

7.2 අවශ්‍යතාව සඳහා විචල්‍ය හසුරුවමින් වුම්බක ක්ෂේත්‍රය නිපදවා ගැනීම.

- අදාළ ප්‍රකාශනයක් ඇසුරින් බයෝ- සවාචි නියමය ඉදිරිපත් කිරීම
- ධාරා රැගෙන යන පැතලි වෘත්තාකාර දඟරයක කේන්ද්‍රයේ වුම්බක ස්‍රාව සනත්වය සඳහා ප්‍රකාශනයක් ව්‍යුත්පන්න කිරීම
- අපරිමිත දිගැති සෘජු සන්නායකයක අසල සහ දිගු පරිනාලිකාවක අක්ෂය මත ලක්ෂ්‍යය වුම්බක ස්‍රාව සනත්වය සඳහා ප්‍රකාශන ඉදිරිපත් කිරීම
- අපරිමිත දිගැති සෘජු සන්නායක දෙකක් අතර අන්‍යෝන්‍ය බලය සඳහා ප්‍රකාශනයක් ව්‍යුත්පන්න කිරීම
- වුම්බක ස්‍රාව සනත්වය හා සම්බන්ධ ගැටලු විසඳීම
- ඇම්පියරය අර්ථ දැක්වීම