

## ملخص علماء الأحياء

- ألكسندر فلمنج « أكتشف المضادات الحيوية »
- كارلوس لينيوس « أول من وضع التسميه الثنائية »
- جريجور مندل « أسس علم الوراثة »
- جريفيث « أول من بحث عن العامل المسؤول عن نقل الصفات الوراثيه »
- أفري « توصل إلى أن DNA هي المادة الوراثيه و التي تنقل العوامل الوراثية »
- فرانكلين « أول من شاهدت DNA »
- تشارجاف « أول من حلل نسبة القواعد النتروجينية على DNA »
- هيرشي و تشيس « أكدوا أن DNA هو المادة الوراثيه »
- واطسون وكريك « أول من بناء نموذج لجزيء DNA »
- ابقرات « صرح أن للمرض مسبب طبيعي و بين أهمية العلاقة بين الكائن الحي و بيئته »

## ملخص علماء الأحياء

- روبرت هوك « أول من أكتشف الخلايا »
- الجاحظ « أول من وضع كتاب الجامع في علم الحيوان + أشار إلى العدوى الوراثية »
- لوفنهوك « أكتشف المجهر المركب »
- ابن البيطار « ألف كتاب المغني للأدوية »
- وليم هارفي « مكتشف الدورة الدموية الكبرى »
- القزويني « ألف كتاب عجائب المخلوقات وغرائب الموجودات »
- الحسن بن الهيثم « أول من أكتشف المجاهر »
- جابر بن حيان « سمي بأبو الكيمياء وأكتشف طلاء يمنع الصدأ وصنع ورق غير قابل للاحتراق »
- أرسطو « صنف المخلوقات الحيه »
- ابن النفيس « أكتشف الدورة الدموية الصغرى »
- ابو بكر الرازي « وصف الجدري والحصبه وأول من أكتشف مسبب المرض »

