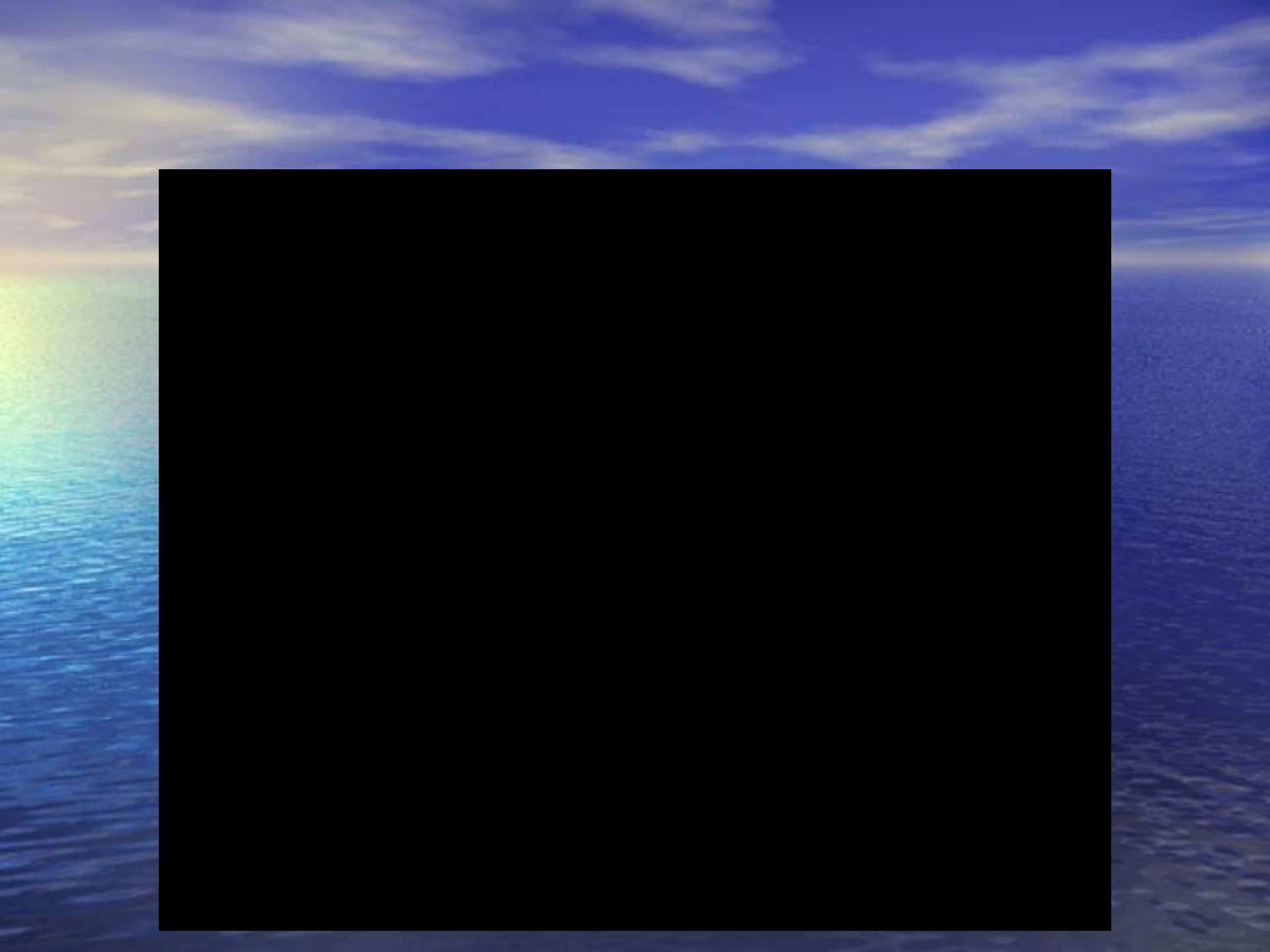


Роль облаков в природе

**Исполнитель:
Перескокова Ксения
ученица 1 класса
Руководитель:
Зигирова Елена Павловна**





Цель:

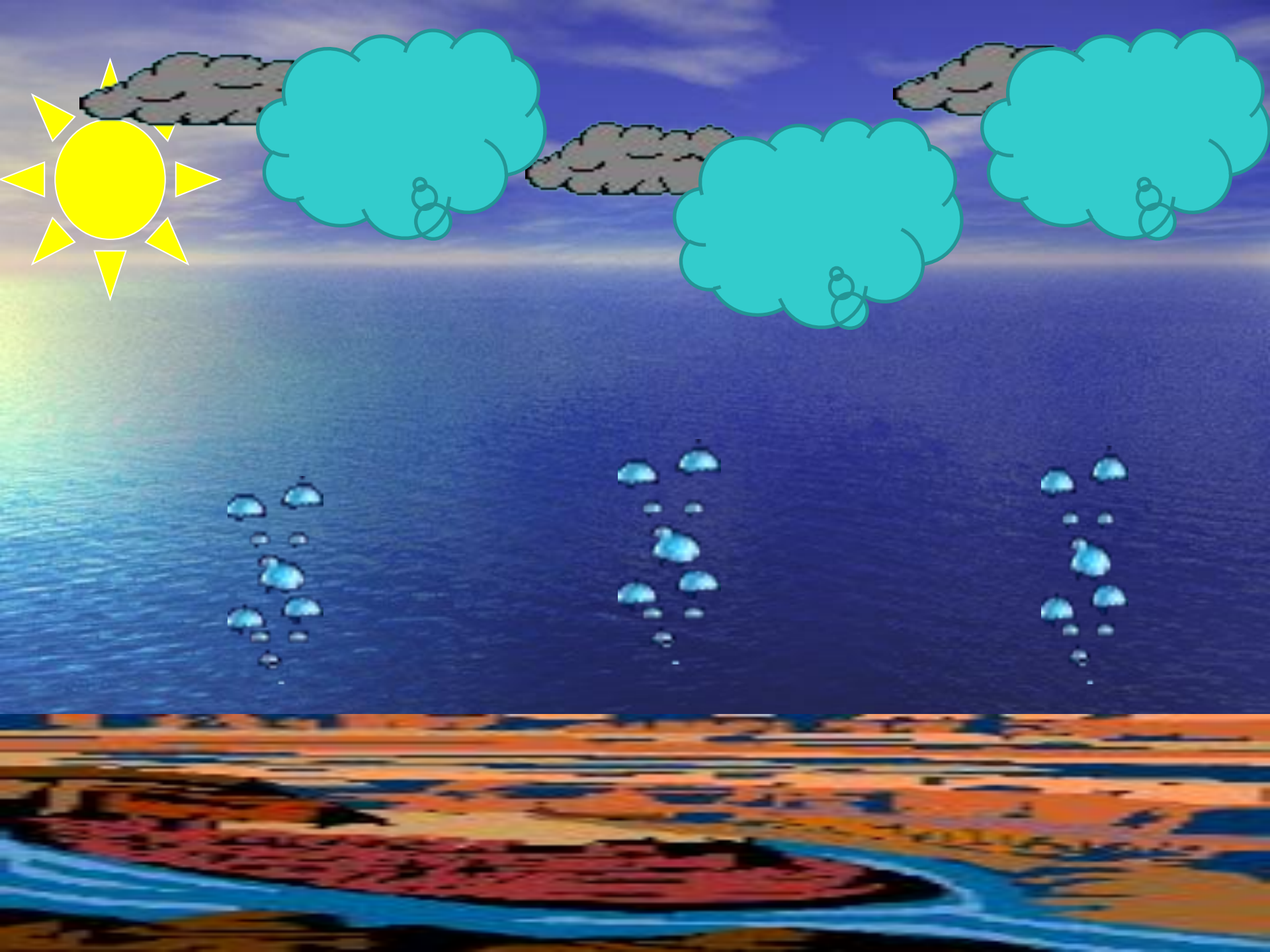
Узнать, какую роль облака играют в природе.

Гипотеза:

Возможно ли предсказать погоду по облакам

Задачи:

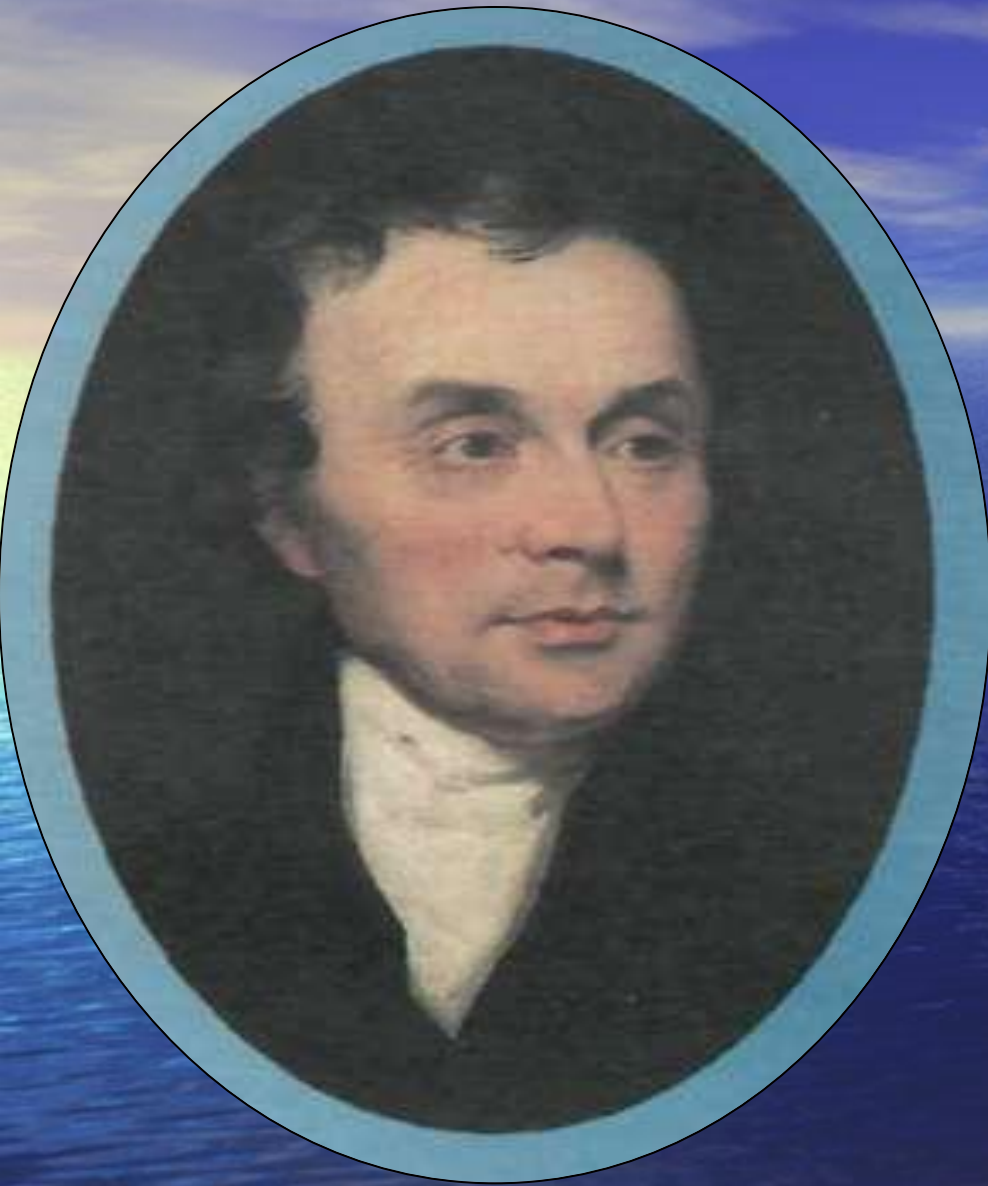
1. Изучить литературу.
2. Выяснить как образуются облака.
3. Узнать виды облаков.
4. Проверить, как облака влияют на погоду.



ПОЛУЧИ ОБЛАКО САМ





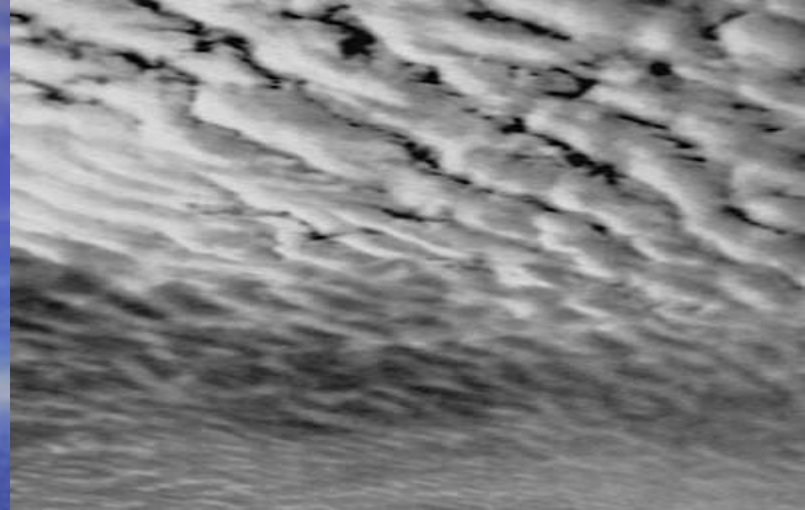


Люк Говард

британский
СИНОПТИК
в 1803 году
разработал
систему
названия
облаков



перистые



слоистые



кучевые







дождь

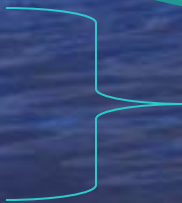
снег

град

морось

ледяная крупа

снежные зёрна



800 млрд. тонн

Изучила литературу

Выяснила образование облаков

Узнала виды облаков

Проверила, как облака влияют на погоду.

**По облакам погоду предсказать
можно!**



Бываем каждый день.

Смотрим на небо.

Видим облака.

Любуемся красотой.



мышление



воображение



фантазию



внимание



спасибо за внимание