

- Fig.3: a) Acorus calamus c) Asparagus racemosus
- b) Zingiber officinaled) Bombax ceiba



Fig.4: a) *Hemidusmus indicus* c) *Mimosa pudica* b) Ipomea batatus d) Musa paradisiaca



Fig. 5: a) Nerium oleanders c) Ficus religiosa

b) Withania somnifera d) Plumeria alba



Fig.6: a) Pongamia pinnata c) Santalum album

b) Ruta graveolens d) Saraca asoca



- Fig.7: a) *Tectona grandis* c) *Aegle marmelos*
- b) *Tinospora cardifolia*d) *Aloe barbadensis*



Fig.8: a) Azadiracta indica c) Magnifera indica b) Basella alba d) Moringa oleifera



Fig. 9: a) Murraya Koenigii c) Plectranthus amboinicus

b) Nyctanthus arbor-tristisd) Butea monosperma

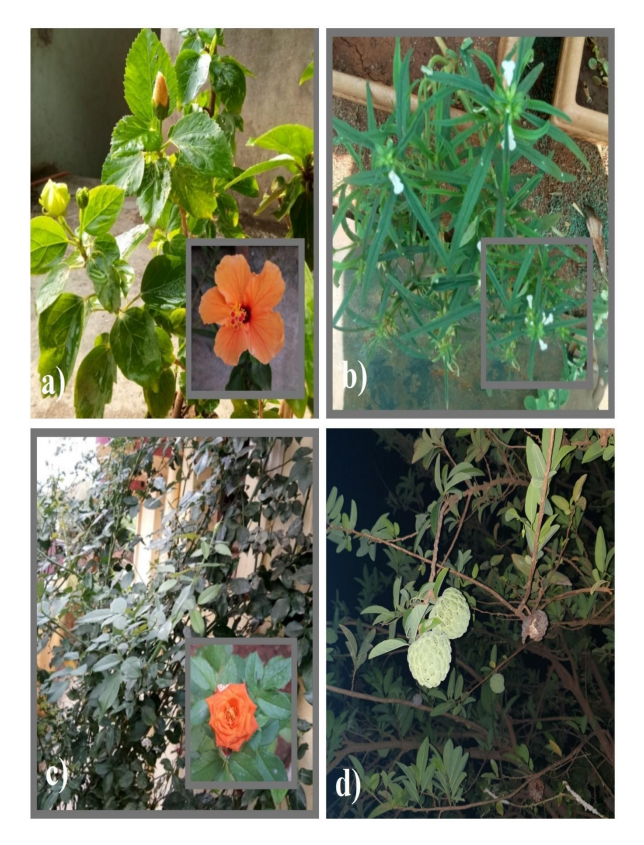


Fig.10: a) *Hibiscus rosa-sinensis* c) *Rosa centifolia*

b)Leucas aspera d) Annona Squamosa



Fig.11: a) Areca catechu c) Carica papaya b) Artocarpus heterophyllusd) Citrus limon



Fig.12: a) Helicteres isora c) Piper nigrum

b) *Phyllanthus emblica*d) *Psidium guajava*



Fig.13 : a) Punica grantum c) Solanum nigrum b) Solanum melongenad) Achyranthus aspera



Fig. 14: a) Alternanthera sessilis c) Andrographis paniculata

b) Amaranthus spinosus d) Cymbopogon citratus



Fig. 15: a) Cynodon dactylon c) Ocimum tenuiflorum

b) *Homalacladin platyeladum* d)*Piper betle*

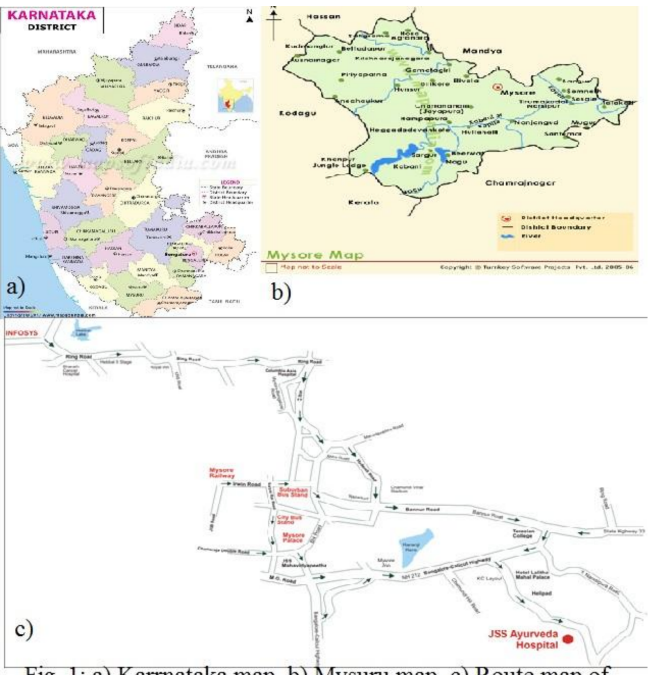


Fig. 1: a) Karrnataka map, b) Mysuru map, c) Route map of JSS ayurvedic college



Fig 1: d) JSS Ayurvedic college campus mysuru