

		<p>зигоморфный, со шпорцем, сидит одиночно на длинной цветоножке. Чашелистики продолговатые. Венчик пятилепестковый, состоящий из двух верхних и трех нижних лепестков. Корневая система мочковатая, расположена в верхнем 15 — 20-сантиметровом слое почвы. Рассада должна соответствовать показателям: наличие развитой розетки листьев с количеством не менее 4 и высотой не менее 8 см.</p>
7	Георгины	<p>Георгины выращивают в качестве однолетника — яркого бордюрного и клумбового растения с крупными цветками и невысоким ростом (до 30-50 см). По продолжительности цветения георгины — чемпионы грунтовых цветочных растений, красивые долгоцветущие растения. Соцветия у растений — корзинки махровые и немахровые. Чашеобразная обертка состоит из двух — трех рядов листочков зеленого цвета, что срослись в основании. Рассада должна соответствовать показателям: наличие развитой розетки листьев с количеством листьев не менее 7-9 и высотой не менее 5 см.</p>
8	Лобелия	<p>Лобелия - семейство лобелиевые, стелющееся медленнорастущее однолетнее растение, с тонкими ветвящимися, густо облиственными стеблями, высотой 10—25 см. Листья мелкие, яйцевидные, с зазубренными краями. Корневая система мочковатая несильная. Цветки мелкие, неправильной формы, собраны в плотные колосовидные соцветия, голубые, синие, белые или красновато-фиолетовые. Рассада должна соответствовать показателям: наличие развитой розетки листьев с количеством листьев не менее 4 и высотой не менее 5 см.</p>