**Интерфейс NXT-G**

****

**1. Окно "Cамоучитель"**

   Здесь инструкции по сборке базовых моделей и программированию основных алгоритмов.

**2. Мой портал**

Отсюда можно перейти на сраницу **www.MINDSTORMS.com,** чтобы познакомиться с новыми моделями, программами, аудиоэффектами, изображениями, подсказками и хитростями и стать членом сообщества LEGO® MINDSTORMS®.

**3. Панель инструментов**

На панели инструментов расположены дополнительные инструменты для калибровки датчиков, записи пользовательских звуков и создания изображений для NXT для обмена ими с другими пользователями MINDSTORMS.

**4. Рабочая область**

Часть экрана, используемая для программирования.

**5. Малое окно справки**

Просто наведи курсор на объект, расположенный в рабочей зоне, и в нем появится краткое описание объекта.

**6. Схема рабочей области**

Используется для получения сведений о программе. Кликни по схеме и перетащи ее к той части программы, которую хочешь увидеть.

**7. Палитра программирования**

Здесь содержатся все иконки-блоки, которые тебе понадобятся для создания программ.

**8. Панель настроек**

Для каждого блока программирования имеется панель настроек, которая позволяет настраивать блок для требуемого действия.

**9. Контроллер**

Осуществляет управление NXT.

**10. Окно NXT**

Всплывающее окно отображает информацию о памяти твоего NXT и параметрах связи.

Часть команд программы доступно и через палитру инструментов. Прежде всего, это команды работы с файлами и буфером обмена.



1. Создать новый документа.
2. Открыть документ.
3. Сохранить документ.
4. Буфер обмена - вырезать.
5. Буфер обмена - скопировать.
6. Буфер обмена - вставить.
7. Отмена исправлений.
8. Восстановить исправления.

Следующие три кнопки меняют курсор и режим работы программы. 

1. Стандартный указатель. Основной режим редактирования программы.
2. Режим обзора. Используя это курсор, можно перемещать рабочую зону с программой внутри окна.
3. Режим комментариев. Позволяет добавлять комментарии к программе.
4. Последняя кнопка служит для создания своего блока.