КЛУБ ДИЗАЙНЕРОВ

Задание дистанционного тура

KC2020

Дорогие друзья!

В 2020 году темой дистанционного тура Компьютерной страны стал "Искусственный интеллект".

В Компьютерной стране прогресс не стоит на месте. Здесь уже никого не удивишь роботами, с которыми можно сыграть в шахматы. В одном из городов Компьютерной страны, где стремительно развиваются информационные технологии, в компании Robotics Technology ученые трудятся над созданием ШАРОСКОПА. Это устройство может позволить жителям страны сохранять определенные навыки и передавать их роботам, которые смогут помогать людям в их работе и выполнении домашних обязанностей. К сожалению, на данный момент, возможности ШАРОСКОПА ограничены, а память в нём позволяет загрузить только ОДИН навык.

Задание. Дорогие дизайнеры 4-7 классов, какой СВОЙ навык вы бы загрузили в робота с помощью ШАРОСКОПА? Как бы этот робот выглядел? Создайте своего робота и наделите его вашими талантами. И запомните, в Компьютерной стране возможно всё!

Так же, Robotics Technology нуждается в ярком узнаваемом логотипе, который будет наиболее полно отражать суть этой передовой компании и соответствовать её фирменным цветам*.

Задание. Уважаемые дизайнеры 8-11 классов, предлагаем вам приложить всё своё мастерство и разработать уникальный логотип для компании Robotics Technology.

*Фирменные цвета можно найти в файле dt2020design.jpg

Внимание! Работы, не соответствующие тематике, оцениваться не будут.

Файлы присылаются в виде ZIP-архива, который содержит:

- работу в формате .jpg;
- работу в формате .psd, .cdr, .eps, .ai или .xcf;
- исходники, использованные в работе:
- пояснительная записка (текст в формате ТХТ).

Критерии оценки:

- 0-5 баллов завершенная и понятная композиция;
- 0-5 баллов оригинальность идеи;
- 0-5 баллов гармоничность цветового решения;
- 0-4 балла мастерство владения графическим пакетом: использование инструментов и возможностей;
- 0-3 балла правильность оформления (выполнение требований к содержанию архива: два файла, исходники, пояснительная записка);
- 0-3 балла авторские рисунки, фотографии;

Итого максимум — 25 баллов.