

Свойства воздуха:

Прозрачный

Невидимый

Легкий

Бесцветный



Атмосфера – это воздушная оболочка Земли.

Защищает от перегрева, переохлаждения, падения метеоритов, космических лучей

Тема урока:

**«Как человек использует
свойства воздуха?»»**



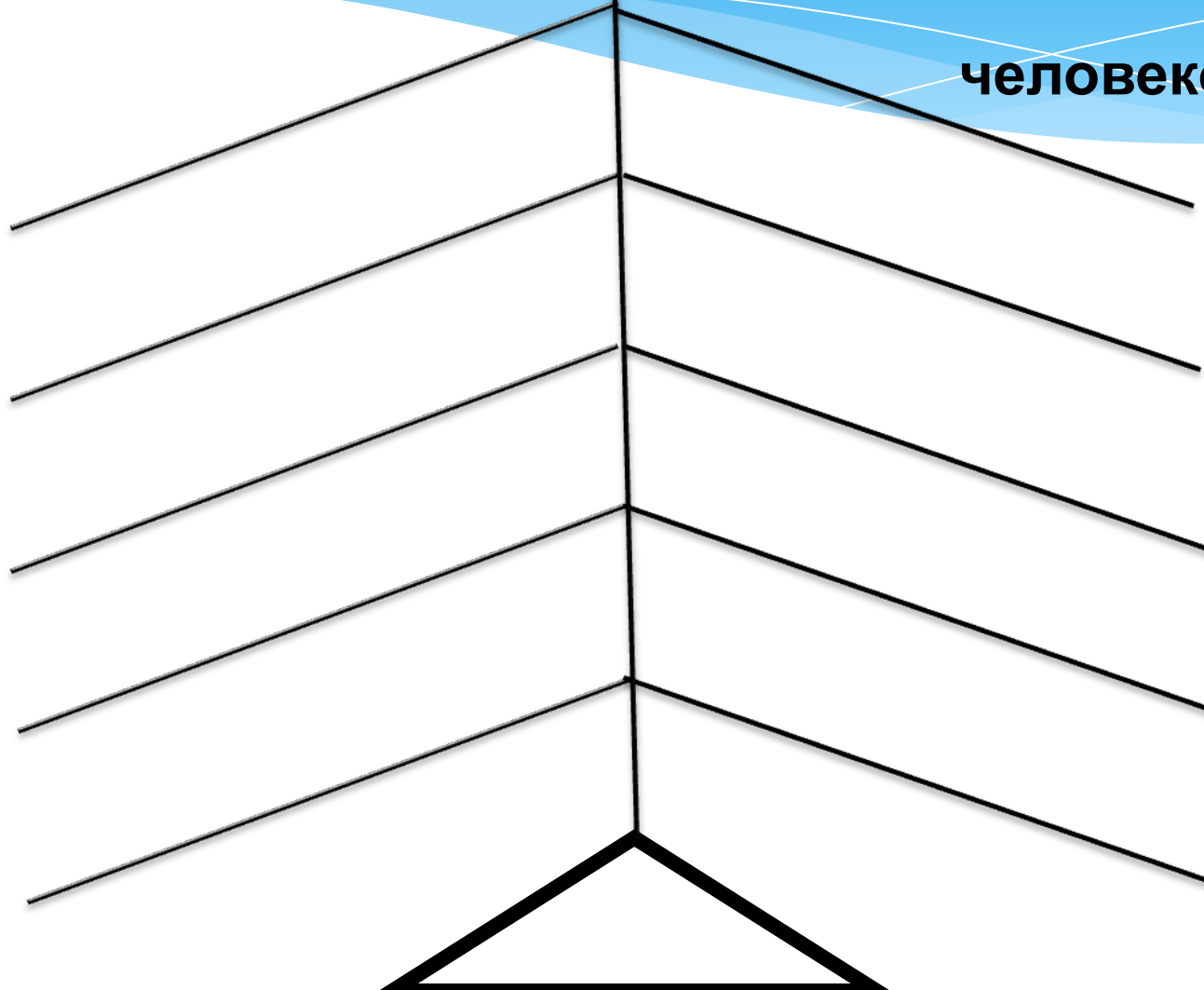
Я узнаю...

Я выясню...

Свойства

**Использование
свойств**

человеком





Плотность воды – 1000 кг/м³

Плотность воздуха – 1,29 кг/м³

* Двигается

* Упругость

* Способен расширяться при нагревании

* Имеет низкую плотность

* Плохо проводит тепло

* Парус, ветряная мельница, ветряное колесо

* Воздушный шар

* Утепляет дом, одевает теплую одежду

* Летательные аппараты

* Автомобильные шины, мячи



Как человек
использует
свойства воздуха?

Свойства

Ветер – движение воздуха

Расширяется при нагревании

Маленькая плотность

Плохо проводит тепло

Упругость

Использование свойств

Парус, ветряная мельница,
ветряное колесо

Воздушный шар

Летательные аппараты

Утепляет дом, одевает теплую
одежду

Автомобильные шины, мячи

человеком

Как человек
использует
свойства воздуха?

Свойства

Ветер – движение воздуха

Расширяется при нагревании

Низкая плотность

Плохо проводит тепло

Упругость

Использование свойств

Парус, ветряная мельница,
ветряное колесо

Воздушный шар

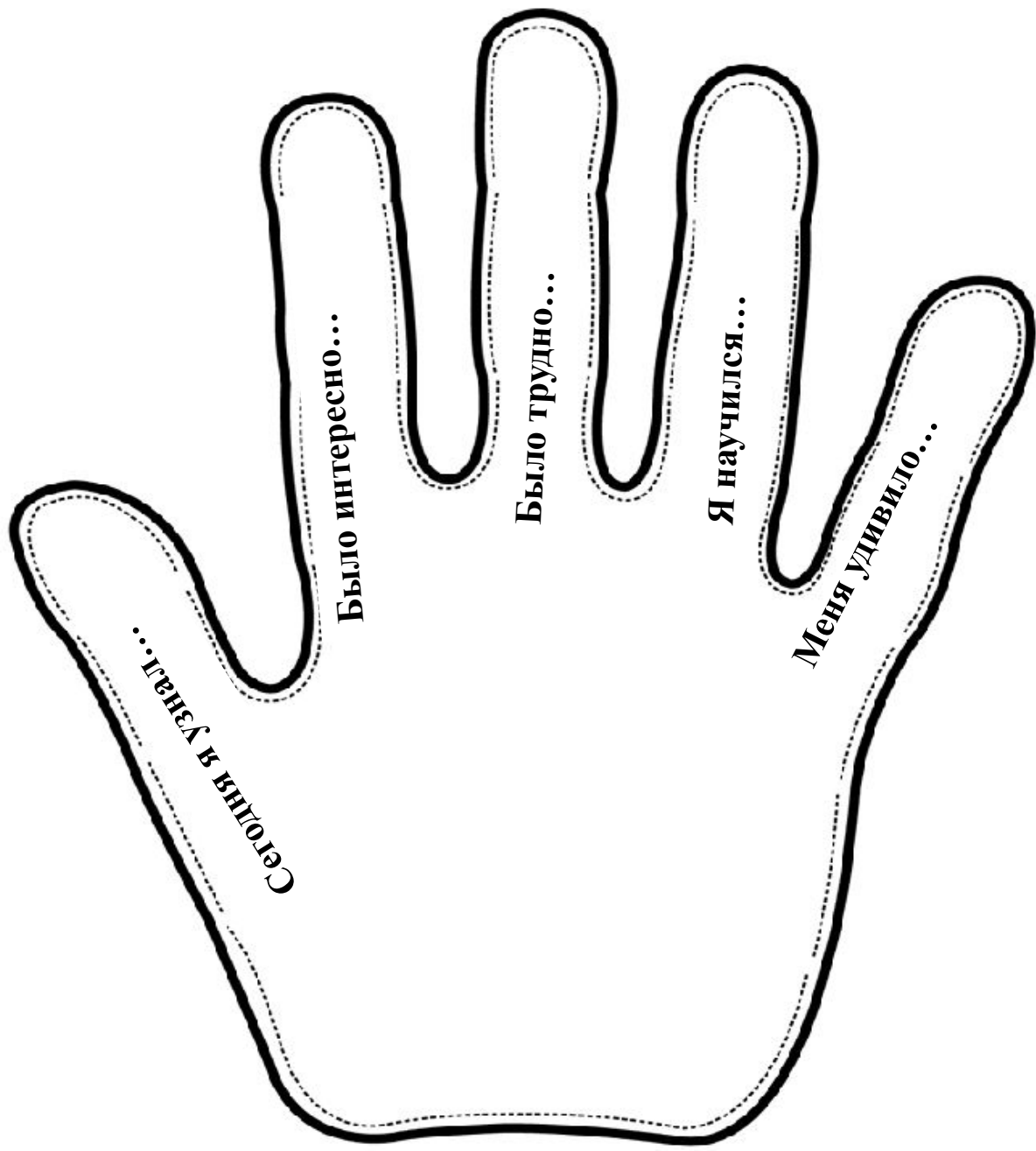
Летательные аппараты

Утепляет дом, одевает теплую
одежду

Автомобильные шины, мячи

человеком

Воздух играет
большую роль
в жизни человека



Сегодня узнал много...

Было интересно...

Было трудно...

Я научился...

Меня удивило...

Состав воздуха

Воздух – это смесь газов. В его состав входят азот, кислород, углекислый газ, водяные пары и другие газы.

