

# 4.2.2 ශාකවල වායු හුවමාරුව සිදුවන ආකාරය

- දර්ශීය ඒක බීජපත්‍රි හා ද්විබීජපත්‍රි පත්‍ර පටක ව්‍යුහය.
- කාර්යක්ෂමව වායු හුවමාරුව සඳහා ශාකපත්‍රවල ඇති අනුවර්තන.
- පූටිකාවේ ව්‍යුහය එහි කෘත්‍යට දක්වන සම්බන්ධතා.
- වාසිදුරු, හා පූටිකා හරහා වායු හුවමාරුව.
- $K^+$  සාන්ද්‍රය භාවිතයෙන් පූටිකා ඇරීමේ සහ වැසීමේ යාන්ත්‍රණය විශ්ලේෂණය.
- වියළි /නියඟ තත්ත්වයන්හිදී පූටිකා වැසීම කෙරෙහි ඇබ්සිසික් අම්ලයේ (ABA) වල කාර්ය භාරය.
- පූටිකා ඇරීම සහ වැසීම සඳහා බලපාන සාධක.
- පූටිකා සහ වාසිදුරුවල ව්‍යුහය අන්වීක්ෂය ආධාරයෙන් නිරීක්ෂණය.
- විවිධ පරිසර තත්ත්වලට අනුව පූටිකාවල ව්‍යාප්තිය හා ක්‍රියාකාරීත්වය.
- පූටිකා ඇරීම සහ වැසීම සඳහා අදාළ යාන්ත්‍රණ.