Тесты № 4-7 по Растениеводству на экзамен

Тест 4

- 1. Лучшие предшественники под озимую пшеницу на суходоле?
- а) черный и занятый пар
- б) кукуруза на зерно
- в) люцерна и соя
- г) сорго на зерно
- 2. Способ сева льна масличного
- а) широкорядный
- б) обычный рядковый
- в) узкорядный
- г) ленточный
- 3. Отличительные признаки зерновки мягкой пшеницы
- а) стекловидное, продолговатое, хохолка нет или слабый
- б) полу и стекловидное, короткое, с хохолком
- в) полустекловидное, без хохолка
- 4. Норма высева семян среднеспелых гибридов кукурузы на зерно при орошении
- а) 40 тыс/га
- б) 50 тыс/га
- в) 70 тыс/га

- г) 90 тыс/га
- 5. Тип плода и соцветия у подсолнечника
- а) плод семянка, соцветие головка
- б) плод семянка, соцветие корзинка
- в) плод зерновка, соцветие корзинка
- г) плод зерновка, соцветие головка
- 6. Основное удобрение под люцерну на корм при орошении при средней обеспеченности фосфором
- а) 30 кг/га д. в. азота
- б) 80-100 кг/га д. в. фосфора
- в) 120-150 кг/га д. в. азота
- г) 40-60 кг/га д. в. калия
- 7. Основная обработка почвы под эспарцет после уборки колосовых на зерно
- а) вспашка на глубину 20-22см
- б) вспашка на глубину 28-30см
- в) дискование на глубину 8-10см
- г) лемешное лущение на глубину 10-12см
- 8. Оптимальный срок сева риса в Крыму
- а) І декада апреля
- б) II декада апреля
- в) III декада апреля
- г) II декада мая

9. Оптимальная глубина заделки семян сои а) 1-2см б) 2-3см в) 4-5см

г) 7-8см

10. Уборка полеглых посевов гороха на зерно

- а) раздельная, с подбором валков при влажности зерна 8-10%
- б) прямое комбинирование при влажности зерна < 17%
- в) скашивание всей массы с последующим обмолотом на стационаре

Тест 5

1. Какой вид пестицидов используют в посевах озимой пшеницы в борьбе с сорняками

- а) фунгициды
- б) инсектициды
- б) десиканты
- в) гербициды

2. Распространение озимого ячменя в Украине

- а) на северо-востоке
- б) на северо-западе
- в) на юге и юго-западе

3. Оптимальная глубина задела семян гороха

- а) 3-4см
- б) 4-5см

в) 6-7см

г) 9-10cм

- 4. Тип листьев у эспарцета
- а) пальчато-рассеченные
- б) тройчатые
- в) линейные
- г) перистые
- 5. Уборка сорго на зерно
- а) прямое комбинирование в фазу полной спелости с предварительной десикацией
- б) раздельная (скашивание в валки и подбор валков) в фазу полной спелости
- в) скашивание всей массы и отвоз ее на стационарный обмолот
- 6. Оптимальная норма высева скороспелых сортов и гибридов подсолнечника на суходоле

в Крыму

- а) 25тыс/га
- б) 35тыс/га
- в) 45-50тыс/га
- r) 70тыс/га
- 7. Основная обработка почвы под гречиху в пожнивных посевах при орошении
- а) лущение на глубину 6-8см
- б) лемешное лущение на глубину 10-12см

- в) вспашка на глубину 18-20см г) вспашка на глубину 28-30см 8. Календарно-оптимальные сроки сева озимой пшеницы в Крыму а) III декада сентября б) І-2 декада октября в) III декада октября г) I декада ноября 9. Тип соцветия люцерны а) кисть 6) 606 в) метелка г) колос 10. Уборка ярового ячменя а) прямое комбинирование при влажности зерна< 17% б) раздельная уборка при влажности зерна< 17 % в) скашивание всей массы с последующим обмолотом на стационаре Тест 6 1. Тип соцветия у тритикале а) метелка
- в) кисть

б) сложный колос

г) зонтик

2. Способ сева сорго на зерно на суходоле

- а) широкорядный, с междурядьями 70см
- б) узкорядный
- в) перекрестный
- г) ленточный

3. Основная обработка почвы под сою после колосовых на зерно

- а) поверхностные обработки на глубину 8-10см
- б) вспашка на глубину 16-18см
- в) вспашка на глубину 22-25см
- г) дискование на глубину 6-8см

4. Оптимальная норма высева озимого ячменя на суходоле

- а) 2-3 млн./га
- б) 4,0-4,5 млн./га
- в) 5-6 млн./га
- г) 7-8 млн./га

5. Внесение гербицидов под подсолнечник против двудольных сорняков

- а) до сева или после сева, но до появления всходов
- б) в фазу всходов
- в) в фазу 3-4 пар настоящих листьев
- г) в фазу появления корзинки

6. Как предотвратить полегание озимого ячменя

а) провести окучивание посевов

- б) обработать посевы ретардантами в фазу выхода в трубку
- в) вносить высокие дозы азотных удобрений
- г) высевать по чистым парам

7. Основная обработка почвы под озимую рожь на корм после озимого ячменя

- а) вспашка на глубину 20-22см
- б) вспашка на глубину 28-30см
- в) поверхностная на глубину 8-10см
- г) дискование на глубину 6-8см

8. Оптимальные сроки сева гороха посевного на зерно

- а) подзимние посевы
- б) «февральские окна» I декада марта
- в) III декада марта I декада апреля
- г) II декада апреля

9. Оптимальная глубина заделки семян озимого рапса

- а) 1-2см
- б) 3-4см
- в) 5-6см
- г) 7-8см

10. Основной способ уборки риса

- а) прямое комбинирование, когда 90-95% зерен в фазе полной спелости
- б) раздельная уборка в фазу молочно-восковой спелости

в) скашивание всей массы обмолотом на стационаре	В	фазу	полной	спелости	С	последующим