

НАШИ УЧЕБНЫЕ ПОСОБИЯ ОФИЦИАЛЬНО РАЗРЕШЕНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ В ШКОЛЕ
Приказ Министерства образования и науки от 09.06.2016 № 699

Темы по программе ФГОС

ОКРУЖАЮЩИЙ МИР

1 класс

- Моя школа
- Что нас окружает?
- Растения и грибы
- Животные
- Наш общий дом

2 класс

- Мир вокруг нас
- Что такое погода?
- Азбука безопасного поведения
- Природа вокруг тебя
- Поверхность Земли
- Человек – член общества
- Наша Родина – Россия

3 класс

- Тела и вещества
- Организм человека и его здоровье
- Развитие животных и растений
- Изменение быта и культуры наших предков

4 класс

- Ориентирование в пространстве и во времени
- Природные богатства России
- Важнейшие события в истории Отечества
- Наша планета – Земля

ОСНОВЫ МИРОВЫХ РЕЛИГИОЗНЫХ КУЛЬТУР

4 класс

- Религия в жизни человека
- Мифы и легенды в национальных религиях
- Возникновение и распространение мировых религий
- Основные религиозные концепции
- Религии народов России
- Искусство и религия
- Ритуал в религии
- Религия и мораль

РОБОТОТЕХНИКА

1–4 классы

- Основные понятия робототехники
- Конструирование
- Программирование робота
- Решение прикладных задач

1 Рекомендовано СПБ ЦОКО и ТУСУР

2 Методические пособия для учителей

3 Соответствует ФГОС

4 Доступно с любого устройства в школе и дома

5 Более 25 лет опыта разработки учебных пособий

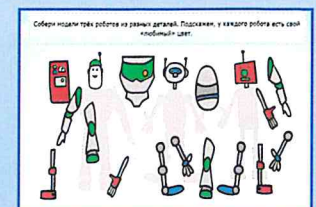
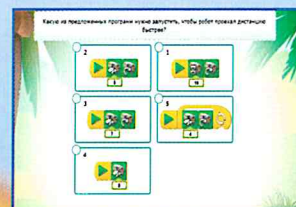
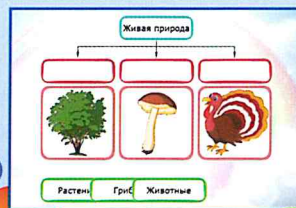
Для фронтальной работы в классе

- Электронные уроки в формате интерактивных презентаций
- Интерактивные изображения, анимации и модели



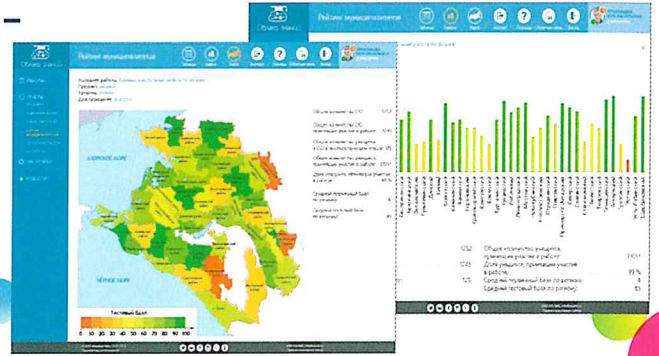
Как домашние задания

- Более **1000** интерактивных заданий различных типов по параграфам учебной программы для 1–4 классов
- Назначение заданий учителем на группу или индивидуально каждому ученику
- Автоматизированная проверка компьютером
- Журнал результатов с детализацией по каждому заданию и просмотром ответов учащихся



Для организации проведения контрольных работ – сервис «Облако знаний. Мониторинг» для окружающего мира

- ▶ 16 четвертных диагностических работ для 1–4 классов по 2 варианта каждая по примерной программе ФГОС
- ▶ Распечатка на бланках или работа на компьютере
- ▶ Проверка компьютером и учителем
- ▶ Ответов на тесты не найти в интернете



Для организации проектной деятельности – сервис «Облако знаний. Проект»

и-схема
и-рисунок
и-коллаж
и-шкала

Тип проекта: исследовательский

Проектная команда:
Иванов И., Петров П., Сергеева С., Дмитриев Д.

10 «А» класс
23.09.2016 – 15.10.2016
Саратов, СОШ № 24

Калининградская область
Повышение успеваемости в «трудных» школах

Московская область
Витрина ЭОР для всех школ области

Республика Татарстан
Рабочее место учителя математики

Ямало-Ненецкий АО
Поставки в школы региона

Томская область
Пилотный проект в 20 школах региона

Краснодарский край
Региональное решение для мониторинга ЕГЭ

Алтайский край
Домашние задания и контрольные работы

ПОДДЕРЖАНО:
ФОНД СОДЕЙСТВИЯ РАЗВИТИЮ
малых форм предпринимательства в научно-технологической сфере

ФИНАЛИСТ
АГЕНСТВО СТРАТЕГИЧЕСКИХ ИНИЦИАТИВ
открытые инновации
ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ
Физтех XXI

МИНИСТЕРСТВОМ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ НАШИ УЧЕБНЫЕ ПОСОБИЯ РАЗРЕШЕНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ В ШКОЛЕ