

Департамент по делам казачества и кадетских учебных заведений Ростовской области
государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Ростовской области «Белокалитвинский казачий кадетский профессиональный
техникум имени Героя Советского союза Быкова Бориса Ивановича»

Комплект оценочных средств

для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации в форме дифференцированного зачета по МДК 01.01. Технологии механизированных работ в сельском хозяйстве ПМ.01. Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования для профессии СПО 110800.02 (35.01.13) «Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства»

Комплект оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости в форме контрольной работы и промежуточной аттестации в форме дифференцированного зачета по МДК 01.01. Технологии механизированных работ в сельском хозяйстве

ПМ.01. Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования разработан на основе ФГОС СПО по ППКРС 35.01.13. Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства (утвержден приказом Министерства образования и науки РФ от 02.08.2013г. № 740, зарегистрирован Минюстом от 20.08.2013г. №29506), программы МДК 01.01. Технологии механизированных работ в сельском хозяйстве

ПМ.01 Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования (рассмотренном за заседании МК профессионального цикла и мастеров производственного обучения ГБПОУ РО БККПТ и утвержденной зам. директора по УПР ГБПОУ РО БККПТ, Положения о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся ГБПОУ РО БККПТ, универсального макета КОС, рекомендованного ФГАУ ФИРО.

Разработчики:

ГБПОУ РО БККПТ, зам. директора по УПР _____/Е.Н.Казанникова/
(место работы) (занимаемая должность) (ФИО)

ГБПОУ РО БККПТ, преподаватель спецдисциплин _____/Н.М.Жирнова/
(место работы) (занимаемая должность) (ФИО)

I. Паспорт комплекта оценочных средств.

1.1. Область применения комплекта оценочных средств .

Комплект оценочных средств предназначен для оценки результатов освоения МДК 01.01 Технологии механизированных работ в сельском хозяйстве профессионального модуля ПМ.01 Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования в рамках программы профессиональной подготовки рабочих, служащих по профессии 35.01.13. Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства.

1.2. Таблица № 1.

Результаты освоения (объекты оценивания)	Основные показатели оценки результата и их критерии.	Тип задания; № задания.	Форма аттестации (в соответствии с учебным планом)
ПК 1.2. Выполнять работы по возделыванию и уборке сельскохозяйственных культур в растениеводстве.	<input type="checkbox"/> организация рабочего места для выполнения работ по возделыванию и уборке сельскохозяйственных культур в растениеводстве в соответствии с технологическими инструкциями <input type="checkbox"/> соблюдение последовательности операций при выполнении работ по возделыванию и уборке сельскохозяйственных культур в растениеводстве в соответствии с агротехникой <input type="checkbox"/> соблюдение требований охраны труда и экологической безопасности при проведении работ и соответствии с установленной нормативно-технической документацией <input type="checkbox"/> выполнение технологических операций по возделыванию и уборки сельскохозяйственных культур	<i>Теоретическое №1, №2, №3, №4, №5, №6.</i>	<i>Текущий контроль успеваемости Дифференцированный зачет.</i>
ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей	<input type="checkbox"/> наличие положительных отзывов от преподавателя;		Наблюдение за выполнением работ, участием во вне

будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.			учебной деятельности.
ОК 2. Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.	<ul style="list-style-type: none"> - Соблюдение требований охраны труда и экологической безопасности при проведении работ в соответствии с установленной нормативно-технической документацией - Организация рабочего места в соответствии с нормативной документацией и требованиями технологии выполнения работ 		Наблюдение за выполнением работ, участием во вне учебной деятельности.
ОК 3. Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.	<ul style="list-style-type: none"> - Соблюдение последовательности действий, безопасности и качества выполнения работ при возделывании сельскохозяйственных культур 		Наблюдение за выполнением работ, участием во вне учебной деятельности.
ОК 4. Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.	<ul style="list-style-type: none"> - Использование нормативных документов при поиске информации по возделыванию сельскохозяйственных культур 		Наблюдение за выполнением работ, участием во вне учебной деятельности.
ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	<ul style="list-style-type: none"> - Ведение учетной документации по технологиям выращивания сельскохозяйственной продукции с использованием информационно-коммуникационных технологий 		Наблюдение за выполнением работ, участием во вне учебной деятельности.
ОК 6. Работать в коллективе и команде эффективно общаться с коллегами, клиентами.	<ul style="list-style-type: none"> - Оказание помощи участникам команды - Выполнение обязанностей в соответствии с их распределением в команде - Наличие положительных отзывов преподавателя 		Наблюдение за выполнением конкурсных работ, участием во вне учебной деятельности; Наличие положительных отзывов о работе в составе коллектива

ОК 7. Организовывать собственную деятельность с соблюдением требований охраны труда и экологической безопасности.	<ul style="list-style-type: none"> - Организация рабочего места в соответствии с видом технологических операций - Соблюдение последовательности технологических операций при выполнении полевых в соответствии с технологической картой - Соблюдение требований охраны труда и экологической безопасности при проведении агротехнических работ в соответствии с установленной нормативно-технической документацией 		
ОК 8. Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).	<ul style="list-style-type: none"> - Прохождение военных сборов - Занятие в спортивных секциях 		Наблюдение за выполнением конкурсных работ, участием во вне учебной деятельности;

2. Комплект контрольно-оценочных средств.

2.1. Тестовые задания предназначены для проведения текущего контроля успеваемости в форме контрольной работы и оценки освоения раздела Основы агрономии МДК 01.01. Технологии механизированных работ в сельском хозяйстве, как составной, теоретической части ПМ.01 Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования.

2.2. Объекты оценивания знаний.

№ п/п.	Контролируемые темы.	Уровень усвоения.
1	Организация механизированных работ.	2
2	Энергетические средства и типы машинно-тракторных агрегатов.	2
3	Эксплуатационные показатели машинно-тракторных агрегатов.	2
4	Комплектование машинно-тракторных агрегатов.	2
5	Способы движения машинно-тракторных агрегатов.	2
6	Почва и ее плодородие.	2
7	Обработка почвы.	2
8	Внесение удобрений.	2

2.3. Количество вариантов заданий для обучающихся – 2

В каждом варианте по 9 тестовых заданий.

А) Тестовая работа

Вариант I.

Задание № 1 – 2 балла

Инструкция: Найди правильный ответ.

Вопрос: Период времени, в течение которого выполняется производственный процесс (от начала работ до получения конечной продукции), называют

Варианты ответа:

- А. производственным циклом В. основной технологической операцией
С. вспомогательной технологической операцией

Задание № 2 – 1 балл

Инструкция: Найди правильный ответ.

Вопрос: Что является основным средством сельскохозяйственного производства?

Варианты ответа:

- А. тракторы В. сельскохозяйственные машины С. МТА

Задание № 3 – 1 балл

Инструкция: Впиши пропущенное слово.

Вопрос: Скорость, соответствующая максимальной крюковой мощности называется ... рабочей скоростью.

Задание № 4 – 5 баллов

Инструкция: Расположите в правильной последовательности.

Вопрос: Комплектование МТА для выполнения работы происходит в следующем порядке.

Варианты ответов:

	Ответ
1	
2	
3	
4	
5	

- А. выбор СХМ и сцепки
В. выбор трактора
С. выполнение технологических регулировок
Д. обоснование режима работы
Е. составление МТА в натуре

Задание № 5 -- 1 балл

Инструкция: Закончи предложение.

Вопрос: Движение МТА, при котором выполняется технологическая операция называется ... ходом.

Задание № 6 -- 2 балла

Инструкция: Закончи предложение.

Вопрос: Почва имеет два вида плодородия: ... и

Задание № 7 -- мах 1 балл

Инструкция: Найди правильный ответ.

Вопрос: На сколько градусов оборачивается пласт почвы при вспашке со взмётом пласта?

Варианты ответов: А. 30°, В. 40°, С. 45°, Д. 135°.

Задание № 8 -- мах 4 балла

Инструкция: Найди правильный ответ.

Вопрос: С какой целью проводят предпосевную культивацию?

Варианты ответов:

А. рыхление глубоких слоев почвы. В. частичное выравнивание почвы

Г. уничтожение проростков и всходов сорняков. Д. рыхление поверхностных слоев почвы

Задание № 9 -- мах 3 балла

Инструкция: Найди правильный ответ.

Вопрос: Какие удобрения относятся к минеральным?

Варианты ответов: А. навоз, В. калийные, С. торф, Д. азотные. Е. фосфорные.

Вариант II.

Задание № 1 – 2 балла

Инструкция: Закончи предложение.

Вопрос: Научно-обоснованные требования, изложенные в виде таблицы, содержащей последовательное перечисление работ, и объема их выполнения, применяемых материалов и норм их использования называется

Задание № 2 – 2 балла

Инструкция: Закончи предложение.

Вопрос: По способу проведения работы, применяемые МТА разделяют на: ...,

Задание № 3 – 1 балл

Инструкция: Впиши пропущенное слово.

Вопрос: Рабочая скорость МТА всегда ... теоретической скорости.

Задание № 4 – 4 балла

Инструкция: Укажите буквой, какую работу выполняют механизмы, указанные в среднем списке (оставьте незаполненной графу напротив «механизмы», группа которой не указана в левом списке):

Работа	СХМ	Буква
А. пахота	луцильники	_____
Б. культивация	протравители	_____
В. лущение	плуги	_____
	культиваторы	_____
	сеялки	_____

Задание № 5 -- 1 балл

Инструкция: Закончи предложение.

Вопрос: Движение МТА, при котором не выполняется технологическая операция, называется ... ходом.

Задание № 6 -- 1 балл

Инструкция: Закончи предложение.

Вопрос: Важнейшим свойством почвы является её

Задание № 7 -- мах 1 балл

Инструкция: Найди правильный ответ.

Вопрос: На сколько градусов оборачивается пласт почвы при вспашке с оборотом пласта?

Варианты ответов: А. 180°, В. 40°, С. 45°, Д. 135°.

Задание № 8 -- мах 4 балла

Инструкция: Найди правильный ответ.

Вопрос: Как правильно провести подготовку поля к работе?

Варианты ответов:

- А. освободить поле от посторонних предметов Б. замерить площадь поля
В. выбрать направление и способ движения Г. отбить ПП
Д. разбить поле на загоны Е. провесить линию для первого прохода

Задание № 9 -- 2 балла

Инструкция: Впиши пропущенные слова.

Вопрос: При разбрасывании удобрений работу МТА проверяют на ... внесения и ... разбрасывания.

2.4. Критерий оценки выполнения тестовых заданий при проведении текущей контрольной работы по МДК 01.01. Технологии механизированных работ в сельском хозяйстве ПМ.01 Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования.

Ключи.

Эталоны ответов

I вариант			II вариант		
№ задания	Эталоны ответов	К-во баллов	№ задания	Эталоны ответов	К-во баллов
1	А	2	1	Технологической картой	2
2	С	1	2	Подвижные стационарные	2
3	оптимальной	1	3	меньше	1
4	ВАДЕС	5	4	В – АБ -	5
5	рабочим	1	5	холостым	1
6	Искусственное естественное	2	6	плодородие	1
7	Д	1	7	А	1
8	БВГД	4	8	АВГДЕ	5
9	ВДЕ	3	9	Дозу, равномерность	2
Всего баллов:		20	Всего баллов:		20

2.5. Условия выполнения задания

1. Место (время) выполнения задания: учебный кабинет.
2. Максимальное время выполнения задания: 45 мин.
3. Вы можете воспользоваться: макеты, схемы, плакаты и справочники.

2.6. Инструкция по проверке и анализу полученных результатов

Задание считается выполненным, если выбранный обучающимся номер ответа в бланке совпадает с верным ответом. Все задания с выбором ответа оцениваются в соответствии с балльной стоимостью каждого задания. Ответ получен – выставляется максимальный балл, ответа нет или ответ неправильный – баллы не начисляются.

Тестовый балл, полученный обучающимся по результатам выполнения работы, переводится в отметку.

Шкала перевода тестовых баллов в отметку обучающегося

Отметка	Тестовый балл
Отметка «2»	менее 10 баллов
Отметка «3»	от 10 до 14 баллов
Отметка «4»	от 15 до 18 баллов
Отметка «5»	от 19 до 20 баллов

3. Комплект контрольно-оценочных средств.

3.1. Тестовые задания для проведения текущей аттестации за 1-е полугодие в форме контрольной работы и оценки объектов знаний по ПМ.01. МДК 01.01. Технология механизированных работ в сельском хозяйстве.

3.2 Область применения комплекта оценочных средств

Комплект оценочных средств предназначен для оценки результатов освоения МДК 01.01. «Технологии механизированных работ в сельском хозяйстве» ПМ. 01 «Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования»

3.3. Объекты оценивания знаний.

№ п/п.	Контролируемые темы.	Уровень усвоения.
1.	Сельское хозяйство.	1
2	Культурные растения	2
3	Почва и ее плодородие	2
4	Система обработки почвы.	2
5	Удобрения.	2
6	Семена и посев сельскохозяйственных культур.	2
7	Защита растений от сорняков, вредителей и болезней.	2
8	Уборка урожая.	2
9	Понятие о технологии производства сельскохозяйственных культур.	2
10	Комплектование машинно-тракторных	2

	агрегатов (МТА).	
11	Способы движения МТА.	2
12	Внесение удобрений.	2
13	Посев зерновых культур.	2
14	Уход за посевами.	2

3.4. Тестовые задания для проведения текущего контроля за I – е полугодие.

Количество вариантов заданий для обучающихся – 2.

В каждом варианте по 12 тестовых заданий.

Вариант № 1

Задание № 1 (3 бал).

Инструкция: Обведи кружком буквы, соответствующие правильному ответу.

Вопрос: К травянистым растениям относятся

Варианты ответа:

А. яблоня

Б. пшеница

В. смородина

Г. морковь

Д. горох

Правильный ответ: _____

Задание № 2 (3 бал).

Инструкция: Вместо каждого многоточия впишите только одно слово.

Вопрос: К вегетативным органам относятся следующие органы растений:

Правильный ответ: _____

Задание № 3 (1 бал).

Инструкция: Закончи предложение.

Вопрос: Главнейшее свойство почвы --- её

Правильный ответ: _____

Задание №4 (1бал).

Инструкция: Обведите кружком буквы, соответствующие правильному ответу.

Вопрос: Найдите приём основной обработки почвы.

Варианты ответов:

А. уборка урожая

Б. снегозадержание

В. пахота

Правильный ответ: _____

Задание № 5 (3бал).

Инструкция: Укажите буквой, каким удобрениям соответствует величина нормы внесения.

Удобрения	Величина	Буква
-----------	----------	-------

А. навоз	кг/га	_____
----------	-------	-------

Б. аммиачная селитра	т/га	_____
----------------------	------	-------

В. микроудобрения ц/га _____

Правильный ответ: _____

Задание № 6 (4бал).

Инструкция: Обведи ответ «да» или «нет». (Если ты согласен с утверждением – обведи кружком «да» в клеточке таблицы ответов, а если не согласен – обведи «нет»).

Вопрос: Для высева семян сельскохозяйственных культур применяют... .

Варианты ответа:

да	нет	- ... дискаторы
да	нет	- ... плуги
да	нет	- ... комбайны
да	нет	- ...сеялки

Правильный ответ: _____

Задание № 7 (3 бал).

Инструкция: Обведи кружком каждую букву, соответствующую правильному ответу.

Вопрос: Какие вредители сельскохозяйственных культур относятся к грызунам?

Варианты ответов:

А. суслик

Б. капустная муха

В. мышь полевка

Г. бабочка

Д. тушканчик

Е. гусеницы

Правильные ответы: _____

Задание № 8 (1 бал).

Инструкция: Вместо каждого многоточия впишите только одно слово.

Вопрос: Уборка сельскохозяйственных культур отдельным способом проходит в ... этапа.

Правильный ответ: _____

Задание 9 (3бал).

Инструкция: Расположите в правильной последовательности. (В столбце ответов поставь соответствующие буквы).

Вопрос: Комплектование МТА происходит в следующем порядке.

Варианты ответов:

	Ответ	
1		А. выбор соединения
2		Б. выбор СХМ
3		С. выбор трактора

Правильный ответ: _____

Задание № 10 (2 бал).

Инструкция: Обведи кружком буквы, соответствующие правильному ответу.

Вопрос: Какие знаете элементы движения МТА?

Ответ:

- А. холостой
- Б. комбинированный
- В. универсальный
- Г. рабочий

Правильный ответ: _____

Задание № 11 (1бал).

Инструкция: Обведи кружком буквы, соответствующие правильному ответу.

Вопрос: Какая технология внесения удобрений используется на близлежащих к фермам полях?

Ответ:

- А. прямоточная
- Б. перегрузочная
- В. перевалочная

Правильный ответ: _____

Задание № 12 (3 бал).

Инструкция: Обведи ответ «да» или «нет». (Если ты согласен с утверждением – обведи кружком «да» в клеточке таблицы ответов, а если не согласен – обведи «нет»).

Вопрос: Какие сельскохозяйственные культуры высеваются ширококочерным способом?

Варианты ответов:

да	нет	кукуруза
да	нет	кормовая свекла
да	нет	ячмень

Правильный ответ: _____

Вариант № 2

Задание № 1 (2 бал).

Инструкция: Обведи кружком буквы, соответствующие правильному ответу.

Вопрос: К кустарниковым растениям относятся

Варианты ответа:

- А. рожь
- Б. фасоль
- В. крыжовник
- Г. смородина
- Д. огурец

Правильный ответ: _____

Задание № 2 (3 бал).

Инструкция: Вместо каждого многоточия впишите только одно слово.

Вопрос: К генеративным органам относятся следующие органы растений:

Правильный ответ: _____

Задание №4 (1ба).

Инструкция: Обведите кружком буквы, соответствующие правильному ответу.

Вопрос: Найдите приём воздействия на почву.

Варианты ответов:

А. прикатывание

Б. лущение стерни

В. дискование

Правильный ответ: _____

Задание № 5 (2 бал).

Инструкция: Укажите буквой, какими способами вносят удобрения в почву.

Удобрения	Способы	Буква
А. навоз	припосевной	_____
Б. калийные удобрения	основной	_____
В. микроудобрения		_____

Правильный ответ: _____

Задание № 6 (5бал).

Инструкция: Обведи ответ «да» или «нет». (Если ты согласен с утверждением – обведи кружком «да» в клеточке таблицы ответов, а если не согласен – обведи «нет»).

Вопрос: При калибровке семена делят на три фракции:

Варианты ответа:

да	нет	очень крупные
да	нет	крупные
да	нет	средние
да	нет	мелкие
да	нет	очень мелкие

Правильный ответ: _____

Задание № 7 (3бал).

Инструкция: Обведи кружком каждую букву, соответствующую правильному ответу.

Вопрос: Какие насекомые относятся к вредителям сельскохозяйственных культур?

Варианты ответов:

А. полевая мышь

Б. тля

- В. тушканчик
- Г. колорадский жук
- Д. саранча
- Е. слизни

Правильные ответы: _____

Задание № 8 (1бал).

Инструкция: Вместо каждого многоточия впишите только одно слово.

Вопрос: При каком способе уборки зерновых колосовых культур одновременно со скашиванием идет обмолот зерновой массы?

- А. прямое комбайнирование
- Б. отдельный способ
- В. трехфазный способ

Правильный ответ: _____

Задание № 9 (3бал).

Инструкция: Обведи кружком буквы, соответствующие правильному ответу.

Вопрос: Какие знаете способы соединения машинно - тракторных агрегатов?

Ответ:

- А. дистанционный
- Б. навесной
- В. полунавесной
- Г. прицепной

Правильный ответ: _____

Задание № 10 (2бал).

Инструкция: Обведи кружком буквы, соответствующие правильному ответу.

Вопрос: Какие способы движения МТА относятся к круговым?

Ответ:

- А. челночный
- Б. от периферии к центру
- В. перекрестный
- Г. диагональный
- Д. от центра к периферии

Правильный ответ: _____

Задание № 11 (3 бал).

Инструкция: Расположите в правильной последовательности. (В столбце ответов поставь соответствующие буквы).

Вопрос: Подготовку СХМ для внесения удобрений проводят в следующем порядке.

Варианты ответов:

	Ответ
1	
2	
3	

- А. регулировки
- Б. ремонт
- С. очистка

Правильный ответ: _____

Задание № 12 (2 бал).

Инструкция: Впиши пропущенные слова (впиши ответ в отведённое место).

Одному

пропуску соответствует только одно слово.

Вопрос: При выполнении посевных работ в поле контролируют ... высева семян и ... заделки семян.

Правильный ответ: _____

3.5. Эталоны ответов тестовых заданий при выполнении контрольной работы за I-е полугодие по МДК 01.01. Технологии механизированных работ в сельском хозяйстве.

Ключи.

Эталоны ответов

Вариант 1	Вариант 2
1.Б Г Д	1.В Г
2.корни, стебли, листья	2.ветки, плоды, семена
3.плодородие	3.плодородие
4.В	4.А
5.В А Б	5.Б А
6.нет, нет, нет, да	6.нет, да, да, да, нет
7.А В Д	7.Б Г Д
8.один	8.А
9.С Б А	9.Б В Г
10.А Г	10.Б Д
11. А	11. С Б А
12.да да нет	12.норма, глубина

3.6. Условия выполнения задания

1. Место (время) выполнения задания: учебный кабинет.
2. Максимальное время выполнения задания: 45 мин.
3. Вы можете воспользоваться: макеты, схемы, плакаты и справочники.

3.7. Критерий оценки знаний по текущей контрольной работе за 1-е полугодие МДК 01.01. технологии механизированных работ в сельском хозяйстве.

Инструкция по проверке и анализу полученных результатов

Задание считается выполненным, если выбранный обучающимся номер ответа в бланке совпадает с верным ответом. Все задания с выбором ответа оцениваются в соответствии с балльной стоимостью каждого задания. Ответ получен – выставляется максимальный балл, ответа нет или ответ неправильный – баллы не начисляются.

Тестовый балл, полученный обучающимся по результатам выполнения работы, переводится в отметку.

Шкала перевода тестовых баллов в отметку обучающегося

Оценка	Количество баллов
«3» (удовлетворительно)	15 - 20
«4» (хорошо)	21 - 24
«5» (отлично)	25 - 28

4.Комплект контрольно-оценочных средств.

Промежуточный контроль успеваемости в форме дифференцированного зачета по МДК 01.01. Технология механизированных работ в сельском хозяйстве ПМ. 01.

4.1. Область применения комплекта оценочных средств

Комплект контрольно-оценочных средств предназначен для оценки результатов освоения МДК 01.01. «Технологии механизированных работ в сельском хозяйстве» ПМ. 01 «Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования».

4.2. Объекты оценивания знаний по МДК 01.01. Технология механизированных работ в сельском хозяйстве ПМ. 01.

№ п/п.	Контролируемые темы.	Уровень усвоения.
1.	Сельское хозяйство.	1
2	Культурные растения	2
3	Почва и ее плодородие	2
4	Система обработки почвы.	2
5	Удобрения.	2
6	Семена и посев сельскохозяйственных культур.	2
7	Защита растений от сорняков, вредителей и болезней.	2
8	Уборка урожая.	2
9	Понятие о технологии производства сельскохозяйственных культур.	2
10	Комплектование машинно-тракторных агрегатов (МТА).	2
11	Способы движения МТА.	2
12	Внесение удобрений.	2
13	Посев зерновых культур.	2
14	Уход за посевами.	2
15	Химическая защита растений.	2
16	Полив сельскохозяйственных культур.	2
17	Уборка сельскохозяйственных культур.	2
18	Технология возделывания и уборки овощных культур.	2
19	Технология возделывания кукурузы.	2
20	Технология возделывания и уборка подсолнечника.	2

4.3. Тестовые задания для проведения промежуточного контроля успеваемости в форме дифференцированного зачета по МДК 01.01. Технология механизированных работ в сельском хозяйстве ПМ. 01.

Количество вариантов тестовых заданий для обучающихся – 2.
В каждом варианте по 13 тестовых заданий.

Тестовая работа.

Вариант 1.

Задание № 1 (1 бал)

Инструкция: Обведи кружком букву, соответствующую правильному ответу.

Вопрос: Сколько сеялок СЗ-3.6 максимально можно присоединить к трактору ДТ-75, соответственно его мощности?

- A. 1
- B. 2
- C. 3
- D. 4
- E. 5

Правильный ответ: _____

Задание № 2 (2 бал)

Инструкция: Обведи кружком буквы, соответствующие правильным ответам.

Вопрос: Какие элементы движения МТА наблюдаются при работе пахотного агрегата?

- A. свободный ход
- B. холостой ход
- C. рабочий ход

Правильный ответ: _____

Задание № 3 (4 бал)

Инструкция: Расположи в правильной последовательности. (В столбце ответов поставь соответствующие буквы).

Вопрос: В какой последовательности агрегируется посевной МТА?

Варианты ответа:

	Ответ
1	
2	
3	
4	

- A. регулировка СХМ
- B. выбор соединяющего устройства
- C. выбор трактора
- D. выбор СХМ

Правильный ответ: _____

Задание № 4 (1 бал)

Инструкция: Обведи кружком букву, соответствующую правильному ответу.

Вопрос: Какой плуг по своим характеристикам соответствует трактору К-700?

- A. ПН-2-35
- B. ПН-3-35
- C. ПН-5-35

D. ПН-8-35

Правильный ответ: _____

Задание № 5 (2 бал)

Инструкция: Обведи кружком букву, соответствующую правильному ответу.

Вопрос: Какие трактора относятся к гусеничным?

A. ЮМЗ-6

B. Т-150

C. МТЗ-50

D. ДТ-75М

E. К-700

Правильный ответ: _____

Задание № 6 (1бал)

Инструкция: Обведи кружком буквы, соответствующие правильным ответам.

Вопрос: При каком способе уборки зерновых колосовых хлебную массу сначала скашивают, потом сушат и только тогда обмолачивают?

A. на прямую

B. отдельный

C. трехфазный

Правильный ответ: _____

Задание № 7 (2 бал)

Инструкция: Обведи кружком букву, соответствующую правильному ответу.

Вопрос: Найдите круговые способы движения?

Варианты ответов:

A. челночный

B. от центра к периферии

C. перекрытием

D. от периферии к центру

Правильный ответ: _____

Задание № 8 (1 бал)

Инструкция: Закончи предложение.

Вопрос: Защитной зоной называется расстояние между растениями в рядку и крайним ... СХМ.

Правильный ответ: _____

Задание № 9 (2 бал)

Инструкция: Обведи кружком буквы, соответствующие правильному ответу.

Вопрос: Какое расстояние между рядками соответствует широкорядному способу посева?

Варианты ответов:

A. 6.5 – 7.5 см

B. 280 см

C. 13 см

D. 90 см

E. 15 см

Правильный ответ: _____

Задание № 10 (3 бал)

Инструкция: Обведи кружком ответ «да» или «нет». (Если ты согласен с утверждением- обведи кружком «да» в клеточке таблицы ответов, а если не согласен – обведи «нет»).

Вопрос: С какой целью проводят междурядную культивацию подсолнечника?

Варианты ответов:

- А) рыхления междурядий,
- Б) уничтожения сорняков
- В) уничтожения вредителей
- Г) разрушения почвенной корки
- Д) уничтожения болезней

Правильный ответ: _____

Задание № 11(4 бал)

Инструкция: Обведи кружком ответ «да» или «нет». (Если ты согласен с утверждением - обведи кружком «да» в клеточке таблицы ответов, а если не согласен – обведи «нет»).

Вопрос: При биологическом методе защиты растений используют:

Варианты ответов:

да	нет	ядохимикаты
да	нет	обработки почвы
да	нет	птиц
да	нет	насекомых

Правильный ответ: _____

Задание № 12 (2 бал)

Инструкция: Закончи предложение. Каждому пропуску соответствует только одно слово.

Вопрос: Овощи убирают двумя способами: ... и

Правильный ответ: _____

Задание № 13 (2 бал)

Инструкция: Обведи кружком правильный ответ.

Вопрос: В зимнее время на посевах озимых культур проводят:

- А) снегозадержание
- Б) борьбу с мышами
- В) рыхление
- Г) дискование

Правильный ответ: _____

Вариант 2.

Задание № 1 (1 бал)

Инструкция: Обведи кружком букву, соответствующую правильному ответу.

Вопрос: Сколько сеялок СЗ-3.6 максимально можно присоединить к трактору МТЗ-80, соответственно его мощности?

- А. 1
- В. 2
- С. 3
- Д. 4

Е. 5

Правильный ответ: _____

Задание № 2 (1 бал)

Инструкция: Обведи кружком буквы, соответствующие правильным ответам.

Вопрос: При каком элементе движения сеялочный агрегат выполняет свою работу?

А. свободный ход

В. холостой ход

С. рабочий ход

Правильный ответ: _____

Задание № 3 (3 бал)

Инструкция: Расположи в правильной последовательности. (В столбце ответов поставь соответствующие буквы).

Вопрос: В какой последовательности готовится к работе МТА по химической защите растений?

Варианты ответа:

	Ответ
1	
2	
3	

А. регулировка СХМ

С. проверка технического состояния

Д. очистка от пыли и грязи

Правильный ответ: _____

Задание № 4 (1 бал)

Инструкция: Обведи кружком букву, соответствующую правильному ответу.

Вопрос: Какое максимальное количество зубочных борон можно присоединить к сценке СГ-21?

А. 18

В. 20

С. 21

Д. 23

Е. 25

Правильный ответ: _____

Задание № 5 (3 бал)

Инструкция: Обведи кружком букву, соответствующую правильному ответу.

Вопрос: Какие трактора относятся к колесным?

А. Т-150

В. Т-150 К

С. МТЗ-80

Д. ДТ-75М

Е. К-700

Правильный ответ: _____

Задание № 6 (1 бал)

Инструкция: Обведи кружком буквы, соответствующие правильным ответам.

Вопрос: При каком способе уборки зерновых колосовых хлебную массу убирают в два этапа?

- А. на прямую
- В. раздельный
- С. трехфазный

Правильный ответ: _____

Задание № 7 (2 бал)

Инструкция: Обведи кружком букву, соответствующую правильному ответу.

Вопрос: Найдите гоновые способы движения?

Варианты ответов:

- А. челночный
- В. перекрестный
- С. перекрытием
- Д. от периферии к центру

Правильный ответ: _____

Задание № 8 (1 бал)

Инструкция: Закончи предложение.

Вопрос: При подкормке растений на междурядный культиватор навешивают ... ножи.

Правильный ответ: _____

Задание № 9 (2 бал)

Инструкция: Обведи кружком буквы, соответствующие правильному ответу.

Вопрос: Какое расстояние между рядками соответствует рядовому способу посева?

Варианты ответов:

- А. 15 см
- В. 240 см
- С. 6.5 см
- Д. 60 см
- Е. 110 см

Правильный ответ: _____

Задание № 10 (3 бал)

Инструкция: Обведи кружком ответ правильный ответ.

Вопрос: При выращивании овощей проводят следующие уходные мероприятия:

Варианты ответов:

- А) ручную прополку
- Б) сплошную культивацию
- В) пахоту
- Г) междурядную культивацию
- Д) поливы

Правильный ответ: _____

Задание № 11 (1 бал)

Инструкция: Обведи кружком ответ «да» или «нет». (Если ты согласен с утверждением - обведи кружком «да» в клеточке таблицы ответов, а если не согласен – обведи «нет»).

Вопрос: При химическом методе защиты растений используют:

Варианты ответов:

да	нет	птиц обработки почвы ядохимикаты насекомых
да	нет	
да	нет	
да	нет	

Правильный ответ: _____

Задание № 12 (3 бал)

Инструкция: Обведи кружком ответ правильный ответ.

Вопрос: Для защиты растений и получения запланированного урожая проводят следующие химические обработки:

Варианты ответов:

А) протравливание семян

Б) калибровка

В) опрыскивание

Г) сортирование

Д) опыливание

Правильный ответ: _____

Задание № 13 (5 бал)

Инструкция: Впиши в пропуски нужные слова. Каждому пропуску соответствует только одно слово.

Вопрос: При подготовке сеялок к посеву подсолнечника проводят регулировки: на _____ и _____ посева семян, на _____ и _____ внесения удобрений, _____ междурядье.

Правильный ответ: _____

4.4. Эталоны ответов тестовых заданий при выполнении дифференцированного зачета по МДК 01.01. Технологии механизированных работ в сельском хозяйстве.

Ключи

Вариант 1	Вариант 2
1.С	1.А
2.ВС	2. С
3. СДВА	3.ДСА
4. Д	4. С
5. В D	5. ВС
6. С	6. В
7. ВД	7. АС
8. орудием	8.подкормочные
9. ВД	9. АС
10. АБГ	10. АГД
11. нет нет да да	11. нет нет да нет
12. ручной механизированный	12. АВД
13. АБ	13. норму, глубину, норму, глубину, стыковое

4.5. Условия выполнения задания

1. Место (время) выполнения задания: учебный кабинет.
2. Максимальное время выполнения задания: 45 мин.
3. Вы можете воспользоваться: макеты, схемы, плакаты и справочники.

4.6. Критерии оценки знаний по при выполнении дифференцированного зачета по МДК 01.01. Технологии механизированных работ в сельском хозяйстве.

Инструкция по проверке и анализу полученных результатов

Задание считается выполненным, если выбранный обучающимся номер ответа в бланке совпадает с верным ответом. Все задания с выбором ответа оцениваются в соответствии с балльной стоимостью каждого задания. Ответ получен – выставляется максимальный балл, ответа нет или ответ неправильный – баллы не начисляются.

Тестовый балл, полученный обучающимся по результатам выполнения работы, переводится в отметку.

Шкала перевода тестовых баллов в отметку обучающегося

Критерий оценки выполненной работы

Оценка	Количество баллов
«5» (отлично)	24 - 27
«4» (хорошо)	20 - 23
«3» (удовлетворительно)	15 – 19
Не освоен	менее 15

Утверждаю
Зам. директора по УПР

«__» _____ 20__ г.

ГБОУ НПО РО
Белокалитвинский казачий кадетский профессиональный техникум
Группа № __ 1.1 __
Задания для выполнения контрольной работы по разделу Основы агрономии
по ПМ 01. Технология механизированных работ в сельском хозяйстве

Вариант I

Утверждаю
Зам. директора по УПР

«__» _____ 20__ г.

ГБОУ НПО РО
Белокалитвинский казачий кадетский профессиональный техникум
имени Героя Советского союза Быкова Бориса Ивановича
Группа № __ 1.1 __
Задания для выполнения контрольной работы по разделу Основы агрономии
по ПМ 01. Технология механизированных работ в сельском хозяйстве

Вариант II