文字の表示という。			
「			
大阪の中の正常の表現	2 和歌山県にある、すぎやひのきの採れる山地		紀伊山地
5	3 近畿地方の水がめであり、飲料水、工業用水のもととなる日本最大の湖		琵琶湖
19 (日本の中では、日	4 大阪を中心に流れる川		淀川
1	5 兵庫県の一部で、四国との間にある、玉ねぎの生産がさかんな島		淡路島
日本の表現を受けている。	6 近畿地方では、県名と県庁所在地が異なる県は、いくつあるか。		3つ (兵庫県・三重県・滋賀県)
B 日本 大学 1982	7 1995年に近畿地方で発生した震度7を超える地震		阪神·淡路大震災
10 日本・食べらで行われている。人名前の公文で作り、人名前の公文で作り、人名前に「日本 (1) 日本 (1	8 近畿地方の大阪・兵庫を中心とする工業地帯		阪神工業地帯
10 日本・食べらで行われている。人名前の公文で作り、人名前の公文で作り、人名前に「日本 (1) 日本 (1	9 阪神工業地帯の売上総額は、三大工業地帯のうち何番目か		3番目
1			
13 日東京の、710年できた時 中枝宮 中安宮 12 日東京の、710年できた時 中安宮 12 日東京の、710年できたら、大海ら中では、13 日東京の 12			
12 京田市での大き、大きかきできる前のインとの会野野楽 大野楽 大学祭 大野楽 大学祭 大野楽 大学祭			
15			
16 日本書から、日本であるの地である。			
17 日本部の人が関係人のでは、日本ので			
18 東京科学の中華的にどからた終現事業			
19			
20 国際政策がある。 日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日			
大学の自居			(京都市新景観) 条例
超監管	20 京都市が条例を出して、コンビニエンスストアやファストフードなどの色合いや材料などを制限する理由		歴史的な 町並みを守るため
25 大阪の海田町のように、東京田の大でできた土地 アーラナル駅 アーラナル駅 アーラナル駅 アーラインのド アーライのド アーライの アーライの	21 大阪は江戸時代には何と呼ばれていたか		天下の台所
24 其東京和中市のように、東帝道の立てでできた土地	22 現在でも大阪にある、洋服や食器などの特定の商品をあつかう、卸売の業者が多い街		問屋街
24 其東京和中市のように、東帝道の立てでできた土地	23 大阪の梅田駅のように、多くの鉄道が乗り入れする、中心となる駅		ターミナル駅
25 大学の共和のドーナウ化製剤により、物外にできた新しい物 1.3		1	
26 三元・ウンシの附続を行い回行と、		<u> </u>	
2月 開東北方を得ら、日本一大空の時間が近い回 日本年の学生のである。日本一大空の時間が近い回 日本日の中の世界に多く見られる。人地区の時間と応きの層 日本日の中の世界に多く見られる。人地区の時間と応きなの層 日本日の中の世界に多く見られる。人地区の時間と応きなの層 日本日の中の世界に多く見られる。人地区の時間と応きない。 日本日の中の世界に多く見られる。人地区の時間と応きない。 日本日の中の世界に多く見られる。人地区の時間と応事ない。 日本日の中の世界に多く見られる。人地区の時間と応事ない。 日本日の中の世界に多く見られる。人地区の時間と応事ない。 日本日の中の世界に多くしまります。 日本日の中の世界に多くいまります。 日本日の中の世界に多くいまります。 日本日の中の世界に多くいまります。 日本日の中の世界に多くいまります。 日本日の中の世界に多くのいまります。 日本日の中の世界に多くのいまります。 日本日の中の世界に多くのいまります。 日本日の中の世界に多くのいまります。 日本日の中の世界に多くのいまります。 日本日の日の中の世界に多りによります。 日本日の中の世界に多りによります。 日本日の中の世界に多くのいまります。 日本日の日の中の世界に多りによります。 日本日の日の中の世界に多りによります。 日本日の日の中の中の世界に多りによります。 日本日の日の中の中の世界に多りによります。 日本日の日の日の中の中の中の中の中の中の中の中の中の中の中の中の中の中の中の中の		+	
28 関東地方にある。日本ア大さに平野		1	
29 109年前19年代見られる。大山原が増加したき土の符		+	
30 日本民の元所存住他		+	
33 京東県の共下存住		+	
32		+	
33			
34			
35 関東地方にある。三大工業地帯 京正工業地帯 京正工業地帯 京正工業地帯 京正工業地帯 京正工業地梯 京田 京田 京田 京田 京田 京田 京田 京	33 群馬県の県庁所在地		前橋市
36 東京都上千葉県にまたが61番地域 東東西 東京 東京 東京 東京 東京 東京 東	34 群馬県の北西部から吹く、冬の冷たい乾燥した季節風		からつ風
37 関東地方内接側の工場は、日本の原型にあり、日本の主要を使用しているから、 本高速温度のインターチェンジ B 機材 技術性	35 関東地方にある、三大工業地帯の1つ		京浜工業地帯
37 関東地方内陸側の工場に、中工業や会園工業が合かんである場合 1	36 東京都と千葉県にまたがる工業地域		京葉工業地域
38			
39		A:高速道路のイ	
40 大部市に向け出帯する。均玉・子美・淡岐で行われている農業			*****
41 検索市や川崎市など、人口が多く、関から背淀された都市 政令指定を利から、		がパイイング手削り	
22 東東にある国際空港 東東国際空港(羽田の港) 1			
43			
44 東京自日本の中枢機能が集まる。日本の() 75ある。 直部 連動や選竿で、別水のも東京に入が集まるから。 連動や選竿で、別水のも東京に入が集まるから。 200 東京に乗の売り上げは、三大工業地帯のうち何番目か 200 東京に乗りたります。 200 東京に乗りたりたります。 200 東京に乗りたります。 200 東京に乗りたります。 200 東京に乗りたりままが、 200 東京に乗りたりを持めます。 200 東京に乗りたりままが、			
45 東京の周辺の都市が安開人口より、屋間人口が少ない場合 通動や選学で、郊外から東京に人が集まるから。 2番目 14 新正本総布の売り上げに、三大工業地帯のうち信号目か 2番目 14 14 14 15 15 15 16 16 16 16 16	43 千葉県にある国際空港		成田国際空港(成田空港)
46			
47 世界県の嫁走村のセキベツのような高速道路や保冷車を使い、遠い地域や採れたてを届けられる農業	44 東京は日本の中枢機能が集まる、日本の()である。		首都
48 東北地方最大の山脈 奥印山脈 田内平野 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日	45 東京の周辺の都市が夜間人口より、昼間人口が少ない理由	通勤や通学で、郊外	首都
担訴領にある、理化がさかんな平野	45 東京の周辺の都市が夜間人口より、昼間人口が少ない理由	通勤や通学で、郊外	首都 から東京に人が集まるから。
50 古来にある。翌日北東からやさませが吹きつける高地 土上高地 三陸海岸 三陸山岸 三	45 東京の周辺の都市が夜間人口より、昼間人口が少ない理由 46 京浜工業地帯の売り上げは、三大工業地帯のうち何番目か	通勤や通学で、郊外	首都 から東京に人が集まるから。 2番目
51 リアス海岸が続き、東日本大震災の被災地でもある海岸 三陸海岸 1 1 1 1 1 1 1 1 1	45 東京の周辺の都市が夜間人口より、昼間人口が少ない理由 46 京浜工業地帯の売り上げは、三大工業地帯のうち何番目か 47 群馬県の嬬恋村のキャベツのような高速道路や保冷車を使い、遠い地域や採れたてを届けられる農業	通勤や通学で、郊外	首都 から東京に人が集まるから。 2番目 輸送園芸農業
51 リアス海岸が続き、東日本大震災の被災地でもある海岸 三陸海岸 1 1 1 1 1 1 1 1 1	45 東京の周辺の都市が夜間人口より、昼間人口が少ない理由 46 京浜工業地帯の売り上げは、三大工業地帯のうち何番目か 47 群馬県の嬬恋村のキャベツのような高速道路や保冷車を使い、遠い地域や採れたてを届けられる農業 48 東北地方最大の山脈	通勤や通学で、郊外	首都 から東京に人が集まるから。 2番目 輸送園芸農業 奥羽山脈
日神山地 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日	45 東京の周辺の都市が夜間人口より、昼間人口が少ない理由 46 京浜工業地帯の売り上げは、三大工業地帯のうち何番目か 47 群馬県の嬬恋村のキャベツのような高速道路や保冷車を使い、遠い地域や採れたてを届けられる農業 48 東北地方最大の山脈 49 山形県にある、稲作がさかんな平野	通勤や通学で、郊外	首都 から東京に人が集まるから。 2番目 輸送園芸農業 奥羽山脈 庄内平野
55	45 東京の周辺の都市が夜間人口より、昼間人口が少ない理由 46 京浜工業地帯の売り上げは、三大工業地帯のうち何番目か 47 群馬県の嬬恋村のキャベツのような高速道路や保冷車を使い、遠い地域や採れたてを届けられる農業 48 東北地方最大の山脈 49 山形県にある、稲作がさかんな平野 50 岩手県にある、夏に北東からやませが吹きつける高地	通勤や通学で、郊外	首都 から東京に人が集まるから。 2番目 輸送園芸農業 奥羽山脈 庄内平野 北上高地
54	45 東京の周辺の都市が夜間人口より、昼間人口が少ない理由 46 京浜工業地帯の売り上げは、三大工業地帯のうち何番目か 47 群馬県の嬬恋村のキャベツのような高速道路や保冷車を使い、遠い地域や採れたてを届けられる農業 48 東北地方最大の山脈 49 山形県にある、稲作がさかんな平野 50 岩手県にある、夏に北東からやませが吹きつける高地 51 リアス海岸が続き、東日本大震災の被災地でもある海岸	通勤や通学で、郊外	首都 から東京に人が集まるから。 2番目 輸送園芸農業 奥羽山脈 庄内平野 北上高地 三陸海岸
55 冷夏が起こる理由	45 東京の周辺の都市が夜間人口より、昼間人口が少ない理由 46 京浜工業地帯の売り上げは、三大工業地帯のうち何番目か 47 群馬県の嬬恋村のキャベツのような高速道路や保冷車を使い、遠い地域や採れたてを届けられる農業 48 東北地方最大の山脈 49 山形県にある、稲作がさかんな平野 50 岩手県にある、夏に北東からやませが吹きつける高地 51 リアス海岸が続き、東日本大震災の被災地でもある海岸 52 青森県にある、世界自然遺産である山地	通勤や通学で、郊外	首都 から東京に人が集まるから。 2番目 輸送園芸農業 奥羽山脈 庄内平野 北上高地 三陸海岸 白神山地
一方のでは、	45 東京の周辺の都市が夜間人口より、昼間人口が少ない理由 46 京浜工業地帯の売り上げは、三大工業地帯のうち何番目か 47 群馬県の嬬恋村のキャベツのような高速道路や保冷車を使い、遠い地域や採れたてを届けられる農業 48 東北地方最大の山脈 49 山形県にある、稲作がさかんな平野 50 岩手県にある、夏に北東からやませが吹きつける高地 51 リアス海岸が続き、東日本大震災の被災地でもある海岸 52 青森県にある、世界自然遺産である山地 53 東北地方で、夏に吹く冷たい季節風を何というか。	通勤や通学で、郊外	首都 から東京に人が集まるから。 2番目 輸送園芸農業 奥羽山脈 庄内平野 北上高地 三陸海岸 白神山地 やませ
57 東北地方の3つの気候の特徴	45 東京の周辺の都市が夜間人口より、昼間人口が少ない理由 46 京浜工業地帯の売り上げは、三大工業地帯のうち何番目か 47 群馬県の嬬恋村のキャベツのような高速道路や保冷車を使い、遠い地域や採れたてを届けられる農業 48 東北地方最大の山脈 49 山形県にある、稲作がさかんな平野 50 岩手県にある、夏に北東からやませが吹きつける高地 51 リアス海岸が続き、東日本大震災の被災地でもある海岸 52 青森県にある、世界自然遺産である山地 53 東北地方で、夏に吹く冷たい季節風を何というか。 54 やませは、どの方角から吹くか	通勤や通学で、郊外	首都 から東京に人が集まるから。 2番目 輸送園芸農業 奥羽山脈 庄内平野 北上高地 三陸海岸 白神山地 やませ 北東
58 東北地方で県名と県庁所在地がちがう数	45 東京の周辺の都市が夜間人口より、昼間人口が少ない理由 46 京浜工業地帯の売り上げは、三大工業地帯のうち何番目か 47 群馬県の嬬恋村のキャベツのような高速道路や保冷車を使い、遠い地域や採れたてを届けられる農業 48 東北地方最大の山脈 49 山形県にある、稲作がさかんな平野 50 岩手県にある、夏に北東からやませが吹きつける高地 51 リアス海岸が続き、東日本大震災の被災地でもある海岸 52 青森県にある、世界自然遺産である山地 53 東北地方で、夏に吹く冷たい季節風を何というか。 54 やませは、どの方角から吹くか 55 やませによる、太平洋側の夏でも気温があがらない現象		首都 から東京に人が集まるから。 2番目 輸送園芸農業 奥羽山脈 庄内平野 北上高地 三陸海岸 白神山地 やませ 北東
59 東北地方は、稲作がさかんで日本で一番の[x]地帯である。特に日本海側がさかんである 穀倉 東北地方で漬け物がさかんな理由 冬の保存食として発達した 東北地方で漬け物がさかんな理由 りんご さくらんぼ、洋なし 音森県・竹日本一の果実 さくらんぼ、洋なし 音森県・秋田県・宮城県のそれぞれの祭り 青森県・北西がで祭りがさかんな理由 豊作を願う、祝うものとして開催された 豊作を願う、祝うものとして開催された 豊作を願う、祝うものとして開催された 豊作を願う、祝うものとして開催された 豊作を願う、祝うものとして開催された 豊作を願う、祝うものとして開催された 豊作を願う、祝うものとして開催された 古森・実の問題点① 大量生産による安い製品や輸入品に押されて、生産が少なくなっている。 徳人統産業の問題点② 大量生産による安い製品や輸入品に押されて、生産が少なくなっている。 徳人統産業の問題点② 地域さかったって見している。 徳園点に対する南部鉄器の取り組み② 田などの、生活環境の変化に対応した商品 田は海道が加工用の乳製品の出荷が多い 海貨地から遠いため、乳製品として加工している 北海道の稲作中の平野 北海道の福作中の平野 七海道の福作中の平野 七海道の畑作中の平野 七海道の畑作中の平野 七海道の畑作の主な展作物 石狩甲野 七海道の畑作中の主な展作物 七本海道の畑作の主な展作物 七本がいて何位であるか。 2位 七本道で出め、栄養がかたよらないように、順番に違う野菜をつくるようにすること 塩に 土地の栄養がかたよらないように、順番に違う野菜をつくるようにすること 塩に 土地の栄養がかたよりないに有われていること 塩に 土地の栄養がかたまらないように、順番に違う野菜をつくるようにすること 塩に 土地の栄養がかたまらないように、順番に違う野菜をつくるようにすること 塩に 土地の栄養がかたまらないように、近れば 塩に 土地の栄養がないたべでのいまがないたべでのいまがないたべでのいまがないたべでのいまがないたべでのいまがないたべでのいまがないたべでのいまがないまがないたべでのいまがないたべでのいまがないたべでのいまがないたべでのいまがないたべでのいまがないたべでのいまがないたべでのいまがないたべでのいまがないまがないまがないまがないまがないたべでのいまがないまがないまがないまがないまがないまがないまがないまがないまがないまがな	45 東京の周辺の都市が夜間人口より、昼間人口が少ない理由 46 京浜工業地帯の売り上げは、三大工業地帯のうち何番目か 47 群馬県の嬬恋村のキャベツのような高速道路や保冷車を使い、遠い地域や採れたてを届けられる農業 48 東北地方最大の山脈 49 山形県にある、稲作がさかんな平野 50 岩手県にある、夏に北東からやませが吹きつける高地 51 リアス海岸が続き、東日本大震災の被災地でもある海岸 52 青森県にある、世界自然遺産である山地 53 東北地方で、夏に吹く冷たい季節風を何というか。 54 やませは、どの方角から吹くか 55 やませによる、太平洋側の夏でも気温があがらない現象 56 冷夏が起こる理由	寒流の親潮に、やませが吹きつけ、	首都 から東京に人が集まるから。 2番目 輸送園芸農業 奥羽山脈 庄内平野 北上高地 三陸海岸 白神山地 やませ 北東 冷夏 霧が発生し、日照時間が短くなったから
60 東北地方で漬け物がさかんな理由	45 東京の周辺の都市が夜間人口より、昼間人口が少ない理由 46 京浜工業地帯の売り上げは、三大工業地帯のうち何番目か 47 群馬県の嬬恋村のキャベツのような高速道路や保冷車を使い、遠い地域や採れたてを届けられる農業 48 東北地方最大の山脈 49 山形県にある、稲作がさかんな平野 50 岩手県にある、夏に北東からやませが吹きつける高地 51 リアス海岸が続き、東日本大震災の被災地でもある海岸 52 青森県にある、世界自然遺産である山地 53 東北地方で、夏に吹く冷たい季節風を何というか。 54 やませは、どの方角から吹くか 55 やませによる、太平洋側の夏でも気温があがらない現象 56 冷夏が起こる理由 57 東北地方の3つの気候の特徴	寒流の親潮に、やませが吹きつけ、	首都 から東京に人が集まるから。 2番目 輸送園芸農業 奥羽山脈 庄内平野 北上高地 三陸海岸 白神山地 やませ 北東 冷夏 霧が発生し、日照時間が短くなったから : 平均気温が低い 太平洋側:夏の気温が低い
1	45 東京の周辺の都市が夜間人口より、昼間人口が少ない理由 46 京浜工業地帯の売り上げは、三大工業地帯のうち何番目か 47 群馬県の嬬恋村のキャベツのような高速道路や保冷車を使い、遠い地域や採れたてを届けられる農業 48 東北地方最大の山脈 49 山形県にある、稲作がさかんな平野 50 岩手県にある、夏に北東からやませが吹きつける高地 51 リアス海岸が続き、東日本大震災の被災地でもある海岸 52 青森県にある、世界自然遺産である山地 53 東北地方で、夏に吹く冷たい季節風を何というか。 54 やませは、どの方角から吹くか 55 やませによる、太平洋側の夏でも気温があがらない現象 56 冷夏が起こる理由 57 東北地方の3つの気候の特徴 58 東北地方で県名と県庁所在地がちがう数	寒流の親潮に、やませが吹きつけ、	首都 から東京に人が集まるから。 2番目 輸送園芸農業 奥羽山脈 庄内平野 北上高地 三陸海岸 白神山地 やませ 北東 冷夏 霧が発生し、日照時間が短くなったから :平均気温が低い 太平洋側:夏の気温が低い 2つ(岩手県盛岡市、宮城県仙台市)
62 山形県が日本一の果実 さくらんぼ、洋なし 青森県・社の祭り 青森県・社の祭り 青森県・社の祭り 大田県・宮城県のそれぞれの祭り 青森県・社のぶた祭り 秋田県・宮城県・在の祭り 宮城県・七夕祭り 東北地方で祭りがさかんな理由 豊作を願う、祝うものとして開催された 豊作を願う、祝うものとして開催された ち手県の伝統産業 青森: 津軽塗 秋田・樺細工 山形・天道将棋駒 宮城・こけし 福島・会津塗 大量生産による安い製品や輸入品に押されて、生産が少なくなっている。 68 伝統産業の問題点① 大量生産による安い製品や輸入品に押されて、生産が少なくなっている。 職人が高齢化し、跡継ぎが不足している。 諸者をひきつけるデザインの開発 旧などの、生活環境の変化に対応した商品 日間点に対する南部鉄器の取り組み② 旧などの、生活環境の変化に対応した商品 担側台地 北海道で酪農がさかんな台地 根側台地 北海道の道庁所在地で政令指定都市でもある都市 1 北海道の道庁所在地で政令指定都市でもある都市 1 北海道の福作中心の平野 石狩平野 石狩平野 石狩平野 石狩平野 石狩平野 日間に対して加工している 1 北海道の郷作中心の平野 七海道の米の生産量は、新潟県に次いで何位であるか。 2位 七海道の畑作中心主な農作物 てんさい(100%) あずき(90%以上) じゃがいも(70%以上)小表・玉ねぎ(60%以上) 北海道の農作中心の半野 てんさい(100%) あずき(90%以上) じゃがいも(70%以上)小表・玉ねぎ(60%以上) 北海道の農産の特徴 広い面積を大型機械を使って行い、日本一の生産額である ロードヒーティングリ外に寒きに対する対策 口ードヒーティングリ外に寒きに対する対策 知床半島 知床半島 知床半島 知床半島	45 東京の周辺の都市が夜間人口より、昼間人口が少ない理由 46 京浜工業地帯の売り上げは、三大工業地帯のうち何番目か 47 群馬県の嬬恋村のキャベツのような高速道路や保冷車を使い、遠い地域や採れたてを届けられる農業 48 東北地方最大の山脈 49 山形県にある、稲作がさかんな平野 50 岩手県にある、夏に北東からやませが吹きつける高地 51 リアス海岸が続き、東日本大震災の被災地でもある海岸 52 青森県にある、世界自然遺産である山地 53 東北地方で、夏に吹く冷たい季節風を何というか。 54 やませは、どの方角から吹くか 55 やませによる、太平洋側の夏でも気温があがらない現象 56 冷夏が起こる理由 57 東北地方の3つの気候の特徴 58 東北地方で県名と県庁所在地がちがう数 59 東北地方は、稲作がさかんで日本で一番の【 x 】地帯である。特に日本海側がさかんである	寒流の親潮に、やませが吹きつけ、	首都 から東京に人が集まるから。 2番目 輸送園芸農業 奥羽山脈 庄内平野 北上高地 三陸海岸 白神山地 やませ 北東 冷夏 霧が発生し、日照時間が短くなったから :平均気温が低い 太平洋側:夏の気温が低い 2つ(岩手県盛岡市、宮城県仙台市) 穀倉
青森県、秋田県、宮城県のそれぞれの祭り	45 東京の周辺の都市が夜間人口より、昼間人口が少ない理由 46 京浜工業地帯の売り上げは、三大工業地帯のうち何番目か 47 群馬県の嬬恋村のキャベツのような高速道路や保冷車を使い、遠い地域や採れたてを届けられる農業 48 東北地方最大の山脈 49 山形県にある、稲作がさかんな平野 50 岩手県にある、夏に北東からやませが吹きつける高地 51 リアス海岸が続き、東日本大震災の被災地でもある海岸 52 青森県にある、世界自然遺産である山地 53 東北地方で、夏に吹く冷たい季節風を何というか。 54 やませは、どの方角から吹くか 55 やませによる、太平洋側の夏でも気温があがらない現象 56 冷夏が起こる理由 57 東北地方の3つの気候の特徴 58 東北地方で県名と県庁所在地がちがう数 59 東北地方で、福作がさかんで日本で一番の【 x 】地帯である。特に日本海側がさかんである 60 東北地方で漬け物がさかんな理由	寒流の親潮に、やませが吹きつけ、	首都 から東京に人が集まるから。 2番目 輸送園芸農業 奥羽山脈 庄内平野 北上高地 三陸海岸 白神山地 やませ 北東 冷夏 霧が発生し、日照時間が短くなったから 平均気温が低い 太平洋側:夏の気温が低い 2つ(岩手県盛岡市、宮城県仙台市) 穀倉 冬の保存食として発達した
64 東北地方で祭りがさかんな理由 豊作を願う、祝うものとして開催された 南部鉄器 66 岩手県の伝統産業 青森:津軽塗 秋田: 樺細工 山形: 天道将棋駒 宮城: こけし 福島: 会津塗 た統産業の問題点① 67 伝統産業の問題点② 職人が高齢化し、跡継ぎが不足している。 68 伝統産業の問題点② 職人が高齢化し、跡継ぎが不足している。 69 問題点に対する南部鉄器の取り組み① 若者をひきつけるデザインの開発 70 問題点に対する南部鉄器の取り組み② 旧などの、生活環境の変化に対応した商品 71 北海道で酪農がさかんな台地 根釧台地 72 北海道の加工用の乳製品の出荷が多い 消費地から遠いため、乳製品として加工している 73 北海道の過作所在地で取令指定都市でもある都市 札幌市 74 北海道の都作中心の平野 石狩平野 75 石狩平野を流れる川 石狩川 76 北海道の水の生産量は、新潟県に次いで何位であるか。 上海道の郷作中心の平野 78 北海道の畑作の中の平野 十勝平野 78 北海道の畑作の主な農作物 てんさい(100%) あずき(90%以上) じゃがいも(70%以上)小麦・玉ねぎ(60%以上) 79 北海道の農業の特徴 広い面積を大型機械を使って行い、日本一の生産額である 81 冬の道路の凍結をふせぐために行われていること ロードヒーティング以外に寒さに対する対策 82 ロードヒーティング以外に寒さに対する対策 二重窓 断熱性の高い壁 83 北海道の世界自然遺産 知床半島	45 東京の周辺の都市が夜間人口より、昼間人口が少ない理由 46 京浜工業地帯の売り上げは、三大工業地帯のうち何番目か 47 群馬県の嬬恋村のキャベツのような高速道路や保冷車を使い、遠い地域や採れたてを届けられる農業 48 東北地方最大の山脈 49 山形県にある、稲作がさかんな平野 50 岩手県にある、夏に北東からやませが吹きつける高地 51 リアス海岸が続き、東日本大震災の被災地でもある海岸 52 青森県にある、世界自然遺産である山地 53 東北地方で、夏に吹く冷たい季節風を何というか。 54 やませは、どの方角から吹くか 55 やませによる、太平洋側の夏でも気温があがらない現象 56 冷夏が起こる理由 57 東北地方の3つの気候の特徴 58 東北地方で県名と県庁所在地がちがう数 59 東北地方は、稲作がさかんで日本で一番の【 x 】地帯である。特に日本海側がさかんである 60 東北地方で漬け物がさかんな理由 61 青森県が日本一の果実	寒流の親潮に、やませが吹きつけ、	首都 から東京に人が集まるから。 2番目 輸送園芸農業 奥羽山脈 庄内平野 北上高地 三陸海岸 白神山地 やませ 北東 冷夏 霧が発生し、日照時間が短くなったから :平均気温が低い 太平洋側:夏の気温が低い 2つ(岩手県盛岡市、宮城県仙台市) 穀倉 冬の保存食として発達した りんご
優性を願う、祝うものとして開催された 一方条リがさかんな理由 豊作を願う、祝うものとして開催された 一方条は原産業 一方条に対応産業 一方条に対応を業 一方条に対している。 一方を収益を表しましましましましましまします。 一方を収益を表しましましましましましましましましましましましましましましましましましましま	45 東京の周辺の都市が夜間人口より、昼間人口が少ない理由 46 京浜工業地帯の売り上げは、三大工業地帯のうち何番目か 47 群馬県の嬬恋村のキャベツのような高速道路や保冷車を使い、遠い地域や採れたてを届けられる農業 48 東北地方最大の山脈 49 山形県にある、稲作がさかんな平野 50 岩手県にある、夏に北東からやませが吹きつける高地 51 リアス海岸が続き、東日本大震災の被災地でもある海岸 52 青森県にある、世界自然遺産である山地 53 東北地方で、夏に吹く冷たい季節風を何というか。 54 やませは、どの方角から吹くか 55 やませによる、太平洋側の夏でも気温があがらない現象 56 冷夏が起こる理由 57 東北地方の3つの気候の特徴 58 東北地方で県名と県庁所在地がちがう数 59 東北地方は、稲作がさかんで日本で一番の【 × 】地帯である。特に日本海側がさかんである 60 東北地方で漬け物がさかんな理由 61 青森県が日本一の果実	寒流の親潮に、やませが吹きつけ、日本海側:冬の降水量が多い 中央部	首都 から東京に人が集まるから。 2番目 輸送園芸農業 奥羽山脈 庄内平野 北上高地 三陸海岸 白神山地 やませ 北東 冷夏 霧が発生し、日照時間が短くなったから :平均気温が低い 太平洋側:夏の気温が低い 2つ(岩手県盛岡市、宮城県仙台市) 穀倉 冬の保存食として発達した りんご さくらんぼ、洋なし
信託	45 東京の周辺の都市が夜間人口より、昼間人口が少ない理由 46 京浜工業地帯の売り上げは、三大工業地帯のうち何番目か 47 群馬県の嬬恋村のキャベツのような高速道路や保冷車を使い、遠い地域や採れたてを届けられる農業 48 東北地方最大の山脈 49 山形県にある、稲作がさかんな平野 50 岩手県にある、夏に北東からやませが吹きつける高地 51 リアス海岸が続き、東日本大震災の被災地でもある海岸 52 青森県にある、世界自然遺産である山地 53 東北地方で、夏に吹く冷たい季節風を何というか。 54 やませは、どの方角から吹くか 55 やませによる、太平洋側の夏でも気温があがらない現象 56 冷夏が起こる理由 57 東北地方の3つの気候の特徴 58 東北地方で県名と県庁所在地がちがう数 59 東北地方は、稲作がさかんで日本で一番の【 × 】地帯である。特に日本海側がさかんである 60 東北地方で漬け物がさかんな理由 61 青森県が日本一の果実	寒流の親潮に、やませが吹きつけ、日本海側:冬の降水量が多い 中央部	首都 から東京に人が集まるから。 2番目 輸送園芸農業 奥羽山脈 庄内平野 北上高地 三陸海岸 白神山地 やませ 北東 冷夏 霧が発生し、日照時間が短くなったから :平均気温が低い 太平洋側:夏の気温が低い 2つ(岩手県盛岡市、宮城県仙台市) 穀倉 冬の保存食として発達した りんご さくらんぼ、洋なし
信名 岩手県以外の主な伝統産業	45 東京の周辺の都市が夜間人口より、昼間人口が少ない理由 46 京浜工業地帯の売り上げは、三大工業地帯のうち何番目か 47 群馬県の嬬恋村のキャベツのような高速道路や保冷車を使い、遠い地域や採れたてを届けられる農業 48 東北地方最大の山脈 49 山形県にある、稲作がさかんな平野 50 岩手県にある、夏に北東からやませが吹きつける高地 51 リアス海岸が続き、東日本大震災の被災地でもある海岸 52 青森県にある、世界自然遺産である山地 53 東北地方で、夏に吹く冷たい季節風を何というか。 54 やませは、どの方角から吹くか 55 やませによる、太平洋側の夏でも気温があがらない現象 56 冷夏が起こる理由 57 東北地方の3つの気候の特徴 58 東北地方で県名と県庁所在地がちがう数 59 東北地方で漬け物がさかんで日本で一番の【×】地帯である。特に日本海側がさかんである 60 東北地方で漬け物がさかんな理由 61 青森県が日本一の果実 62 山形県が日本一の果実 63 青森県、秋田県、宮城県のそれぞれの祭り	寒流の親潮に、やませが吹きつけ、日本海側:冬の降水量が多い 中央部	首都 から東京に人が集まるから。 2番目 輸送園芸農業 奥羽山脈 庄内平野 北上高地 三陸海岸 白神山地 やませ 北東 冷夏 霧が発生し、日照時間が短くなったから :平均気温が低い 太平洋側:夏の気温が低い 2つ(岩手県盛岡市、宮城県仙台市) 穀倉 冬の保存食として発達した りんご さくらんぼ、洋なし
67 伝統産業の問題点① 大量生産による安い製品や輸入品に押されて、生産が少なくなっている。 68 伝統産業の問題点② 職人が高齢化し、跡継ぎが不足している。 職人が高齢化し、跡継ぎが不足している。 電点に対する南部鉄器の取り組み① 苦者をひきつけるデザインの開発 日ねどの、生活環境の変化に対応した商品 日ねどの、生活環境の変化に対応した商品 日ねどの、生活環境の変化に対応した商品 日本どの、生活環境の変化に対応した商品 日本どの、生活環境の変化に対応した商品 日本どの、生活環境の変化に対応した商品 日本との、生活環境の変化に対応した商品 日本との、乳製品として加工している 1 表達の道方所在地で政令指定都市でもある都市 1 札幌市 1 表達の適方所を地で政令指定都市でもある都市 1 札幌市 1 表達の獨作中心の平野 日お平野を流れる川 日お平野を流れる川 日お中野を流れる川 日お中のの平野 日藤平野 日本とは、新潟県に次いで何位であるか。 2 位 日本の中心の平野 日藤平野 日本とは、新潟県に次いで何位であるから、 日本とは、大き道の場合がかたよらないように、順番に違う野菜をつくるようにすること 年代といてもいませんでは、日本の生産額である 日本によってきたい、日本の生産額である 日本にと一ティング 日本にと一ティング 日本にと一ティング 日本にと一ティング 日本にと一ティング 日本にと一ティング 日本にと一ティング 日本にと一ティング 日本には、日本に対していること 日本にと一ティング 日本には、日本には、日本には、日本には、日本には、日本には、日本には、日本には、	45 東京の周辺の都市が夜間人口より、昼間人口が少ない理由 46 京浜工業地帯の売り上げは、三大工業地帯のうち何番目か 47 群馬県の嬬恋村のキャベツのような高速道路や保冷車を使い、遠い地域や採れたてを届けられる農業 48 東北地方最大の山脈 49 山形県にある、稲作がさかんな平野 50 岩手県にある、夏に北東からやませが吹きつける高地 51 リアス海岸が続き、東日本大震災の被災地でもある海岸 52 青森県にある、世界自然遺産である山地 53 東北地方で、夏に吹く冷たい季節風を何というか。 54 やませは、どの方角から吹くか 55 やませによる、太平洋側の夏でも気温があがらない現象 56 冷夏が起こる理由 57 東北地方の3つの気候の特徴 58 東北地方で県名と県庁所在地がちがう数 59 東北地方で漬け物がさかんで理由 61 青森県が日本一の果実 62 山形県が日本一の果実 63 青森県、秋田県、宮城県のそれぞれの祭り 64 東北地方で祭りがさかんな理由	寒流の親潮に、やませが吹きつけ、日本海側:冬の降水量が多い 中央部	首都 から東京に人が集まるから。 2番目 輸送園芸農業 奥羽山脈 庄内平野 北上高地 三陸海岸 白神山地 やませ 北東 冷夏 霧が発生し、日照時間が短くなったから :平均気温が低い 太平洋側:夏の気温が低い 2つ(岩手県盛岡市、宮城県仙台市) 穀倉 冬の保存食として発達した りんご さくらんぼ、洋なし 燈(かんとう)まつり 宮城県:七夕祭り 豊作を願う、祝うものとして開催された
68 伝統産業の問題点② 職人が高齢化し、跡継ぎが不足している。 69 問題点に対する南部鉄器の取り組み①	45 東京の周辺の都市が夜間人口より、昼間人口が少ない理由 46 京浜工業地帯の売り上げは、三大工業地帯のうち何番目か 47 群馬県の嬬恋村のキャベツのような高速道路や保冷車を使い、遠い地域や採れたてを届けられる農業 48 東北地方最大の山脈 49 山形県にある、稲作がさかんな平野 50 岩手県にある、夏に北東からやませが吹きつける高地 51 リアス海岸が続き、東日本大震災の被災地でもある海岸 52 青森県にある、世界自然遺産である山地 53 東北地方で、夏に吹く冷たい季節風を何というか。 54 やませは、どの方角から吹くか 55 やませによる、太平洋側の夏でも気温があがらない現象 56 冷夏が起こる理由 57 東北地方の3つの気候の特徴 58 東北地方で県名と県庁所在地がちがう数 59 東北地方は、稲作がさかんで日本で一番の【 x 】地帯である。特に日本海側がさかんである 60 東北地方で漬け物がさかんな理由 61 青森県が日本一の果実 62 山形県が日本一の果実 63 青森県、秋田県、宮城県のそれぞれの祭り 64 東北地方で祭りがさかんな理由 65 岩手県の伝統産業	寒流の親潮に、やませが吹きつけ、 日本海側:冬の降水量が多い 中央部 青森県:ねぶた祭り 秋田県:竿	首都 から東京に人が集まるから。 2番目 輸送園芸農業 奥羽山脈 庄内平野 北上高地 三陸海岸 白神山地 やませ 北東 冷夏 霧が発生し、日照時間が短くなったから :平均気温が低い 太平洋側:夏の気温が低い 2つ(岩手県盛岡市、宮城県仙台市) 穀倉 冬の保存食として発達した りんご さくらんぼ、洋なし ・燈(かんとう)まつり 宮城県:セタ祭り 豊作を願う、祝うものとして開催された 南部鉄器
69 問題点に対する南部鉄器の取り組み①	45 東京の周辺の都市が夜間人口より、昼間人口が少ない理由 46 京浜工業地帯の売り上げは、三大工業地帯のうち何番目か 47 群馬県の嬬恋村のキャベツのような高速道路や保冷車を使い、遠い地域や採れたてを届けられる農業 48 東北地方最大の山脈 49 山形県にある、稲作がさかんな平野 50 岩手県にある、夏に北東からやませが吹きつける高地 51 リアス海岸が続き、東日本大震災の被災地でもある海岸 52 青森県にある、世界自然遺産である山地 53 東北地方で、夏に吹く冷たい季節風を何というか。 54 やませは、どの方角から吹くか 55 やませによる、太平洋側の夏でも気温があがらない現象 56 冷夏が起こる理由 57 東北地方の3つの気候の特徴 58 東北地方で県名と県庁所在地がちがう数 59 東北地方は、稲作がさかんで日本で一番の【 x 】地帯である。特に日本海側がさかんである 60 東北地方で漬け物がさかんな理由 61 青森県が日本ーの果実 62 山形県が日本一の果実 63 青森県、秋田県、宮城県のそれぞれの祭り 64 東北地方で祭りがさかんな理由 65 岩手県の伝統産業	寒流の親潮に、やませが吹きつけ、 日本海側:冬の降水量が多い 中央部 青森県:ねぶた祭り 秋田県:竿	首都 から東京に人が集まるから。 2番目 輸送園芸農業 奥羽山脈 庄内平野 北上高地 三陸海岸 白神山地 やませ 北東 冷夏 霧が発生し、日照時間が短くなったから :平均気温が低い 太平洋側:夏の気温が低い 2つ(岩手県盛岡市、宮城県仙台市) 穀倉 冬の保存食として発達した りんご さくらんぼ、洋なし 燈(かんとう)まつり 宮城県:セタ祭り 豊作を願う、祝うものとして開催された 南部鉄器 天道将棋駒 宮城:こけし 福島:会津塗
70 問題点に対する南部鉄器の取り組み②	45 東京の周辺の都市が夜間人口より、昼間人口が少ない理由 46 京浜工業地帯の売り上げは、三大工業地帯のうち何番目か 47 群馬県の嬬恋村のキャベツのような高速道路や保冷車を使い、遠い地域や採れたてを届けられる農業 48 東北地方最大の山脈 49 山形県にある、稲作がさかんな平野 50 岩手県にある、夏に北東からやませが吹きつける高地 51 リアス海岸が続き、東日本大震災の被災地でもある海岸 52 青森県にある、世界自然遺産である山地 53 東北地方で、夏に吹く冷たい季節風を何というか。 54 やませは、どの方角から吹くか 55 やませによる、太平洋側の夏でも気温があがらない現象 56 冷夏が起こる理由 57 東北地方の3つの気候の特徴 58 東北地方で県名と県庁所在地がちがう数 59 東北地方は、稲作がさかんで日本で一番の【 x 】地帯である。特に日本海側がさかんである 60 東北地方で漬け物がさかんな理由 61 青森県が日本一の果実 62 山形県が日本一の果実 63 青森県、秋田県、宮城県のそれぞれの祭り 64 東北地方で祭りがさかんな理由 65 岩手県の伝統産業 66 岩手県の伝統産業 66 岩手県以外の主な伝統産業 67 伝統産業の問題点①	寒流の親潮に、やませが吹きつけ、 日本海側:冬の降水量が多い 中央部 青森県:ねぶた祭り 秋田県:竿 青森:津軽塗 秋田:樺細工 山形 大量生産による安い製品や輸入品	首都 から東京に人が集まるから。 2番目 輸送園芸農業 奥羽山脈 庄内平野 北上高地 三陸海岸 白神山地 やませ 北東 冷夏 霧が発生し、日照時間が短くなったから :平均気温が低い 太平洋側:夏の気温が低い 2つ(岩手県盛岡市、宮城県仙台市) 穀倉 冬の保存食として発達した りんご さくらんぼ、洋なし 燈(かんとう)まつり 宮城県:七夕祭り 豊作を願う、祝うものとして開催された 南部鉄器 天道将棋駒 宮城:こけし 福島:会津塗 に押されて、生産が少なくなっている。
71北海道で酪農がさかんな台地根釧台地72北海道が加工用の乳製品の出荷が多い消費地から遠いため、乳製品として加工している73北海道の道庁所在地で政令指定都市でもある都市札幌市74北海道の稲作中心の平野石狩平野75石狩平野を流れる川石狩川76北海道の米の生産量は、新潟県に次いで何位であるか。2位77北海道の畑作中心の平野十勝平野78北海道の畑作の主な農作物てんさい(100%) あずき(90%以上) じゃがいも(70%以上)小麦・玉ねぎ(60%以上)79北海道で土地の栄養がかたよらないように、順番に違う野菜をつくるようにすること輪作80北海道の農業の特徴広い面積を大型機械を使って行い、日本一の生産額である81冬の道路の凍結をふせぐために行われていることロードヒーティング82ロードヒーティング以外に寒さに対する対策二重窓 断熱性の高い壁83北海道の世界自然遺産知床半島	### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	寒流の親潮に、やませが吹きつけ、 日本海側:冬の降水量が多い 中央部 青森! 注軽塗 秋田: 樺細工 山形 大量生産による安い製品や輸入品 職人が高齢化し、跡継ぎが不足して	首都 から東京に人が集まるから。 2番目 輸送園芸農業 奥羽山脈 庄内平野 北上高地 三陸海岸 白神山地 やませ 北東 冷夏 霧が発生し、日照時間が短くなったから :平均気温が低い 太平洋側:夏の気温が低い 2つ(岩手県盛岡市、宮城県仙台市) 穀倉 冬の保存食として発達した りんご さくらんぼ、洋なし 燈(かんとう)まつり 宮城県:七夕祭り 豊作を願う、祝うものとして開催された 南部鉄器 天道将棋駒 宮城:こけし 福島:会津塗 に押されて、生産が少なくなっている。
72北海道が加工用の乳製品の出荷が多い消費地から遠いため、乳製品として加工している73北海道の道庁所在地で政令指定都市でもある都市札幌市74北海道の 稲作中心 の平野石狩平野75石狩平野を流れる川石狩川76北海道の米の生産量は、新潟県に次いで何位であるか。2位77北海道の畑作中心の平野十勝平野78北海道の畑作の主な農作物てんさい(100%) あずき(90%以上) じゃがいも(70%以上)の表・玉ねぎ(60%以上)79北海道で土地の栄養がかたよらないように、順番に違う野菜をつくるようにすること輪作80北海道の農業の特徴広い面積を大型機械を使って行い、日本一の生産額である81冬の道路の凍結をふせぐために行われていることロードヒーティング82ロードヒーティング以外に寒さに対する対策二重窓 断熱性の高い壁83北海道の世界自然遺産知床半島	45 東京の周辺の都市が夜間人口より、昼間人口が少ない理由 46 京浜工業地帯の売り上げは、三大工業地帯のうち何番目か 47 群馬県の嬬恋村のキャベツのような高速道路や保冷車を使い、遠い地域や採れたてを届けられる農業 48 東北地方最大の山脈 49 山形県にある、稲作がさかんな平野 50 岩手県にある、夏に北東からやませが吹きつける高地 51 リアス海岸が続き、東日本大震災の被災地でもある海岸 52 青森県にある、世界自然遺産である山地 53 東北地方で、夏に吹く冷たい季節風を何というか。 54 やませは、どの方角から吹くか 55 やませによる、太平洋側の夏でも気温があがらない現象 56 冷夏が起こる理由 57 東北地方の3つの気候の特徴 58 東北地方で県名と県庁所在地がちがう数 59 東北地方で漬け物がさかんで日本で一番の【×】地帯である。特に日本海側がさかんである 60 東北地方で漬け物がさかんな理由 61 青森県が日本一の果実 62 山形県が日本一の果実 63 青森県、秋田県、宮城県のそれぞれの祭り 64 東北地方で祭りがさかんな理由 65 岩手県の伝統産業 66 岩手県の伝統産業 66 岩手県の大統産業 67 伝統産業の問題点① 68 伝統産業の問題点② 69 問題点に対する南部鉄器の取り組み①	寒流の親潮に、やませが吹きつけ、 日本海側:冬の降水量が多い 中央部 青森:津軽塗 秋田:樺細工 山形 大量生産による安い製品や輸入品 職人が高齢化し、跡継ぎが不足して 若者をひきつけるデザインの開発	首都 から東京に人が集まるから。 2番目 輸送園芸農業 奥羽山脈 庄内平野 北上高地 三陸海岸 白神山地 やませ 北東 冷夏 霧が発生し、日照時間が短くなったから :平均気温が低い 太平洋側:夏の気温が低い 2つ(岩手県盛岡市、宮城県仙台市) 穀倉 冬の保存食として発達した りんご さくらんぼ、洋なし 燈(かんとう)まつり 宮城県:セタ祭り 豊作を願う、祝うものとして開催された 南部鉄器 天道将棋駒 宮城:こけし 福島:会津塗に押されて、生産が少なくなっている。 こいる。
73北海道の道庁所在地で政令指定都市でもある都市札幌市74北海道の 稲作中心 の平野石狩平野75石狩平野を流れる川石狩川76北海道の米の生産量は、新潟県に次いで何位であるか。2位77北海道の畑作中心の平野十勝平野78北海道の畑作の主な農作物てんさい(100%) あずき(90%以上) じゃがいも(70%以上)小麦・玉ねぎ(60%以上)79北海道で土地の栄養がかたよらないように、順番に違う野菜をつくるようにすること輪作80北海道の農業の特徴広い面積を大型機械を使って行い、日本一の生産額である81冬の道路の凍結をふせぐために行われていることロードヒーティング82ロードヒーティング以外に寒さに対する対策二重窓 断熱性の高い壁83北海道の世界自然遺産知床半島	45 東京の周辺の都市が夜間人口より、昼間人口が少ない理由 46 京浜工業地帯の売り上げは、三大工業地帯のうち何番目か 47 群馬県の嬬恋村のキャベツのような高速道路や保冷車を使い、遠い地域や採れたてを届けられる農業 48 東北地方最大の山脈 49 山形県にある、稲作がさかんな平野 50 岩手県にある、夏に北東からやませが吹きつける高地 51 リアス海岸が続き、東日本大震災の被災地でもある海岸 52 青森県にある、世界自然遺産である山地 53 東北地方で、夏に吹く冷たい季節風を何というか。 54 やませは、どの方角から吹くか 55 やませによる、太平洋側の夏でも気温があがらない現象 56 冷夏が起こる理由 57 東北地方の3つの気候の特徴 58 東北地方で県名と県庁所在地がちがう数 59 東北地方で、夏に吹く冷たい電節風を何というか。 60 東北地方で寛とと県庁所在地がちがう数 50 東北地方で県名と県庁所在地がちがう数 51 東北地方で県名と県庁所在地がちがう数 52 東北地方で県名と県庁所を地がちがら数 53 東北地方で県名と県庁所を地がちかんな理由 61 青森県が日本一の果実 62 山形県が日本一の果実 63 青森県、秋田県、宮城県のそれぞれの祭り 64 東北地方で祭りがさかんな理由 65 岩手県の伝統産業 66 岩手県の伝統産業 66 岩手県の伝統産業 67 伝統産業の問題点① 68 伝統産業の問題点② 69 問題点に対する南部鉄器の取り組み① 70 問題点に対する南部鉄器の取り組み②	寒流の親潮に、やませが吹きつけ、 日本海側:冬の降水量が多い 中央部 青森!:ねぶた祭り 秋田県:竿 青森:津軽塗 秋田:樺細工 山形: 大量生産による安い製品や輸入品 職人が高齢化し、跡継ぎが不足して 若者をひきつけるデザインの開発 IHなどの、生活環境の変化に対応	首都 から東京に人が集まるから。 2番目 輸送園芸農業 奥羽山脈 庄内平野 北上高地 三陸海岸 白神山地 やませ 北東 冷夏 霧が発生し、日照時間が短くなったから :平均気温が低い 太平洋側:夏の気温が低い 2つ(岩手県盛岡市、宮城県仙台市) 穀倉 冬の保存食として発達した りんご さくらんぼ、洋なし ・燈(かんとう)まつり 宮城県:七夕祭り 豊作を願う、祝うものとして開催された 南部鉄器 天道将棋駒 宮城:こけし 福島:会津塗 に押されて、生産が少なくなっている。 こいる。
74北海道の稲作中心の平野石狩平野75石狩平野を流れる川石狩川76北海道の米の生産量は、新潟県に次いで何位であるか。2位77北海道の畑作中心の平野十勝平野78北海道の畑作の主な農作物てんさい(100%) あずき(90%以上) じゃがいも(70%以上)小麦・玉ねぎ(60%以上)79北海道で土地の栄養がかたよらないように、順番に違う野菜をつくるようにすること輪作80北海道の農業の特徴広い面積を大型機械を使って行い、日本一の生産額である81冬の道路の凍結をふせぐために行われていることロードヒーティング82ロードヒーティング以外に寒さに対する対策二重窓 断熱性の高い壁83北海道の世界自然遺産知床半島	45 東京の周辺の都市が夜間人口より、昼間人口が少ない理由 46 京浜工業地帯の売り上げは、三大工業地帯のうち何番目か 47 群馬県の嬬恋村のキャベツのような高速道路や保冷車を使い、遠い地域や採れたてを届けられる農業 48 東北地方最大の山脈 49 山形県にある、稲作がさかんな平野 50 岩手県にある。夏に北東からやませが吹きつける高地 51 リアス海岸が続き、東日本大震災の被災地でもある海岸 52 青森県にある、世界自然遺産である山地 53 東北地方で、夏に吹く冷たい季節風を何というか。 54 やませは、どの方角から吹くか 55 やませによる、太平洋側の夏でも気温があがらない現象 56 冷夏が起こる理由 57 東北地方の3つの気候の特徴 58 東北地方の3つの気候の特徴 59 東北地方で県名と県庁所在地がちがう数 59 東北地方で、漬け物がさかんな理由 61 青森県が日本一の果実 62 山形県が日本一の果実 63 青森県、秋田県、宮城県のそれぞれの祭り 64 東北地方で祭りがさかんな理由 65 岩手県の伝統産業 66 岩手県以外の主な伝統産業 66 伝統産業の問題点② 69 問題点に対する南部鉄器の取り組み① 71 北海道で酪農がさかんな台地	寒流の親潮に、やませが吹きつけ、 日本海側:冬の降水量が多い 中央部 青森!:ねぶた祭り 秋田県:竿 青森:津軽塗 秋田:樺細工 山形 大量生産による安い製品や輸入品 職人が高齢化し、跡継ぎが不足して 若者をひきつけるデザインの開発 IHなどの、生活環境の変化に対応	首都 から東京に人が集まるから。 2番目 輸送園芸農業 奥羽山脈 庄内平野 北上高地 三陸海岸 白神山地 やませ 北東 冷夏 霧が発生し、日照時間が短くなったから :平均気温が低い 太平洋側:夏の気温が低い 2つ(岩手県盛岡市、宮城県仙台市) 穀倉 冬の保存食として発達した りんご さくらんぼ、洋なし 燈(かんとう)まつり 宮城県:七夕祭り 豊作を願う、祝うものとして開催された 南部鉄器 天道将棋駒 宮城:こけし 福島:会津塗に押されて、生産が少なくなっている。 いる。 した商品 根釧台地
75石狩平野を流れる川石狩川76北海道の米の生産量は、新潟県に次いで何位であるか。2位77北海道の 畑作中心 の平野十勝平野78北海道の畑作の主な農作物てんさい(100%) あずき(90%以上) じゃがいも(70%以上)小麦・玉ねぎ(60%以上)79北海道で土地の栄養がかたよらないように、順番に違う野菜をつくるようにすること輪作80北海道の農業の特徴広い面積を大型機械を使って行い、日本一の生産額である81冬の道路の凍結をふせぐために行われていることロードヒーティング82ロードヒーティング以外に寒さに対する対策二重窓 断熱性の高い壁83北海道の世界自然遺産知床半島	45 東京の周辺の都市が夜間人口より、昼間人口が少ない理由 66 京浜工業地帯の売り上げは、三大工業地帯のうち何番目か 47 群馬県の嬬恋村のキャベツのような高速道路や保冷車を使い、遠い地域や採れたてを届けられる農業 48 東北地方最大の山脈 49 山形県にある、稲作がさかんな平野 50 岩手県にある、夏に北東からやませが吹きつける高地 51 リアス海岸が続き、東日本大震災の被災地でもある海岸 52 青森県にある、世界自然遺産である山地 53 東北地方で、夏に吹く冷たい季節風を何というか。 54 やませは、どの方角から吹くか 55 やませによる、太平洋側の夏でも気温があがらない現象 56 冷夏が起こる理由 57 東北地方の現象の気候の特徴 58 東北地方で県名と県庁所在地がちがう数 59 東北地方に漬け物がさかんで日本で一番の【 X 】地帯である。特に日本海側がさかんである 60 東北地方で漬け物がさかんな理由 61 青森県が日本一の果実 62 山形県が日本一の果実 63 青森県、秋田県、宮城県のそれぞれの祭り 64 東北地方で滂りがさかんな理由 65 岩手県の伝統産業 66 岩手県以外の主な伝統産業 66 岩手県以外の主な伝統産業 66 伝統産業の問題点① 68 伝統産業の問題点② 69 問題点に対する南部鉄器の取り組み② 71 北海道で酪農がさかんな台地 72 北海道で酪農がさかんな台地 72 北海道で酪農がさかんな台地	寒流の親潮に、やませが吹きつけ、 日本海側:冬の降水量が多い 中央部 青森!:ねぶた祭り 秋田県:竿 青森:津軽塗 秋田:樺細工 山形 大量生産による安い製品や輸入品 職人が高齢化し、跡継ぎが不足して 若者をひきつけるデザインの開発 IHなどの、生活環境の変化に対応	首都 から東京に人が集まるから。 2番目 輸送園芸農業 奥羽山脈 庄内平野 北上高地 三陸海岸 白神山地 やませ 北東 冷夏 霧が発生し、日照時間が短くなったから 平均気温が低い 太平洋側:夏の気温が低い 2つ(岩手県盛岡市、宮城県仙台市) 穀倉 冬の保存食として発達した りんご さくらんぼ、洋なし 燈(かんとう)まつり 宮城県:セタ祭り 豊作を願う、祝うものとして開催された 南部鉄器 天道将棋駒 宮城:こけし 福島:会津塗 に押されて、生産が少なくなっている。 いる。 した商品 根釧台地 、乳製品として加工している
76北海道の米の生産量は、新潟県に次いで何位であるか。2位77北海道の畑作中心の平野十勝平野78北海道の畑作の主な農作物てんさい(100%) あずき(90%以上) じゃがいも(70%以上)小麦・玉ねぎ(60%以上)79北海道で土地の栄養がかたよらないように、順番に違う野菜をつくるようにすること輪作80北海道の農業の特徴広い面積を大型機械を使って行い、日本一の生産額である81冬の道路の凍結をふせぐために行われていることロードヒーティング82ロードヒーティング以外に寒さに対する対策二重窓 断熱性の高い壁83北海道の世界自然遺産知床半島	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	寒流の親潮に、やませが吹きつけ、 日本海側:冬の降水量が多い 中央部 青森!:ねぶた祭り 秋田県:竿 青森:津軽塗 秋田:樺細工 山形 大量生産による安い製品や輸入品 職人が高齢化し、跡継ぎが不足して 若者をひきつけるデザインの開発 IHなどの、生活環境の変化に対応	首都 から東京に人が集まるから。 2番目 輸送園芸農業 奥羽山脈 庄内平野 北上高地 三陸海岸 白神地 やませ 北東 冷夏 霧が発生し、日照時間が短くなったから :平均気温が低い 太平洋側:夏の気温が低い 2つ(岩手県盛岡市、宮城県仙台市) 穀倉 冬の保存食として発達した りんご さくらんぼ、洋なし (燈(かんとう)まつり 宮城県:七夕祭り 豊作を願う、祝うものとして開催された 南部鉄器 天道将棋駒 宮城:こけし 福島:会津塗 に押されて、生産が少なくなっている。 いる。 した商品 根釧品として加工している 札幌市
77北海道の畑作中心の平野十勝平野78北海道の畑作の主な農作物てんさい(100%) あずき(90%以上) じゃがいも(70%以上)小麦・玉ねぎ(60%以上)79北海道で土地の栄養がかたよらないように、順番に違う野菜をつくるようにすること輪作80北海道の農業の特徴広い面積を大型機械を使って行い、日本一の生産額である81冬の道路の凍結をふせぐために行われていることロードヒーティング82ロードヒーティング以外に寒さに対する対策二重窓 断熱性の高い壁83北海道の世界自然遺産知床半島	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	寒流の親潮に、やませが吹きつけ、 日本海側:冬の降水量が多い 中央部 青森!:ねぶた祭り 秋田県:竿 青森:津軽塗 秋田:樺細工 山形 大量生産による安い製品や輸入品 職人が高齢化し、跡継ぎが不足して 若者をひきつけるデザインの開発 IHなどの、生活環境の変化に対応	首都 から東京に人が集まるから。 2番目 輸送園芸農業 奥羽山脈 庄内平野 北上高地 三陸海岸 白神山地 やませ 北東 冷夏 霧が発生し、日照時間が短くなったから :平均気温が低い 太平洋側:夏の気温が低い 2つ(岩手県盛岡市、宮城県仙台市) 穀倉 冬の保存食として発達した りんご さくらんぼ、洋なし 燈(かんとう)まつり 宮城県:七夕祭り 豊作を願う、祝うものとして開催された 南部鉄器 天道将棋駒 宮城:こけし 福島:会津塗に押されて、生産が少なくなっている。 した商品 根釧品として加工している 札幌市 石狩平野
78北海道の畑作の主な農作物てんさい(100%) あずき(90%以上) じゃがいも(70%以上)小麦・玉ねぎ(60%以上)79北海道で土地の栄養がかたよらないように、順番に違う野菜をつくるようにすること輪作80北海道の農業の特徴広い面積を大型機械を使って行い、日本一の生産額である81冬の道路の凍結をふせぐために行われていることロードヒーティング82ロードヒーティング以外に寒さに対する対策二重窓 断熱性の高い壁83北海道の世界自然遺産知床半島	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	寒流の親潮に、やませが吹きつけ、 日本海側:冬の降水量が多い 中央部 青森!:ねぶた祭り 秋田県:竿 青森:津軽塗 秋田:樺細工 山形 大量生産による安い製品や輸入品 職人が高齢化し、跡継ぎが不足して 若者をひきつけるデザインの開発 IHなどの、生活環境の変化に対応	首都 から東京に人が集まるから。 2番目 輸送園芸農業 奥羽山脈 庄内平野 北上高地 三陸海岸 白神山地 やませ 北東 冷夏 霧が発生し、日照時間が短くなったから :平均気温が低い 太平洋側:夏の気温が低い 2つ(岩手県盛岡市、宮城県仙台市) 穀倉 冬の保存食として発達した りんご さくらんぼ、洋なし 燈(かんとう)まつり 宮城県:七夕祭り 豊作を願う、祝うものとして開催された 南部鉄器 天道将棋駒 宮城:こけし 福島:会津塗 に押されて、生産が少なくなっている。 いる。 た商品 根釧台地 、乳製品として加工している 札幌市 石狩平野
78北海道の畑作の主な農作物てんさい(100%) あずき(90%以上) じゃがいも(70%以上)小麦・玉ねぎ(60%以上)79北海道で土地の栄養がかたよらないように、順番に違う野菜をつくるようにすること輪作80北海道の農業の特徴広い面積を大型機械を使って行い、日本一の生産額である81冬の道路の凍結をふせぐために行われていることロードヒーティング82ロードヒーティング以外に寒さに対する対策二重窓 断熱性の高い壁83北海道の世界自然遺産知床半島	45 東京の周辺の都市が夜間人口より、昼間人口が少ない理由 46 京浜工業地帯の売り上げは、三大工業地帯のうち何番目か 47 群馬県の嬬恋村のキャベツのような高速道路や保冷車を使い、遠い地域や採れたてを届けられる農業 東北地方最大の山脈 49 山形県にある、穏作がさかんな平野 50 岩手県にある、夏に北東からやませが吹きつける高地 51 リアス海岸が続き、東日本大震災の被災地でもある海岸 青森県にある、世界自然遺産である山地 53 東北地方で、夏に吹ぐ冷たい季節風を何というか。 54 やませは、どの方角から吹くか 55 やませによる、太平洋側の夏でも気温があがらない現象 66 冷夏が起こる理由 57 東北地方で、現で吹ぐ冷たい季節風を何というか。 58 東北地方で、現まの子の気候の特徴 東北地方で、現・地方で連名と県庁所在地がちがう数 59 東北地方で、流作がさかんで日本で一番の【×】地帯である。特に日本海側がさかんである 60 東北地方で漬け物がさかんな理由 61 青森県が日本ーの果実 62 山形県が日本ーの果実 63 青森県、秋田県、宮城県のそれぞれの祭り 64 東北地方で祭りがさかんな理由 65 岩手県の伝統産業 66 岩手県以外の主な伝統産業 67 伝統産業の問題点() 68 伝統産業の問題点() 68 伝統産業の問題点() 60 問題点に対する南部鉄器の取り組み() 70 問題点に対する南部鉄器の取り組み() 71 北海道の酪農がさかんな合地 72 北海道の商作れで地で政令指定都市でもある都市 73 北海道の福作中心の平野 75 石狩平野を流れる川	寒流の親潮に、やませが吹きつけ、 日本海側:冬の降水量が多い 中央部 青森!:ねぶた祭り 秋田県:竿 青森:津軽塗 秋田:樺細工 山形 大量生産による安い製品や輸入品 職人が高齢化し、跡継ぎが不足して 若者をひきつけるデザインの開発 IHなどの、生活環境の変化に対応	首都 から東京に人が集まるから。 2番目 輸送園芸農業 奥羽山脈 庄内平野 北上高地 三陸海岸 白神山地 やませ 北東 冷夏 霧が発生し、日照時間が短くなったから :平均気温が低い 太平洋側:夏の気温が低い 2つ(岩手県盛岡市、宮城県仙台市) 穀倉 冬の保存食として発達した りんご さくらんぼ、洋なし ・燈(かんとう)まつり 宮城県:七夕祭り 豊作を願う、祝うものとして開催された 南部鉄器 天道将棋駒 宮城:こけし 福島:会津塗に押されて、生産が少なくなっている。 した商品 根釧台地 、乳製品として加工している 札幌市 石狩川
79北海道で土地の栄養がかたよらないように、順番に違う野菜をつくるようにすること輪作80北海道の農業の特徴広い面積を大型機械を使って行い、日本一の生産額である81冬の道路の凍結をふせぐために行われていることロードヒーティング82ロードヒーティング以外に寒さに対する対策二重窓 断熱性の高い壁83北海道の世界自然遺産知床半島	45 東京の周辺の都市が夜間人口より、昼間人口が少ない理由 46 京浜工業地帯の売り上げは、三大工業地帯のうち何番目か 47 群馬県の嬬恋村のキャペツのような高速道路や保冷車を使い、遠い地域や採れたてを届けられる農業 東北地方最大の山脈 49 山形県にある、穏作がさかんな平野 50 岩手県にある、夏に北東からやませが吹きつける高地 51 リアス海岸が続き、東日本大震災の被災地でもある海岸 青森県にある、世界自然遺産である山地 53 東北地方で、夏に吹く冷たい季節風を何というか。 40 やませは、どの方角から吹くか 55 やませによる、太平洋側の夏でも気温があがらない現象 56 冷夏が起こる理由 57 東北地方で現と県庁所在地がちがう数 58 東北地方で漫名と県庁所在地がちがう数 59 東北地方に満作がさかんな理由 61 青森県が日本ーの果実 62 山形県が日本一の果実 63 青森県、秋田県、宮城県のそれぞれの祭り 4 東北地方で寮付がさかんな理由 65 岩手県の伝統産業 66 岩手県の伝統産業 67 伝統産業の問題点① 68 伝統産業の問題点② 69 問題点に対する南部鉄器の取り組み① 70 問題点に対する南部鉄器の取り組み② 71 北海道の離庁所在地で取令指定都市でもある都市 4 北海道の補中心の平野 75 石狩平野を流れる川 76 北海道の補中中心の平野	寒流の親潮に、やませが吹きつけ、 日本海側:冬の降水量が多い 中央部 青森!:ねぶた祭り 秋田県:竿 青森:津軽塗 秋田:樺細工 山形 大量生産による安い製品や輸入品 職人が高齢化し、跡継ぎが不足して 若者をひきつけるデザインの開発 IHなどの、生活環境の変化に対応	首都 から東京に人が集まるから。 2番目 輸送園芸農業 奥羽山脈 庄内平野 北上高地 三陸海岸 白神山地 やませ 北東 冷夏 霧が発生し、日照時間が短くなったから 平均気温が低い 太平洋側:夏の気温が低い 2つ(岩手県盛岡市、宮城県仙台市) 穀倉 冬の保存食として発達した りんご さくらんぼ、洋なし 燈(かんとう)まつり 宮城県:七夕祭り 豊作を願う、祝うものとして開催された 南部鉄器 天道将棋駒 宮城:こけし 福島:会津塗 に押されて、生産が少なくなっている。 いる。 た商品 根 劉製品として加工している 札 1 製 1 として加工している 人 1 に 1 に 1 に 1 に 1 に 1 に 1 に 1 に 1 に 1
80北海道の農業の特徴広い面積を大型機械を使って行い、日本一の生産額である81冬の道路の凍結をふせぐために行われていることロードヒーティング82ロードヒーティング以外に寒さに対する対策二重窓 断熱性の高い壁83北海道の世界自然遺産知床半島	45 東京の周辺の都市が夜間人口より、昼間人口が少ない理由	寒流の親潮に、やませが吹きつけ、 日本海側:冬の降水量が多い 中央部 青森! : ねぶた祭り 秋田県: 竿 青森: 津軽塗 秋田: 樺細工 山形 大量生産による安い製品や輸入品 職人が高齢化し、跡継ぎが不足して 若者をひきつけるデザインの開発 IHなどの、生活環境の変化に対応 消費地から遠いため	首都から東京に人が集まるから。 2番目 輸送園芸農業 奥羽山脈 庄内平野 北上高地 三陸海岸 白神山地 やませ 北東 冷夏 霧が発生し、日照時間が短くなったから 平りる温が低い 太平洋側:夏の気温が低い 2つ(岩手県盛岡市、宮城県仙台市) 穀倉 冬の保存食として発達した りんご さくらんぼ、洋なし 燈(かんとう)まつり 宮城県:七夕祭り 豊作を願う、祝うものとして開催された 南部鉄器 天道将棋駒 宮城:こけし 福島:会津塗 に押されて、生産が少なくなっている。 した商品 根釧品として加工している 札幌市 石狩川 2位 十勝平野
81 冬の道路の凍結をふせぐために行われていること ロードヒーティング 82 ロードヒーティング以外に寒さに対する対策 二重窓 断熱性の高い壁 83 北海道の世界自然遺産 知床半島	45 東京の周辺の都市が夜間人口より、昼間人口が少ない理由 46 京浜工業地帯の売り上げは、三大工業地帯のうち何番目か 47 群馬県の嬬恋村のキャベツのような高速道路や保冷車を使い、遠い地域や採れたてを届けられる農業 48 東北地方最大の山脈 49 山形県にある、稲作がさかんな平野 50 岩手県にある、夏に北東からやませが吹きつける高地 51 リアス海岸が続き、東日本大震災の被災地でもある海岸 52 青森県にある、世界自然遺産である山地 53 東北地方で、夏に吹く冷たい季節風を何というか。 54 やませは、どの方角から吹くか 55 やませは、どの方角から吹くか 56 冷夏が起こる理由 57 東北地方の3つの気候の特徴 58 東北地方で、夏に吹く冷たい季節風を何というか。 56 冷夏が起こる理由 57 東北地方の3つの気候の特徴 58 東北地方の3つの気候の特徴 59 東北地方に、稲作がさかんな理由 61 青森県が日本一の果実 62 山形県が日本一の果実 62 山形県が日本一の果実 63 青森県、秋田県、宮城県のそれぞれの祭り 64 東北地方で祭りがさかんな理由 65 岩手県の伝統産業 66 岩手県の伝統産業 66 岩手県の伝統産業 67 伝統産業の問題点① 68 伝統産業の問題点② 69 問題点に対する南部鉄器の取り組み② 71 北海道で酪農がさかんな合地 72 北海道が加工用の乳製品の出荷が多い 73 北海道で都農がさかんな合地 74 北海道の都作中心の平野 75 石狩平野を流れる川 76 北海道の34作中心の平野 77 北海道の46中心の平野 77 北海道の46中心の平野 78 北海道の46中心の平野	寒流の親潮に、やませが吹きつけ、日本海側:冬の降水量が多い 中央部 青森県:ねぶた祭り 秋田県:年 青森:津軽塗 秋田:樺細工 山形:大量生産による安い製品や輸入品職人が高齢化し、跡継ぎが不足して若者をひきつけるデザインの開発IHなどの、生活環境の変化に対応 消費地から遠いため 消費地から遠いため	首都 から東京に人が集まるから。 2番目 輸送園芸農業 奥羽山脈 庄内平野 北上高地 三陸海岸 白神山地 やませ 北東 冷夏 霧が発生し、日照時間が短くなったから 平均気温が低い 太平洋側・夏の気温が低い 2つ(岩手県盛岡市、宮城県仙台市) 穀倉 冬の保存食として発達した りんご さくらんぼ、洋なし 燈(かんとう)まつり 宮城県:七夕祭り 豊作を願う、祝うものとして開催された 南部鉄器 天道将棋駒 宮城:こけし 福島:会津塗に押されて、生産が少なくなっている。 いる。 た商品 根釧長品として加工している 札側市 石狩川 2位 十勝平野 石狩川 2位 十勝平野
82 ロードヒーティング以外に寒さに対する対策 二重窓 断熱性の高い壁 83 北海道の世界自然遺産 知床半島	45 東京の周辺の都市が夜間人口より、昼間人口が少ない理由 46 京浜工業地帯の売り上げは、三大工業地帯のうち何番目か 47 群馬県の嬬恋村のキャベツのような高速道路や保冷車を使い、遠い地域や採れたてを届けられる農業 48 東北地方最大の山脈 49 山形県にある、稲作がさかんな平野 50 岩手県にある、夏に北東からやませが吹きつける高地 51 リアス海岸が続き、東日本大震災の被災地でもある海岸 52 青森県にある、世界自然遺産である山地 53 東北地方で、夏に吹く冷たい季節風を何というか。 54 やませは、どの方角から吹くか 55 やませは、どの方角から吹くか 56 冷夏が起こる理由 57 東北地方の3つの気候の特徴 58 東北地方で県名と県庁所在地がちがう数 59 東北地方で、稲作がさかんな理由 60 東北地方で清け物がさかんな理由 61 青森県・秋田県、宮城県のそれぞれの祭り 64 東北地方で祭りがさかんな理由 65 岩手県の伝統産業 66 岩手県の伝統産業 66 岩手県の伝統産業 67 伝統産業の問題点① 68 伝統産業の問題点② 69 問題点に対する南部鉄器の取り組み① 71 北海道の部は用の乳製品の出荷が多い 72 北海道が加工用の乳製品の出荷が多い 73 北海道の通作中心の平野 75 石狩平野を流れる川 76 北海道の畑作中心の平野 75 石狩平野を流れる川 76 北海道の畑作中心の平野 75 北海道の畑作中心の平野 75 北海道の畑作中の平野 78 北海道の畑作中の平野 78 北海道の畑作中の平野 78 北海道の畑作中の工芸を除す。	寒流の親潮に、やませが吹きつけ、 日本海側:冬の降水量が多い 中央部 青森:津軽塗 秋田:樺細工 山形: 大量生産による安い製品や輸入品 職人が高齢化し、跡継ぎが不足して 若者をひきつけるデザインの開発 IHなどの、生活環境の変化に対応 消費地から遠いため	首都 から東京に人が集まるから。 2番目 輸送園芸農業 奥羽山脈 庄内平野 北上高地 三陸海岸 白神山地 やませ 北東 冷夏 霧が発生し、日照時間が短くなったから 平均気温が低い 太平洋側:夏の気温が低い 2つ(岩手県盛岡市、宮城県仙台市) 穀倉 冬の保存食として発達した りんご さくらんぼ、洋なし 燈(かんとう)まつり 宮城県:七夕祭り 豊作を願う、祝うものとして開催された 南部鉄器 天道将棋駒 宮城:こけし 福島:会津塗 に押されて、生産が少なくなっている。 にいる。 た商品 根釧台地 、乳製品として加工している 札幌市 石狩平野 石狩川 2位 十勝平野 にゃがいも(70%以上)小麦・玉ねぎ(60%以上) 輪作
83 北海道の世界自然遺産 知床半島	46 東京の周辺の都市が夜間人口より、昼間人口が少ない理由 46 京浜工業地帯の売り上げは、三大工業地帯のうち何番目か 47 群馬県の嬬恋村のキャペツのような高速道路や保冷車を使い、遠い地域や採れたてを届けられる農業 48 東北地方最大の山脈 49 山形県にある、福作がさかんな平野 50 岩手県にある。夏に北東からやませが吹きつける高地 51 リアス海岸が続き、東日本大震災の被災地でもある海岸 52 青森県にある、世界自然遺産である山地 53 東北地方で、夏に吹く冷たい季節風を何というか。 54 やませは、どの方角から吹くか 65 冷夏が起こる理由 57 東北地方の3つの気候の特徴 東北地方で、夏と吹く冷たい季節風を何というか。 58 東北地方で、夏と吹く冷たいで日本で一番の【 X 】地帯である。特に日本海側がさかんである 60 東北地方で、漬け物がさかんな理由 61 青森県が日本ーの果実 62 山形県が日本ーの果実 62 山形県が日本ーの果実 63 青森県、秋田県、宮城県のそれぞれの祭り 64 東北地方で祭りかさかんな理由 65 岩手県以外の主な伝統産業 66 岩手県以外の主な伝統産業 67 伝統産業の問題点① 68 伝統産業の問題点② 69 問題点に対する南部鉄器の取り組み① 70 問題点に対する南部鉄器の取り組み② 71 北海道の麓像がさかんな合地 72 北海道の諸中中心の平野 73 北海道の福作中心の平野 75 石沖平野を流れる川 76 北海道のアルモルのの平野 77 北海道の畑作中心の平野 77 北海道の畑作中心の平野 78 北海道の畑作中心の平野 78 北海道の畑作中心の平野 78 北海道の畑作中・シア・野 77 北海道の畑作中・シア・野 78 北海道の畑作中・シア・野 78 北海道の畑作中・シア・野 77 北海道の畑作中・シア・野 78 北海道の畑作中・シア・野 78 北海道の畑作中・シア・野 77 北海道の畑作中・シア・野 78 北海道の畑作中・シア・野 78 北海道の畑作中・シア・野 78 北海道の畑作中・シア・野 78 北海道の畑作中・シア・野 78 北海道の畑作の主な農作物 79 北海道の一株での主な農作物 79 北海道の一株での主な農作物 79 北海道の一株での主な農作物 79 北海道の一株で・主な農作物 79 北海道の一株で・主な農作物 79 北海道の一株で・主な農作物 79 北海道の一株で・主な農作物 79 北海道の一株で・中・立の一株で・中・シア・ディー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	寒流の親潮に、やませが吹きつけ、 日本海側:冬の降水量が多い 中央部 青森:津軽塗 秋田:樺細工 山形: 大量生産による安い製品や輸入品 職人が高齢化し、跡継ぎが不足して 若者をひきつけるデザインの開発 IHなどの、生活環境の変化に対応 消費地から遠いため	首都 から東京に人が集まるから。 2番目 輸送園芸農業 奥羽山脈 庄内平野 北上高地 三陸海岸 白神山地 やませ 北東 冷夏 霧が発生し、日照時間が短くなったから 平均気温が低い 太平洋側:夏の気温が低い 2つ(岩手県盛岡市、宮城県仙台市) 穀倉 冬の保存食として発達した りんご さくらんぼ、洋なし 燈(かんとう)まつり 宮城県:七夕祭り 豊作を願う、祝うものとして開催された 南部鉄器 天道将棋駒 宮城:こけし 福島:会津塗 に押されて、生産が少なくなっている。 いる。 た商品 根釧台地 、乳製品として加工している 札幌市 石狩平野 石狩川 2位 十勝平野 じゃがいも(70%以上)小麦・玉ねぎ(60%以上) 輪作 つて行い、日本一の生産額である
	45 東京の周辺の都市が夜間人口より、昼間人口が少ない理由 46 京浜工業地帯の売り上げは、三大工業地帯のうち何番目か 47 詳馬県の嬬恋村のキャペツのような高速道路や保冷車を使い、遠い地域や採れたてを届けられる農業 48 東北地方最大の山脈 49 山形県にある、稲作がさかんな平野 50 岩手県にある。夏に北東からやませが吹きつける高地 1 リアス海岸が続き、東日本大震災の被災地でもある海岸 51 リアス海岸が続き、東日本大震災の被災地でもある海岸 52 青森県にある、世界自然遺産である山地 53 東北地方で、夏に吹く冷たい季節風を何というか。 54 やませは、どの方角から吹くか 55 やませは、どの方角から吹くか 56 冷夏が起こる理由 57 東北地方の3つの気候の特徴 58 東北地方で清に名と場庁所在地がちがう数 東北地方で清け物がさかんな理由 61 青森県が日本一の果実 62 山形県が日本一の果実 62 山形県が日本一の果実 63 青森県、秋田県、宮城県のそれぞれの祭り 64 東北地方で祭りがさかんな理由 65 岩手県の伝統産業 66 岩手県以外の主な伝統産業 66 岩手県以外の主な伝統産業 66 岩手県の伝統産業 67 伝統産業の問題点② 69 問題点に対する南部鉄器の取り組み③ 71 北海道で酪農がさかんな台地 72 北海道が加工用の乳製品の出荷が多い 73 北海道の掲作中心の平野 75 石狩平野を流れる川 76 北海道の場件中心の平野 77 北海道の畑作中心の平野 78 北海道の機作中心の平野 78 北海道の機作中心の平野 78 北海道の機作中心の平野 78 北海道の機作中心の平野 77 北海道の機作中心の平野 78 北海道の機作中心の平野 78 北海道の機作中心の平野 78 北海道の機作中心の平野 77 北海道の機作中心の平野 78 北海道の機体中心の平野	寒流の親潮に、やませが吹きつけ、 日本海側:冬の降水量が多い 中央部 青森:津軽塗 秋田:樺細工 山形: 大量生産による安い製品や輸入品 職人が高齢化し、跡継ぎが不足して 若者をひきつけるデザインの開発 IHなどの、生活環境の変化に対応 消費地から遠いため	首都 から東京に人が集まるから。 2番目 輸送園芸農業 奥羽山脈 庄内平野 北上高地 三陸海岸 白神山地 やませ 北東 冷夏 霧が発生し、日照時間が短くなったから 平均気温が低い 太平洋側:夏の気温が低い 2つ(岩手県盛岡市、宮城県仙台市) 穀倉 冬の保存食として発達した りんご さくらんぼ、洋なし (燈(かんとう)まつり 宮城県:七夕祭り 豊作を願う、祝うものとして開催された 南部鉄器 天道将棋駒 宮城:こけし 福島:会津塗 に押されて、生産が少なくなっている。 いる。 た商品 根釧品として加工している 札幌市 石狩平野 石狩川 2位 十勝平野 じゃがいも(70%以上)小麦・玉ねぎ(60%以上) 輪作って行い、日本一の生産額である ロードヒーティング
84 ロ 小 い取礼姉じめる、ロンナとい視工问想になつ いる島々	46 東京の周辺の都市が夜間人口より、昼間人口が少ない理由 46 京浜工業地帯の売り上げは、三大工業地帯のうち何番目か 47 詳無県の嬬恋村のキャベツのような高速道路や保冷車を使い、遠い地域や採れたてを届けられる農業 48 東北地方最大の山脈 49 山形県にある、稲作がさかんな平野 50 岩手県にある、夏に北東からやませが吹きつける高地 51 リアス海岸が続き、東日本大震災の被災地でもある海岸 52 青森県にある、里の大舎にい季節風を何というか。 54 やませは、どの方角から吹くか 55 やませによる、太平洋側の夏でも気温があがらない現象 56 冷夏が起こる理由 57 東北地方でほと県庁所在地がちがう数 59 東北地方では、程作がさかんな日本で一番の【×】地帯である。特に日本海側がさかんである 60 東北地方では、稲作がさかんな日本で一番の【×】地帯である。特に日本海側がさかんである 61 青森県が日本ーの果実 61 青森県が日本ーの果実 62 山形県が日本ーの果実 63 青森県、秋田県、宮城県のそれぞれの祭り 64 東北地方で祭りがさかんな理由 65 岩手県以の伝統産業 66 岩手県以外の主な伝統産業 67 伝統産業の問題点① 68 伝統産業の問題点② 69 問題点に対する南部鉄器の取り組み① 71 北海道の部はに対する南部鉄器の取り組み② 71 北海道の部の業が登場の取り組み② 71 北海道の部の業が登場の取り組み② 71 北海道の通行所在地で政令指定都市でもある都市 74 北海道の郷作中心の平野 75 石狩平野を流れる川 76 北海道の米の生産量は、新潟県に次いで何位であるか。 77 北海道の郷作中心の平野 78 北海道のの性の中の平野 78 北海道のの世帯のきな農作物 79 北海道の一体の主な農作物 79 北海道の世界の特定 20 日本・大田のの中野 78 北海道の一体の主な農作物 79 北海道の一体の主な農作物 79 北海道の一体の主な農作物 79 北海道の一体の主な農作物 79 北海道の一体の主な農作物 79 北海道の一様の主な農作物 79 北海道の一様の主な農作物 79 北海道の一様の主な農作物	寒流の親潮に、やませが吹きつけ、 日本海側:冬の降水量が多い 中央部 青森:津軽塗 秋田:樺細工 山形: 大量生産による安い製品や輸入品 職人が高齢化し、跡継ぎが不足して 若者をひきつけるデザインの開発 IHなどの、生活環境の変化に対応 消費地から遠いため	首都 から東京に人が集まるから。 2番目 輸送園芸農業 奥羽山脈 庄内平野 北上高地 三陸海岸 白神山地 やませ 北東 冷夏 霧が発生し、日照時間が短くなったから 平均気温が低い 太平洋側:夏の気温が低い 2つ(岩手県盛岡市、宮城県仙台市) 穀倉 冬の保存食として発達した りんご さくらんぼ、洋なし 燈(かんとう)まつり 宮城県:セタ祭り 豊作を願う、祝うものとして開催された 南部鉄器 天道将棋駒 宮城:こけし 福島:会津塗に押されて、生産が少なくなっている。 した商品 根釧台地、、乳製品として加工している 札幌市 石狩平野 石狩川 2位 十勝平野 じゃがいも(70%以上)小麦・玉ねぎ(60%以上) 輪作 つて行い、日本一の生産額である ロードヒーティング 二重窓 断熱性の高い壁
	46 東京の周辺の都市が夜間人口より、昼間人口が少ない理由 46 京浜工業地帯の売り上げは、三大工業地帯の売ち何番目か 47 群馬県の嬬恋村のキャベツのような高速道路や保冷車を使い、遠い地域や採れたてを届けられる農業 48 東北地方最大の山脈 49 山形県にある、穏作がさかんな平野 50 岩手県にある、夏に北東からやませが吹きつける高地 51 リアス海岸が続き、東日本大震災の被災地でもある海岸 52 青森県にある、世界自然遠産である山地 53 東北地方で、夏に吹く冷たい季節風を何というか。 54 やませによどの方角から吹ぐか 55 やませによる、太平洋側の夏でも気温があがらない現象 56 冷夏が起こる理由 57 東北地方で見ると県庁所在地がちがう数 59 東北地方で見ると県庁所在地がちがう数 59 東北地方で見ると県庁所を地がちがう数 50 東北地方で混ると県庁所を地がちがう数 51 青森県が日本一の果実 62 山形県が日本一の果実 63 青森県、秋田県、宮城県のそれぞれの祭り 64 東北地方で祭りがさかんな理由 65 岩手県の伝統産業 66 岩手県の伝統産業 66 岩・県の伝統産業 66 岩・県の伝統産業 66 岩・県の伝統産業 67 伝統産業の問題点① 68 伝統産業の問題点② 69 問題点に対する南部鉄器の取り組み① 70 問題点に対する南部鉄器の取り組み② 71 北海道で翻集がさかんなら地 72 北海道の都作中心の平野 75 云沖野を流れる川 76 北海道の郷作中心の平野 77 北海道の郷作中心の平野 78 北海道の郷作中心の平野 78 北海道の郷作中心の平野 79 北海道の郷作中心の平野 78 北海道の郷作中心の平野 79 北海道の郷作中心の平野 79 北海道の郷作中心の平野 79 北海道の郷作の主な農作物 18 冬の道路の 深結をふせぐために行われていること 20 ロードレーティングリメハに寒さに対する対策 18 名の道路の 漂然を止ぐために行われていること 20 ロードレーティングリメハに寒さに対する対策 18 名の道路の 漂然を止ぐために行われていること 20 ロードレーティングリメハに寒さに対する対策 18 本の道の世界自然遠産	寒流の親潮に、やませが吹きつけ、 日本海側:冬の降水量が多い 中央部 青森:津軽塗 秋田:樺細工 山形: 大量生産による安い製品や輸入品 職人が高齢化し、跡継ぎが不足して 若者をひきつけるデザインの開発 IHなどの、生活環境の変化に対応 消費地から遠いため	首都 から東京に人が集まるから。 2番目 輸送園芸農業 奥羽山脈 庄内平野 北上高地 三陸海岸 白神山地 やませ 北東 冷夏 霧が発生し、日照時間が短くなったから :平均気温が低い 太平洋側:夏の気温が低い 2つ(岩手県盛岡市、宮城県仙台市) 穀倉 冬の保存食として発達した りんご さくらんぼ、洋なし 燈(かんとう)まつり 宮城県:セタ祭り 豊作を願う、祝うものとして開催された 南部鉄器 天道将棋駒 宮城:こけし 福島:会津塗にかる。 にいる。 た商品 根釧台地 、乳製品として加工している 札幌市 石狩川 2位 十勝平野 石狩川 2位 十勝下 で行い、日本一の生産額である ロードヒーティング 二重窓 断熱性の高い壁 知床半島