

Беседа «Восход Солнца»

Оборудование: макет «Восход Солнца», макет «Вращение земли вокруг своей оси». Воспитатель загадывает детям загадки

*Ночь уходит, тьма редет,
Небо темное светлеет,
Солнце млеет, лучам привет
Начинается Рассвет (Восход Солнца)
Ежедневно по утрам
Он в окошко входит к нам
Если он уже вошел –
Значит новый день пришел... (Рассвет)*

Воспитатель: Конечно – это восход Солнца! Демонстрирует макет восход/закат солнца и сопровождает свой показ небольшим рассказом. Задает наводящие вопросы по описанию солнца.

Воспитатель: Когда восходит Солнце? Какие изменения происходят в природе?

Когда ночь подходит к концу, темнота рассеивается, небо становится светлее и звезды начинают пропадать - солнышко начинает просыпаться. Восход Солнца – это появление первых лучиков солнца на горизонте. Наша жизнь устроена таким образом, что благодаря тому, что наша планета крутится во круг своей оси - мы наблюдаем такие явления, как Восход и Закат Солнца. В то время, когда половина нашей планеты наблюдает за восходом, то вторая - за закатом. Земля вращается непрерывно, поэтому день и ночь сменяет друг друга. Утром высоко поднимается солнце, небо становится светлым, розовеют облака, просыпаются и щебечут птицы, раскрываются лепестки цветов и наступает утро. В конце беседы предложить детям нарисовать солнышко.

