План урока Тема «Биология – наука о живой природе.»Цели урокаРаскрыть сущность курса «Биология. Бактерии. Грибы. Растения»; познакомить учащихся с многообразием растительного мира; показать широкое распространение растений на Земле, значением растений в природе, жизни человека, его хозяйственной деятельности; объяснить необходимость бережного отношения к растениям, природе; познакомить с учебником , выбрать навыки работы с учебником, воспитать бережное отношение к учебным пособиям.2. ОборудованиеУчебник, комнатные растения, гербарный материал, муляжи корнеплодов, овощей, плодов.3. Ход урокаА) Организационный моментЗаписать тему на доске, Отметить отсутствующихПознакомить учащихся с правилами поведения в кабинете биологииБ) ВведениеОбъяснение учащимся сущности раздела биологииТерминыБиология Экология ФенологияОбъектыОсновные царства живых организмов: бактерии, грибы, растения, животныеОсобенности строения живых организмовПризнаки живых организмовЭволюция живой природыВ) Новый раздал биологии – ботаникаОсобенности нового разделаПриемы и способы работы с учебником Ответы учащихся на вопросы учителя:Каково значение биологии в жизни человека?Какие царства живых организмов изучает биология?

Что изучает экология?Г) Возникновение ботаники Историческая справка Д) Роль растений в природе, жизни человека, его хозяйственной деятельности.

Е) Значение биологии – самостоятельная работа с учебником 4.Домашнее задание: введение, с. 9–12