

ИННОВАЦИОННЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ СИСТЕМЫ ОБРАЗОВАНИЯ

НОВЫЙ ДИСК *Образование*



КОМПЛЕКСНАЯ ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА – «СЕТЕВОЙ ГОРОД. ОБРАЗОВАНИЕ»

«Сетевой Город. Образование» – комплексная информационная система, объединяющая в единую сеть образовательные учреждения и органы управления образованием в пределах города, сельского или городского района (округа).



«Сетевой Город. Образование» – представляет собой развитие системы «NetSchool» и сочетает в себе образовательные, административные и коммуникативные функции.

- электронный классный журнал
- дистанционное обучение
- SMS-школа



Запрос

Отчеты

Информация

Мобильный телефон родителей



КОМПЛЕКСНАЯ ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА –

«СЕТЕВОЙ ГОРОД. ОБРАЗОВАНИЕ»

УЧЕБНЫЕ КУРСЫ

СПЕЦИАЛИСТЫ
УПРАВЛЕНИЯ
ОБРАЗОВАНИЯ

Администрация
школы

ПРЕПОДАВАТЕЛИ

УЧАЩИЕСЯ

РОДИТЕЛИ



СЕРВЕР
УПРАВЛЕНИЯ
ОБРАЗОВАНИЯ

БАЗА ДАННЫХ

Почта, форум,
объявления

УЧЕБНЫЕ КУРСЫ

НОРМАТИВНАЯ
ДОКУМЕНТАЦИЯ

Классный журнал

Календарно-
тематические планы

Отчеты

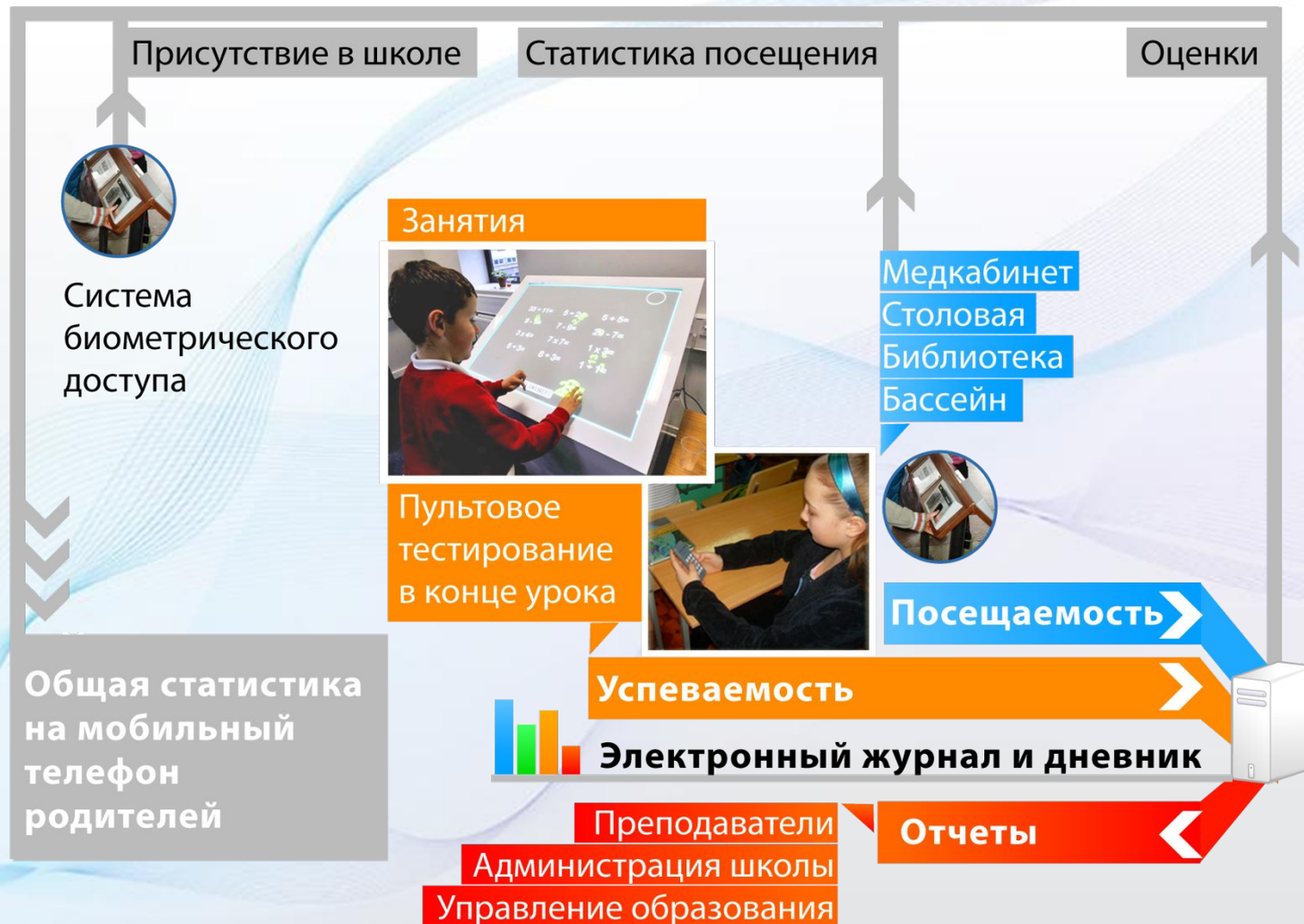
Расписание

НОВЫЙ ДИСК Образование



www.school.nd.ru

«УМНЫЙ ДОМ» В СИСТЕМЕ «СЕТЕВОЙ ГОРОД. ОБРАЗОВАНИЕ»



«СЕТЕВОЙ ГОРОД. ОБРАЗОВАНИЕ».

ЭЛЕМЕНТЫ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ



ИНТЕГРАЦИЯ УЧЕБНЫХ КУРСОВ И СИСТЕМ ГОЛОСОВАНИЯ В «СЕТЕВОЙ ГОРОД. ОБРАЗОВАНИЕ»



«Интерактивные тесты»

- организация фронтального тестирования в любом учебном кабинете
- формирование интеллектуальных компетенций
- контроль качества усвоения материала
- объективные результаты оценки эффективности обучения
- проведение соревнований, дискуссий, голосований

Показательная и логарифмическая функции

5 Выберите функцию, график которой изображён на рисунке.

1 $y = 3^x$

2 $y = \left(\frac{1}{3}\right)^x$

3 $y = (\sqrt{3})^x$

4 $y = 1,3^x$

Ответило 2 из 18

1/1

Осталось 00:58

Модуль учителя

Класс Ученики Статистика Учебная траектория

Тема: Южная Америка Папка: Задание

Содержание

- Страны Южной Америки (1)
- Страны Южной Америки (2)
- Страны Южной Америки (3)
- Столицы государств Южной Америки (1)
- Столицы государств Южной Америки (2)
- Сельское хозяйство Южной Америки (1)
- Сельское хозяйство Южной Америки (2)
- Экономика Бразилии
- Полезные ископаемые Южной Америки

Траектория урока

- Страны Южной Америки (1)
- Страны Южной Америки (2)
- Столицы государств Южной Америки (1)
- Столицы государств Южной Америки (2)
- Сельское хозяйство Южной Америки (1)
- Экономика Бразилии
- Полезные ископаемые Южной Америки
- Морские порты Южной Америки

Удалить вопрос

Программы представлены по всем основным предметам для учащихся 5-11 классов.

ИНТЕГРАЦИЯ УЧЕБНЫХ КУРСОВ И СИСТЕМ ГОЛОСОВАНИЯ В «СЕТЕВОЙ ГОРОД. ОБРАЗОВАНИЕ»



Модуль учителя

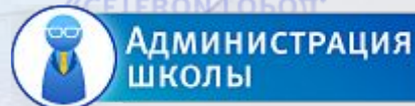
Мониторинг индивидуальных достижений учащихся

Модуль учителя

Класс Ученики Статистика Учебная траектория

Тема: Все темы 2 марта 2010

Вопрос	1	2	3	4	5	6	Всего
Все ученики	65/71	72/76	0/0	0/0	0/0	0/0	
001	6/1	8/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0
002	7/0	6/2	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0
003	5/2	5/3	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0
004	4/3	8/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0
005	6/1	6/2	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0
006	7/0	6/2	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0
007	5/2	8/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0
008	7/0	4/4	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0
009	6/1	6/2	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0
010	7/0	7/1	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0
011	6/1	8/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0
	1	2	3	4	5	6	Всего



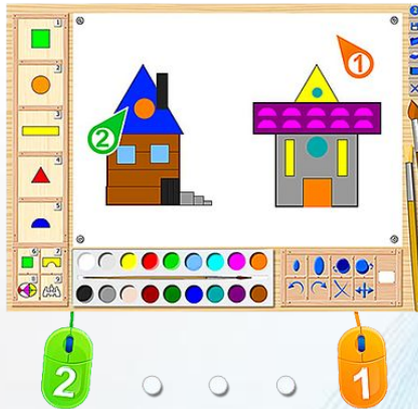
Электронный журнал

Ученик	1	2	3	4	5	6	Всего
А. А. А.
Б. Б. Б.
В. В. В.
Г. Г. Г.
Д. Д. Д.
Е. Е. Е.
Ж. Ж. Ж.
З. З. З.
И. И. И.
К. К. К.
Л. Л. Л.
М. М. М.
Н. Н. Н.
О. О. О.
П. П. П.
Р. Р. Р.
С. С. С.
Т. Т. Т.
У. У. У.
Ф. Ф. Ф.
Х. Х. Х.
Ц. Ц. Ц.
Ч. Ч. Ч.
Ш. Ш. Ш.
Щ. Щ. Щ.
Ъ. Ъ. Ъ.
Ы. Ы. Ы.
Э. Э. Э.
Ю. Ю. Ю.
Я. Я. Я.



НОВЫЙ ДИСК Образование

ИННОВАЦИОННОЕ РЕШЕНИЕ ДЛЯ КОЛЛЕКТИВНОГО ОБУЧЕНИЯ И РАЗВИТИЯ ЛИЧНОСТИ УЧАЩИХСЯ



«ФАНТАЗЕРЫ. МУЛЬТИТВОРЧЕСТВО»

Развивающая программа с интерактивными мастерскими для коллективного творчества, конструирования, моделирования, совместной проектной деятельности по разным предметам: **математика, конструирование, изобразительная деятельность, окружающий мир, информатика.**



Использование технологии **Microsoft MultiPoint** позволяет обеспечить **полнофункциональную работу нескольких детей** у одного экрана при одновременной работе с несколькими мышами.

**Новые формы работы,
новый педагогический результат:**

- коллективная совместная работа детей за компьютером
- развитие коммуникативных навыков учащихся
- развивающий характер обучения

ПРОГРАММНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ КОМПЛЕКСЫ ДЛЯ ИНТЕРАКТИВНЫХ ДОСОК

Преимущества специальных разработок для интерактивных досок:

- позволяют в полной мере использовать **потенциал интерактивной доски** любого типа и производителя
- созданы с учетом дизайн-эргономических особенностей использования компьютерных программ при **фронтальной работе**
- отличаются **высокой интерактивностью**
- позволяют обеспечить **современный уровень преподавания**



Особенности содержания:

- интерактивные ресурсы с 3D-моделями, видеофрагментами, картами, фотоматериалами, таблицами, схемами и т. д., снабженные **специальным функционалом**
- виртуальные **лаборатории** и творческие среды
- интерактивные материалы для закрепления знаний, **тестирования**
- игровые модули и **творческие задания**
- цифровые ресурсы для подготовки **раздаточных материалов**



НОВЫЙ ДИСК Образование