

ИНФОРМАЦИОННЫЙ КОМПЛЕКС «ЗНАК»

ДЛЯ МОНИТОРИНГА И АТТЕСТАЦИИ

версия 1.7.3.278



-  **Учебные курсы**
Создание и редактирование логической структуры курсов
-  **Тестовые задания**
Создание заданий для проверки знаний учащихся по темам курса
-  **Тесты**
Формирование тестов для проведения различных типов контроля знаний
-  **Результаты**
Детальный анализ результатов выполнения тестов учащимися

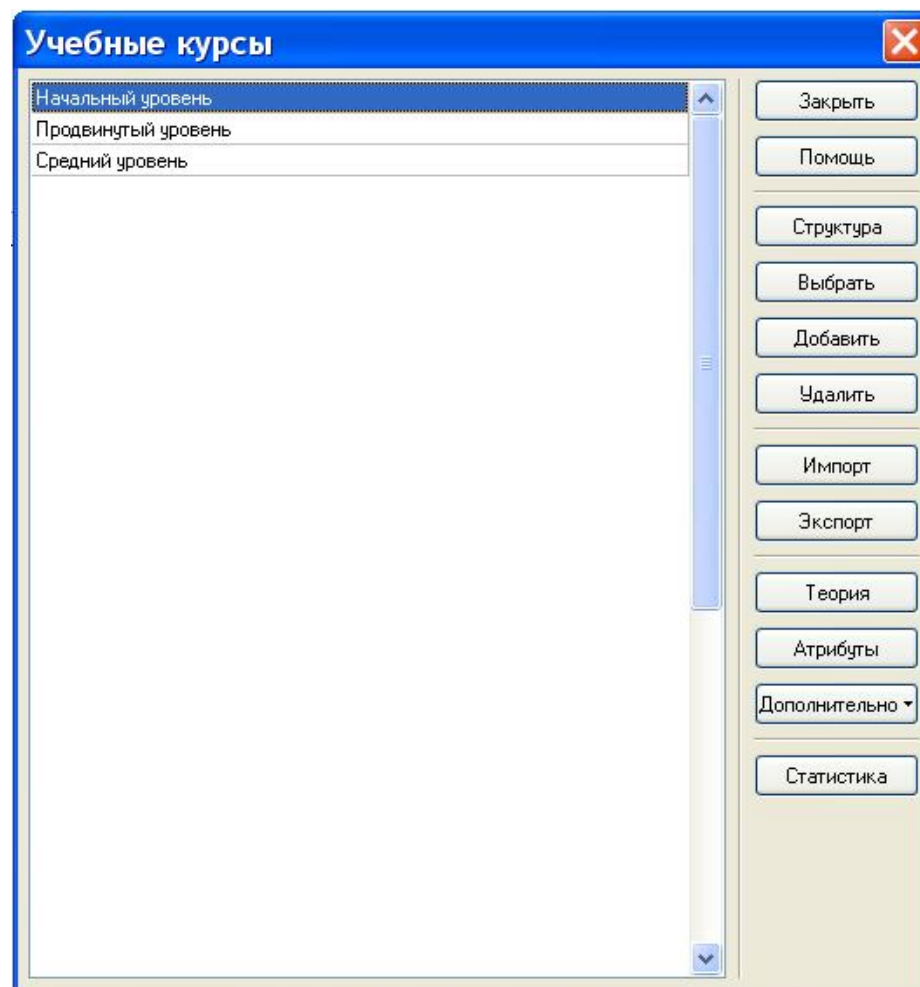
 Журнал  Закреть  Помощь

Преимущества



- Имеет официальную регистрацию в качестве информационной системы
- Совместим с АИС «ПараГраф»
- Поставлен во все образовательные учреждения среднего образования («Знак-ОУ») и во все районы Санкт-Петербурга («Знак»-район)
- Возможен анализ результатов с помощью ПК «Учебный мониторинг»

Возможности



Возможности

The screenshot shows a software window titled "Начальный уровень - Структура курса" (Initial level - Course Structure). The window is divided into two main panels, each containing a table.

Left Panel: Разделы курса (Course Sections)

№ п/п	Название
1	Информационные процессы и компьютер
2	Виды программного обеспечения
3	Интегрированные офисные пакеты
4	Сетевые технологии

Right Panel: Учебные элементы (темы) раздела (Section Topics)

№ п/п	Название	Обобщ.
1	Информационные процессы	↙

At the bottom right of the window, there are two buttons: "Закреть" (Close) and "Помощь" (Help).

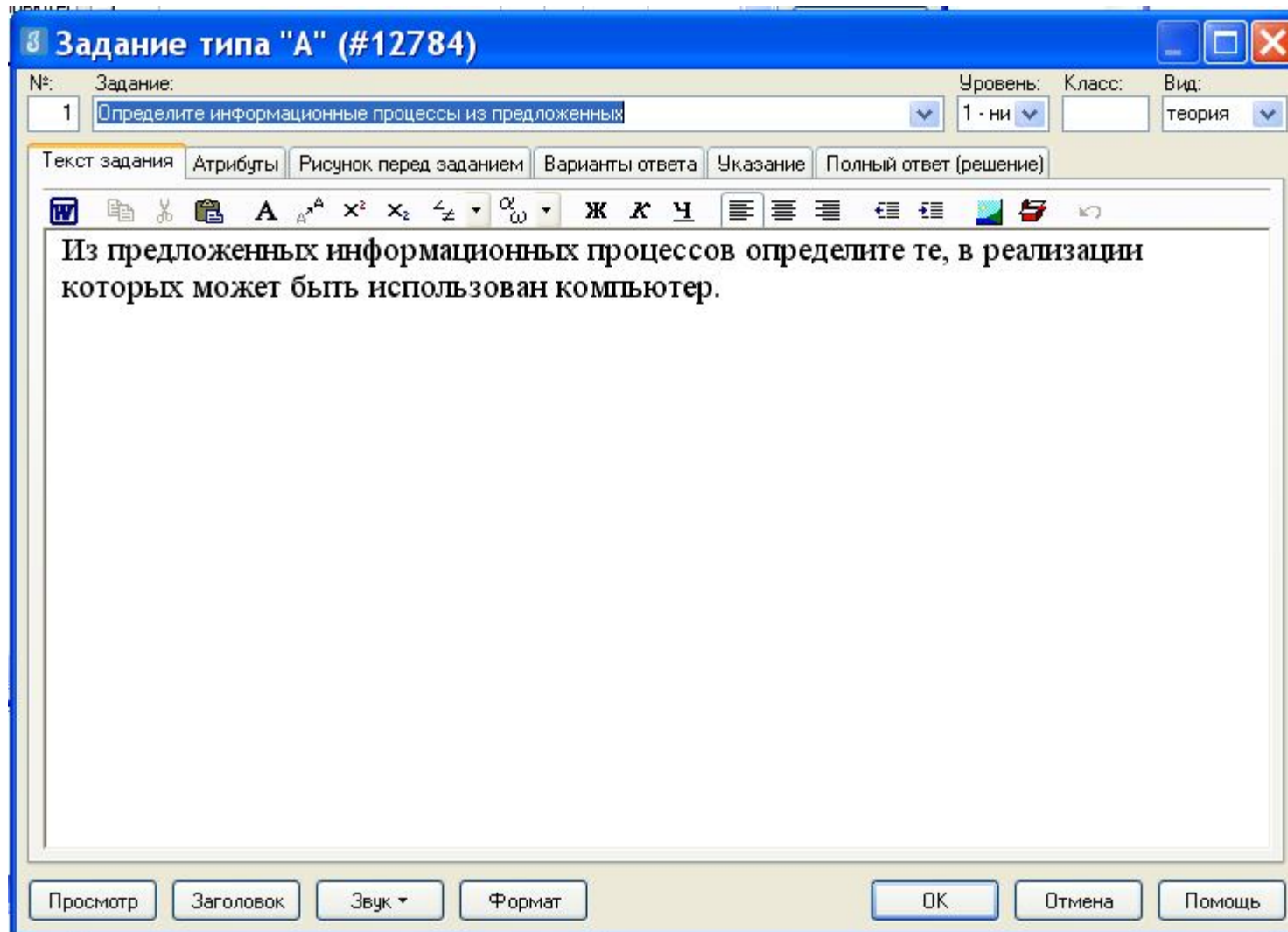
Возможности

Тестовые задания

N°	Задание	Тип	Ур.	Класс	Вид
1	Определите информационные процес	A	1		теория
2	Реализация информационных процес	A	1		теория
3	Информационные процессы и устрой	S	1		теория
4	Включение компьютера	A	1		практика
5	устройства компьютера и вид инфор	S	1		практика

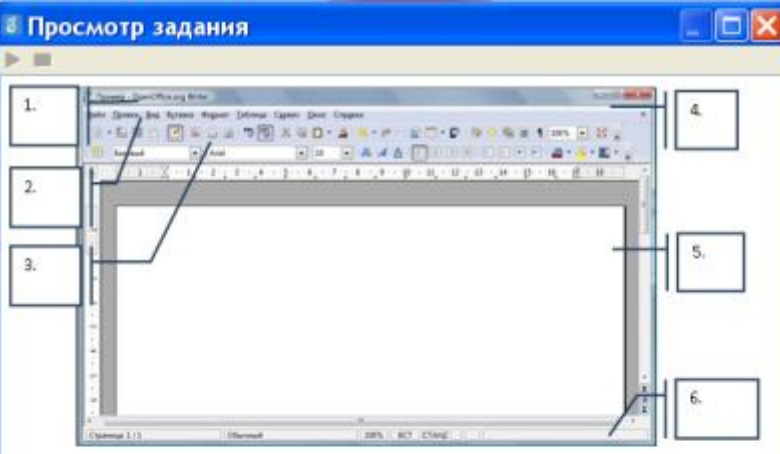
задание на выбор (A)
задание на ввод (B)
задание на ввод фрагментов (F)
задание типа "мозаика" (M)
задание на соответствие (S)

Возможности



Возможности

Просмотр задания



Соотнесите номера элементов окна на рисунке и их названия.

Варианты:

- 1) хранение
- 2) передача
- 3) обработка
- 4) получение
- 5) анализ
- 6) синтез
- 7) обобщение

Соответствие:

- 1) заголовок окна
- 2) строка меню
- 3) панель инструментов
- 4) управляющие кнопки
- 5) рабочая область для ввода и редактирования информации
- 6) строка состояния программы

Указание:
Сопоставьте номера элементам окна.

Изменить Закреть

Просмотр задания

Из предложенных информационных процессов определите те, в реализации которых может быть использован компьютер.

Варианты:

- 1) хранение
- 2) передача
- 3) обработка
- 4) получение
- 5) анализ
- 6) синтез
- 7) обобщение

Указание:
Зафиксируйте несколько правильных ответов.

Изменить Закреть

Возможности

