

Приемы использования ИКТ на уроках Географии



Еремина Оксана Сергеевна
МАОУ лицей №51 г. Томска

Демонстрация географической информации

• Западно-Сибирская



• Барабинская



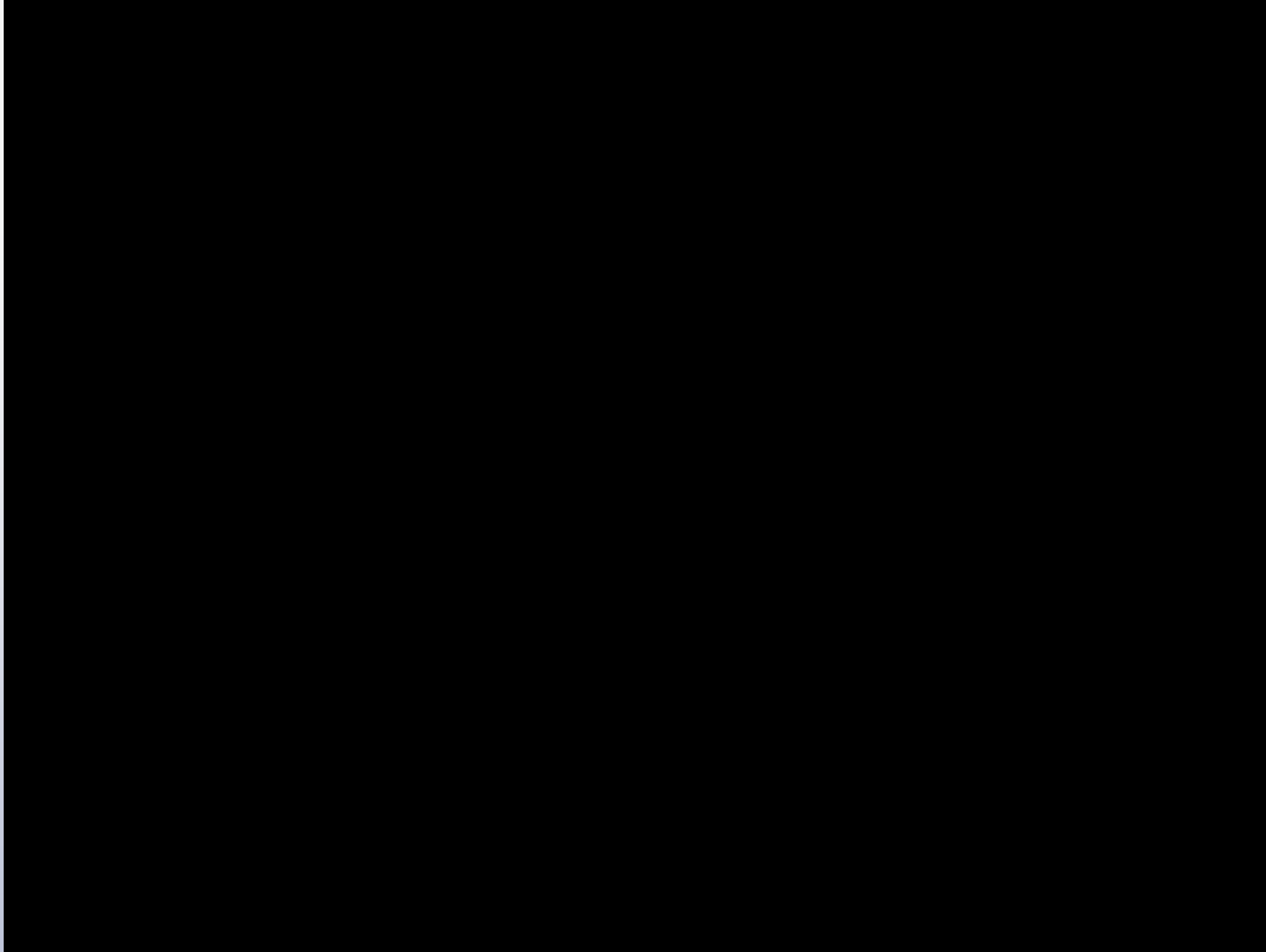
• Валдайская



• Гвианское



Анимация – Происхождение озёр



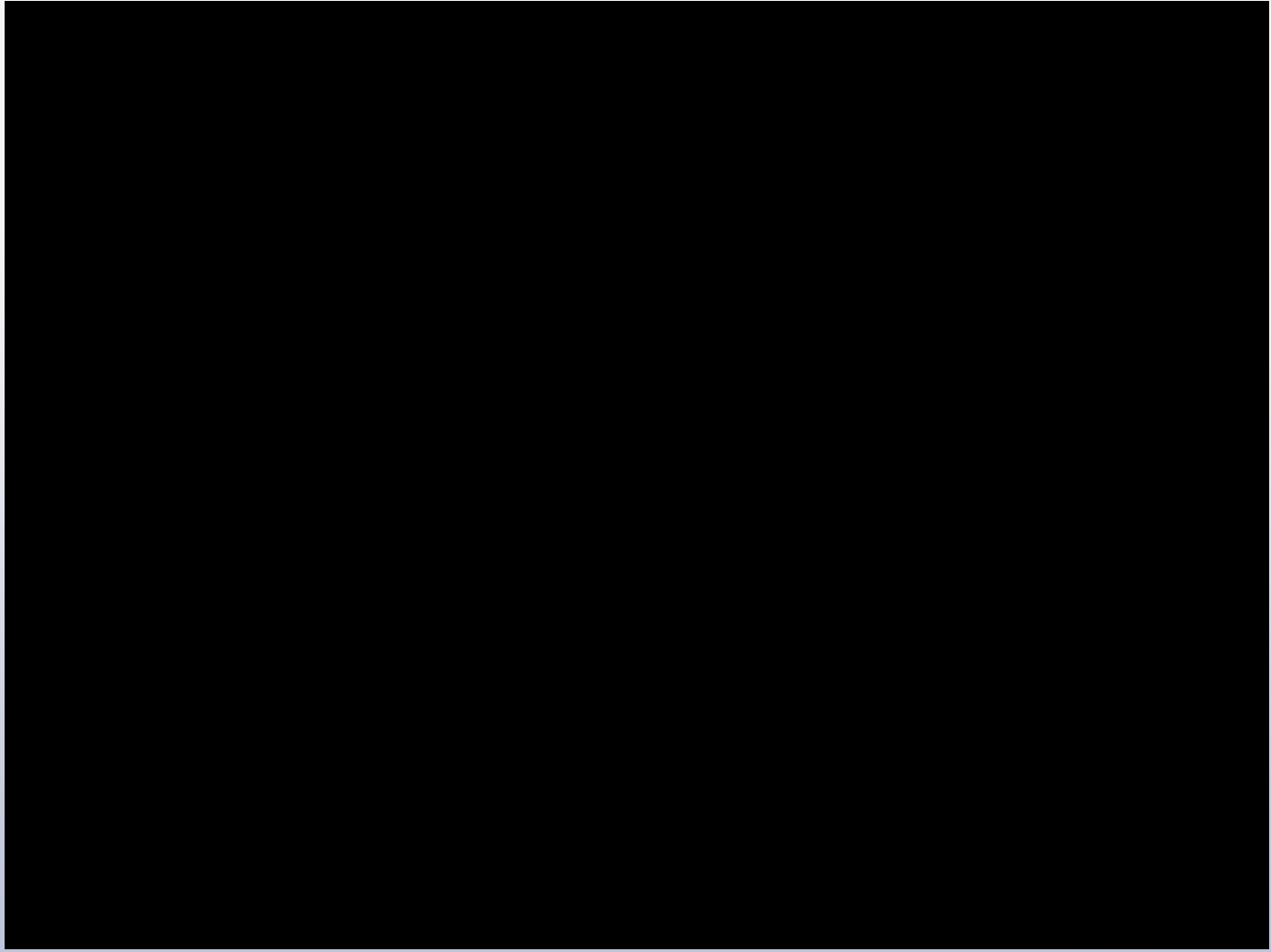
Использование видеофрагментов



Работа с контурными картами



Использование интерактивных тренажеров



Проведение урока географии с использованием интерактивных географических карт

The screenshot shows an interactive map software interface. On the left, there is a vertical toolbar with icons for 'Все слои' (All layers), 'легенда' (Legend), 'i' (Info), zoom in (+), zoom out (-), a grid icon, a question mark (?), and navigation arrows. The main map area displays a world map with different regions colored and patterned according to racial distribution. A legend window titled 'Условные обозначения' (Legend) is open on the right, titled 'ОСНОВНЫЕ РАСЫ' (Basic Races). The legend lists six categories with corresponding color and pattern swatches: 'Европеоидная' (Europeanoid) in pink, 'Монголоидная' (Mongoloid) in yellow with a horizontal line, 'Негроидная' (Negroid) in purple, 'Австралоидная' (Australoid) in green with a horizontal line, 'Переходные (смешанные) расы' (Transitional (mixed) races) in diagonal stripes of green and yellow, and 'Незаселенные территории' (Uninhabited territories) in white.

Карты

- Народы мира
- Религии мира
- Плотность населения
- Расы

Карта

- Градусная сеть
- Населенные пункты
- Названия географических объектов

Дополнительно

- Информационные объекты
- Мои объекты и рисунки

Условные обозначения

ОСНОВНЫЕ РАСЫ

- Европеоидная
- Монголоидная
- Негроидная
- Австралоидная
- Переходные (смешанные) расы
- Незаселенные территории



Варианты работы с интерактивной картой

- Расположение объектов Мирового океана
- Цифровой диктант «Какой цифрой на карте обозначены объекты Мирового океана»
- Географический детектив



Спасибо за внимание!

Еремина Оксана Сергеевна
Учитель географии
МАОУ лицей №51 г. Томска

