



India's No.1 Study Channel

Bacteria: Classification & Economic Imp.

19.02.2019

www.wifistudy.com

Tuberculosis is transmitted through-

तपेदिक किससे फैलता है ?

- a) Droplet Transmission / संक्रमित वायु द्वारा
- b) Blood Transfusion / खून ट्रांसफ्यूजन
- c) Contaminated water / दूषित जल द्वारा
- d) Sexual Contact / यौन संबंध द्वारा

Typhoid is caused by-

टाइफाइड किसके द्वारा फैलता है ?

- a) Pseudomonas / सियूडोमोनस
- b) Staphylococcus / स्टेनफाइलोकोकस
- c) Bacillus / बैसिलस
- d) Salmonella Typhi / सालमोनोलाटाइफी

Pathogenic bacteria secrete-

रोगजनक जीवाणु रसा वित करते हैं-

- a) Antigens / एंटीजन
- b) Antibodies / एंटीबॉडीज़
- c) Hormones / हॉर्मोन
- d) Interferons / इंटरफेरोन

Blue-green algae are included in the group of-

नील हरित शैवाल किस समूह में आते हैं ?

- a) Eudacteria / यूबैक्टिरिया
- b) Cyanobacteria / सायनोबैक्टिरिया
- c) Protozoa / प्रोटोजोआ
- d) Fungi / कवक

Rod shaped bacteria is called

छड़ाकार जीवाणु कहलाते हैं -

- a) Bacillus / बैसिलस
- b) Spirillum / स्पिरिलम
- c) Coccus / कोकस
- d) Coma / कोमा

Who discovered Cholera germs?

कोलरा का रोगाणु किसने खोजा था ?

- a) Robert Koch / रॉबर्ट कोच
- b) Rene Laennec / रेने लैनेस
- c) Dreser / ड्रेसर
- d) Hansen / हेनसेन

Bacterial diseases are found in
जीवाणु जनित बीमारी पायी जाती है -

- a) Plants / पौधों में
- b) Animals / जानवरों में
- c) Humans / मनुष्यों में
- d) All of these above / उपरोक्त सभी में

Mycobacterium leprae is
माइकोबैक्टीरियम लेप्रीस क्या है ?

- a) Bacillus / बैसिलस
- b) Coccus / कोकस
- c) Spiral / सर्पाकार
- d) Spore / स्पोर

The smallest size of a cell that can be seen with naked eye is:
कोशिका का सबसे छोटा आकार क्या है, जिसे हम नंगी आँखों से देख सकते हैं ?

- a) 1 micron / 1 माइक्रोन
- b) 10 micron / 10 माइक्रोन
- c) 100 micron / 100 माइक्रोन
- d) 1000 micron / 1000 माइक्रोन

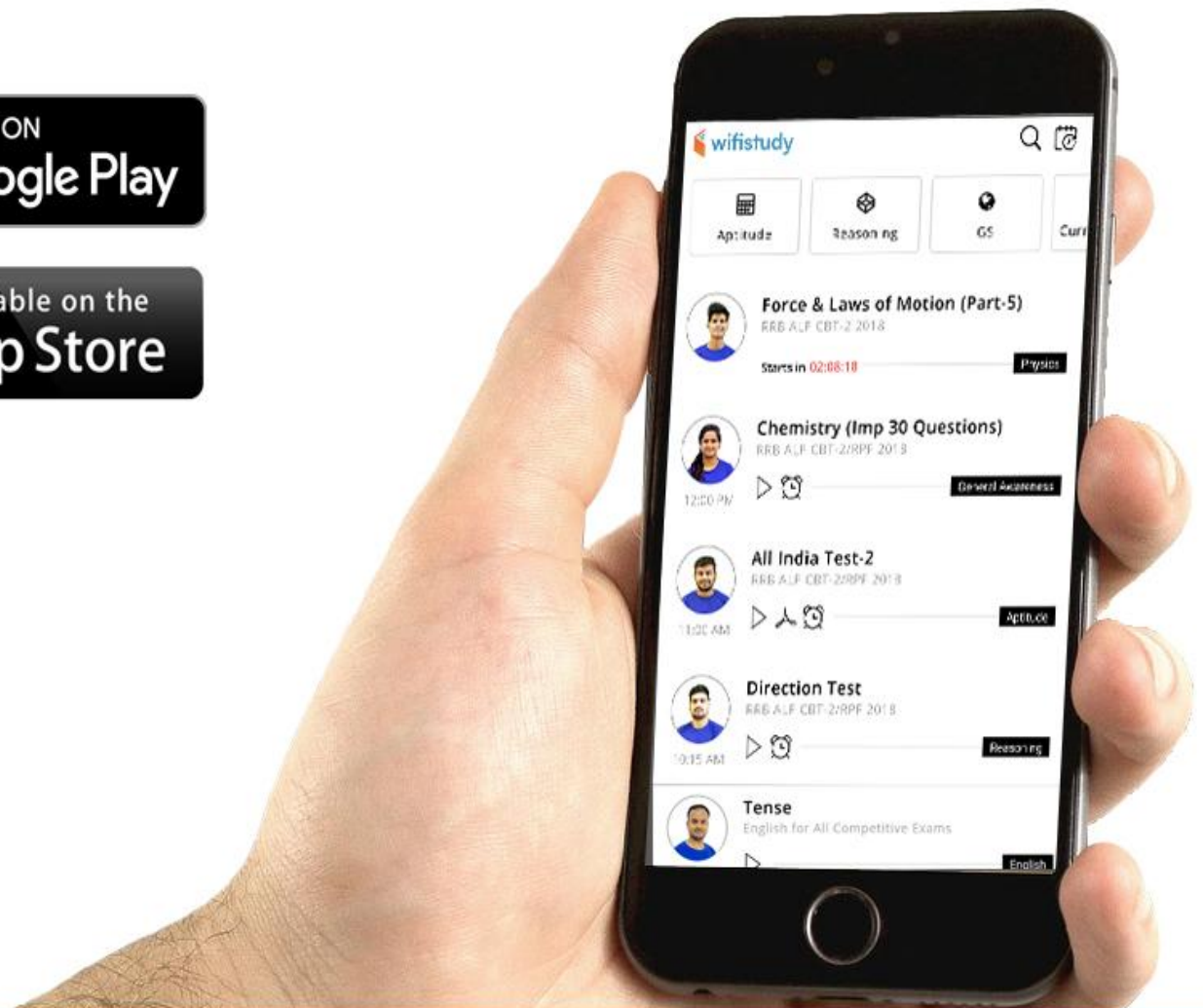
Which bacterial strain developed from natural isolates by genetic manipulations can be used for treating oil spills?
निम्न में से कौन से जीवाणु की प्रजाति का विकास अनुवांशिक बदलाव के द्वारा प्राकृतिक पृथक-करण से होता है ?

- a) Pseudomonas / प्सेडोमोनास
- b) Agrobacterium / एग्रोबैक्टीरियम
- c) Clostridium / क्लोस्ट्रीडियम
- d) Nitrosomonas / नाइट्रोमोनास

Name of Disease	Causal organism
Anthrax	Bacillus anthracis
Cholera	Vibrio Cholera
Enteric fever /Typhoid	Salmonella Typhoid
Gonorrhoea	Neisseria gonorrhoeae
Influenza	Haemophilus influenza
Meningitis	Neisseria Meningitides
Pneumonia	Diplococcus pneumoniae
Plague	Pasteurella pestis
Tetanus	Clostridium tetani
Tuberculosis	mycobacterium tuberculosis
Whooping cough	Bordetella
Diphtheria	Corynebacterium diphtheriae



- Watch Videos
- Practise Quizzes
- Performance Analysis



www.wifistudy.com