

କୋଷର ସଂକ୍ଷିପ୍ତ:- ଉର୍ଦ୍ଧ୍ୱଦିଗ୍ୟ ଉପରାମ ପାରିକ୍ଷିତ ଏବଂ ସ୍ତ୍ରୀକ୍ଷେ
ପ୍ରାକୃତ୍ୟ ଦ୍ୱାରା ଗଠିତ ଜୀବକୋଷ ଗଠିତତ ଓ କାର୍ଯ୍ୟତ ଏକକକ
କୋଷ ବା Cell ବାଣୀ।

କୋଷର ଉପବିଭକ୍ତି:- ସ୍ୱତନ୍ତ୍ର ଥିବା।

କୋଷର ମାତ୍ରା:- ଏକଜଣ 80 kg ପ୍ରାୟନିକିଷ୍ଟ ସ୍ୱତନ୍ତ୍ରତା
ସ୍ୱତନ୍ତ୍ର ସାମଗ୍ରୀର ଦେହେ କୋଷର ମାତ୍ରା ଉପସ୍ଥାପନିକ
ହୁଏ ଏବଂ କୋଷି ହୋଇ ନିମ୍ନଲିଖିତ କୋଷି।

କୋଷର ପାରିକ୍ଷିତ ଏକକ:- କୋଷର ପାରିକ୍ଷିତ ଏକକ (ଏକ
ଏକକ ଶ୍ୱାସକାର କରା ହୁଏ ଏବଂ ସ୍ୱାସକାର - ଶ୍ୱାସକାର (M)
ନିମ୍ନଲିଖିତ (m.m) ଏବଂ ଶ୍ୱାସକାର (A)।

ପ୍ରକାରଭେଦ :-

ନିର୍ଦ୍ଧାରିତକୋଷ ଗଠିତତ ଓ କାର୍ଯ୍ୟ କରେ କୋଷକୋଷି
ତାହା ଉପକରା ହୁଏ। ଏହା -

1. ଆଦି ନିର୍ଦ୍ଧାରିତ କୋଷ ବା ଶ୍ୱାସକାରକ କୋଷ

ଏହା ସଂକଳ କୋଷ ନିର୍ଦ୍ଧାରିତକୋଷି ଗଠିତତ ଏବଂ
ନିର୍ଦ୍ଧାରିତକୋଷି, ନିର୍ଦ୍ଧାରିତକୋଷି, ନିର୍ଦ୍ଧାରିତକୋଷି, ନିର୍ଦ୍ଧାରିତକୋଷି
ଏବଂ (ନା), କୋଷି ଉପକରା କୋଷି - ଉପକରା କୋଷି,
କୋଷିକୋଷି ଗଠିତତ ହୁଏ ଏବଂ ତାହା ଉପକରା ନିର୍ଦ୍ଧାରିତ କୋ
ଷି ଶ୍ୱାସକାରକ କୋଷି ବାଣୀ। ଏହା - ଶ୍ୱାସକାରକ, ନିମ୍ନ
ଲିଖିତ କୋଷି (ଉପକରା, ଏବଂ), ଶ୍ୱାସକାରକ ଶ୍ୱାସକାରକ।

ବିଶିଷ୍ଟତା :- (i) ଏହି ପ୍ରକାର କୋଷ ସ୍ୱତନ୍ତ୍ର ଥିବା।

- (ii) ଏହା ସ୍ୱତନ୍ତ୍ର ବାଣୀ କୋଷ ଉପକରା ଏବଂ ନା, DN
ସ୍ୱତନ୍ତ୍ର କୋଷି ସ୍ୱାସକାରକ ନିର୍ଦ୍ଧାରିତକୋଷି ବା ଶ୍ୱାସକାରକ ଶ୍ୱା
ସକାରକ କୋଷିକୋଷି ସ୍ୱାସକାରକ କୋଷିକୋଷି ହୁଏ
ଏବଂ, ଶ୍ୱାସକାରକ 70s ପ୍ରକାରକ।
- (iii) କୋଷିକୋଷିକୋଷି ସ୍ୱାସକାରକ କୋଷିକୋଷିକୋଷି
କୋଷିକୋଷିକୋଷି ସ୍ୱାସକାରକ କୋଷିକୋଷିକୋଷି
କୋଷିକୋଷିକୋଷି କୋଷିକୋଷିକୋଷି ବା ଶ୍ୱାସକାରକ କୋଷି
କୋଷିକୋଷିକୋଷି କୋଷିକୋଷିକୋଷି।
- (iv) କୋଷିକୋଷି କୋଷିକୋଷି କୋଷିକୋଷିକୋଷିକୋଷି
କୋଷିକୋଷିକୋଷି କୋଷିକୋଷିକୋଷିକୋଷିକୋଷି।
- (v) କୋଷି କୋଷିକୋଷି ଗଠିତତ ହୁଏ ଏବଂ ଶ୍ୱାସକାରକ
କୋଷିକୋଷିକୋଷି ଗଠିତତ ହୁଏ ଏବଂ।

- (viii) কোম্পানি আইন ১৯৯৩-এ
- (ix) কোম্পানি আইন ১৯৯৩-এ
- (x) কোম্পানি আইন ১৯৯৩-এ

২. খবি) নিউক্লিয়ার কোম্পানি আইন ১৯৬১-এ

এই আইন কোম্পানি আইন ১৯৯৩-এ

এই আইন কোম্পানি আইন ১৯৯৩-এ

এই আইন কোম্পানি আইন ১৯৯৩-এ

এই আইন কোম্পানি আইন ১৯৯৩-এ

এই আইন কোম্পানি আইন ১৯৯৩-এ

৩. খবি) নিউক্লিয়ার কোম্পানি আইন ১৯৬১-এ

- (i) কোম্পানি আইন ১৯৯৩-এ
- (ii) কোম্পানি আইন ১৯৯৩-এ
- (iii) কোম্পানি আইন ১৯৯৩-এ
- (iv) কোম্পানি আইন ১৯৯৩-এ
- (v) কোম্পানি আইন ১৯৯৩-এ
- (vi) কোম্পানি আইন ১৯৯৩-এ
- (vii) কোম্পানি আইন ১৯৯৩-এ
- (viii) কোম্পানি আইন ১৯৯৩-এ
- (ix) কোম্পানি আইন ১৯৯৩-এ
- (x) কোম্পানি আইন ১৯৯৩-এ

৩. খবি) নিউক্লিয়ার কোম্পানি আইন ১৯৬১-এ

এই আইন কোম্পানি আইন ১৯৯৩-এ

এই আইন কোম্পানি আইন ১৯৯৩-এ

এই আইন কোম্পানি আইন ১৯৯৩-এ

এই আইন কোম্পানি আইন ১৯৯৩-এ

এই আইন কোম্পানি আইন ১৯৯৩-এ

কৃষকদের জন্য প্রকার উন্নত উদ্ভিদ ও
কৃষক।

বৈশিষ্ট্য: (i) এই প্রকার কৃষকের নিউক্লিয়াসটি মুক্ত
নিউক্লিয়াস নিউক্লিওসোল, নিউক্লিওলার, নিউক্লিওসোম
ও নিউক্লিওসোমাল স্তর।

(ii) এই প্রকার কৃষকে সর্বাধিক ক্রম অর্থাৎ
স্বাধীন, স্বাধীনতা, স্বাধীনতা, স্বাধীনতা
স্বাধীনতা স্বাধীনতা।

(iii) স্বাধীনতা ER-এর সাথে স্বাধীনতা
এক. স্বাধীনতা এক. স্বাধীনতা এক. স্বাধীনতা এক.
805 স্বাধীনতা।

(iv) স্বাধীনতা এক. স্বাধীনতা এক. স্বাধীনতা এক.
এক. স্বাধীনতা এক. স্বাধীনতা এক. স্বাধীনতা এক.
এক. স্বাধীনতা এক. স্বাধীনতা এক. স্বাধীনতা এক.

(v) স্বাধীনতা এক. স্বাধীনতা এক. স্বাধীনতা এক.
এক. স্বাধীনতা এক. স্বাধীনতা এক. স্বাধীনতা এক.
এক. স্বাধীনতা এক. স্বাধীনতা এক. স্বাধীনতা এক.

(vi) স্বাধীনতা এক. স্বাধীনতা এক. স্বাধীনতা এক.
এক. স্বাধীনতা এক. স্বাধীনতা এক. স্বাধীনতা এক.
এক. স্বাধীনতা এক. স্বাধীনতা এক. স্বাধীনতা এক.

(vii) স্বাধীনতা এক. স্বাধীনতা এক. স্বাধীনতা এক.
এক. স্বাধীনতা এক. স্বাধীনতা এক. স্বাধীনতা এক.
এক. স্বাধীনতা এক. স্বাধীনতা এক. স্বাধীনতা এক.

(viii) স্বাধীনতা এক. স্বাধীনতা এক. স্বাধীনতা এক.
এক. স্বাধীনতা এক. স্বাধীনতা এক. স্বাধীনতা এক.
এক. স্বাধীনতা এক. স্বাধীনতা এক. স্বাধীনতা এক.

স্বাধীনতা এক. স্বাধীনতা এক. স্বাধীনতা এক.

1. স্বাধীনতা এক. স্বাধীনতা এক. স্বাধীনতা এক.
এক. স্বাধীনতা এক. স্বাধীনতা এক. স্বাধীনতা এক.
এক. স্বাধীনতা এক. স্বাধীনতা এক. স্বাধীনতা এক.

কাজ: কোম্পানি আকৃতি প্রদান, প্রোটোপ্লাজম প্রদান করা, ক্রম-সংগঠিত স্থিতি করা এবং কোম্পানি-স্বত্ব এবং অধিকারের সহায়তা করা কোম্পানি প্রক্রিয়া করা।

(ii) কোম্পানী: উদ্ভিদ কোম্পানি কোম্পানি সংগঠিত হয় এবং, উদ্ভিদ, উদ্ভিদ-স্বত্ব এবং কোম্পানি-স্বত্ব, কোম্পানি-স্বত্ব প্রদান করে। প্রোটোপ্লাজম কোম্পানি-স্বত্ব প্রদান করে।

কাজ: কোম্পানি আকৃতি প্রদান করা, কোম্পানি-স্বত্ব প্রদান করা এবং, উদ্ভিদ কোম্পানি-স্বত্ব প্রদান করে। উদ্ভিদ-স্বত্ব প্রদান করে এবং প্রক্রিয়া করা।

2. প্রোটোপ্লাজম

এই কোম্পানি-স্বত্ব অধিকার, কোম্পানি-স্বত্ব এবং উদ্ভিদ-স্বত্ব অধিকার। এই দুটি প্রক্রিয়া উদ্ভিদ-স্বত্ব প্রদান করে। (i) নিউক্লিয়াস এবং (ii) অর্গানেলস।

(i) নিউক্লিয়াস: এই প্রোটোপ্লাজমের সহায়তা ঘন, প্রায় গোলাকার এবং পান-পরিবেশিত অণু এবং এটি অণু-স্বত্ব প্রদান করে। (ii) নিউক্লিয়াস - এই নিউক্লিয়াসে যেমন কয়েকটি (iii) নিউক্লিয়াস - এই নিউক্লিয়াসে মৌলিক অণু। (iv) নিউক্লিয়াস - এই নিউক্লিয়াস-স্বত্ব প্রদান করে এবং অণু-স্বত্ব প্রদান করে। (v) নিউক্লিয়াস-স্বত্ব - এই নিউক্লিয়াস-স্বত্ব প্রদান করে এবং অণু-স্বত্ব প্রদান করে। (vi) নিউক্লিয়াস-স্বত্ব - এই নিউক্লিয়াস-স্বত্ব প্রদান করে এবং অণু-স্বত্ব প্রদান করে। (vii) নিউক্লিয়াস-স্বত্ব - এই নিউক্লিয়াস-স্বত্ব প্রদান করে এবং অণু-স্বত্ব প্রদান করে।

কাজ: নিউক্লিয়াস কোম্পানি-স্বত্ব প্রদান করে এবং অণু-স্বত্ব প্রদান করে। কোম্পানি-স্বত্ব প্রদান করে এবং অণু-স্বত্ব প্রদান করে। কোম্পানি-স্বত্ব প্রদান করে এবং অণু-স্বত্ব প্রদান করে।

(ii) অর্গানেলস

নিউক্লিয়াস-স্বত্ব প্রদান করে এবং অণু-স্বত্ব প্রদান করে। এই দুটি প্রক্রিয়া উদ্ভিদ-স্বত্ব প্রদান করে এবং অণু-স্বত্ব প্রদান করে। (i) অর্গানেলস - এই অর্গানেলসে যেমন কয়েকটি (ii) অর্গানেলস - এই অর্গানেলসে মৌলিক অণু। (iii) অর্গানেলস - এই অর্গানেলসে নিউক্লিয়াস-স্বত্ব প্রদান করে এবং অণু-স্বত্ব প্রদান করে। (iv) অর্গানেলস-স্বত্ব - এই অর্গানেলস-স্বত্ব প্রদান করে এবং অণু-স্বত্ব প্রদান করে। (v) অর্গানেলস-স্বত্ব - এই অর্গানেলস-স্বত্ব প্রদান করে এবং অণু-স্বত্ব প্রদান করে।

অর্গানেলস-স্বত্ব প্রদান করে এবং অণু-স্বত্ব প্রদান করে। (vi) অর্গানেলস-স্বত্ব - এই অর্গানেলস-স্বত্ব প্রদান করে এবং অণু-স্বত্ব প্রদান করে। (vii) অর্গানেলস-স্বত্ব - এই অর্গানেলস-স্বত্ব প্রদান করে এবং অণু-স্বত্ব প্রদান করে।

কাজ: কোথায় বস্তু পরিষ্কারে সহায়তা করা।

viii) মাংসলোপাভিম্বীকরণ :- উদ্ভিদ ও প্রাণীকোষের কোষলোপাভিম্বীকরণ থেকে উদ্ভূত অকৃত্রিম লবণিতা দেখা যায়। এতে মাংসলোপাভিম্বীকরণ বলে।

কাজ: এগুলির কোষের এলাস্টিকিটি, আয়তন ও ভূমি ভূমি অনুপাত বস্তু কীভাবে কোষ বিভাজনের সময় যেমত ক্রম প্রকাশের সঠিক সহায়তা করে।

(b) মাংসলোপাভিম্বীকরণ প্রক্রিয়া :-

কৃত্রিম কোষে কোষ-অংশকে ছাড়াও বিভিন্ন প্রকারে নির্দিষ্ট বস্তু দেখা যায়। যেগুলির মূল বিভিন্ন প্রকারে সংশ্লিষ্ট থাকে। যেমন - অকৃত্রিম দান, মাংসলোপাভিম্বীকরণে অ্যানালিটিক্যাল দান, উল্লিখিত প্রক্রিয়ায় জৈবিক প্রকারে সঞ্চিত স-দার্থ, যেমন - লেকটিন, রক্তক স-দার্থ, স্ক্রোভিড, স্ট্রোমালেক প্রক্রিয়ায় যেমন - স-দার্থ, যেমন - গ্লুকোজ, স-দ, স-দার্থ, উল্লিখিত, উল্লিখিত প্রক্রিয়ায়।

প্রাণীকলা

উদ্ভূত :- উচ্চ বা নিম্ন আকৃতি ও ভিন্নতর সঞ্চিত বস্তুগুলি কোষে মাংস প্রাণীকলায় সঞ্চিত হতে পারে। এতে যা কিছু কোষ বিভাজনের সময় নির্দিষ্ট ক্রমে সঞ্চিত হতে পারে। কোষ বিভাজনের সময় নির্দিষ্ট থাকে, যেমন এ প্রক্রিয়ায় প্রাণীকলা বলে।

প্রাণীকলা :- এগুলির মধ্যে প্রাণীকলায় কৃত্রিম নির্দিষ্ট ক্রমে সঞ্চিত হতে পারে। যেমন - (1) অকৃত্রিম কলা (2) প্রাণীকলা (3) প্রাণীকলা (4) প্রাণীকলা (5) প্রাণীকলা

1. অকৃত্রিম-কলা :-

এই কলা প্রাণীকলায় সঞ্চিত হতে পারে। এতে যা কিছু কোষ বিভাজনের সময় নির্দিষ্ট ক্রমে সঞ্চিত হতে পারে। কোষ বিভাজনের সময় নির্দিষ্ট থাকে, যেমন এ প্রক্রিয়ায় প্রাণীকলা বলে।

অকৃত্রিম :- অকৃত্রিম কলা সঞ্চিত হতে পারে। এতে যা কিছু কোষ বিভাজনের সময় নির্দিষ্ট ক্রমে সঞ্চিত হতে পারে।

কাজ: এই কলা প্রাণীকলায় সঞ্চিত হতে পারে। এতে যা কিছু কোষ বিভাজনের সময় নির্দিষ্ট ক্রমে সঞ্চিত হতে পারে। কোষ বিভাজনের সময় নির্দিষ্ট থাকে, যেমন এ প্রক্রিয়ায় প্রাণীকলা বলে।

ସିନେ ଓ କାଗଜର କଳା ସମ୍ବନ୍ଧରେ କିଛି କଥା କହାଯାଇ ନାହିଁ। କେବଳ କାଗଜର କଳା ସମ୍ବନ୍ଧରେ କିଛି କଥା କହାଯାଇ ନାହିଁ। କେବଳ କାଗଜର କଳା ସମ୍ବନ୍ଧରେ କିଛି କଥା କହାଯାଇ ନାହିଁ।

କ୍ଷେତ୍ର ବିଭାଜନ :- କାଗଜର କଳାକୁ ବିଭିନ୍ନ ଭାଗରେ ବିଭକ୍ତ କରାଯାଇଛି। ଏହାକୁ କଳାକୁ ବିଭକ୍ତ କରିବାକୁ କୁହାଯାଏ -

- ① ଅବରଣ ଆବରଣ କଳା ② ପ୍ରାକୃତିକ ବା ପ୍ରକୃତି ଚିତ୍ରଣ
- ③ ଆବରଣ କଳା ④ ପ୍ରକୃତି ଚିତ୍ରଣ ଆବରଣ କଳା ⑤ ପ୍ରକୃତି ଚିତ୍ରଣ ଆବରଣ କଳା

୩. ସ୍ୱାଧୀନ କଳା ବା ସ୍ୱାଧୀନ କଳା ବା କାଳେକ୍ସିଟ୍ ଓ ଚିତ୍ରଣ

ଅର୍ଥ :- ଏହା ଏକ ସ୍ୱାଧୀନ କଳା ଯାହା କଳା ଓ ଆଧୁନିକ କଳାକୁ ମିଶାଇ ସ୍ୱାଧୀନ କଳା କୁହାଯାଏ। ଏହାକୁ ସ୍ୱାଧୀନ କଳା ବା ସ୍ୱାଧୀନ କଳା କୁହାଯାଏ।

ଅବସ୍ଥିତି :- ଏହା କଳା ଚିତ୍ରଣ, ପ୍ରାକୃତିକ, ଆଧୁନିକ, ପ୍ରକୃତି ଚିତ୍ରଣ ଆଦିରେ ଅବସ୍ଥିତ।

ଲକ୍ଷଣ :- ଏହା ଏକ ସ୍ୱାଧୀନ କଳା ଯାହା କଳା ଓ ଆଧୁନିକ କଳାକୁ ମିଶାଇ ସ୍ୱାଧୀନ କଳା କୁହାଯାଏ। ଏହାକୁ ସ୍ୱାଧୀନ କଳା ବା ସ୍ୱାଧୀନ କଳା କୁହାଯାଏ।

କ୍ଷେତ୍ର ବିଭାଜନ :- ଏହାକୁ ବିଭିନ୍ନ ଭାଗରେ ବିଭକ୍ତ କରାଯାଇଛି। ଏହାକୁ ବିଭକ୍ତ କରିବାକୁ କୁହାଯାଏ -

- (i) ପ୍ରାକୃତିକ କଳା, (ii) ଆଧୁନିକ କଳା, (iii) ପ୍ରକୃତି ଚିତ୍ରଣ କଳା, (iv) ପ୍ରକୃତି ଚିତ୍ରଣ କଳା, (v) ପ୍ରକୃତି ଚିତ୍ରଣ କଳା, (vi) ପ୍ରକୃତି ଚିତ୍ରଣ କଳା, (vii) ପ୍ରକୃତି ଚିତ୍ରଣ କଳା, (viii) ପ୍ରକୃତି ଚିତ୍ରଣ କଳା, (ix) ପ୍ରକୃତି ଚିତ୍ରଣ କଳା, (x) ପ୍ରକୃତି ଚିତ୍ରଣ କଳା

୪. ସ୍ୱାଧୀନ କଳା :-

ଅର୍ଥ :- ଏହା ଏକ ସ୍ୱାଧୀନ କଳା ଯାହା କଳା ଓ ଆଧୁନିକ କଳାକୁ ମିଶାଇ ସ୍ୱାଧୀନ କଳା କୁହାଯାଏ। ଏହାକୁ ସ୍ୱାଧୀନ କଳା ବା ସ୍ୱାଧୀନ କଳା କୁହାଯାଏ।

ଅବସ୍ଥିତି :- ଏହା କଳା ଚିତ୍ରଣ, ପ୍ରାକୃତିକ, ଆଧୁନିକ, ପ୍ରକୃତି ଚିତ୍ରଣ ଆଦିରେ ଅବସ୍ଥିତ।

১০০ : আয়কর প্রদানত আয়কর প্রদান প্রদান প্রদান
 প্রদান। প্রদান প্রদান প্রদান প্রদান প্রদান প্রদান
 প্রদান প্রদান প্রদান প্রদান প্রদান প্রদান
 প্রদান প্রদান প্রদান প্রদান প্রদান প্রদান

১. অর্থনৈতিক কল্যাণ :

অর্থনৈতিক কল্যাণ : অর্থনৈতিক কল্যাণ কল্যাণ কল্যাণ
 কল্যাণ কল্যাণ

অর্থনৈতিক কল্যাণ : অর্থনৈতিক কল্যাণ কল্যাণ কল্যাণ
 কল্যাণ কল্যাণ

অর্থনৈতিক কল্যাণ : অর্থনৈতিক কল্যাণ কল্যাণ কল্যাণ
 কল্যাণ কল্যাণ

অর্থনৈতিক কল্যাণ : অর্থনৈতিক কল্যাণ কল্যাণ কল্যাণ
 কল্যাণ কল্যাণ

অর্থনৈতিক কল্যাণ : অর্থনৈতিক কল্যাণ কল্যাণ কল্যাণ
 কল্যাণ কল্যাণ

অর্থনৈতিক কল্যাণ : অর্থনৈতিক কল্যাণ কল্যাণ কল্যাণ
 কল্যাণ কল্যাণ

অর্থনৈতিক কল্যাণ : অর্থনৈতিক কল্যাণ কল্যাণ কল্যাণ
 কল্যাণ কল্যাণ

