

АВСТРАЛИЯ
ОСОБЕННОСТИ ГП. ИСТОРИЯ ОТКРЫТИЯ И
ОСВОЕНИЯ МАТЕРИКА. РЕЛЬЕФ И ПОЛЕЗНЫЕ
ИСКОПАЕМЫЕ.

УРОК – ОТКРЫТИЕ НОВЫХ ЗНАНИЙ

1.ОСОБЕННОСТИ ГП АВТРАЛИИ



Австралия – страна наоборот.
Она располагается под нами.
Там, очевидно, ходят вверх ногами,
Там наизнанку вывернутый год.

1.ОСОБЕННОСТИ ГП АВСТРАЛИИ

(ИСПОЛЬЗУЯ АТЛАС, НАЙДИТЕ ПРОПУЩЕННЫЕ СЛОВА)

- А) АВСТРАЛИЯ – САМЫЙ... МАТЕРИК ЗЕМЛИ.
- Б) ОТНОСИТЕЛЬНО ЭКВАТОРА АВСТРАЛИЯ РАСПОЛОЖЕНА В ... ПОЛУШАРИИ, А ОТНОСИТЕЛЬНО ГРИНВИЧА В ... ПОЛУШАРИИ.
- В) КРАЙНИМИ ТОЧКАМИ АВСТРАЛИИ ЯВЛЯЮТСЯ: НА СЕВЕРЕ-..., НА ЮГЕ ..., НА ВОСТОКЕ..., И НА ЗАПАДЕ
- Г) АВСТРАЛИЯ ОМЫВАЕТСЯ С ВОСТОКА ВОДАМИ ОКЕАНА, А С ЗАПАДА ВОДАМИ... ОКЕАНА.
- Д) БЛИЖАЙШИМ СОСЕДОМ АВСТРАЛИИ ЯВЛЯЕТСЯ МАТЕРИК ...

2. ИСТОРИЯ ОТКРЫТИЯ АВСТРАЛИИ

ИМЯ МОРЕПЛАВАТЕЛЯ	ОТКУДА РОДОМ?	ЧТО ОТКРЫЛ?	КОГДА?

3.РЕЛЬЕФ И ПОЛЕЗНЫЕ ИСКОПАЕМЫЕ АВСТРАЛИИ

ГЕОГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ АВСТРАЛИИ	ЧЕМ ПРЕДСТАВЛЕН РЕЛЬЕФ?	ПРЕОБЛАДАЮЩИЕ /МАКСИМАЛЬНЫЕ ВЫСОТЫ	ПОЛЕЗНЫЕ ИСКОПАЕМЫЕ
ЗАПАДНАЯ	<p>Западно-Австралийское Плато с массивами по краям:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Кимберли (северный) - Масгрейв (восточный) - Макдональд (восточный) - Хаммерсли (западный) - Дарглинг (юго-восточный) 	<p>400-500 м;</p> <p>963 м; 1440 (г. Вудрофф) 1510 (г.Зил) 1226 м; 582 м;</p>	<p>Урановые руды, бокситы, железная руда;</p>
ЦЕНТРАЛЬНАЯ	<p>Центральная низменность в районе озера Эйр;</p>	<p>Не выше 100 м;</p> <p>-12 м (самая низкая точка Австралии);</p>	<p>Полиметаллические руды, медь. Серебро. Свинец. Цинк; Нефть, газ;</p>
ВОСТОЧНАЯ	<p>Большой водораздельный хребет (невысокие горы герцинской складчатости с плоскими вершинами и крутыми восточными склонами)</p>	<p>500-1000 м;</p> <p>г.Косцюшко (2230 м) – самая высокая точка Австралии</p>	<p>Уголь, нефть, газ;</p>

ПОЛУЧЕНИЕ ЗНАНИЙ ИЗ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ИСТОЧНИКА

TravelsMedia — туристический онлайн-журнал

Все о путешествиях — интересные точки на карте мира



[Куда поехать?](#) [Где тепло?](#) [Достопримечательности](#) [Зимний отдых](#) [География](#) [Необычные туры](#) [Полезное](#)

[География](#) / [Континенты](#) / [Рельеф Австрали](#)

Powered by

Рельеф Австралии

Обсуждения

Домашнее задание

- § 28, 29; до стр. 226 (климат), вопросы устно;
ПРЕЗЕНТАЦИЯ В КОНТАКТЕ- ТАБЛИЦА В
ТЕТРАДИ.