



День ЗИМНЕГО СОЛНЦЕСТОЯНИЯ

21 декабря

Зимнее солнцестояние свершается в тот период, когда наклон оси поворота планеты Земля в направлении от небесного светила принимает максимальное значение. Так звучит научное объяснение происходящего. В народе его называют как самый короткий день и самая продолжительная ночь в году. В полдень солнце поднимается на наименьшую высоту над горизонтом. В 2024 г. **День зимнего солнцестояния** приходится на **21 декабря**.

Природа во все времена задавала свои правила игры. Ведь наша жизнь всегда зависела от ее условий. С древних времен люди подстраивали свой образ жизни под капризы погоды: наблюдали за ней, присматривались. А потом выводили важные даты. День, когда Солнце занимает самую низкую точку относительно земного горизонта, назвали днем зимнего солнцестояния.

Этот день был очень важным для наших предков. Люди верили, что в день зимнего солнцестояния появляются злые духи, чтобы подпитаться живой энергией. Поэтому люди развешивали по всему дому еловые ветки. Считалось, что их резкий запах отпугнет нежеланных гостей.

Когда на улице темнело – на центральной площади разжигали большой ритуальный костер. Тем самым, люди помогали родиться новому Солнцу. Поддерживали, так сказать, его силы пламенем. Позже в этот день стали праздновать Коляду. На старославянском так звали Бога нового Солнца. Колядки обычно проходили с особым размахом – устраивались песни, народные танцы. Считалось, что чем веселее пройдет праздник, тем ярче Бог нового Солнца осветит жизни его почитателей.