



ශ්‍රේණිය - 11

සතිය - 15

විෂයය :- කෘෂි හා ආහාර තාක්ෂණය

සැකසුම - කලාප අධ්‍යාපන කාර්යාලය - කෑගල්ල

(1) කෘෂි කර්මාන්තයට අයත් වන ප්‍රධාන ක්ෂේත්‍ර 2ක වන්නේ,

- (1) කුකුළු පාලනය හා ගව පාලනයයි.
- (2) සත්ත්ව පාලනය හා බෝග වගාවයි.
- (3) ජල කළමනාකරණය හා ඉඩම් සංවර්ධනයයි.
- (4) කෘෂි අවුද්‍රව්‍ය අපනයනය හා ආනයනයයි.

(2) ඇත අතීතයේ පැවති සරල ගොවිතැන් ක්‍රමය හැඳින්වූයේ,

- (1) එඬේර යුගය ලෙසයි.
- (2) ගල් යුගය ලෙසයි.
- (3) යැපුම් ගොවිතැන ලෙසයි.
- (4) ගොවි යුගය ලෙසයි.

(3) එඬේර යුගයේ දක්නට ලැබුණු විශේෂ ලක්ෂණයකි.

- (1) භාණ්ඩ හුවමාරුව සිදුවීම.
- (2) සතුන් දඩයම් කිරීම.
- (3) සතුන් ගෘහස්ථව භිලෑකර පාලනය.
- (4) හේන් ගොවිතැනෙහි නියැලීම.

(4) ආදි මිනිසා ගොවි යුගයට ප්‍රවිෂ්ඨ වූයේ,

- (1) ජල මූලාශ්‍ර අසල සිය වාසස්ථාන ආරම්භ කිරීමෙනි.
- (2) විශාල වැව් බැඳ ගොවිතැන ආරම්භයෙනි.
- (3) නවීන ගොවිතැන් ක්‍රම ආරම්භයට මුල්තැන දීමෙනි.
- (4) අපනයනයට සුදුසු බෝග වගා කිරීමෙනි.

(5) යැපුම් ගොවිතැන පිළිබඳ සාවද්‍ය ප්‍රකාශය තෝරන්න.

- (1) එදිනෙදා යැපීමට අවශ්‍ය බෝග වගා කිරීම.
- (2) ඉතා සරල විධිමත් ජීවන රටාවක් තිබීම.
- (3) භාණ්ඩ හුවමාරු කරගනිමින් අවශ්‍යතා සපුරා ගැනීම.
- (4) මුදල් මූලික කරගනිමින් වගා කටයුතු සිදු කිරීම.

(6) " අභයගිරි වැටෙන එක් දිය බිඳුවක් හෝ ප්‍රයෝජනයට නොගෙන මුහුදට ගලා යා නොදිය යුතුය" යන ප්‍රකාශය ප්‍රවලිත වූයේ,

- (1) මහා පැරකුම්බා රජු රජකල සමයේය.
- (2) මහා වලගම්බා රජු රජකල සමයේය.
- (3) මහසෙන් කුමරු රජකල සමයේය.
- (4) ධාතුසේන රජු රජකල සමයේය.

(7) මින්තෝරි දෙවියෝ ලෙස පුද පූජාවට ලක්වූ රජු වූයේ,

- (1) වලගම්බා රජු ය.
- (2) පණ්ඩුකාභය රජු ය.
- (3) මහසෙන් රජු ය.
- (4) සඳ්ධානීර්ථ රජු ය.

(8) ක්‍රි: පූර්ව 6 වන සියවස වන විට ගොවිතැන් කටයුතු සඳහා ජලය ලබාගත්තේ,

- (1) ග-භා ජලයෙනි.
- (2) වාරි ජලයෙනි.
- (3) පොකුණු ආශ්‍රිත ජලයෙනි.
- (4) වර්ෂා ජලයෙනි.

(9) අනුරාධපුර යුගයේ ඉදිවූ පුරාණ වැව ලෙස ඉතිහාසගත වන්නේ,

- (1) කලා වැව යි.
- (2) බසවක්කුලම් වැව යි.
- (3) නිසා වැව යි.
- (4) යෝද වැව යි.