<u>День 2-й.</u>	1.	Экскурсия в березовый лес и знакомство с
1		местной флорой и растительными сообщест-
		вами.
	2.	Сбор гербария.
	3.	Составление геоботанического описания.
День 3-й.	1.	Определение собранных растений.
	2.	Сушка гербария.
День 4-й.	1.	Экскурсия в сосновый лес и знакомство с
		флорой и растительными сообществами.
	2.	Сбор гербария.
	3.	Составление геоботанического описания.
<u>День 5-й.</u>	1.	Определение собранных растений.
	2.	Сушка гербария.
<u>День 6-й.</u>	1.	Экскурсия на водоемы и знакомство с при-
		брежно-водными растениями.
	2.	Сбор гербария.
<u>День 7-й.</u>	1.	Определение собранных растений.
	2.	Сушка гербария.
<u>День 8-й.</u>	1.	Экскурсия по охраняемым природным терри-
		ториям г. Омска и знакомство с редкими и
		исчезающими растениями.
	2.	Знакомство с коллекцией лекарственных рас-
		тений ботанического сада Омского государ-
		ственного аграрного университета.
	3.	Сбор гербария.
<u>День 9-й.</u>	1.	Определение собранных растений.
	2.	Сушка гербария.
<u>День 10-й.</u>	1.	Знакомство с луговыми фитоценозами и ру-
		деральными растениями.
	2.	Сбор гербария.
День 11-й.	1.	Определение и подготовка собранного гер-
		бария к сдаче.
	2.	Подготовка к зачету и конференции.
<u>День 12-й.</u>	1.	Проведение итоговой конференции «Флора и
		растительность Омской области».
	2.	Сдача собранного и определенного гербария.
	3.	Собеседование по вопросам практики.
	4.	Сдача оборудования.