Технологическая карта урока астрономии в 10 классе по теме: "Что изучает астрономия?" для учителя астрономии в школе

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

Всё для учителя – всё бесплатно!

| **Этап урока** | **Цель** | **Деятельность учителя** | **Деятельность учеников** | **Ресурсы** | **Время** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Вступление | Актуализация знаний учеников по теме. | - Задачи урока. | - Ответы на вопросы учителя. | Проектор, доска. |  |
| Актуализация | Подготовка к освоению нового материала. | - Беседа о предмете урока. | - Рассматривание иллюстраций и диаграмм. | Учебник, иллюстрации. |  |
| Основная часть | Изучение ключевых понятий и истории астрономии. | - Презентация основных понятий. | - Слушание и запись основных моментов. | Проектор, учебник. |  |
| Применение знаний | Понимание роли астрономии в науке и технологии. | - Обсуждение применения знаний. | - Участие в обсуждении и формулирование выводов. | Учебник, доска. |  |
| Самостоятельная работа | Проверка и закрепление знаний. | - Работа с задачами и упражнениями. | - Решение задач и упражнений в группах. | Учебник, задачи. |  |
| Заключение | Подведение итогов урока и формирование выводов. | - Рефлексия. | - Обсуждение итогов и выводов. | Доска. |  |
| Итоги и домашнее задание | Оценка и дальнейшая работа над темой. | - Подведение итогов. | - Задание на подготовку презентации о Вселенной. | Доска, задание. |  |