



Тема:

Облака

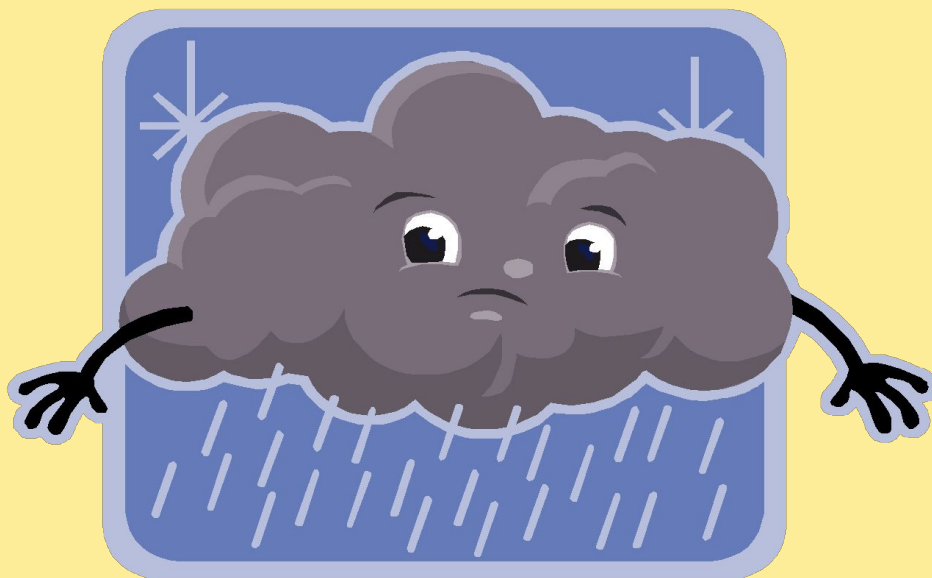
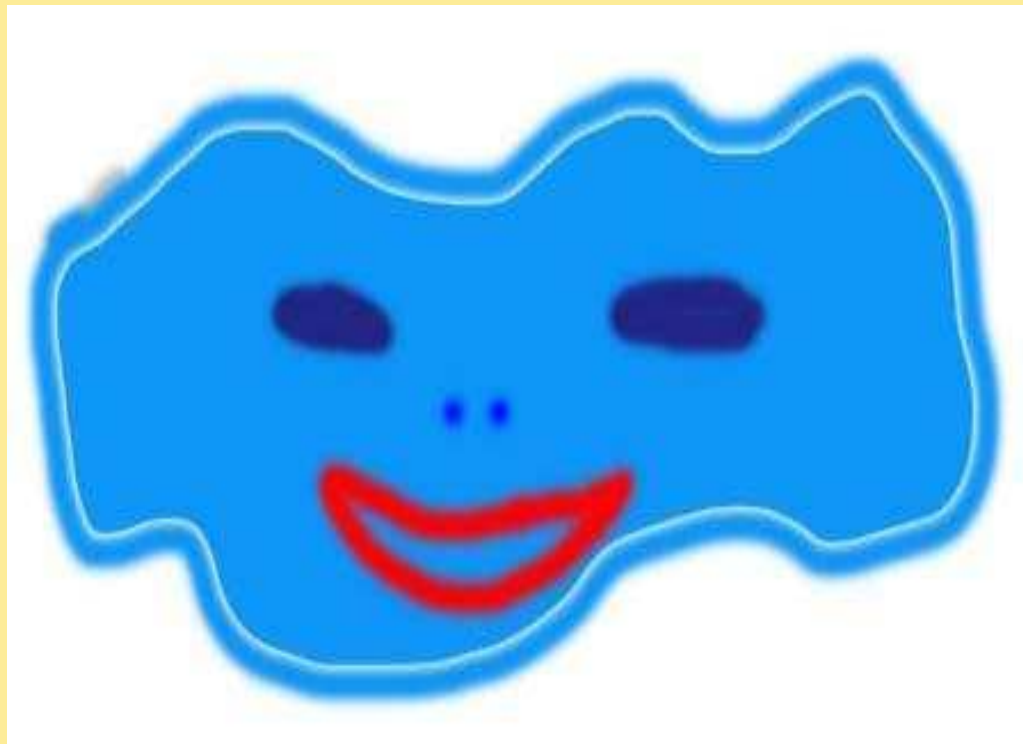
Выполнила: ученица 2 класса «А» Наумова Елизавета

Учитель: Кравцова Ольга Николаевна

Цель:

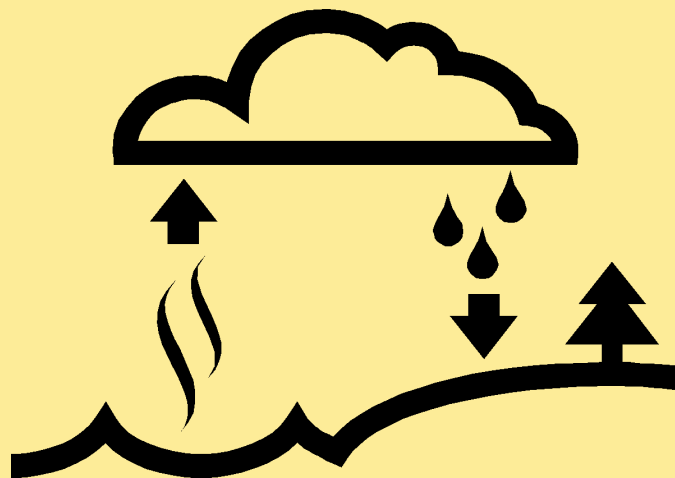
Сформировать представление об облаках, их видах, условиях образования и значении

Облака – веселые
картинки,
Строят рожицы и
машут с высоты,
Капают на головы
дождем,
Чтоб в ответ им
улыбнулся ты.



Облака -

Скопление взвешенных в *атмосфере* капелек воды или кристаллов льда, появляющихся в результате поднимающихся с земли паров воды.



Виды облаков



Признаки облаков

| Виды облаков | Кучевые облака | Слоистые облака | Перистые облака |
|--|--|---|---|
| Образование облаков, время образования облаков | Нагрев Земной поверхности, испарение летом | Столкновение воздушных масс (холодных и теплых), осенью | В течение года, влага и теплый воздух |
| Высота расположения облаков | Средние Более легкие На высоте 2-8 км над Землей | Низкие Тяжелые до 2 км от поверхности Земли | Высокие Легкие На высоте от 8 до 18 км над Землей |
| Связь облаков с осадками | Ливневые осадки | Продолжительные, морозящие осадки | Не выпадает осадков |

Кучевые облака



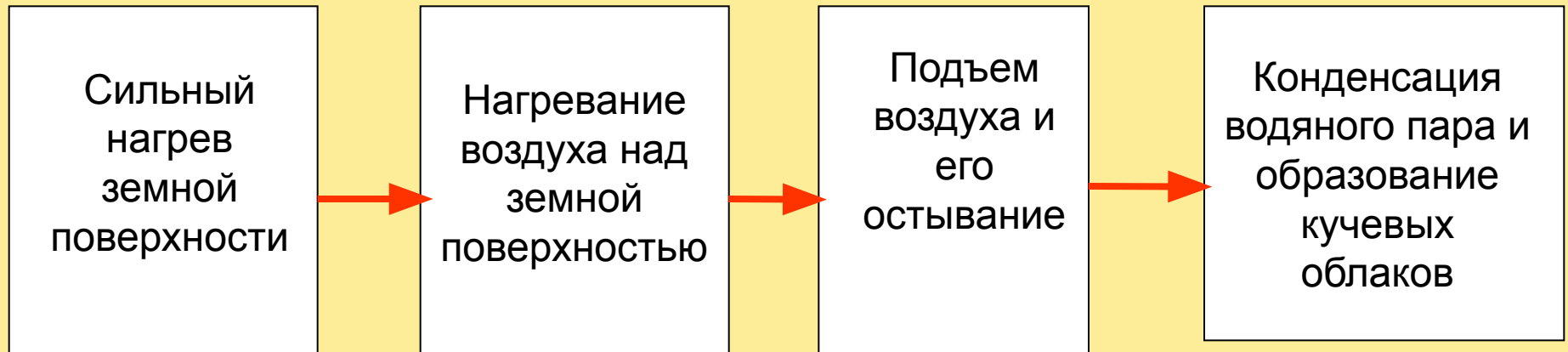
Перистые облака



Слоистые облака



Образование кучевых облаков



Облака

В вышине облака величаво
Бороздят океаны небес
Солнце в ярких кудряшках
играет,
Вслед верхушками машет им
лес,
Вы плывите за дальние дали,
Посмотреть, как Земля хороша,
Как рассвет закаты сменяют
И блестит ранним утром роса.



Отгадайте загадки:

Хмурится на небе тучка
Слезы капают из глаз
Отгадайте, что за штучка
Это _____ у нас?

В жаркий день на небе
чистом,
Потеряли перья птицы
Ну а может и не птицы,
Что же это, объясните?

Спасибо за внимание!