





رؤسای وزارت تعلیم و تربیت  
تاسیسات، تفریح و ورزش

03 وستر ایچئیو نازرسهیوئی 2017 وستر ایچئیوئی 15 وستر ایچئیوئی ایچئیوئی ایچئیوئی

18 سؤیچسؤسؤسؤ 2017 ( سؤ )

سؤ: 10:00

سؤسؤ: رؤسای وزارت تعلیم و تربیت، تاسیسات، تفریح و ورزش

1 سؤسؤ

03 "بسم الله الرحمن الرحيم الحمد لله والصلاة والسلام على رسول الله وعلى اله وصحبه ومن والاه"  
وستر ایچئیوئی نازرسهیوئی 2017 وستر ایچئیوئی 15 وستر ایچئیوئی وستر ایچئیوئی

ایچئیوئی ایچئیوئی ایچئیوئی

2 سؤسؤ ایچئیوئی ایچئیوئی ایچئیوئی ایچئیوئی ایچئیوئی ایچئیوئی

2.1 03 وستر ایچئیوئی نازرسهیوئی 2017 وستر ایچئیوئی 15 وستر ایچئیوئی ایچئیوئی ایچئیوئی

2.2 03 وستر ایچئیوئی نازرسهیوئی 2017 وستر ایچئیوئی 14 وستر ایچئیوئی ایچئیوئی ایچئیوئی

3 سؤسؤ ایچئیوئی ایچئیوئی ایچئیوئی ایچئیوئی

4 نازرسهیوئی ایچئیوئی ایچئیوئی ایچئیوئی

5 سؤسؤ ایچئیوئی ایچئیوئی ایچئیوئی ایچئیوئی

5.1 ایچئیوئی ایچئیوئی ایچئیوئی ایچئیوئی ایچئیوئی ایچئیوئی ایچئیوئی ایچئیوئی

6 سؤسؤ

6.1 والحمد لله رب العالمين

14 سؤیچسؤسؤسؤ 2017









## 5.1 أحياء التربة

إن توافر العناصر الغذائية في التربة من أهم عوامل إنتاجية المحاصيل، حيث يمكن أن تقتصر وكمية العناصر الغذائية في التربة على إنتاجية المحاصيل.

### التربة:

التربة هي الطبقة العلوية من سطح الأرض التي تغطيها النباتات، وتحتوي على المواد العضوية والمعادن، وتعد من أهم مصادر العناصر الغذائية للنباتات. وتتميز التربة بالقدرة على تخزين المياه والعناصر الغذائية، وتوفيرها للنباتات عند الحاجة. وتختلف التربة في تركيبها وخصوبتها، مما يؤثر على إنتاجية المحاصيل. وتعد التربة الصحية التي تحتوي على نسبة عالية من المواد العضوية هي الأفضل للزراعة.

وتتميز التربة الصحية بعدة سمات، أهمها: اللون الداكن، القوام الجيد، القدرة على الاحتفاظ بالمياه والعناصر الغذائية، والقدرة على التهوية.

### الخصب والتسميد:

التسميد هو إضافة العناصر الغذائية إلى التربة لتحسين إنتاجية المحاصيل. وتعد التربة في سوريا فقيرة بالعناصر الغذائية، مما يتطلب التسميد.

وتعد التربة في سوريا فقيرة بالعناصر الغذائية، مما يتطلب التسميد. وتختلف أنواع التسميد في سوريا، فهناك التسميد العضوي والتسميد الكيماوي. والتسميد العضوي هو إضافة المواد العضوية للتربة، مثل السماد الطبيعي، والتيومر، والقطران، والتي توفر العناصر الغذائية للنباتات بشكل تدريجي. والتسميد الكيماوي هو إضافة الأسمدة الكيماوية للتربة، والتي توفر العناصر الغذائية للنباتات بشكل فوري. ويجب استخدام الأسمدة الكيماوية بحرص، لأنها يمكن أن تلوث المياه الجوفية.

### المياه:

المياه هي من أهم عوامل إنتاجية المحاصيل، وتعد من أهم الموارد الطبيعية في سوريا. وتختلف كمية المياه المتاحة في سوريا، فهناك المناطق الغنية بالمياه والمناطق الفقيرة بالمياه.

وتعد المياه في سوريا موردًا طبيعيًا مهمًا، ولكنها أصبحت شحيحة في العديد من المناطق، خاصة في المناطق الجبلية والريفية. وتعد مشكلة المياه من أهم التحديات التي تواجه الزراعة في سوريا، مما يتطلب اتخاذ تدابير فعالة للحفاظ على المياه واستخدامها بشكل اقتصادي. وتعد تربية المياه الجوفية من أهم الطرق للحفاظ على المياه، حيث يمكن تخزين المياه في التربة أثناء فترات الأمطار واستخدامها في فترات الجفاف.







٥٠٠

٥٠٠

٥٠٠

٥٠٠

٥٠٠

5.1

٥٠٠

٥٠٠

٥٠٠

٥٠٠



٥٠٠

٥٠٠

٥٠٠



دوره کارآموزی کارشناسان محاسبی و حسابرسی

	دوره کارآموزی کارشناسان محاسبی و حسابرسی (سازمان برنامه و بودجه)
آزمایشگاه محاسبی	آزمایشگاه محاسبی سازمان برنامه و بودجه
	آزمایشگاه محاسبی سازمان برنامه و بودجه

لیست اسامی کارکنان شرکت در دوره

ردیف	نام	#
1	آزمایشگاه محاسبی	1

