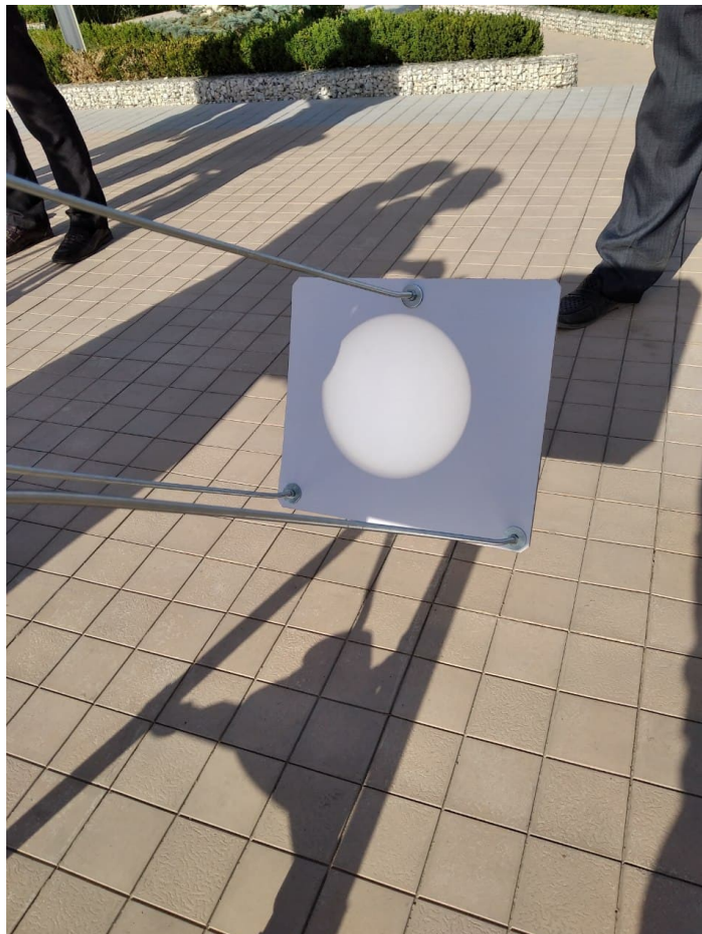
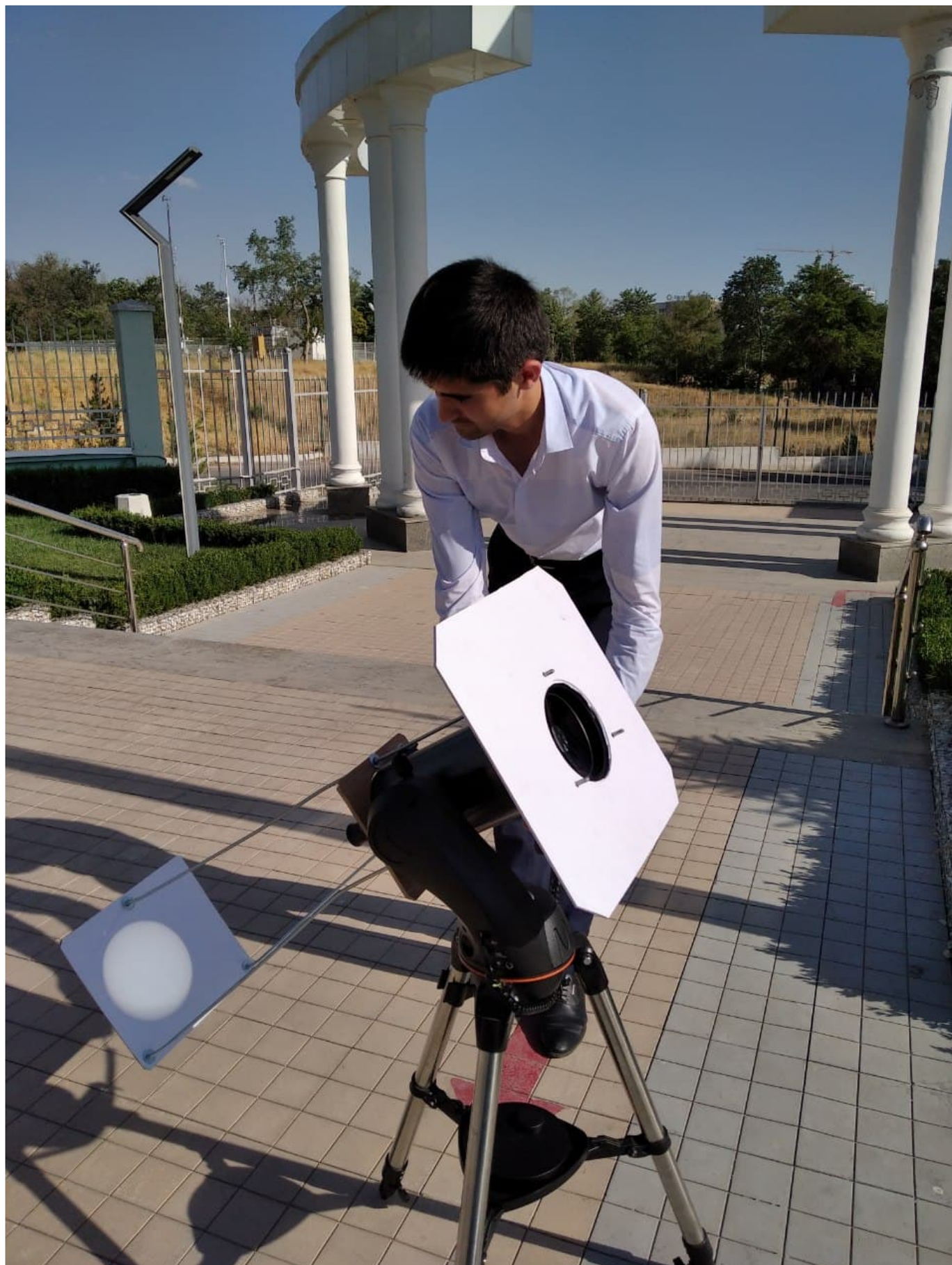


## Кольцевое солнечное затмение

10 июня узбекистанцы смогли наблюдать уникальное астрономическое событие - круговое солнечное затмение. На территории Узбекистана Луна покрывала лишь очень небольшую часть поверхности Солнца, то есть наблюдалось частичное солнечное затмение. Наблюдаемое затмение в Ташкенте началось в 16:58, а максимальная фаза наблюдалась в 17:26. Общая продолжительность солнечного затмения в Ташкенте составила 55 минут.







Предыдущее кольцевое солнечное затмение наблюдалось 21 июня 2020 года. Следующее солнечное затмение, которое может наблюдать население Узбекистана, ожидается 25 октября 2022 года. Во время этого солнечного затмения население Узбекистана сможет наблюдать также частичное солнечное затмение, при этом ожидается, что величина покрытия Луной поверхности

Солнца достигнет 75%.