

Орехово-Зуево

Подготовила: ученица 8 класса ФМ
Преображенская Дарья

Цель:

- Рассказать о городе Орехово-Зуево

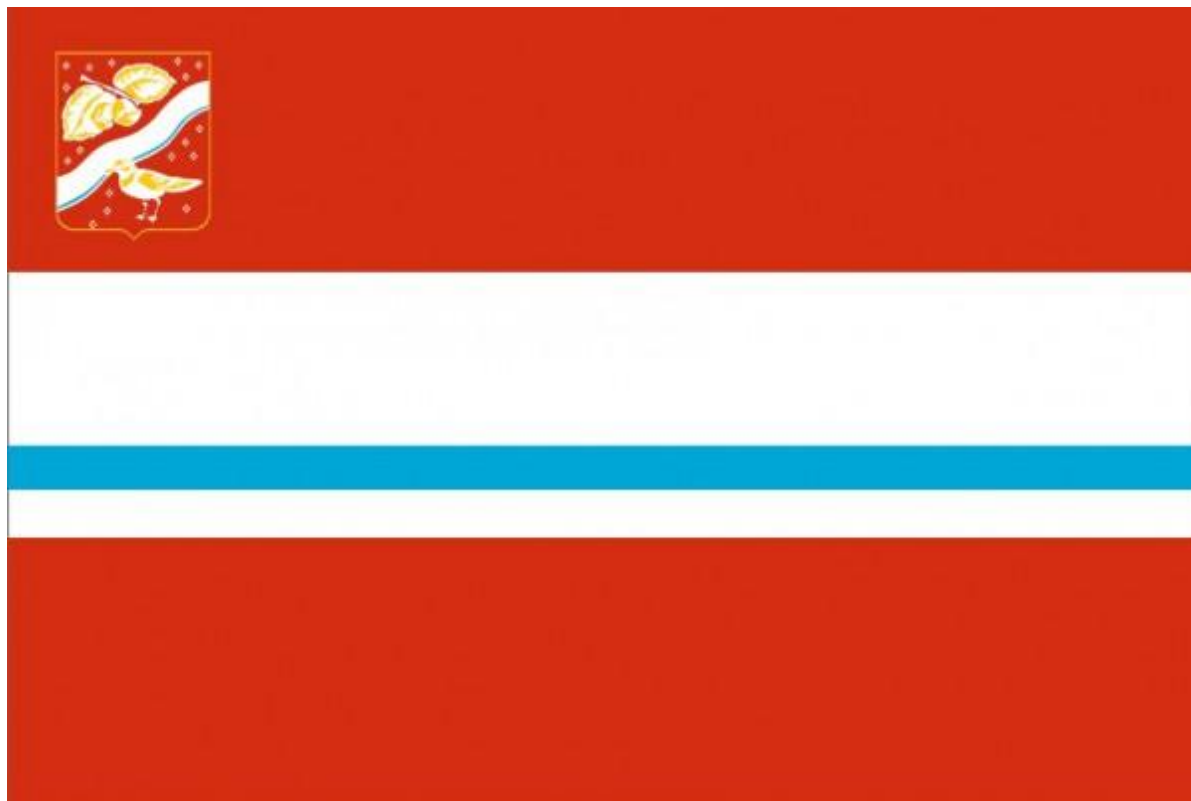
Герб Орехово-Зуева



Герб-является
символом города.

На нем изображены
ветка ореха и птица
зуюк, а разделяет их
река Клязьма.

Флаг Орехово-Зуева



История

Орехово-Зуево образовалось в результате слияния в 1917 году села Зуево Богородского уезда Московской губернии, а также села Орехово, посёлка Никольское Покровского уезда Владимирской губернии, и фабричного посёлка Дубровка.



- **Орехово-Зуево** — город областного подчинения в Московской области России, в 89 км к востоку от Москвы, на реке Клязьме. Узел железнодорожных линий Москва — Нижний Новгород и Александров — Куровская.
- Население 121,1 тыс. человек.



Город, один из старейших в России центров текстильной промышленности, которая развита в Орехове ещё с XVIII века (с начала деятельности предпринимателей Морозовых), а также родина российского футбола. В 1862 году через Орехово было открыто движение по однопутной линии Москва—Нижний Новгород. В 1890 году в Орехове насчитывалось 17 фабрик, на которых было задействовано более 30 тыс. рабочих.



- Орехово-Зуево — центр стачечного движения XIX — начала XX веков. (здесь в 1885 состоялась Морозовская стачка, одна из крупнейших в России); орехово-зуевские рабочие участвовали в революционном движении 1905. С 1901 в Орехове существовал районный комитет РСДРП (возглавлялся Иваном Бабушкиным).

1885г. —

«морозовская стачка» -
на Никольской
мануфактуре
в г.Орехово-Зуево.



Фото стачки



White Mouse Site

Промышленность

- Ранее город являлся важнейшим промышленным центром Московской области. Основными предприятиями были — Ореховский хлопчатобумажный комбинат и шёлкоткацкая фабрика.



Действуют сейчас:

- ОАО «Стекломаш» — оборудование стекольной промышленности, стеклопакеты и фасадные конструкции, оконные блоки и двери электропоездов
- ТЭЦ (ТЭЦ-6 Мосэнерго) (1930) установленной электрической мощностью 24 МВт, со среднегодовой выработкой электроэнергии около 35 млн кВт·ч/год, и среднегодовым отпуском теплоэнергии 180 тыс. Гкал/год.
- ООО «Гласс Декор» — крупнейшее в Европе предприятие по декорированию стеклотары
- Завод «Респиратор» — выпуск кислородно-дыхательных приборов и аппаратов двойного назначения
- Научно-производственное предприятие «КАМПО» — выпуск кислородно-дыхательного оборудования
- Завод компании «Акзо-Нобель Лакокраска» — выпуск порошковых красок