

Новинки методических пособий

2015-2016

для учителей начальных
классов



Материал подготовила
учитель начальных
классов Новожилова А.А

Технологическая карта урока как инструмент достижения планируемых результатов в начальной школе.

ШКОЛЕ.

Методическое пособие поможет учителю начальной школы найти ответы на вопросы: что такое технологическая карта урока, каковы современные требования к ней и почему ФГОС называет технологическую карту урока инструментом.

В книге даны разработки уроков по разным предметам и приведены примеры технологических карт для уроков разных типов: урока открытия новых знаний, урока освоения нового способа действия, урока общеметодологической направленности и других. Также есть образец тематической технологической карты. Методическое пособие дополнено электронным приложением (CD-диск) с мультимедийными презентациями для каждого урока. Презентации выполнены в программе PowerPoint 2003.

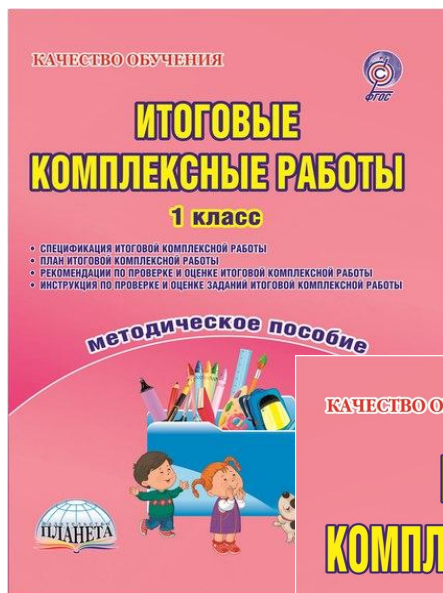


Составитель

[Елена Галанжина](#)

Издательство: Планета, 2015
год

Итоговые комплексные работы. 1 класс. Методическое пособие и тетрадь для уч-ся ФГОС



для УМК: «Школа России», «Школа 2100», «Планета знаний», «Перспективная начальная школа», «Начальная школа ХХI века», «Гармония», «Система развивающего обучения Л.В. Занкова». В книге представлены методические рекомендации для учителей начальной школы по организации и проведению итоговых комплексных работ в 1 классе начальной школы: спецификация комплексной работы, план комплексной работы, рекомендации по проверке и оценке комплексной работы, инструкция по проверке и оценке заданий комплексной работы.

Для школьников издательство выпустило тетрадь («Итоговые комплексные работы. 1 класс»).

Авторы: [Людмила Пономарёва](#)
[Елена Карышева](#)

Редактор: [Елена Галанжина](#)

Издательство: Планета, 2015 год

Итоговые комплексные работы. 2 класс. Методическое пособие и тетрадь для обучающихся ФГОС



Авторы: [Светлана Шейкина](#)
[Юлия Понятовская](#)

Редактор: [Елена Галанжина](#)

Издательство: Планета, 2015 год

для УМК: «Школа России», «Школа 2100», «Планета знаний», «Перспективная начальная школа», «Начальная школа XXI века», «Гармония», «Система развивающего обучения Л.В. Занкова».

В книге представлены методические рекомендации для учителей начальной школы по организации и проведению итоговых комплексных работ во 2 классе начальной школы: спецификация комплексной работы, план комплексной работы, рекомендации по проверке и оценке комплексной работы, инструкция по проверке и оценке заданий комплексной работы.

Для школьников издательство выпустило тетрадь («Итоговые комплексные работы. 2 класс»)

Итоговые комплексные работы. 3 класс. Методическое пособие и тетрадь для обучающихся ФГОС



Автор:

[Мария Буряк](#)

Редактор: [Елена Галанжина](#)

Издательство: Планета, 2015
год

В книге представлены методические рекомендации для учителей начальной школы по организации и проведению итоговых комплексных работ в 3 классе начальной школы: спецификация комплексной работы, план комплексной работы, рекомендации по проверке и оценке комплексной работы, инструкция по проверке и оценке заданий комплексной работы.

Для школьников издательство выпустило тетрадь ("Итоговые комплексные работы. 3 класс. Тетрадь-тренажер для школьников").

Итоговые комплексные работы. 4 класс.

Методическое пособие и тетрадь для обучающихся ФГОС



Для УМК: "Школа России", "Школа 2100", "Планета знаний", "Перспективная начальная школа", "Начальная школа XXI века", "Гармония", "Система развивающего обучения Л.В. Занкова". В книге представлены методические рекомендации для учителей начальной школы по организации и проведению итоговых комплексных работ в 4 классе начальной школы: спецификация комплексной работы, план комплексной работы, рекомендации по проверке и оценке комплексной работы, инструкция по проверке и оценке заданий комплексной работы.

Для школьников издательство выпустило тетрадь ("Итоговые комплексные работы. 3 класс. Тетрадь-тренажер для школьников").

Автор:

[Светлана Маричева](#)

Редактор: [Елена Галанжина](#)

Издательство: Планета, 2015 год

Подготовка к итоговой комплексной работе. 4 класс. Русский язык, чтение, работа с информацией. **Тетрадь для обучающихся**



для УМК: «Школа России», «Школа 2100», «Планета знаний», «Перспективная начальная школа», «Начальная школа XXI века», «Гармония», «Система развивающего обучения Л.В. Занкова».

Тетрадь содержит задания по русскому языку для обучающихся 4 класса начальной школы. Назначение тетради – подготовить выпускников начальной школы к написанию итоговой комплексной работы на основе единого текста, а также оценить уровень достижения предметных и метапредметных результатов.

Для учителей тетрадь дополнена методическим пособием, в котором для каждой работы даны: спецификация, план, рекомендации по проверке и оценке, инструкция по проверке и оценке

Автор-составитель:

[Светлана Маричева](#)

Редактор: [Елена Галанжина](#) заданий.

Издательство: Планета, 2015 год

Уроки математики с применением информационных технологий. 1- 4 класс.

Методическое пособие с электронным приложением



Составитель:

[Елена Галанжина](#)

Издательство: Планета, 2015 год

В сборнике представлены уроки математики, разработанные в соответствии с требованиями стандарта второго поколения. Авторы сборника на примере конкретных тем показывают основные этапы конструирования урока в соответствии с требованиями ФГОС НОО. Даны цели урока, предметные и метапредметные (регулятивные, познавательные, коммуникативные) результаты, приведены различные формы организации деятельности обучающихся на уроке.

Книга дополнена электронным приложением (CD-диск), на котором представлены мультимедийные презентации, сопровождающие каждый урок.

Математика с увлечением. 1,3,4 класс.

ФГОС. Тетрадь для обучающихся



Авторы:

[Мария Буряк](#)

[Елена Карышева](#)

Издательство: Планета, 2015 год

Тетрадь «Математика с увлечением» содержит практические задания для обучающихся 3-4 классов по интегрированному курсу «Математика в окружающем мире». Все задания в тетради составлены с учетом стандарта второго поколения и направлены на формирование у школьников универсальных учебных действий, основ логического мышления и коммуникативной компетентности. Материал занятий изложен в увлекательной форме, что будет способствовать развитию у школьников интереса к предметам «Математика» и «Окружающий мир», активизации познавательной деятельности, повышению ~~Дополнительно тетрадь~~ ^{Дополнительно тетрадь} дополнена метод. пособием, которое содержит рабочую программу курса (с календарно-тематическим планированием), разработки занятий, CD-диск, где представлены интерактивные презентации

Читательский дневник. 1-4 класс.

ФГОС



Для УМК: «Школа России», «Школа 2100», «Планета знаний», «Перспективная начальная школа», «Начальная школа XXI века», «Гармония», «Система развивающего обучения Л.В. Занкова».

Читательский дневник содержит задания, которые направлены на формирование читательской компетентности у обучающихся начальной школы. Назначение дневника – сформировать у школьников навыки работы с текстами художественных произведений. В ходе такой работы у учащихся развивается речевое внимание к языковой стороне текста, внимание к деталям, умение анализировать лингвистическое, стилистическое и художественное своеобразие текста.

Автор:

[Людмила Пономарёва](#)

[Юлия Понятовская](#)

[Мария Буряк](#)

[Светлана Шейкина](#)

Редактор:

[Елена Галанжина](#)

Издательство: Планета, 2016 год