

**ورقة عمل**  
**في مادة العلوم للصف الثالث**

اسم الطالب: \_\_\_\_\_ الصف: \_\_\_\_\_

أولاً : شاهد الفيديو التالي ثم أجب عن الأسئلة :

السؤال الأول : اختر الاجابة الصحيحة :-

- ١\_ من وظائف الساق حمل (الأوراق ، الثمار ، الأزهار ، جميع ما سبق ) .
- ٢\_ الورقة تصنع الغذاء وتأخذ الضوء من (الزهرة ، الشمس ، الهواء ) .
- ٣\_ من البذور كبيرة الحجم (الخوخ ، الباذيلاء ، العدس ) .
- ٤\_ في أي مرحلة تنمو السويقة وتتجه الى أعلى ( الأولى ، الثانية ، الثالثة ) .
- ٥\_ عند نمو الجذير يكون (الساق ، الأوراق ، الجذر ) .

السؤال الثاني: أكمل الفراغ بما هو مناسب بين القوسين :-

(تكوين الشمرة \_ فوق \_ الزيت \_ البدارة \_ الانبات)

- ١\_ الساق هو الذي ينمو \_\_\_\_\_ التربة .
- ٢\_ نستخرج \_\_\_\_\_ من ثمار الزيتون .
- ٣\_ وظيفة الزهرة الأساسية \_\_\_\_\_ .
- ٤- تسمى عملية نمو البذرة لتكون نبات جديد . \_\_\_\_\_
- ٥\_ النبات الصغير الذي ينمو منه الجذير والسويقة هو \_\_\_\_\_ .

السؤال الثالث: صل من العمود (أ) بما يناسبه في العمود (ب) :-

|                     |                         |
|---------------------|-------------------------|
| عين بتير في بيت لحم | نستخدم الملح في         |
| الري بالتنقيط       | من أشكال المياه الجوفية |

|                   |                         |
|-------------------|-------------------------|
| قطع الصخور ونقلها | من مظاهر المياه السطحية |
| البحار والمحيطات  | أول مراحل صناعة الحجر   |
| حفظ الطعام والطبخ | تحافظ على الماء بـ      |

السؤال الرابع: ضع علامة (ص) أو (خطأ) بين القوسين ::

١ \_ بذور النباتات متشابهة في الشكل والحجم ( ) .

٢ \_ ينمو الجذير ويتجه إلى أسفل ( ) .

٣ \_ الخطوة الأولى للنبات هي نمو السويةة إلى أعلى ( ) .

٤ \_ من شروط الالبات توفر الماء والهواء ( ) .

٥ \_ عدد طبقات الأرض أربع طبقات ( ) .

مع تمنياتي لكم بالتفوق والنجاح

اعداد المعلمة //

نفين سعيد أبو ليلة

الله  
بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِيْمِ