

План работы детского объединения «Робототехника»

Дата: 15.09.2020

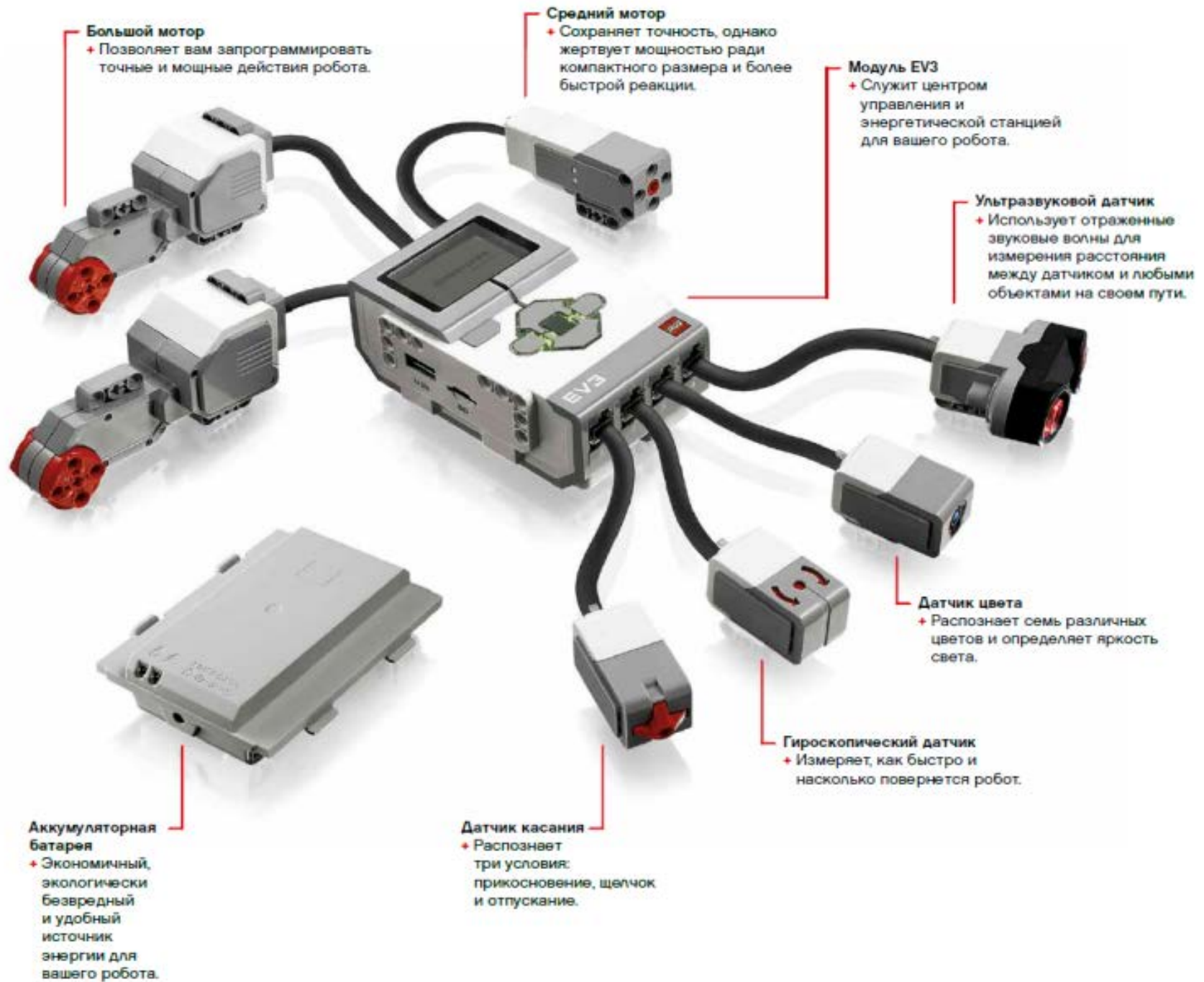
Детское объединение: Робототехника

Ф.И.О. педагога: Пупышева Александра Андреевна

Время по расписанию: (вторник) 16.05-16.35, 16.45-15.15

Тема занятия:	«Введение. Знакомство с набором Lego Mindstorms EV3 Education»
Содержание занятия:	Теория: Изучить аппаратные средства набора «Lego Mindstorms EV3 Education», а именно: Микрокомпьютер EV3, Моторы, датчики, кабели, детали.
	Практика: Просмотреть подготовленную презентацию.
	Интернет ресурсы: Видео-обзор на набор (https://www.youtube.com/watch?v=FvwvYW08MJo&feature=emb_logo); Видео-обзор на микрокомпьютер EV3 (https://www.youtube.com/watch?v=xGIUXAW9zFc&feature=emb_logo); Ссылка для скачивания презентации к заданию (https://drive.google.com/file/d/1YhM4r0uEEsXNNAeeJq1mEC0jsEoI6ms8/view?usp=sharing)*
Практическая работа:	Просмотреть видео-обзор на набор, на микрокомпьютер EV3, через указанные ссылки. Просмотреть и изучить презентацию.
Оценочная форма:	Контрольный тест на следующем занятии по изученному материалу.
Формы обратной связи:	Отправить педагогу дополнительного образования сообщение о просмотренном и изученном материале в WatsApp.

Аппаратные средства Lego Mindstorms EV3 Education



**Для того, чтобы скачать презентацию (вариант №2), нажмите на значок скачивания файла*

