УТВЕРЖДЕНО
Приказом директора «ДЮЦ»
№ 1 от 25.11.2021
Е.П.Чукавина

ПОЛОЖЕНИЕ

О проведение городского конкурса макета сайтов «WEB-Дизайн»

1. Актуальность

- Техническое творчество способствует формированию у учащихся 1. целеустремленности, профессиональной смекалки. Благодаря быстрому ІТ-Технологий, Web-Дизайн развитию разработка И является самым перспективным направлением, развивает интерес к данной профессии, что поможет ребенку в будущем самоопределиться. Веб-разработчик является динамичной, постоянно меняющейся профессией, сферой деятельности которой создание И функционирования веб-сайтов. Веб-разработчики является используют для создания веб-сайтов специальные программы и языки программирования и разметки, которые связывают ссылки на различные веб-страницы, другие веб-сайты, графические элементы, текст и фото в единый функциональный и удобный информационный продукт.
- 2. Городской конкурс макета сайтов «WEB-Дизайн» (далее Конкурс) направлен на умение создавать графические макеты сайта с использованием онлайн конструкторов, векторных и растровых программ, таких как Adobe Photoshop, Adobe Illustrator, Adobe InDesign, CorelDRAW. Макет сайта это вариант дизайна будущего сайта, то на что обращают внимание пользователи в первую очередь. От дизайна зависит и общее восприятие информации, которую содержит сайт. Макет отображает цветовую гамму, шрифт, расположение меню, навигацию и многое другое. Индивидуальный и грамотный макет это первый шаг к созданию хорошего сайта. (Пример см. в Приложении №1)
- 3. Организаторами Конкурса является Муниципальное автономное образовательное учреждение дополнительного образования «Детско-юношеский центр» (далее «ДЮЦ»).
- 4. Конкурс проводится в рамках реализации муниципального сетевого проекта «TEXHOSTART»

2. Цель и задачи Конкурса

1. Цель: повышение интереса к профессиям технической направленности через создание макета сайта для муниципального сетевого проекта «TEXHOSTART».

2. Задачи конкурса:

- научится работать в программах векторной и растровой графики (Adobe Photoshop, Adobe Illustrator, Adobe InDesign, CorelDRAW)
 - совершенствовать навык работы с онлайн-конструкторами
- привлечение внимания к информационным технологиям и компьютерной графике, популяризация программы «Айтишка» среди подростков.

3. Участники Конкурса

- 1. В Конкурсе принимают участие обучающиеся ОУ ВСГО. Работы участников могут быть изготовлены самостоятельно, группой детей до 5 человек или совместно с родителями, педагогами, о чём должна быть отметка в заявке.
- 2. В Конкурсе принимают участие обучающиеся образовательных учреждений с 5 по 11 класс.

4. Условия участия

1. Для участия в конкурсе, обучающиеся должны зарегистрироваться, перейдя через закрепленную ссылку.

После регистрации, сразу прикрепляется конкурсная работа в электронном виде. https://sites.google.com/view/webdes2021/главная-страница



- 2. В регистрации обязательно указать всех участников команды (если работа выполняется командой)
 - 3. Работа выполняется на компьютере
- 4. Программы: Adobe Photoshop, Adobe InDesign (цветовой режим RGB или CMYK) или сервисы Wires, Wireframe, Wix.com, Tilda, site123.com, Nethouse.
- **5.** Победители I, II, III степени, получат Наградные материалы в печатном виде и ценные призы, все остальные участники получат сертификаты участников в электронном виде.

5. Требования к работам (Техническое задание)

- 1. Конкурсная работа представляет собой Макет сайта на тему «Интерактивный сайт для обеспечения работы муниципального сетевого проекта «TEXHOSTART»
- 2. Работы принимаются в электронном виде прикрепленные к форме регистрации в форматах JPG, PDF, PNG, TIFF или готовая Web страница (за это будет добавлено дополнительные 5 баллов и подарок, (автор полностью передает права администрирования сайта организаторам конкурса) web-страницу можно выполнить на любом из бесплатных конструкторов сайта.
 - 3. Цветовой режим RGB или CMYK, разрешение 300 пикселей
 - 4. На конкурс принимаются работы в соответствии с требованиями:
- Наличие руководства, в котором описана последовательность будущей навигации по сайту,
 - Симметричное отображение визуальных элементов
 - Предположительный адрес сайта (Haпример: www.tehnostartvsalda.ru)
- Наличие логотипа (Пример см. в Приложении №2). Логотип это графический знак, эмблема или символ, используемый территориальными образованиями, коммерческими предприятиями, организациями и частными лицами для повышения узнаваемости и распознаваемости в социуме.
- На сайте должны быть такие разделы как (Главная краткая информация о проекте, (мероприятия-конкурсы-события *с возможностью сразу же зарегистрироваться на мероприятие*), фотографии, видеозаписи, документы, ссылки на социальные сети).

5. Номинации конкурсных работ

- 1. Конкурсные работы принимаются в следующих номинациях:
- «Одностраничный сайт» это страница в интернете на которой представлена информация о товаре, услуге или организации и используется для привлечения клиентов. Выполняется в виде новостной ленты как (Вконтакте, инстаграм и т.д.) У данного сайта нет множества вкладок, она только одна!
- «Многостраничный сайт» в отличие от веб-сайта с одной страницей, единственный способ навигации и просмотра страниц в многостраничном дизайне это переход по ссылкам в меню.

7. Критерии оценки:

1. Экспертная оценка конкурсных работ осуществляется по пятибалльной системе в соответствии со следующими критериями:

- творческий подход оценивается оригинальность раскрываемой работой темы, глубина идеи работы, а также оценивается творческий вклад авторов работы в реализацию идеи и раскрытие темы, оригинальность используемых выразительных средств;
- актуальность оценивается важность, значительность, востребованность, возможность широкого применения работы;
- информативность оценивается то, насколько предоставленной в работе информации достаточно для определения актуальности работы и полноты реализации поставленных перед работой задач;
- визуальное оформление, стилевое единство оценивается качество визуального оформления: общий визуальный стиль работы, дизайн элементов оформления работы;
- качество технического исполнения оценивается качество и сложность технического исполнения, сложность и обоснованность выбора использованных технологий;
 - 2. Дополнительные 5 баллов и подарок за готовую Web страницу
- 3. Максимальное кол-во баллов 30 баллов. (от 0 до 5 за каждый критерий).

8. Оргкомитет Конкурса

- 1. Вопросы организации и проведения Конкурса находятся в ведении организационного комитета в составе:
- 1) Тушминский А.В. педагог-организатор муниципального автономного образовательного учреждения дополнительного образования «Детско-юношеский центр».
- 2) Смагина Е.В. педагог-организатор муниципального автономного образовательного учреждения дополнительного образования «Детско-юношеский центр».
- 3) Мордяшова А.Ю. педагог-организатор муниципального автономного образовательного учреждения дополнительного образования «Детско-юношеский центр».
 - 4) Зубарев В.А. руководитель Точки Роста школы №17
- 2. Телефон для справок и консультаций: +7(967)633 38 67 Тушминский Анатолий Владимирович

9.Сроки проведения

- 1. Прием конкурсных работ с 29 ноября 2021 по 18 декабря 2021 включительно. Конкурсная работа прикрепляется сразу во время регистрации.
- 2. Результаты конкурса будут опубликованы 22 декабря 2021 года на сайте «ДЮЦ» https://ducvs.uralschool.ru/, группе BKOHTAKTE https://vk.com/dutz_vs и на сайте конкурса во вкладке «Итоги конкурса» https://sites.google.com/d/1BJGnI7cZcJot28_DywJiROsIXeaXWHsX/p/1GpSgZiWcJklAL3qvb5K0fyocj5tTNr78/edit

Приложение №1









Приложение №2

Логотип проекта



Ссылка для скачивания логотипа в PNG формате https://drive.google.com/file/d/1cDIWZl0J1CbpSUOtCi_0zq_10_UYku4M/view?usp=sharing