ЗАЯВКА

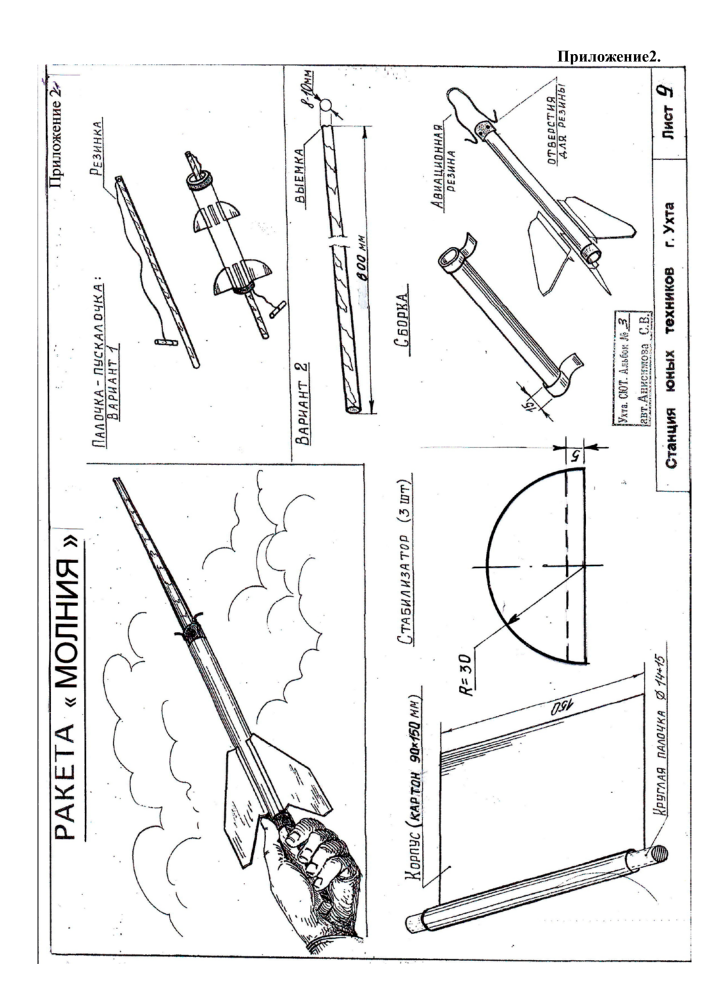
на участие в муниципальных соревнованиях по НТМ среди младших школьников «ПОЛЁТ НА МАРС»

посвящённых Дню космонавтики и 80 - летию отрасли «Образования» г. Ухты

«Юный техник-2»

Летское объединение

детекое объединение	WIGHBIN TOMING 200		
Руководитель			
Судья от команды			
Участники			
Класс модели	Фамилия, имя участника	Дата рождения	Примечание
«» марта 2019 г.			
Подпись тренера - руковод	ителя команды		



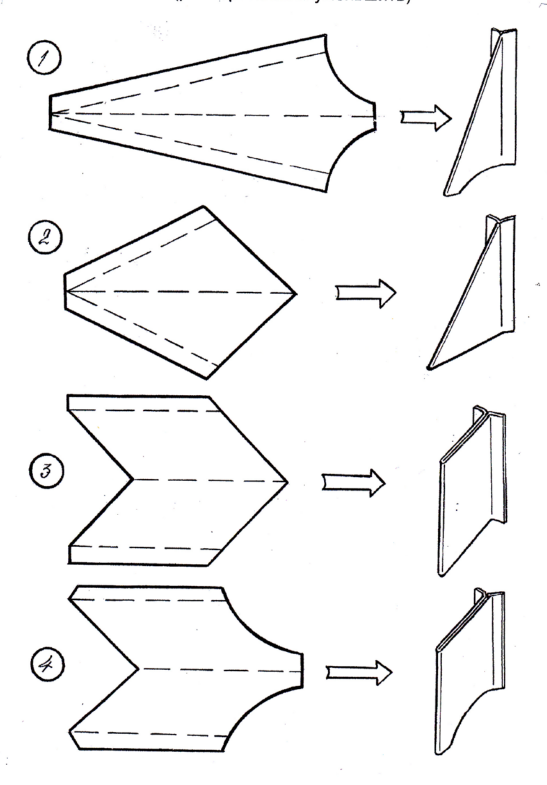
Ракета "Болгарский вариант"

with the

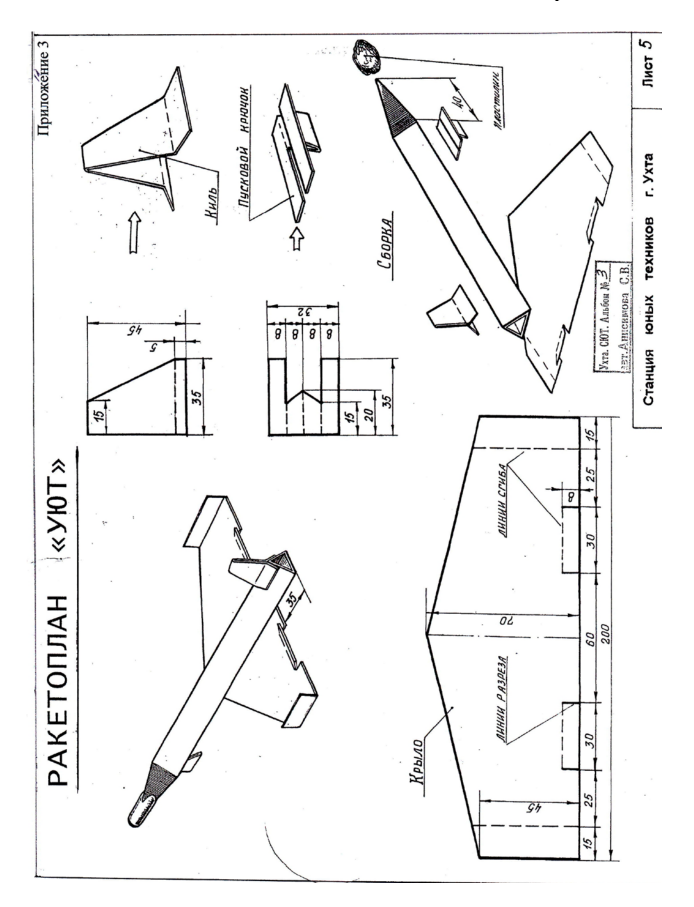
Варианты исполнения стабилизатора

Часть **2**

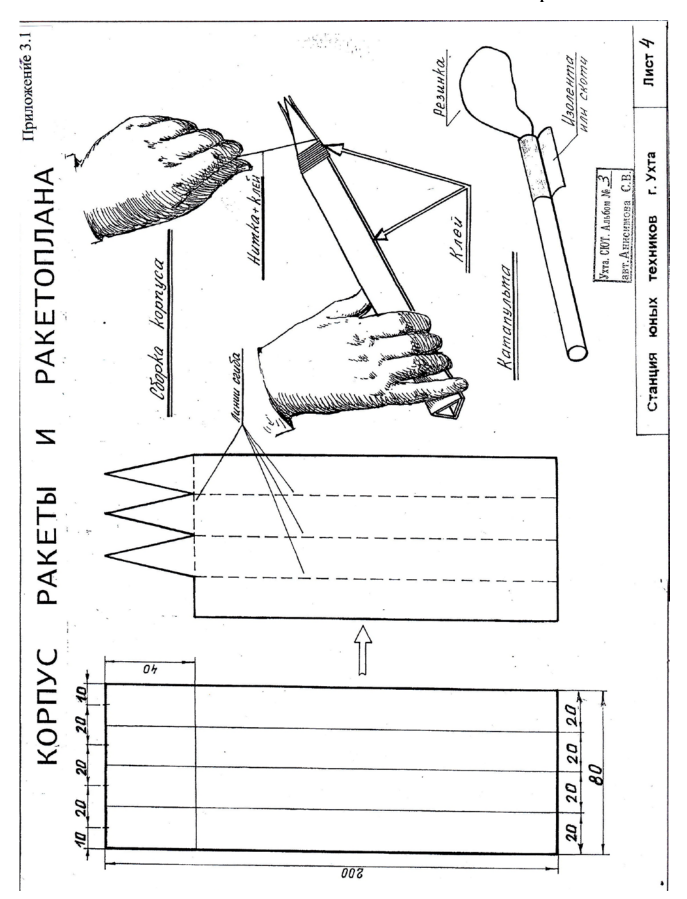
(размеры можно уменьшить)

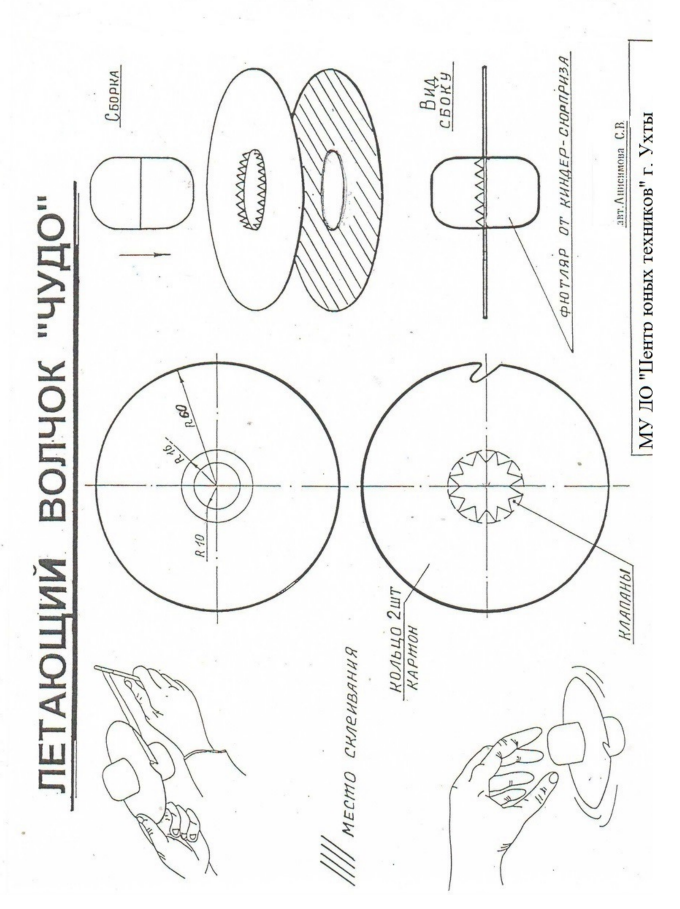


Приложение 3.



Приложение 3.1

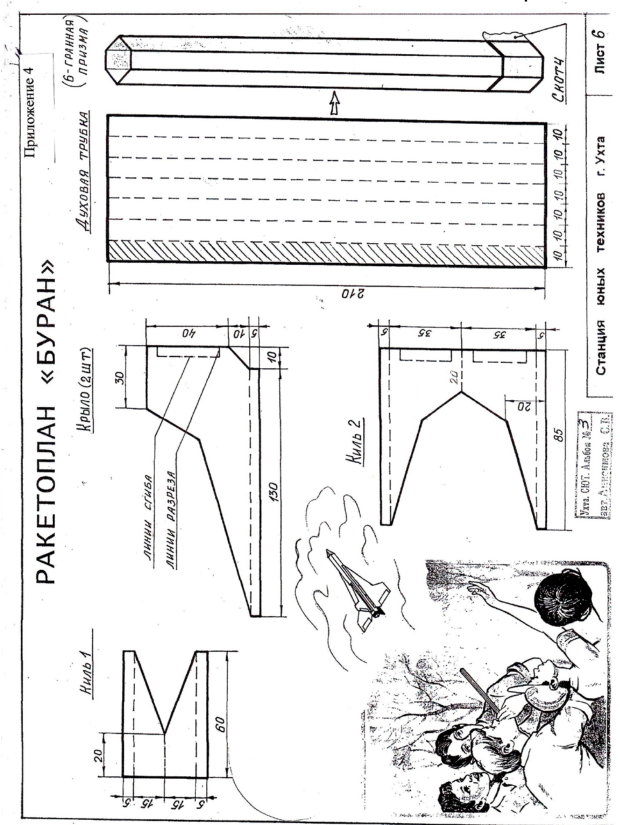


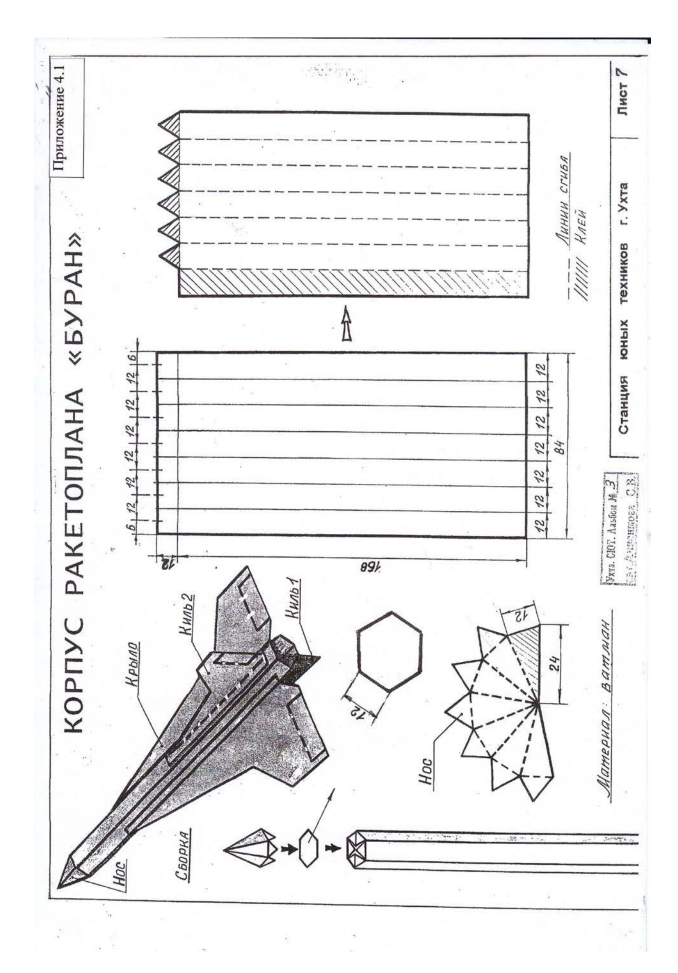


Приложение 4.1



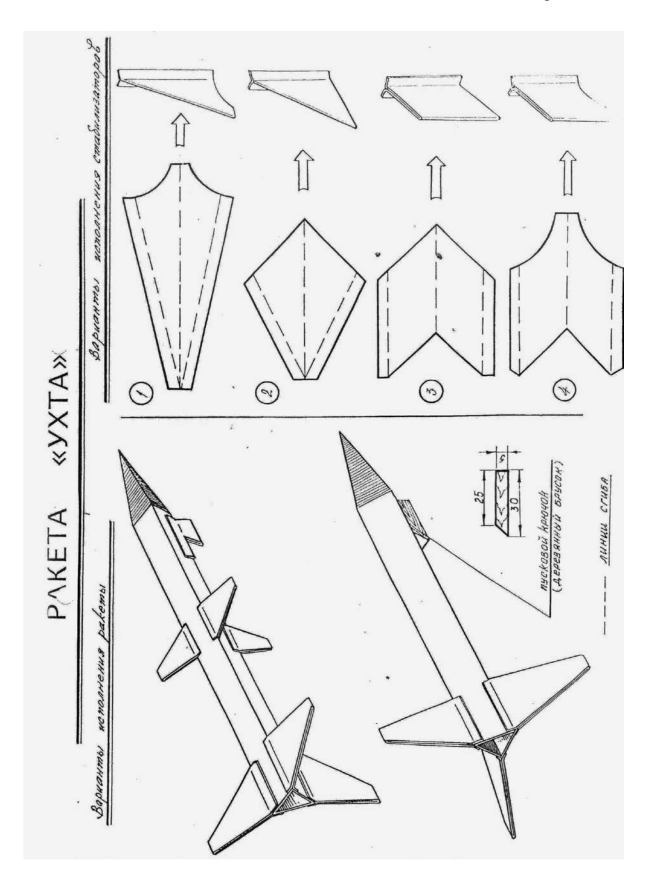
Приложение 7.



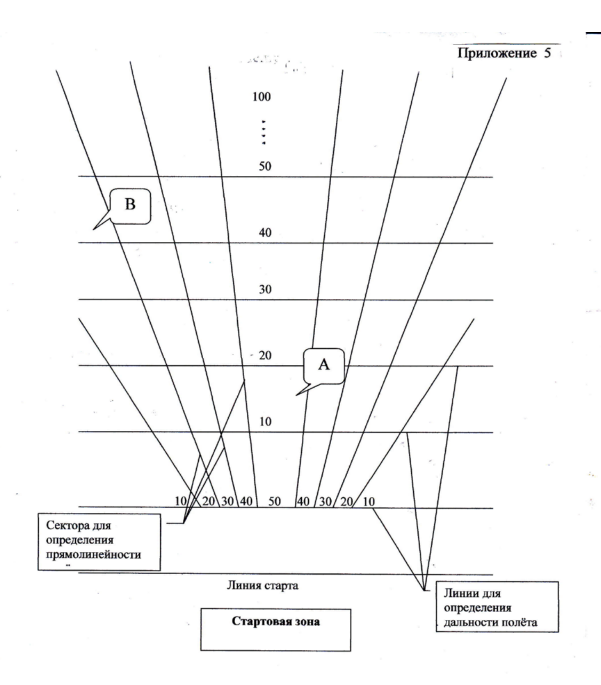


Приложение 7.1

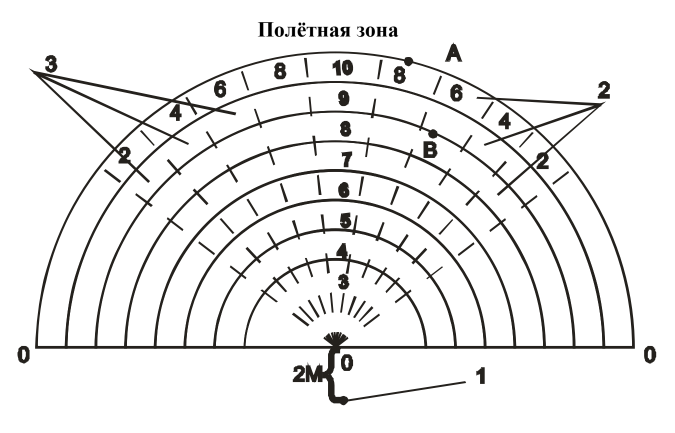
Приложение 8.



Приложение №4-3 Резинка после сборки не должна Ome. 0 6 +8 (MM) d = 0.8 D = 50 + 70 MMСборка Колесо (фанера 4 · 6 мм) 2 шт. Концы рёбер посадить на клей Две шайбы (Овн. 6-8 мм) Рейка (1=50; 4х4 мм), закре-пить на колесе 26050иком Наждачная бумага (абточить) Рейка 4 х 4 или 5 х 5 (мм) Ребро (3 шт.)



Приложение «Зона полётов»

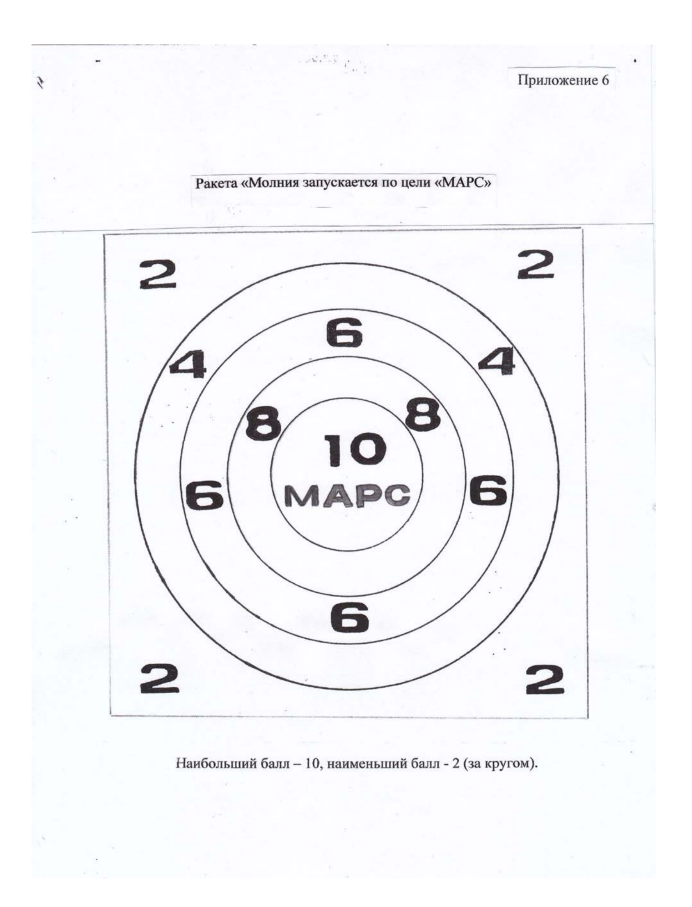


- 1. Стартовая площадка.
- 2. Полуокружности для определения дальности полёта (заезда).
- 3. Сектора прямолинейности.

Таблица для оценки результатов полета

Участник	Дальность	Прямолинейность
A	10	8
В	8	6





Данное положение является официальным приглашением на муниципальные соревнования «ПОЛЁТ НА МАРС»!