

Географическое положение Тверской области

Учитель биологии МОУ
Неклюдовская СОШ
Отряскина Т.А.

Координаты: 57°09' с. ш. 34°37' в. д.

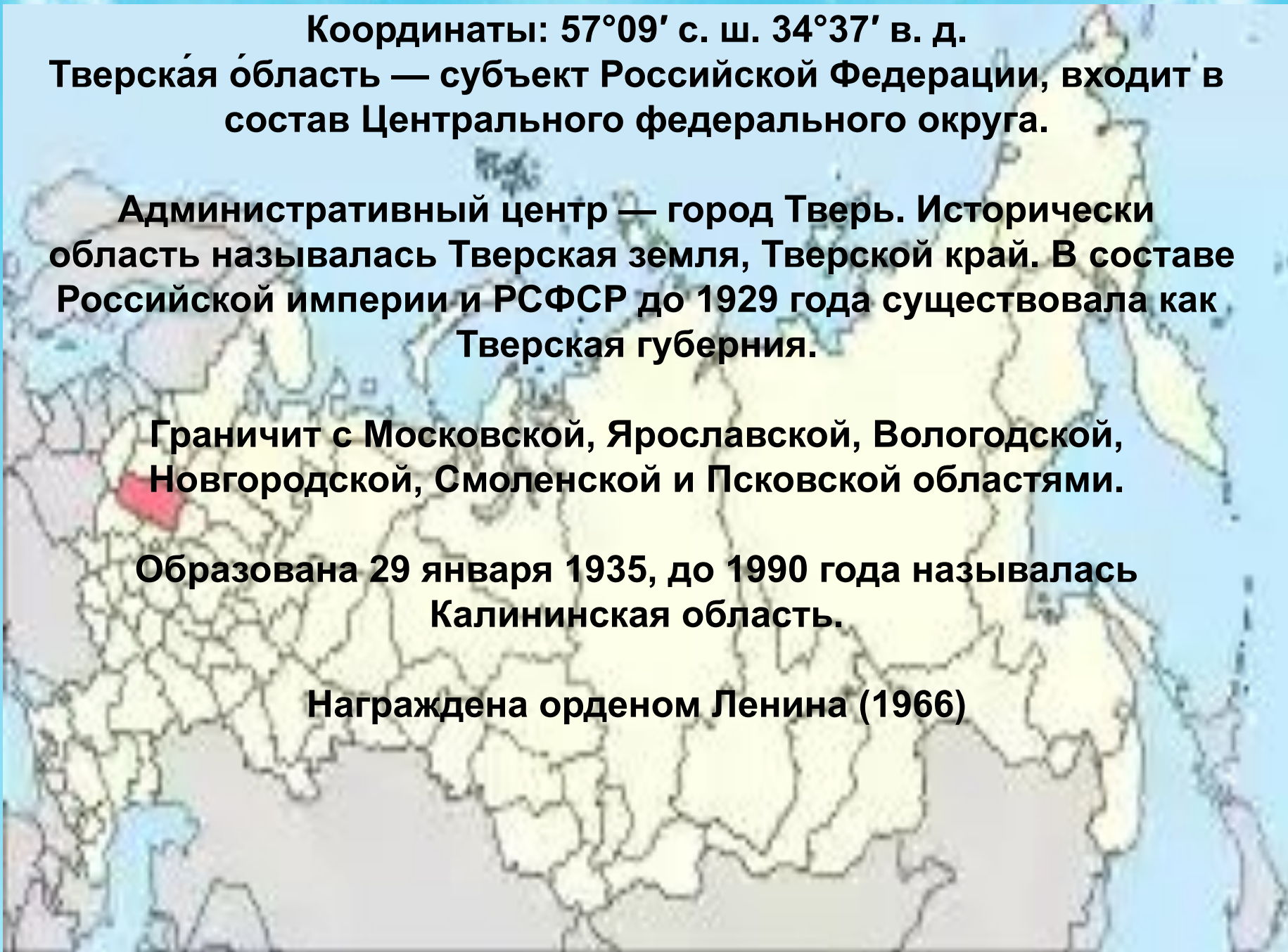
Тверская́ о́бласть — субъект Российской Федерации, входит в состав Центрального федерального округа.

Административный центр — город Тверь. Исторически область называлась Тверская земля, Тверской край. В составе Российской империи и РСФСР до 1929 года существовала как Тверская губерния.

Граничит с Московской, Ярославской, Вологодской, Новгородской, Смоленской и Псковской областями.

Образована 29 января 1935, до 1990 года называлась Калининская область.

Награждена орденом Ленина (1966)



В современных границах Тверская область образована 29 января 1935 г. (до 1990 г. – Калининская область). Граничит с Новгородской, Вологодской, Ярославской, Московской, Смоленской, Псковской областями.

Площадь Тверской области – 84,1 тыс. кв. км, численность населения 1406,6 тыс. человек. Территория области разделена на 36 районов, имеется 23 города, 31 поселок городского типа, 613 сельских администраций.

Наиболее крупные города области: Тверь, Вжев, Вышний Волочек.





- Тверская область расположена на западе средней части Восточно-Европейской равнины, в северо-западной части Московской синеклизы. Московская синеклиза заполнена породами рифея, кембрия, ордовика, силура, девона, карбона, перми, юры, мела, представленными, главным образом, известняками, доломитами, мергелями, песчаниками, песчано-глинистыми образованиями.



Особенности рельефа Тверской области



- На территории Тверской области отсутствуют горные образования, чрезвычайно редки землетрясения, потому что все Верхневолжье и окружающая его территория расположены в пределах одной структурной единицы - древней Русской платформы.

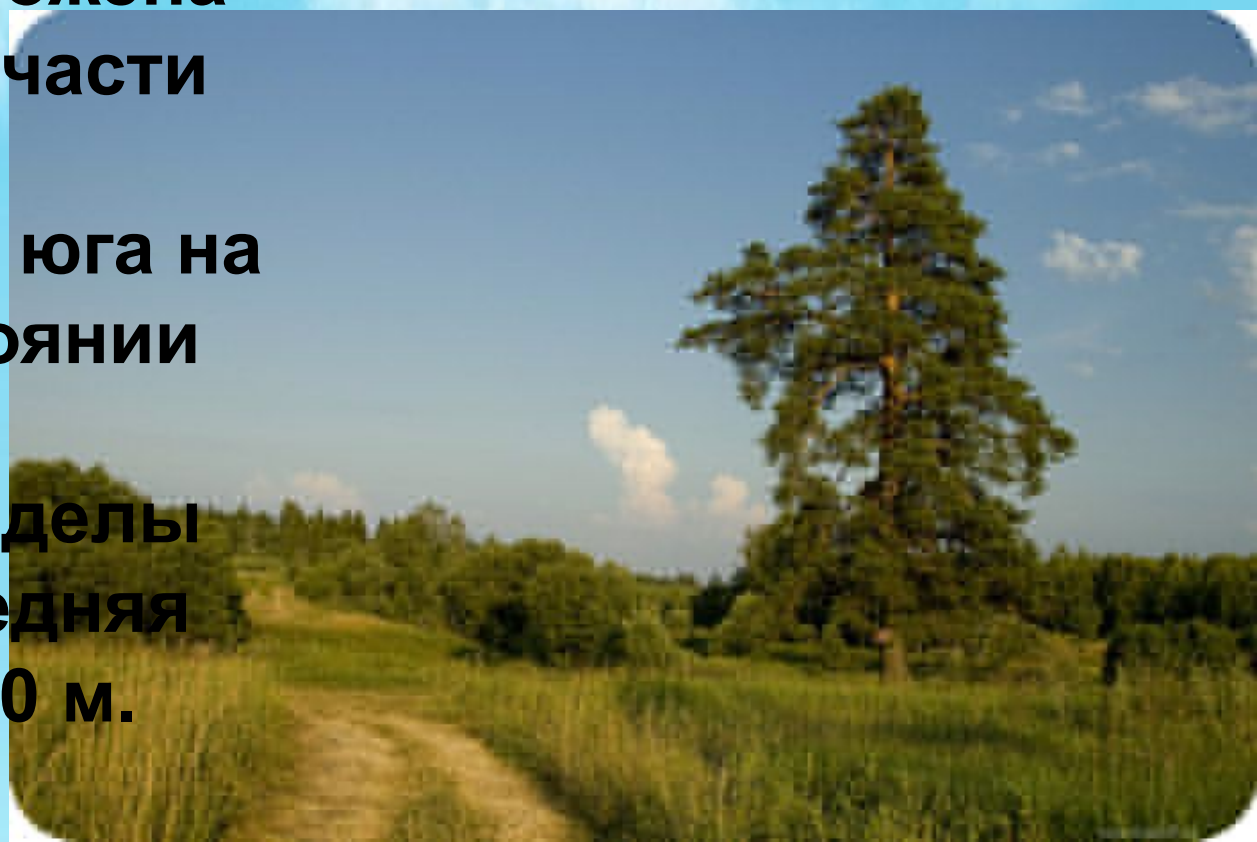
- Тверская область расположена на западе средней части Восточно-Европейской равнины. Для неё в целом характерен равнинный рельеф, где возвышенные всхолмленные участки моренных равнин и гряд сочетаются с обширными волнистыми водно-ледниковыми или плоскими озёрно-ледниковыми и аллювиальными низинами.



- Самая высокая точка области - 343 м абсолютной высоты, расположена вблизи истоков реки Цны, на Цнинском поднятии. Центральная и северо-западная части области являются наиболее высокими территориями, юго-восток, северо-восток, а также крайний запад области понижены.



- **Самое крупное поднятие Верхневолжья - Валдайская возвышенность, которая расположена в центральной части области и, протягиваясь с юга на север на расстоянии более 180 км, выходит за пределы области. Её средняя высота - 250-270 м.**

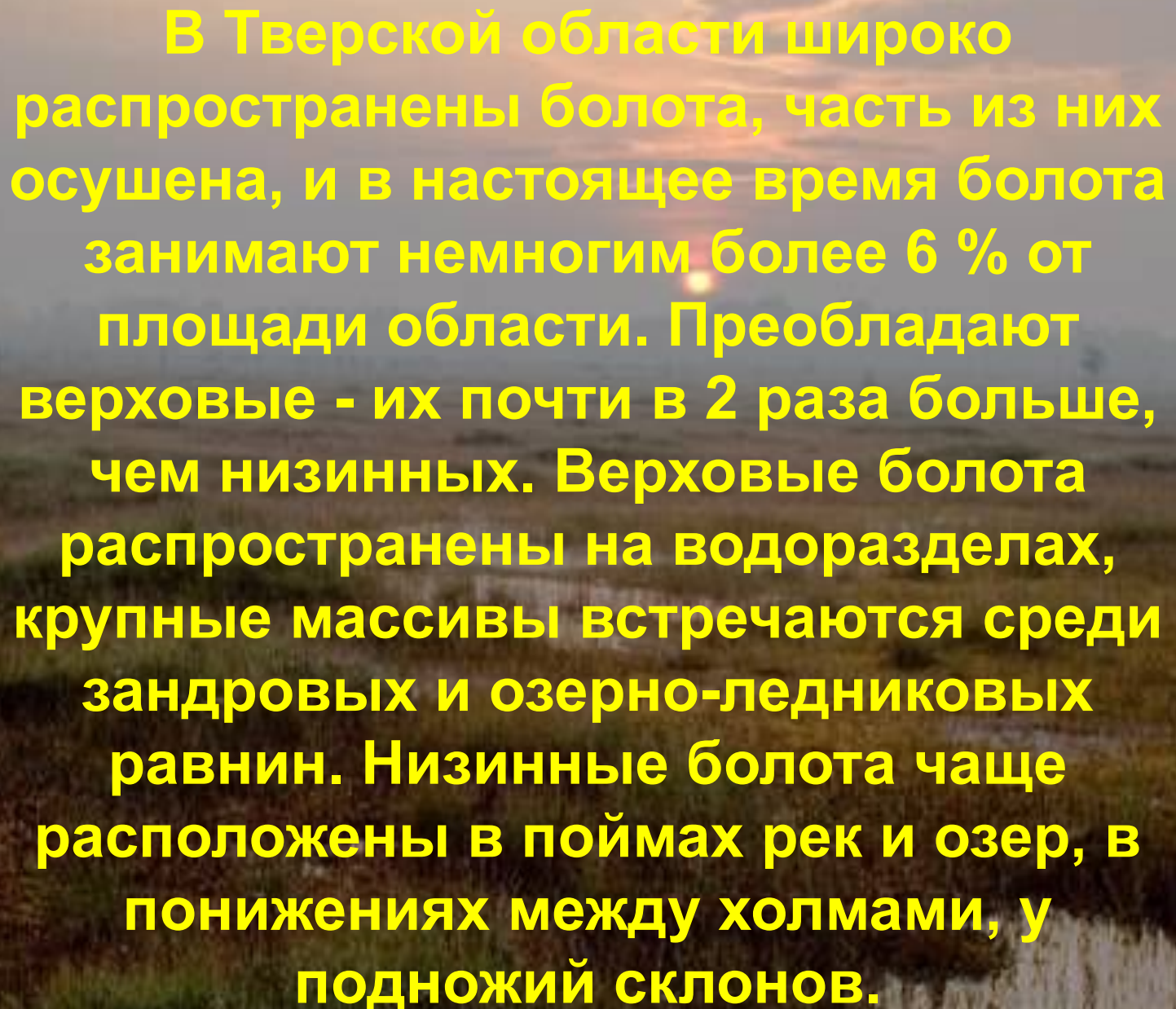


- С юга к Валдайской возвышенности примыкает небольшая Бельская возвышенность, а на северо-востоке области расположена Овинищенская возвышенность.



- **Восточная часть Тверской области имеет более равнинный рельеф. Здесь проходит пояс моренных равнин. Понижения (Вышневолоцкая, Среднемоложская, Верхнемоложская низины) чередуются с повышенными грядами до 200-250 м (Ильи горы, Новоторжская гряда, Лихославльская гряда, Вышневолоцкая гряда, Бежецкий Верх, Овинищенская возвышенность) и долинами р. Волги, Тверцы, Мологи. На Юго-Востоке расположена Верхневолжская низина (100-150 м) по обоим берегам Волги и в низовьях р. Тверцы, Шоши и Медведицы.**





В Тверской области широко распространены болота, часть из них осушена, и в настоящее время болота занимают немногим более 6 % от площади области. Преобладают верховые - их почти в 2 раза больше, чем низинных. Верховые болота распространены на водоразделах, крупные массивы встречаются среди зандровых и озерно-ледниковых равнин. Низинные болота чаще расположены в поймах рек и озер, в понижениях между холмами, у подножий склонов.

A landscape photograph showing a green field, a dirt road, a line of trees, and a small village under a cloudy sky. The text is overlaid on the left side of the image.

**Рельеф территории
сформирован под
влиянием
деятельности
ледника, водно-
ледниковых потоков,
морскими,
озерными, речными
водами.**