

2022--2020年初二上半年期末生物在线测验完整版（山东省泰安市肥城市）

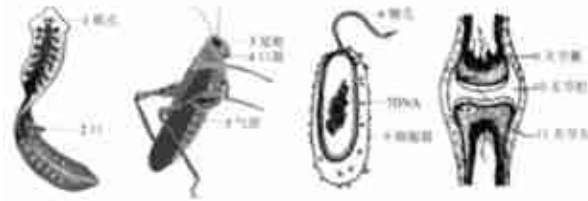
1. 选择题

生物经过长时间的进化，形成了与其功能相适应的结构。下列各类动物结构与其功能的匹配关系，不正确的是（ ）

- A.昆虫的外骨骼——防止体内水分蒸发
- B.鱼的鳃——适于在水中进行气体交换
- C.鸟的气囊——在飞行时进行气体交换
- D.野兔的臼齿——适于咀嚼并磨碎食物

2. 选择题

下面几幅图标注的生物结构名称，存在几处明显的错误，它们是（ ）



- A.1、3、5、7 B.2、4、7、9 C.2、5、8、11 D.3、5、6、11

3. 选择题

下列有关动物在自然界中的作用，叙述不正确的是（ ）

- A.蚯蚓以枯枝落叶为食，可以促进生态系统的物质循环
- B.青蛙捕捉农业害虫，有利于维持农田生态系统的平衡
- C.蜜蜂在花丛中采集花粉、花蜜，能帮助植物完成传粉
- D.山羊善于啃食草根，能提高草原生态系统的调节能力

4. 选择题

引体向上是很多男同学比较喜欢的一项运动。请问在做引体向上将身体拉到最高位置时，肱二头肌和肱三头肌的状态分别是（ ）

- A.收缩、舒张 B.收缩、收缩 C.舒张、收缩 D.舒张、舒张

5. 选择题

秃鹫在成长的过程中，学会了将骨从空中扔到岩石上摔碎后再吞食。从动物行为获得途径上看，与此完全类似的一组行为是（ ）

- A.鹦鹉学舌、蜘蛛结网、孔雀开屏 B.望梅止渴、杯弓蛇影、老马识途
- C.闻鸡起舞、惊弓之鸟、公鸡报晓 D.谈虎色变、蜜蜂采蜜、画饼充饥

6.

将某种细菌接种于已消毒的培养基上，加盖后以不同方式处理，并置于不同温度中，培养24小时后，观察结果如下表所示，下列有关分析错误的是（ ）

培养基	处理方法	温度	观察现象
-----	------	----	------