

1. Заполните пустые ячейки на схеме, выбрав слова и/или словосочетания из приведённого списка.

Ель, белка, верблюд, саксаул, тайга, пустыня.

	Природная зона <input type="text"/>	
Растение <input type="text"/>	Природные условия Устойчивый снежный покров, холодные продолжительные зимы	Животное <input type="text"/>

2. Заполните пустые ячейки на схеме, выбрав слова и/или словосочетания из приведённого списка.

Тундра, полынь, белая куропатка, степь, жаворонок, карликовая ива.

	Природная зона <input type="text"/>	
Растение <input type="text"/>	Природные условия Холодный климат, короткое лето и продолжительная зима	Животное <input type="text"/>

3. Заполните пустые ячейки на схеме, выбрав слова и/или словосочетания из приведённого списка.

Тундра, полынь, белая куропатка, степь, жаворонок, карликовая ива.

	Природная зона <input type="text"/>	
Растение <input type="text"/>	Природные условия Жаркое лето и холодная малоснежная зима	Животное <input type="text"/>

4. Заполните пустые ячейки на схеме, выбрав слова и/или словосочетания из приведённого списка.

Белая куропатка, тундра, пустыня, варан, верблюжья колючка, карликовая ива.

	Природная зона <input type="text"/>	
Растение <input type="text"/>	Природные условия Жаркий климат, небольшое количество выпадающих осадков	Животное <input type="text"/>

5. Заполните пустые ячейки на схеме, выбрав слова и/или словосочетания из приведённого списка.

Ель, белка, верблюд, саксаул, лес, пустыня.

	Природная зона <input type="text"/>	
Растение <input type="text"/>	Природные условия Жаркий климат, небольшое количество выпадающих осадков	Животное <input type="text"/>

6. Заполните пустые ячейки на схеме, выбрав слова и/или словосочетания из приведённого списка.

Тайга, белка, пустыня, тушканчик, лиственница, саксаул.

	Природная зона <input type="text"/>	
Растение <input type="text"/>	Природные условия Засушливое, очень жаркое лето, морозная зима с редко выпадающим снегом и сильными ветрами	Животное <input type="text"/>

7. Заполните пустые ячейки на схеме, выбрав слова и/или словосочетания из приведённого списка.

Степь, соболь, тайга, полярная куропатка, ель, саксаул.

	Природная зона <input type="text"/>	
Растение <input type="text"/>	Природные условия Продолжительная холодная зима с устойчивым снежным покровом, прохладное, умеренно влажное лето	Животное <input type="text"/>

8. Заполните пустые ячейки на схеме, выбрав слова и/или словосочетания из приведённого списка.

Степь, сосна, лемминг, рысь, тундра, морошка.

	Природная зона <input type="text"/>	
Растение <input type="text"/>	Природные условия Продолжительная морозная зима, короткое холодное лето, сильные ветры в течение всего года, многолетняя мерзлота	Животное <input type="text"/>

9. Заполните пустые ячейки на схеме, выбрав слова и/или словосочетания из приведённого списка.

Лось, смешанные леса, мятлик, дрофа, карликовая ива, степь.

	Природная зона <input type="text"/>	
Растение <input type="text"/>	Природные условия Холодная зима с позёмками и метелями; жаркое, засушливое, продолжительное лето	Животное <input type="text"/>

10. Заполните пустые ячейки на схеме, выбрав слова и/или словосочетания из приведённого списка.

Осина, смешанные леса, сайгак, тундра, морошка, лось.

	Природная зона <input type="text"/>	
Растение <input type="text"/>	Природные условия Умеренно холодная, снежная зима; тёплое, умеренно влажное лето	Животное <input type="text"/>

11. Заполните пустые ячейки на схеме, выбрав слова и/или словосочетания из приведённого списка.

Песец, верблюжья колючка, тайга, пустыня, берёза, сайгак.

	Природная зона <input type="text"/>	
Растение <input type="text"/>	Природные условия Засушливое, очень жаркое лето, морозная зима с редко выпадающим снегом и сильными ветрами	Животное <input type="text"/>

12. Заполните пустые ячейки на схеме, выбрав слова и/или словосочетания из приведённого списка.

Степь, сосна, лемминг, тушканчик, тундра, морошка.

	Природная зона <input type="text"/>	
Растение <input type="text"/>	Природные условия Продолжительная морозная зима, короткое холодное лето, сильные ветры в течение всего года, многолетняя мерзлота	Животное <input type="text"/>

13. Заполните пустые ячейки на схеме, выбрав слова и/или словосочетания из приведённого списка.

Степь, сосна, серая куропатка, рысь, ковыль, смешанные и широколиственные леса.

	Природная зона <input type="text"/>	
Растение <input type="text"/>	Природные условия Холодная зима с позёмками и метелями; жаркое, засушливое, продолжительное лето	Животное <input type="text"/>

14. Заполните пустые ячейки на схеме, выбрав слова и/или словосочетания из приведённого списка.

Песец, луг, лес, обыкновенный перепел, кедровая сосна, клевер.

	Природная зона <input type="text"/>	
Растение <input type="text"/>	Природные условия Достаточное или избыточное увлажнение почв, господство злаков и осок	Животное <input type="text"/>

15. Заполните пустые ячейки на схеме, выбрав слова и/или словосочетания из приведённого списка.

Саксаул, карликовая ива, бобр, лиственница, лес, пустыня.

	Природная зона <input type="text"/>	
Растение <input type="text"/>	Природные условия Устойчивый снежный покров, холодные продолжительные зимы	Животное <input type="text"/>

16. Заполните пустые ячейки на схеме, выбрав слова и/или словосочетания из приведённого списка.

Пустыня, саксаул, тушканчик, полярная сова, тундра, карликовая берёза.

	Природная зона <input type="text"/>	
Растение <input type="text"/>	Природные условия Холодный климат, короткое лето и продолжительная зима	Животное <input type="text"/>

17. Заполните пустые ячейки на схеме, выбрав слова и/или словосочетания из приведённого списка.

Смородина, степь, лес, бурый медведь, хомяк, василёк.

	Природная зона <input type="text"/>	
Растение <input type="text"/>	Природные условия Жаркое лето и холодная малоснежная зима	Животное <input type="text"/>

18. Заполните пустые ячейки на схеме, выбрав слова и/или словосочетания из приведённого списка.

Ящерица круглоголовка, степь, лес, бурый медведь, смородина, василёк.

	Природная зона <input type="text"/>	
Растение <input type="text"/>	Природные условия Устойчивый снежный покров, холодные продолжительные зимы	Животное <input type="text"/>

19. Заполните пустые ячейки на схеме, выбрав слова и/или словосочетания из приведённого списка.

Тундра, полынь, тайга, рысь, лемминг, ель.

	Природная зона <input type="text"/>	
Растение <input type="text"/>	Природные условия Устойчивый снежный покров, холодные продолжительные зимы	Животное <input type="text"/>

20. Заполните пустые ячейки на схеме, выбрав слова и/или словосочетания из приведённого списка.

Американская куница, тюльпан, степь, Хомяк, карликовая ива, тайга.

	Природная зона <input type="text"/>	
Растение <input type="text"/>	Природные условия Жаркое лето и холодная малоснежная зима	Животное <input type="text"/>

21. Заполните пустые ячейки на схеме, выбрав слова и/или словосочетания из приведённого списка.

Карликовая берёза, полёвка, тайга, тундра, ковыль, песок.

	Природная зона <input type="text"/>	
Растение <input type="text"/>	Природные условия Продолжительная морозная зима, короткое холодное лето, сильные ветры в течение всего года, многолетняя мерзлота	Животное <input type="text"/>

22. Заполните пустые ячейки на схеме, выбрав слова и/или словосочетания из приведённого списка.

Карликовая ива, тайга, верблюд, рысь, пихта, степь.

	Природная зона <input type="text"/>	
Растение <input type="text"/>	Природные условия Продолжительная холодная зима с устойчивым снежным покровом; прохладное, умеренно влажное лето	Животное <input type="text"/>

23. Заполните пустые ячейки на схеме, выбрав слова и/или словосочетания из приведённого списка.

Лисица, смешанный лес, лемминг, ель, тундра, саксаул.

	Природная зона <input type="text"/>	
Растение <input type="text"/>	Природные условия Умеренно холодная, снежная зима; тёплое, умеренно влажное лето	Животное <input type="text"/>

24. Заполните пустые ячейки на схеме, выбрав слова и/или словосочетания из приведённого списка.

Степь, тайга, лемминг, лиственница, бурый медведь, типчак.

	Природная зона <input type="text"/>	
Растение <input type="text"/>	Природные условия Продолжительная холодная зима с устойчивым снежным покровом; прохладное, умеренно влажное лето	Животное <input type="text"/>

25. Заполните пустые ячейки на схеме, выбрав слова и/или словосочетания из приведённого списка.

Куница, сайгак, пустыня, берёза, саксаул, тундра.

	Природная зона <input type="text"/>	
Растение <input type="text"/>	Природные условия Засушливое, очень жаркое лето; морозная зима с редко выпадающим снегом и сильными ветрами	Животное <input type="text"/>

26. Заполните пустые ячейки на схеме, выбрав слова и/или словосочетания из приведённого списка.

Тайга, сосна, северный олень, дрофа, тундра, морошка.

	Природная зона <input type="text"/>	
Растение <input type="text"/>	Природные условия Продолжительная морозная зима, короткое холодное лето, сильные ветры в течение всего года, многолетняя мерзлота	Животное <input type="text"/>

27. Заполните пустые ячейки на схеме, выбрав слова и/или словосочетания из приведённого списка.

Степь, рысь, тайга, полярная куропатка, ель, саксаул.

	Природная зона <input type="text"/>	
Растение <input type="text"/>	Природные условия Продолжительная холодная зима с устойчивым снежным покровом; прохладное, умеренно влажное лето	Животное <input type="text"/>

28. Заполните пустые ячейки на схеме, выбрав слова и/или словосочетания из приведённого списка.

Белка, смешанный лес, ковыль, дрофа, карликовая ива, степь.

	Природная зона <input type="text"/>	
Растение <input type="text"/>	Природные условия Холодная зима с позёмками и метелями; жаркое, засушливое, продолжительное лето	Животное <input type="text"/>

29. Заполните пустые ячейки на схеме, выбрав слова и/или словосочетания из приведённого списка.

Берёза, смешанный лес, тушканчик, тундра, карликовая ива, кабан.

	Природная зона <input type="text"/>	
Растение <input type="text"/>	Природные условия Умеренно холодная, снежная зима; тёплое, умеренно влажное лето	Животное <input type="text"/>

30. Заполните пустые ячейки на схеме, выбрав слова и/или словосочетания из приведённого списка.

Степь, глухарь, кедровая сосна, ягель, тайга, белый медведь.

	Природная зона <input type="text"/>	
Растение <input type="text"/>	Природные условия Продолжительная холодная зима с устойчивым снежным покровом; прохладное, умеренно влажное лето	Животное <input type="text"/>

31. Заполните пустые ячейки на схеме, выбрав слова и/или словосочетания из приведённого списка.

Белый медведь, тайга, ковыль, степь, сосна, серая куропатка.

	Природная зона <input type="text"/>	
Растение <input type="text"/>	Природные условия Холодная зима с позёмками и метелями; жаркое, засушливое, продолжительное лето	Животное <input type="text"/>

32. Заполните пустые ячейки на схеме, выбрав слова и/или словосочетания из приведённого списка.

Степь, сосна, полярная сова, суслик, тундра, карликовая ива.

	Природная зона <input type="text"/>	
Растение <input type="text"/>	Природные условия Продолжительная морозная зима, короткое холодное лето, сильные ветры в течение всего года, многолетняя мерзлота	Животное <input type="text"/>

33. Заполните пустые ячейки на схеме, выбрав слова и/или словосочетания из приведённого списка.

Верблюд, тайга, саксаул, песок, ель, тундра, дуб, глухарь, степь.

	Природная зона <input type="text"/>	
Растение <input type="text"/>	Природные условия Устойчивый снежный покров, холодные продолжительные зимы	Животное <input type="text"/>