

Алгоритм создания рабочей программы



Презентация

составлена с использованием литературных и интернет - источников

- Примерная основная образовательная программа начального общего образования (Минобрнауки 2015).
<http://fgosreestr.ru/registry/primernaya-osnovnaya-obrazovatel'naya-programma-nachalnogo-obshhego-obrazovaniya-2/>
- Алгоритм создания рабочей программы //Школа и производство. 2012 . №1-№2
- М. Леонтьева Работаем по новым стандартам. Образовательные программы//Иностранные языки. 2012. №3
- <https://минобрнауки.рф/документы/922>
- <http://mon.gov.ru/work/obr/dok/obs>
- <http://www.prosv.ru/>

Рабочая программа является нормативно управленческим документом ОО, характеризующим систему организации образовательной деятельности педагога, а также нормативным документом, определяющим объем, порядок, содержание изучения и преподавания учебного курса, предмета, дисциплины (модуля), основывающимся на государственном образовательном стандарте, примерной программе по учебному предмету.

Алгоритм создания рабочей программы

1. Выбрать примерную программу
2. Дополнить рабочую программу темами, вопросами, содержащимися в стандарте, но не включенными в примерную программу.
3. Провести организацию и структурирование содержания учебного материала курса.
4. Рабочие программы согласовать с наличием учебников и других компонентов УМК (федеральный перечень учебников на конкретный учебный год).
5. Выбрать или разработать измерители (диагностический инструментарий) для нескольких уровней (уровень обязательной подготовки, уровень возможностей или профильный).
6. Разработать новое тематическое планирование, рассматривая его как средство адаптации примерного содержания к особенностям данного ОО, класса, учителя.
7. Реализуя преподавание и контроль за преподаванием предметов, использовать инструктивно-методические письма Минобрнауки России и органов управления образованием.

Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования

<http://mosmetod.ru/metodicheskoe-prostranstvo/nachalnaya-shkola/fgos/fgos-noo-s-izmeneniyami-na-18-maya-2015-goda.html>

The screenshot shows the website interface for the 'Городской методический центр' (City Methodological Center). The header includes navigation tabs: Главная, Проекты, Конкурсы, Методическое пространство, Документы, Сведения об образовательной организации, План работы, and Контакты. The logo of the center is on the left, and contact information (phone: 8(495)912-63-37, email: gmc@edu.mos.ru) and social media icons are on the right. A search bar is located below the header.

Главная
Вторник, 15 Сентябрь 2015 16:56

ФГОС НОО с изменениями на 18 мая 2015 года

Печать

Министерство образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки России)

ПРИКАЗ
от 6 октября 2009 г. № 373

Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования

Документ с изменениями, внесенными: приказом Минобрнауки России от 26 ноября 2010 года № 1241; приказом Минобрнауки России от 22 сентября 2011 года № 2357; приказом Минобрнауки России от 18 декабря 2012 года № 1060; приказом Минобрнауки России от 29 декабря 2014 года № 1643; приказом Минобрнауки России от 18 мая 2015 года № 507.

В соответствии с подпунктом 5.2.41 Положения о Министерстве образования и науки Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 3 июня 2013 года № 466 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2013, № 23, ст.2923; № 33, ст.4386; № 37, ст.4702; 2014, № 2, ст.126; № 6, ст.582; № 27, ст.3776), и пунктом 17 Правил разработки, утверждения федеральных государственных образовательных стандартов и внесения в них изменений, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 5 августа 2013 года № 661 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2013, № 3, ст.4377; 2014, № 38, ст.5096),

Примерная основная образовательная программа начального общего образования

<http://mosmetod.ru/metodicheskoe-prostranstvo/documenti/primernaya-osnovnaya-obraz-programa-nachalnogo-obshego-obrazov.html>

У городской методический центр

Главная | Проекты | Конкурсы | Методическое пространство | **Документы** | Сведения об образовательной организации | План работы | Контакты

8(495)912-63-37
gmc@edu.mos.ru

В g+ YouTube VK f

искать...

Главная | Документы | **Реестр примерных основных образовательных программ: Примерная основная образовательная программа начального общего образования**

Среда, 31 Август 2016 15:37

Реестр примерных основных образовательных программ: Примерная основная образовательная программа начального общего образования

Печать

Реестр примерных программ является государственной информационной системой, которая ведётся на электронных носителях и функционирует в соответствии с едиными организационными, методологическими и программно-техническими принципами, обеспечивающими её совместимость и взаимодействие с иными государственными информационными системами и информационно-телекоммуникационными сетями. (Часть 10 статьи 12 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, № 53, ст. 7598; 2013, № 19, ст. 2326).

Согласно Части 10 статьи 12 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» Примерные основные образовательные программы включаются в реестр примерных основных образовательных программ.

На данный момент в реестре размещена **Примерная основная образовательная программа начального общего образования**. Скачать полный текст: [\[PDF\]](#), [\[Word\]](#).

ПРИМЕРНАЯ

ОСНОВНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА НАЧАЛЬНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

Структура рабочей программы, соответствующей требованиям ФГОС НОО

1. Пояснительная записка
2. Общая характеристика курса
3. Описание места учебного курса в учебном плане
4. Личностные, метапредметные и предметные результаты освоения курса
5. Содержание учебного предмета, курса
6. Тематическое планирование с определением основных видов деятельности школьника
7. Описание материально - технического обеспечения образовательного процесса

Примерное оформление титульного листа

Рассмотрено

на заседании НМС

Протокол № _____

от « ____ » _____ 20__ г.

Согласовано

Зам. директора по УВР(ДО)

« ____ » _____ 20__ г.

Утверждаю

Директор МБОУ СОШ № _____

« ____ » _____ 20__ г.

Рабочая программа

по _____

класс _____

учитель _____

учебный год _____

Данные об авторе:

Фамилия Имя Отчество учителя полностью.

Контактная информация:

- Место работы и должность;
- Адрес работы и телефон;
- E-mail;
- Домашний и мобильный телефон автора (по желанию)

1. Пояснительная записка

- наименование примерной программы, на основе которой разработана рабочая программа (с указанием реквизитов документов, которые ее рекомендуют);
- цели и задачи предмета (с учетом специфики ОО);
- анализ образовательных потребностей учащихся и их родителей;
- обоснование выбора системы обучения и (или) различных учебно-методических комплексов для реализации рабочей программы;
- наличие учебно-методического, кадрового материально-технического, информационного обеспечения;
- обоснование структуры программы (выделение в содержании программы отдельных тем и выделение на них учебных часов);
- характеристика основных форм и методов обучения, контроля качества обучения;
- характеристика ожидаемых результатов.

Пояснительная записка

Рабочая программа начального общего образования составлена на основе Фундаментального ядра содержания начального общего образования и Требований к результатам освоения образовательной программы начального общего образования, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте начального общего образования

2. Общая характеристика курса информатики в 3 – 4 классах

Основные содержательные линии:

- Информация в окружающем мире
- Компьютер
- Информационные технологии
- Алгоритмы

Методологические темы:

- Состав компьютера
- Работа с текстовой информацией

3. Место курса в учебном плане

На изучение информатики в 3-4 классах начальной школы отводится 1 час в неделю в течение каждого года обучения, всего ___ часов.

Для 3 - 4 классов : ___ часов

Учебное время может быть увеличено до 2 часов за счет вариативной части Базисного плана

Личностные, метапредметные и предметные результаты освоения содержания курса

□ **Личностные:**

готовность и способность к саморазвитию;
мотивация к обучению и познанию;
ценностно-смысловые установки;
социальные компетенции, личностные качества.

□ **Метапредметные:**

универсальные учебные действия:

- Познавательные;
- Регулятивные;
- Коммуникативные.

□ **Предметные:**

опыт деятельности специфической для данной предметной области ;
система основополагающих элементов научного знания.

5. Содержание курса



Планируемые результаты изучения курса информатики в 3 - 4 классах



6. Тематическое планирование с определением основных видов деятельности школьника



7. Описание материально - технического обеспечения образовательного процесса

- программно-методическое обеспечение;
 - перечень электронных информационных источников;
 - перечень Интернет-ресурсов;
 - перечень дидактических средств, в том числе разработанных учителем;
 - список литературы (дополнительная и справочная литература).
- 