**МОУ «СОШ №4»**

ТУРНИР «ИНЖЕНЕРНЫЕ СТАРТЫ – 2019**»**

**Техническая документация изделие «ХХХ»**

Капитан:

Команда:

Руководитель:

Стрежевой2019

**Оглавление**

[Название и формулировка задания 3](#_Toc524010458)

[Развернутое рассмотрение возможных способов решения инженерной задачи, их анализ, плюсы и минусы, возможные проблемы при реализации 4](#_Toc524010459)

[Выбранный участниками способ решения инженерной задачи, причины выбора именно этого способа 5](#_Toc524010460)

[Принципиальная схема изделия 5](#_Toc524010461)

[Используемые материалы и компоненты 5](#_Toc524010462)

[Описание процесса изготовления изделия, используемые технологические операции 5](#_Toc524010463)

[Фотография изделия 6](#_Toc524010464)

[Инструкция по эксплуатации изделия, рассчитанная на человека, видящего это изделие впервые в жизни 7](#_Toc524010465)

# Название и формулировка задания

Техническое задание

Спроектировать изделие, … (необходимо взять текст задания для выбранного изделия)

.

Требования к изделию

(Заполняется в соответствии с требованиями, указанными для выбранного изделия)

Критерии оценки

* Испытание (максимум – 7 баллов). Критерии оценки представлены в табл. 1.1.

Таблица 1.1.

|  |  |
| --- | --- |
| Результат испытания | Оценка |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

* + Дизайн – максимум 3 балла
  + Документация – максимум 3 балла
  + Выдержаны сроки проекта – максимум 3 балла

# Развернутое рассмотрение возможных способов решения инженерной задачи, их анализ, плюсы и минусы, возможные проблемы при реализации

Изначальные варианты устройства:

# Выбранный участниками способ решения инженерной задачи, причины выбора именно этого способа

(Необходимо написать какой из вариантов был выбран и почему)

# Принципиальная схема изделия

# Используемые материалы и компоненты

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №  п/п. | Наименование | Материал | Количество |
| 1 |  |  |  |
| 2 |  |  |  |
| 3 |  |  |  |
| 4 |  |  |  |
| 5 |  |  |  |
| 6 |  |  |  |
| 7 |  |  |  |
| 8 |  |  |  |
| 9 |  |  |  |

# Описание процесса изготовления изделия, используемые технологические операции

# Фотография изделия

# Инструкция по эксплуатации изделия, рассчитанная на человека, видящего это изделие впервые в жизни