

Номинация № 4. ИНФОГРАФИКА. ГРАФИЧЕСКИЙ ДИЗАЙН.

Задание 1. Инфографика по заданному техническому заданию

Тема: Правила техники безопасности в учебном заведении.

В девизе МЧС России: «Предотвращение. Спасение. Помощь» на первом месте стоит "Предотвращение", так как, соблюдая правила техники безопасности, мы можем избежать множества ситуаций, в которых понадобятся помощь и спасение. Как показывает практика, правила техники безопасности просты и понятны, но многие про них не знают или забывают. Чтобы помнить об этом предлагаем визуализировать основные правила в виде инфографики.

Инфографика – это графический способ подачи информации, данных и знаний, целью которого является быстро и чётко преподнести сложную информацию.

Человек мыслит образами. Образы имеют визуальную форму. Информация, представленная визуально, вызывает повышенное внимание, воспринимается быстрее и легче, поскольку составляет комплекс готовых образов.

Инфографику можно представить, как способ упорядочивания хаоса. Из множества разной хаотичной информации мы выделяем основное, сортируем и подаем ее очень просто, упорядоченно, структурированно, что позволяет достаточно легко воспринять информацию, запомнить, гораздо легче, чем в текстовом виде.

ЗАДАНИЕ ПО СОЗДАНИЮ ИНФОГРАФИКИ ПРАВИЛ ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ В УЧЕБНОМ ЗАВЕДЕНИИ

Это могут быть правила техники безопасности в компьютерном классе, в спортзале, в учебной аудитории, в лаборатории и в учебном заведении в целом.

Требования к оформлению и содержанию:

- Инфографика выполнена в векторном редакторе
- Размер монтажной области: А0
- На монтажной области проиллюстрировано минимум 6 правил ТБ
- Все иллюстрации выполнены в одном художественном стиле
- Каждое правило показано с использованием сюжета, то есть в сцене присутствуют действующие лица
- Инфографика содержит заголовок и емкое текстовое пояснение к каждому правилу
- Все изображения просты и интуитивно понятны зрителю
- На изображениях соблюдаются морально этические нормы и правила для восприятия несовершеннолетними
- Выполненное задание сохранено в двух форматах в растровом и векторном:

Векторный формат:

Фамилия участника_Номер учебного заведения (или сокращенное название).SVG

Пример: Иванов_1387.SVG

Растровый формат:

Фамилия участника_Номер учебного заведения (или сокращенное название).JPG

(разрешение растрового файла не менее чем 2400x3500 пикселей, размер файла не более 10Мб).

Основные критерии оценивания задания 1:

- оригинальная идея;
- лаконичность, однозначность и качество графики;
- выполнение всех требований технического задания по оформлению.

Задания 2, 3 и 4 – творческие работы по темам:

Баннеры и/или плакаты по оказанию первой помощи.

Логотипы или шевроны пожарных-спасателей.

Графическая иллюстрация понятия «Безопасность».

Выполнение работ предпочтительно с использованием инфографики, но возможны и другие формы графического исполнения в ручной или компьютерной техниках. Участвовать может любой желающий индивидуально или в группе.

Основные критерии оценивания ТВОРЧЕСКИХ РАБОТ (задания 2, 3 и 4) по номинации № 4 «Инфографика»:

1. лаконичность;
2. однозначность;
3. оригинальность;
4. качество графики.

ПРИМЕЧАНИЕ:

Вебинар по номинации «Инфографика. Графический дизайн» планируется 7.04. 23. Время уточняется. Ссылка на запись будет разослана на электронную почту и размещена на телеграмм-канале «Турнир 2023» - <https://t.me/+CqDLOuaKVwc5NGVi>