	(イ)を取り組みましょう。	
(ア) 米〜天然ゴ	ムまでの主な農産物における栽	培条件の気候条件・栽培適地を確認する。
(イ)生産・輸出	<ul><li>輸入のそれぞれのグラフをみ</li></ul>	て、調べなさい。
	輸出量の上位3か国を調べなさ	561.
〔生産> 1.	2.	3
. •		
輸出>	0	
1.		3
・小麦の輸出上位	位5か国を調べなさい。	
•	2 <b>.</b>	3
	E	
·	5 <b>.</b>	
。とうもろこし 〔生産>	の生産量と輸出量の上位3か国	を調べなさい。
<del></del> :	2	3
輸出>	2	3
'•		
	と輸出量の生産量と輸出量の上	位3か国を調べなさい。
生産> 1	2	3
· •	<i></i>	
輸出>		
1	2	3 <b>.</b>
. コーヒーの生	産量上位3か国を調べなさい	
生産>		

【1】三大穀物と主な農産物の2:主な農産物の栽培条件と生産・輸出入(資料集p95~96)

6. 茶の輸出量上位3か国を調べなさい。					
<生産>					
1	2	3			
【2】資料集p97の5:畜産物	の生産をみて答えなさい。				
1. 牛肉の生産量と輸出量の上	位3か国を調べなさい。				
<生産>					
1	2	3			
<輸出>					
1	2	3			
2. 豚肉の生産量と輸出量の上位3か国を調べなさい。					
<生産>					
1	2	3			
<輸出>					
1.	2.	3			
3. 牛乳の生産量上位3か国を	調べなさい。				
<生産>					
	2.	3			
·		g			
4. バターの生産量上位3か国を調べなさい。					
〈生産〉					
1	2	3.			
· ·	<b></b>	o			
【3】 資料 集 n 105 の 6 : ケー	ア茶のプランテーションを見て	、ケニアの「ホワイトハイランド」			
•	ように呼ばれるようになったの				

資料集p106~125を参考にしながら、以下の設問にとりみなさい。 【1】資料集p106~107を参考にし、(1)、(2)を取り組みなさい。 (1) 中国の農業地域において、東部の南北を分ける山脈と河川を明記した上で、北部と南部の 農業の基本形態を簡潔にまとめなさい。 (2) 中国の世界生産 1 位の主な農畜産物において、世界シェアが40%以上のものをまとめて 書きなさい。 【2】資料集p109~111を参考にして、とりくみなさい。 (1) パーム油の主な用途について、簡単にまとめなさい。 (2)日本のバナナ輸入先の国を上位2か国調べなさい。

(3) 南アジアにおいて、小麦の生産がさかんなインダス川上流の地域はどこか。

地方

	地方
【3】資料集p114~121を参考にとりくみなさい。 (1)p114中の「主な国の家畜飼育頭数」を参考にして、牛、羊、第 ヨーロッパの国をそれぞれ1か国ずつ答えなさい。	豚の飼育頭数が多い
牛: 羊:	
豚:	
(2) アメリカでは 2000 年代に入ってから、とうもろこしの用途が変 どのような用途への変化がみられるか。簡潔にまとめなさい。	化しつつある。
【4】資料集p122~125を参考にとりくみなさい。 (1)パンパでの農業の特徴について、「湿潤パンパ」「乾燥パンパ」それ 簡潔にまとめなさい。	それについてふれながら
(2) オーストラリアにおける牧羊で多くみられる羊の種類は何か、特征 簡単にまとめなさい	徴もふまえて、
(3)日本の農産物の輸入において、オーストラリアがシェアを 50%以 2つあげなさい。	以上を占めているものを
<del></del>	<del></del>

(4) 南アジアにおいて、茶の生産がさかんな丘陵地域はどこか。

## 文理コース2年 課題№3

ここからは、資料集で指定した項目をチェックして、資料をみてください。もちろん、そのほかの 資料にも積極的に目を向けましょう。優先的にチェックしてほしい項目・作業を示しています。

- (1)p128の2:世界の森林面積、木材伐採量・輸出入を、それぞれの項目の上位国に着目して比較して確認しましょう。
- (2) p 1 2 8 の 4: 主な国の森林率と木材生産量のデータの「木材伐採高」の項目に着目し、 用材と薪炭材の割合が多い国を比較しながら確認しましょう。
- (3) p 1 3 0 の 9: 日本の木材輸入先の推移のデータを、各年代の中心となる国や地域に注目して確認しましょう。
- (4) p 1 3 2 の 6: 世界の主な漁場と条件・特色を確認しましょう。主要な漁場の位置が つかめない方は地図帳も使ってチェックしましょう。
- (5) p 1 3 3 の 8: 主な漁港の水揚量と魚種別割合の主要漁港の魚種を p131 の 4: 主な魚類を参考にしながら確認しましょう。
- (6)p135の4:日本は世界有数の農産物輸入国における「日本の主な農産物の自給率の推移」 と「主な国の食糧供給熱量自給率(カロリーベース)のグラフを確認しましょう。
- (7) p137の2:LNG(液化天然ガス)の項目を解決を含めて確認しましょう。
- (8) p138-134を見て、石炭の「産出量」「輸出量」「輸入量」の上位3か国を確認し、 その上で、主要な炭田の位置を確認しましょう。
- (9) p140-141を見て、原油の「産出量」「輸出量」「輸入量」の上位3か国を確認し、 その上で、主要な油田の位置を確認しましょう。
- (10) p 1 4 2 の 2: OPEC OAPEC 加盟国をそれぞれ確認しましょう。
- (11) p143 の1:電力資源の「主な国の発電量と電力構成比」から、中国・アメリカ・カナダ・ブラジル・フランス・日本それぞれの構成比を確認しましょう。
- (12) p 1 4 3 の 4: 水力・火力・原子力発電の比較の表を見ながら、それぞれの特徴を理解しましょう。
- (13) p 1 4 8 を見て、鉄鉱石の「産出量」「輸出量」「輸入量」の上位 3 か国を確認し、 その上で、主要な鉄鉱山分布を確認しましょう。

- (14) p149を見て、「銅」・「ボーキサイト」・「銀鉱」の生産上位を確認しなさい。
- (15) p151工業の発達を読み、工業の発達過程を確認しましょう。
- (16) p152の1:工業の分類と概要の表を確認し、それぞれの工業形態の概要と、 その例となる主な製品を確認し、理解しましょう。

## 文理コース2年 課題№4

ニューコンパスノート地理の地誌分野の Step B を、地図帳を中心に活用して取り組み、地図にふれましょう。解答で確認も忘れずに行いましょう。

## <取り組むページと箇所>

P138 StepBワーク1	P141 StepB	P144 StepB ワーク1
P147 StepB	P149 StepB ワーク1. 2	P150 StepB
P155 StepB	P159 StepB	P162 StepB ワーク1
P166 StepB ワーク1	P168 StepB ワーク1	P173~174 StepB