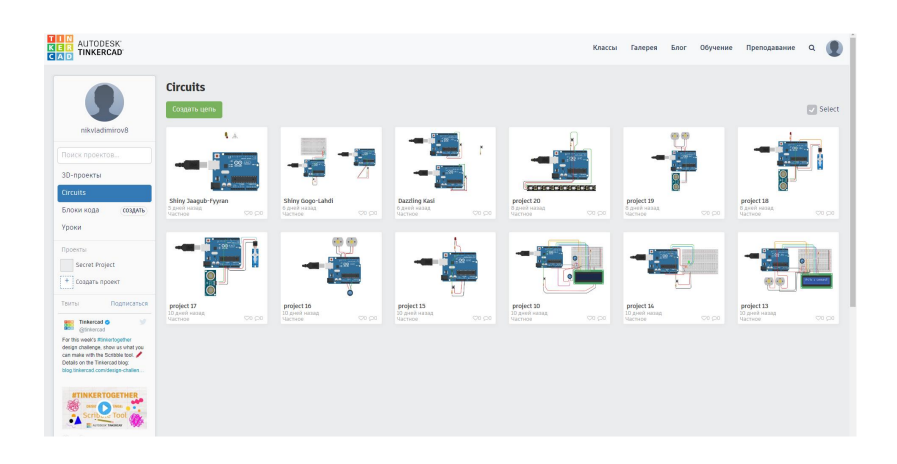
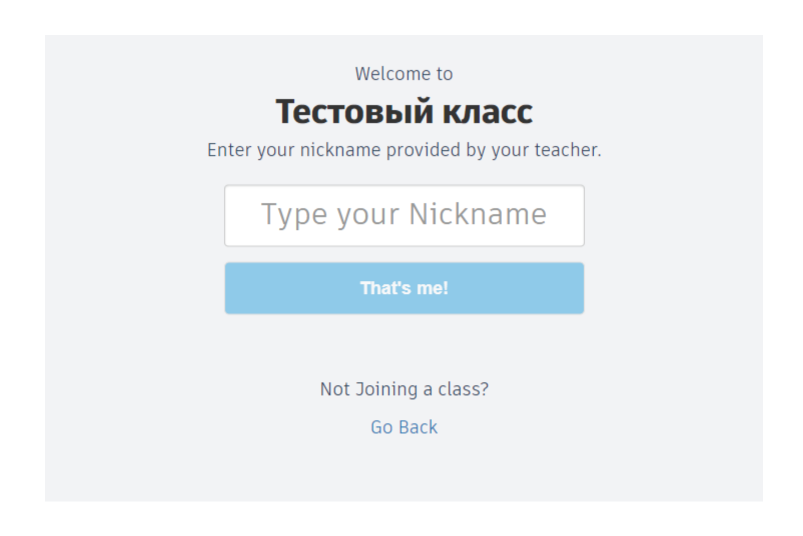
Tinkercad - это сервис для 3D-моделирования и создания проектов на микроконтроллерах, работающий в веб-браузере

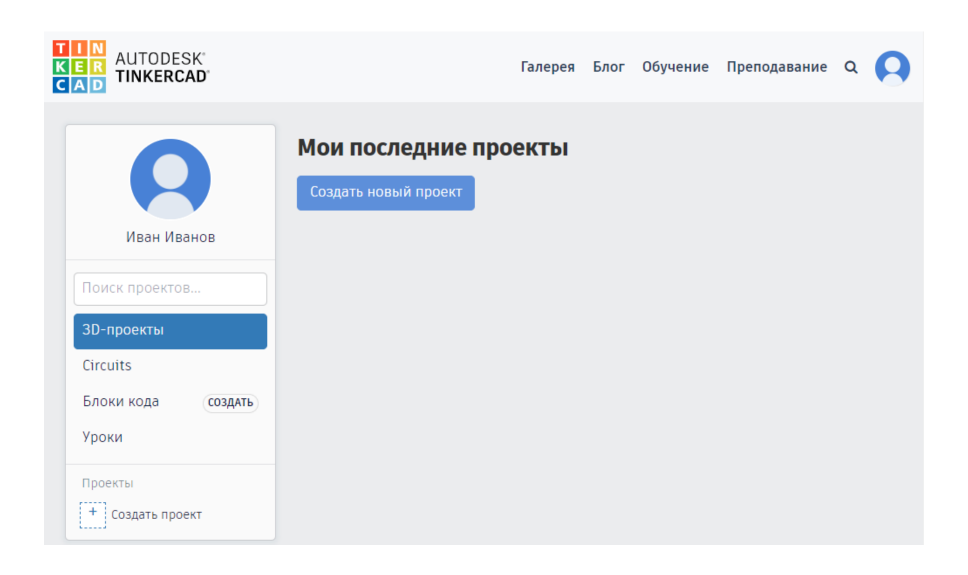




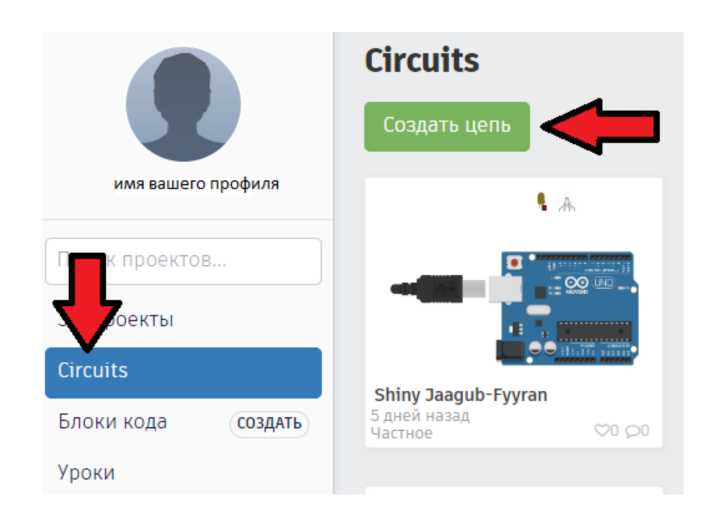
При переходе по ссылке откроется форма для входа на сайте, где необходимо будет в текстовом поле ввести Ваш логин (токен)



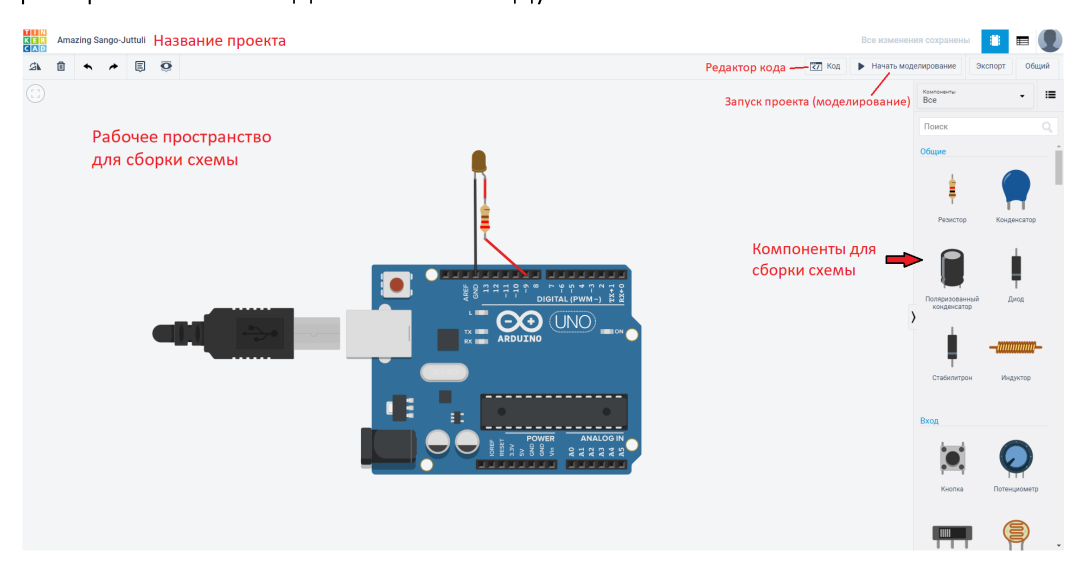
Когда будет выполнен вход, Вы окажитесь в своём профиле



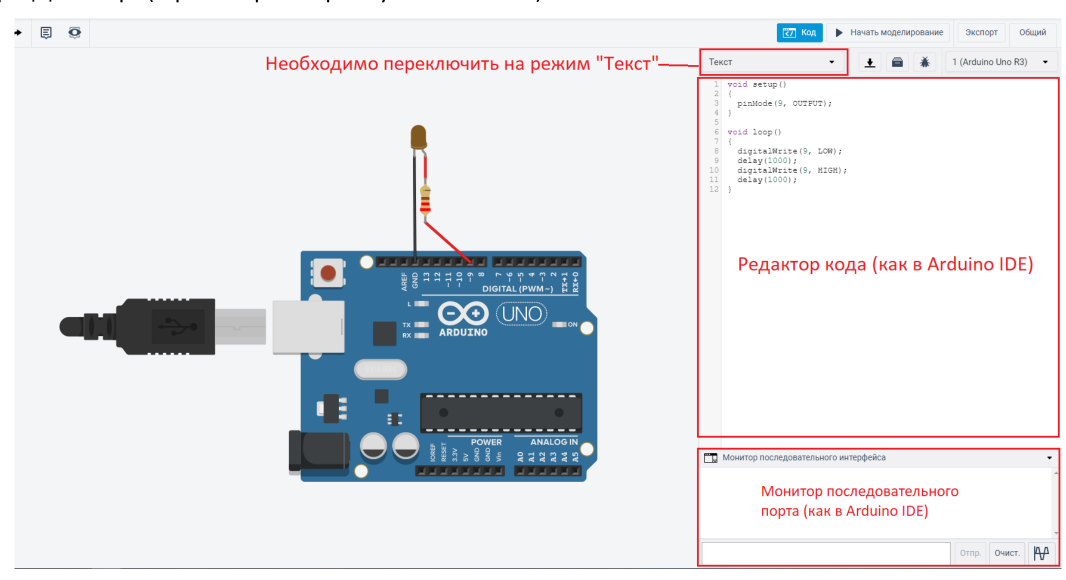
Для программирования микроконтроллеров необходимо нажать кнопку «Создать цепь» во вкладке «Circuits» (с англ. «Схемы»)



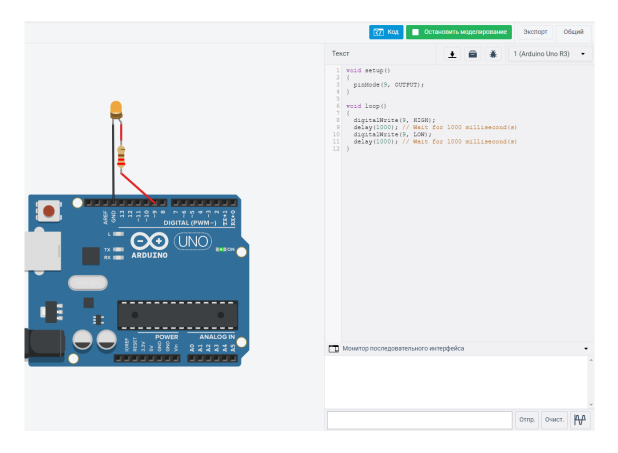
При создании новой схемы откроется окно редактора, в котором можно перетаскивать компоненты из меню справа в рабочее пространство и соединять их между собой

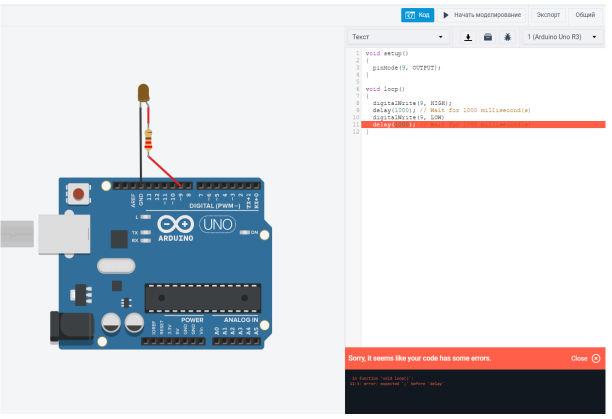


При запуске редактора кода необходимо переключить режим с «Блоки» на «Текст». В результате появится стандартный текстовый редактор (пример на рисунке ниже).



При нажатии на кнопку «Начать моделирование» в правой верхней части экрана начнётся эмуляция работы собранной схемы. Если в коде имеются ошибки, Tinkercad уведомит об этом.





Проект удачно запущен, ошибок нет Проект неудачно запущен, ошибка в 10 строке (нет точки с запятой в конце строки)