Технологическая карта урока географии в 5 классе по теме: "Солнечный свет на Земле" для учителя географии в школе

[«Новые УРОКИ» newUROKI.net](https://newuroki.net/)

Всё для учителя – всё бесплатно!

Технологическую карта урока по теме "Солнечный свет на Земле" согласно ФГОС.

| **Этап урока** | **Цели этапа** | **Деятельность учителя** | **Деятельность учащихся** |
| --- | --- | --- | --- |
| Вступительное слово | Пробудить интерес учащихся к теме урока. | Поприветствовать учащихся, представить тему. | Приветствовать учителя, слушать внимательно. |
| Актуализация знаний | Проверка предварительных знаний и опыта учащихся. | Задавать вопросы, например: "Что такое свет и тепло?" и обсуждать ответы. | Отвечать на вопросы учителя, высказывать свои идеи. |
| Изучение нового материала | Предоставление информации и объяснение новых понятий. | Рассказывать о свете и тепле, их влиянии на Землю. | Слушать лекцию учителя, делать записи. |
| Практическая часть | Проведение практических экспериментов и упражнений. | Показывать, как свет и тепло воздействуют на предметы. | Участвовать в экспериментах, наблюдать результаты. |
| Рефлексия | Обсуждение полученных результатов и выводов. | Задавать вопросы для размышления: "Что вы узнали о влиянии света на Землю?" | Делиться своими выводами и наблюдениями. |
| Заключение | Подведение итогов урока и мотивация для дальнейшего изучения темы. | Подводить итоги урока, подчеркивать важность изучения географии. | Слушать заключение учителя и задачи на дом. |

Технологическая карта этого урока соответствует требованиям ФГОС и помогает структурировать учебный процесс для максимального понимания и усвоения материала учащимися.