления сценариев школьных праздников, разработки мероприятий и создания классных часов в школе. Его талант и энтузиазм делают его неотъемлемой частью команды и надежным источником вдохновения для других.



**ПОХОЖИЕ УРОКИ**

[**Работа в**](https://newuroki.net/kopilka-uchitelja/rabota-v-gruppah-na-uroke/)

[**группах на…**](https://newuroki.net/kopilka-uchitelja/rabota-v-gruppah-na-uroke/)

[**Самооценка**](https://newuroki.net/kopilka-uchitelja/samoocenka-na-uroke/)

[**на уроке**](https://newuroki.net/kopilka-uchitelja/samoocenka-na-uroke/)

[**Обратная**](https://newuroki.net/kopilka-uchitelja/obratnaya-svyaz-na-uroke/)

[**связь на уроке**](https://newuroki.net/kopilka-uchitelja/obratnaya-svyaz-na-uroke/)



**ИНТЕРЕСНЫЕ КОНСПЕКТЫ УРОКОВ**

[**ИОМ педагога**](https://newuroki.net/kopilka-uchitelja/iom-pedagoga-chto-kak-kogda-gde/)

[**— ЧТО, КАК,…**](https://newuroki.net/kopilka-uchitelja/iom-pedagoga-chto-kak-kogda-gde/)

[**Пищевые**](https://newuroki.net/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/biologija/pishhevye-svyazi-v-soobshhestvah-konspekt-uroka/)

[**связи в…**](https://newuroki.net/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/biologija/pishhevye-svyazi-v-soobshhestvah-konspekt-uroka/)

[**Россия**](https://newuroki.net/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/klassnyj-rukovoditel/rossiya-industrialnaya-tyazhelaya-promyshlennost-mashinostroenie-proforientacionnyj-urok-rossiya-moi-gorizonty/)

[**индустриаль…**](https://newuroki.net/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/klassnyj-rukovoditel/rossiya-industrialnaya-tyazhelaya-promyshlennost-mashinostroenie-proforientacionnyj-urok-rossiya-moi-gorizonty/)

[**Защита прав в**](https://newuroki.net/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/osnovy-bezopasnosti-i-zashhity-rodiny/zashhita-prav-v-cifrovom-prostranstve-konspekt-uroka/)

[**цифровом…**](https://newuroki.net/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/osnovy-bezopasnosti-i-zashhity-rodiny/zashhita-prav-v-cifrovom-prostranstve-konspekt-uroka/)

Добро пожаловать на сайт "Новые уроки" - newUROKI.net, специально созданный для вас, уважаемые учителя, преподаватели, классные руководители, завучи и директора школ! Наш лозунг "Всё для учителя - всё бесплатно!" остается неизменным почти 20 лет! Добавляйте в закладки наш сайт и получите доступ к методической библиотеке конспектов уроков, классных часов, сценариев школьных праздников, разработок, планирования по ФГОС, технологических карт и презентаций. Вместе мы сделаем вашу работу еще более интересной и успешной! Дата открытия: 13.06.2023