

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

Темы по программе ФГОС

5 класс

- Как люди открывали Землю?
- Земля – планета Солнечной системы
- Путешествие по Земле

6 класс

- План местности
- Глобус и географическая карта
- Литосфера
- Гидросфера
- Атмосфера
- Биосфера
- Географическая оболочка

7 класс

- Природа и население Земли
- Океаны и материки

8 класс

- Географическое положение России
- Природа России
- Население России

9 класс

- Хозяйство России
- Районы России
- Европейский Юг
- Природа севера и юга
- Восточной Сибири

10 класс

- Современная география
- Политическая карта мира
- Экономическое развитие территорий
- Мировое хозяйство

11 класс

- Население и культура
- Социально-экономическое развитие регионов мира
- Глобальные проблемы человечества

1 Рекомендовано РАН и СПб ЦОКО

2 Методические пособия для учителей

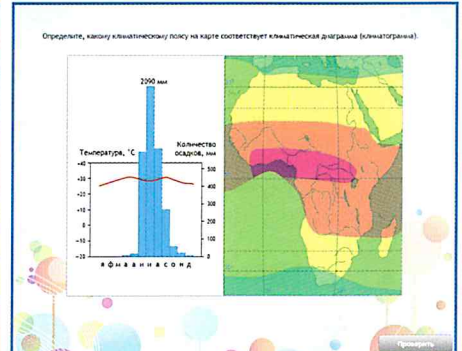
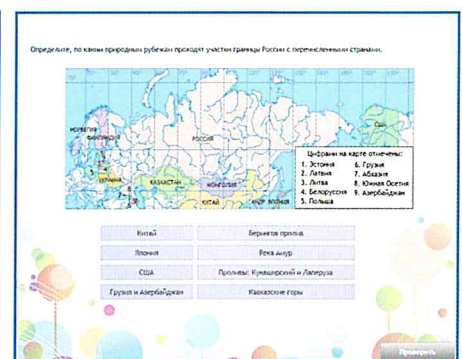
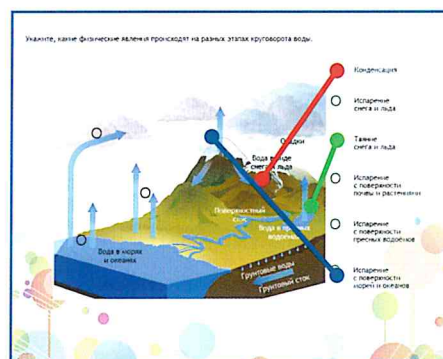
3 Соответствует ФГОС и спецификации ФИПИ

4 Доступно с любого устройства в школе и дома

5 Более 25 лет опыта разработки учебных пособий

Как домашние задания

- Более **1200 интерактивных заданий** различных типов по параграфам учебной программы для 5–9 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»

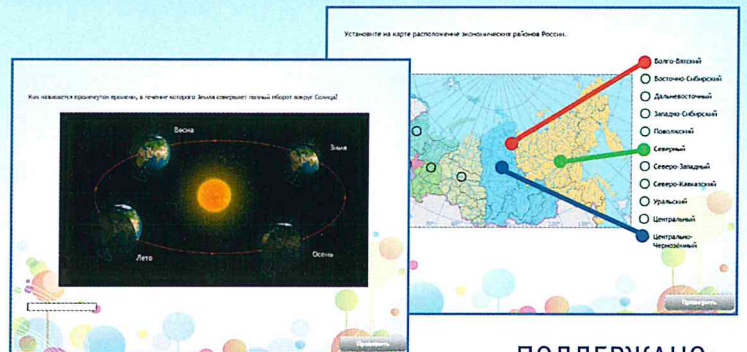
- 10 вариантов КИМ ЕГЭ по спецификации ФИПИ текущего года
- 2 варианта ВПР для 11 классов по спецификации ФИПИ текущего года
- 18 четвертных контрольных работ для 5–9 классов по 2 варианта каждая по примерной программе ФГОС
- Распечатка на бланках или работа на компьютере
- Проверка компьютером и учителем



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

Для самостоятельной подготовки школьников к олимпиадам и экзаменам

- Электронные конспекты для подготовки к ЕГЭ по кодификатору ФИПИ
- Тренажер для подготовки к ЕГЭ по типовым заданиям спецификации ФИПИ



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 предприятий в научно-технической сфере

ФИНАЛИСТ
АГЕНТСТВО
СТРАТЕГИЧЕСКИХ
ИНИЦИАТИВ

ОТКРЫТЫЕ
ИННОВАЦИИ

ПРАВИТЕЛЬСТВО
МОСКОВСКОЙ
ОБЛАСТИ

Физтех XXI

- Организация дистанционного обучения или мониторинга с помощью «Облака знаний» на региональном уровне
- Централизованное внедрение в школы «Облака знаний» на региональном и муниципальном уровнях
- Поставки продуктов «Облака знаний» в отдельные школы региона
- Поставки в школы региона других продуктов компании

МИНИСТЕРСТВОМ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ НАШИ УЧЕБНЫЕ ПОСОБИЯ РАЗРЕШЕНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ В ШКОЛЕ