

Южная Европа

**Выполнили:
Анастасия Дворникова, Антонина
Машина, Соня Музыка, Эля
Селиверстова, Юля Смирнова, Карина
К...**

Положение

16
А Б В Г Д Е Ж З
17

ЮЖНАЯ ЕВРОПА

1 Многие страны южной части Европы, лежащие к югу от Альп и к востоку от Пиренеев, выходят на побережье Средиземного и Адриатического морей. В здешнем жарком, сухом климате хорошо растут апельсины, виноград и оливки. Из винограда делают вино, а из оливок — масло. В приморских районах развит туризм. В Южной Европе сохранилось множество исторических достопримечательностей — памятников древних цивилизаций, когда-то существовавших в этом регионе.

НАЙДИ ФЛАГИ СТРАН

ПОРТУГАЛИЯ	ИСПАНИЯ	АНДОРРА	ИТАЛИЯ	ВАТИКАН
САНМАРИНО	СЛОВЕНИЯ	МАЛЬТА	ХОРВАТИЯ	БОСНИЯ И ГЕРЦЕГОВИНА
СЕРБИЯ	РУМАНИЯ	ЧЕРНОГОРИЯ	КОСОВО	БОЛГАРИЯ
АЛБАНИЯ				

САМЫЕ-САМЫЕ

- Самый длинный горный хребет: Альпы
- Самая высокая гора: Монблан
- Самая большая страна: Испания
- Самая длинная река: Дунай
- Самое большое озеро: Сладарское

3 **Древние цивилизации**
Некоторые из величайших цивилизаций за всю историю человечества зародились на побережье Средиземного моря. До настоящего времени от них сохранилось немало памятников архитектуры.

ГРЕЦИЯ	ТУРЦИЯ	ИТАЛИЯ

А
Б
В
Г
Д
Е
Ж
З

ЮЖНАЯ ЕВРОПА



СТРАНЫ:
АНДОРРА, АЛБАНИЯ,
ВАТИКАН, ГРЕЦИЯ,
ИСПАНИЯ, ИТАЛИЯ,
МАЛЬТА, ПОРТУГАЛИЯ,
САН-МАРИНО,
СЛОВЕНИЯ,
МАКЕДОНИЯ, ХОРВАТИЯ,
СЕРБИЯ, ЧЕРНОГОРИЯ,
БОСНИЯ И
ГЕРЦОГОВИНА.

Климат



Природные ресурсы

Название страны	Природные ресурсы
 АЛБАНИЯ	нефть, природный газ, каменный уголь, хром, медь, никель, древесина, гидроэнергия.
 БОЛГАРИЯ	бокситы, медь, свинец, цинк, каменный уголь, лес, пахотные земли.
 БОСНИЯ И ГЕРЦЕГОВИНА	каменный уголь, железо, бокситы, марганец, лес, медь, хром, свинец, цинк, гидроэнергия.
 БЫВШАЯ ЮГОСЛАВСКАЯ РЕСПУБЛИКА МАКЕДОНИЯ	хром, свинец, цинк, марганец, вольфрам, никель, бедная железная руда, асбест, сера, лес, пахотные земли.
 РУМЫНИЯ	нефть (запасы сокращаются), древесина, газ, уголь, железная руда, соль, пахотные земли, гидроэнергия.
 СЛОВЕНИЯ	бурый уголь, свинец, цинк, ртуть, уран, серебро, гидроэнергия.
 ТУРЦИЯ	сурьма, каменный уголь, хром, ртуть, медь, бораты, сера, железная руда, пахотные земли, гидроэнергия.
 ХОРВАТИЯ	нефть, некоторое количество угля, бокситы, низкокачественная железная руда, кальций, природный асфальт, кварц, слюда, глина, соль, гидроэнергия.
ЮГОСЛАВИЯ	нефть, газ, уголь, сурьма, медь, свинец, цинк, никель, золото, пирит, хром, гидроэнергия, пахотные земли.

Население



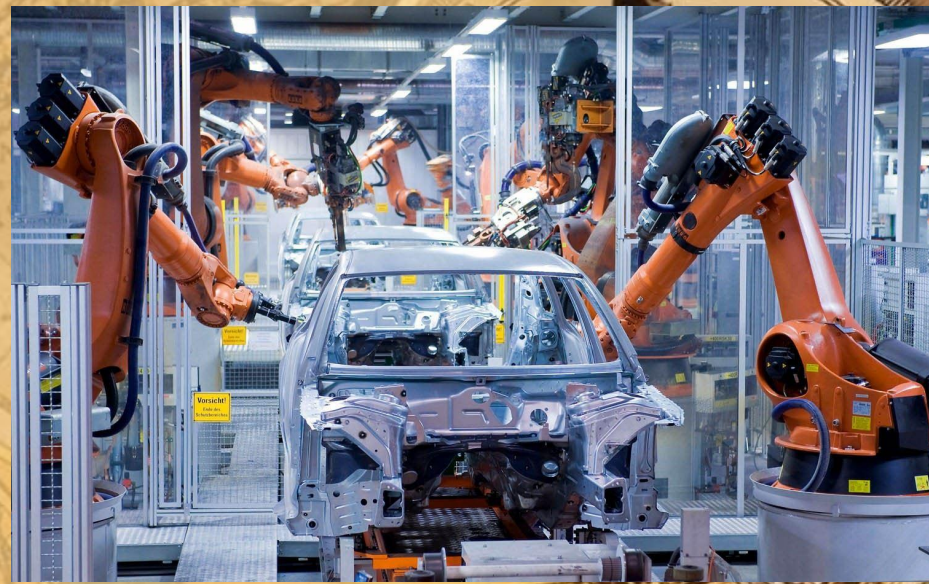
Металлургия

Центры отрасли — Пеньярроя, Овьедо, Кордова, Валенсия (Испания), Порто-Весме, Александрия, Мори, Больцано, Кротоне (Италия), Дистолен (Греция).



Машиностроение

Наибольшее значение имеет транспортное машиностроение: Италия и Испания дают 6-7% мировой продукции автомобилей и морских судов



Нефтяная промышленность

Незначительные собственные нефтяные запасы и импортная нефть способствуют развитию нефтеперерабатывающей промышленности и нефтехимии (синтетических смол и пластмасс)



Химическая промышленность

Богатые запасы различного строительного камня и сырья для цементной промышленности способствуют развитию производства строительных материалов



Сельское хозяйство



ЖИВОТНОВОДСТВО



Лазурный Берег (Ницца, Канн)



Коста-Брава (Испания)



Сан-Ремо (Италия)





**острова Эгейского моря
(Греция)**

