Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Новосибирской области «Искитимский центр профессионального обучения»

| СОГЛАС | OBAHO | |
|------------|---------|--------|
| Заведующая | учебной | частью |

<u> Дат</u> Осокина Н.А. «<u>30</u>» <u>08</u> 2022 г.

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора по УВР

_______ Солонко Д.А.

« 3°» 😝 2022 г.

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ЦИКЛА

ДИСЦИПЛИНЫ «Выращивание цветочно-декоративных культур в открытом и защищенном грунте»

> по профессиональной подготовке для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов по профессии «Рабочий зеленого хозяйства» 2022-2024 г.

| - | ~ |
|------|-------------|
| P92 | работали: |
| 1 as | Jacot alin. |

Преподаватель:

Красковская Т.Н.,

Принято на заседании ПЦК

«<u>30</u>» августа 2022 г.

Протокол № /

Председатель ПЦК:

<u>Грину</u> Грамотина А.С.

СОДЕРЖАНИЕ

- 1. Паспорт ФОС учебной дисциплины «Выращивание цветочно-декоративных культур в открытом и защищенном грунте».
 - 2. Результат освоения общепрофессиональной дисциплины.
 - 3. Структура и содержание ФОС учебной дисциплины.

1. ПАСПОРТ ФОНДОВ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

«Выращивание цветочно-декоративных культур в открытом и защищенном грунте».

1.1. Область применения

ФОС профессионального учебного цикла является частью адаптированной образовательной программы по профессиональной подготовке для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов по профессии «Рабочий зеленого хозяйства» в части освоения следующих видов профессиональной деятельности:

ВПД - Производственно-технологическая деятельность в области декоративного садоводства.

Компетенции выпускника, формируемые в результате освоения адаптированной программы:

- ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость будущей профессии, проявлять к ней интерес.
- OК 2. Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.
- OК 3. Анализировать рабочую ситуацию, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.
 - ОК 4. Работать в команде, общаться с коллегами, руководством.
- ПК 1 Выполнение работ по подготовке почвы к посадке и посеву древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав
- ПК 2 Выполнение работ по посадке и посеву древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных трав
- ПК 3 Выполнение операций по уходу за древесно-кустарниковой, цветочно-декоративной растительностью, газонам

1.2. Место учебной дисциплины «Выращивание цветочнодекоративных культур в открытом и защищенном грунте » в структуре адаптированной образовательной программы профессиональной подготовки.

Дисциплина входит в профессиональный учебный цикл дисциплин по профессиональной подготовке для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов.

1.3. Цели и задачи учебной дисциплины— требования к результатам освоения учебной дисциплины.

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен освоить:

- трудовые действия (расшифровка в приложении 1): ТД 1.5, ТД 1.7, ТД 3.1, ТД 3.2, ТД 3.3, ТД 3.4, ТД 3.5, ТД 3.6, ТД 3.7, ТД 3.8, ТД 3.9

получить

- необходимые знания: НЗ 1.2, НЗ 1.3, НЗ 1.5, НЗ 1.7, НЗ 1.8, НЗ 1.9, НЗ 1.10, НЗ 1.12, НЗ 1.13, НЗ 1.14, НЗ 2.1, НЗ 2.2, НЗ 2.3, НЗ 2.4, НЗ 2.5, НЗ 2.6, НЗ 2.7, НЗ 2.8, НЗ 2.9, НЗ 2.10, НЗ 2.11, НЗ 2.12, НЗ 2.13,

H3 3.2, H3 3.3, H3 3.5, H3 3.6, H3 3.7, H3 3.8, H3 3.9, H3 3.10, H3 3.11, H3 3.12, H3 3.14, H3 3.16, H3 3.17, H3 3.18, H3 3.20, H3 3.21.

- необходимые умения: НУ 1.1, НУ 1.8, НУ 1.9, НУ 1.10, НУ 2.1, НУ 2.3, НУ 2.4, НУ 2.5, НУ 2.6, НУ 2.7, НУ 2.8, НУ 2.9, НУ 2.10, НУ 2.11, НУ 2.13, НУ 3.1, НУ 3.3, НУ 3.4, НУ 3.5, НУ 3.6, НУ 3.7, НУ 3.8, НУ 3.9, НУ 3.13, НУ 3.14, НУ 3.15, НУ 3.16, НУ 3.17, НУ 3.18, НУ 3.19, НУ 3.20, НУ 3.21, НУ 3.24, НУ 3.25.

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ОБЩЕПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1 Результатом освоения общепрофессиональной дисциплины является овладение видами профессиональной деятельности (ВПД) и профессиональными компетенциями (ПК):

| | Comonasibilitativis Rominoronalitativis (1114). |
|------|---|
| ВПД | ВПД - Производственно-технологическая деятельность в области |
| | декоративного садоводства. |
| ПК 1 | Выполнение работ по подготовке почвы к посадке и посеву древесно- |
| | кустарниковой, цветочно-декоративной растительности и газонных |
| | трав |
| ПК 2 | Выполнение работ по посадке и посеву древесно-кустарниковой, |
| | цветочно-декоративной растительности и газонных трав |
| ПК 3 | Выполнение операций по уходу за древесно-кустарниковой, цветочно- |
| | декоративной растительностью, газонам |

3 СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ФОС УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ.

Типовые задания для промежуточной аттестации

Вопросы к экзамену по предмету «ВЫРАЩИВАНИЕ ЦВЕТОЧНО-ДЕКОРАТИВНЫХ КУЛЬТУР В ОТКРЫТОМ И ЗАЩИЩЕННОМ ГРУНТЕ» 1 семестр.

Выберите правильный ответ из представленных вариантов.

1. Летники – это:

p-3

- А) растения цветущие только летом;
- Б) только однолетние растения;
- В)— однолетние и многолетние растения, которые размножаются семенами, цветут в первый год жизни и, в наших условиях, вымерзают зимой;
- Γ) растения, вегетирующие только в теплое время, на зиму надземная часть отмирает и возобновляется весной следующего года;

2. Какие растения относят к многолетникам?

p-3

- A) наперстянка, маргаритка, виола, незабудка, гвоздика бородатая, шток-роза;
- Б) дельфиниум, пионы, георгины, барвинок, аквилегия, люпин, флокс, примула;
- В)- календула, алиссум морской, петуния, тагетес, львиный зев, вербена, космея;
- Γ) левкой, матиола, сальвия, агератум, настурция, душистый горошек.

3. К ковровым растениям относятся:

p-3

- А) алиссум, портулак, бегонии, флокс шиловидный,
- Б) клещевина, кохия, цинерария, колеус;
- В) тюльпаны, нарциссы, гиацинты, лилии, пролеска, мускари, пушкиния, подснежник;
 - Г) левкой, матиола, сальвия, душистый горошек.

4. Агератум, тагетес, петуния, настурция, сальвия – это: p-3

- А) теневыносливые летники;
 - Б) свето и теплолюбивые многолетники;
 - В)- свето и теплолюбивые летники;
 - Г) теневыносливые, влаголюбивые многолетники.

5. Перечислите виды жилкования листьев:

| p-3 | | | | | |
|------------|----|-----|----|---|--|
| | 1) | ,2) | 3) |) | |

| 6. Прополка это | |
|---|---|
| p-3 | |
| А) Удаление сорняков и одновременное ры | хление верхнего слоя |
| почвы | |
| Б) подкармливание минеральными удобрен | |
| В)одна из форм отдельных насаждений отд | цельных летних или |
| многолетних растений на фоне газона; | |
| Γ) полив дождеванием. | |
| 7. Какой ассортимент растений больше в | сего подходит для |
| создания рокария? р-3 | |
| А) – ирис болотный, калла, рогоз, нимфея; | |
| Б) – очиток, флокс шиловидный, крокус, пр | римула, камнеломка; |
| В) – ландыш, хоста, астильба, анемона; | |
| Г)– канна, сальвия, роза; | |
| | |
| 8. Двулетники – это: | |
| p-3 | |
| А) – растения цветущие только на второй г | |
| Б) – растения, достигающие своего полного | развития в первый год |
| жизни; | _ |
| В) – растения, в первый год жизни формиру | |
| а на второй год у них наступает цветение и плод | |
| Г)- только многолетние растения, которые | цветут на второй год |
| жизни и, в наших условиях, вымерзают зимой. | |
| 9. К декоративно-лиственным комнатны | м растениям |
| относятся: р-3 | |
| А) – пеларгония, бегония, колеус, диффенб | ахия, хлорофитум; |
| Б) – сенполия, глоксиния, чайная роза | - |
| В) – борщевик, маклея, горец, хмель, плюш | |
| Г)- тюльпаны, нарциссы, гиацинты, лилии | |
| 10. Какой агротехнический прием испол | - |
| выращивании стелющихся и вьющихся цвето | чных культур? |
| P-3 | Γ) |
| А) – использование сетки; | Б) – прищипывание |
| боковых побегов; | Г.) |
| В) – окучивание; | Г) – выгонка; |
| 11. Перечислите цветы, которые имеют в | |
| 1) | • |
| р-3 | |
| Закончите предложение. | onije na donije u veces |
| 12. Семена, крупные по размеру, одинако | |
| , , , , , , , , , , , , , , , , , , , | осадочный материал n-1 |
| Называется | р-1. |
| 13.Укажите последовательность работ | по посеву сальвии: |

p-5

| А) нарезка | бороздок; | | | | | |
|---|---|------------|--------------|-----------------------|---------|---------------|
| Б) полив; | - | | | | | |
| В) перекоп | ка почвы; | | | | | |
| Г) раскладн | | ИЯН | | | | |
| Д) присыпа | | | • | | | |
| | | | | растения | c | красными |
| соцветиями: | | p-4 | | - | | - |
| 1 | , 2 | | , 3 | ,4 | | |
| | | | | | | |
| Вопросы к | : диффере | нцирова | анному зачет | гу, 2 семестр | ٠. | |
| Выберите 1. Двулетн А)– расте | ники – это | 0: | | гавленных ва | ариа | нтов. |
| Б) – растен | ния, дости | гающие | своего пол | ного развити | ЯВГ | гервый год |
| жизни; | | | | • | | |
| · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | ния, в пер | вый год | жизни форм | мирующие ст | ебел | іь и листья, |
| а на второй год | | | | | | , |
| Г)– много | | | | . , | , | |
| * | - | | н выгонки д | олжны быть: | | |
| А). Здоровые; | , | - 71 | | | | |
| Б). Иметь любую | форму: | | | | | |
| В). Белые. | 1 1 37 | | | | | |
| | послелов | ательно | сть работ по | о выгонке тн | ольп | анов 1, 2, 3, |
| 4: | постедов | w10012110 | cib puosi ii | | JV12J11 | |
| | ние при ні | изких тем | мпературах;_ | | | |
| | _ | | ие; | | | |
| В) выкопка | | | | | | |
| | | | гемпературах | ζ. | | |
| · | = | | | атные растен | ия: | |
| _ | _ | | = | ,4 | | |
| | | | | , тным расте | | |
| относятся: | , | | | THE PROTEIN | | - |
| A) – геран | ь хлороф | итум: | | Б)– фиаль | са гі | токсиния |
| чайная роза | s, miopoq | 111 / 111, | | <i>Б</i>) фиали | , 13 | ioneimm, |
| В) – борще | звик: | | | Г)– тюлы | таны | Ī. |
| нарциссы; | , DIIK, | | | 1) 1103151 | IWIID | •• |
| 6. Выбери | те ппави | пьный (| TRAT' | | | |
| Инструмен | - | | | | | |
| Hillerpymer | н дли оор | сэки дс | Pedded — | | | |
| А) секатор; | | | E) 1 | іопата; | | |
| В) садовая | пипа. | | ر (ط | гопата, Г) мотыга; | | |
| 7. Вставьт | | ениле с | пово | i , moibii a, | | |
| /. Delabble | - nponym | | 1000 | | | |

| Часть двора или участок парка, зас | аженные |
|--|--------------------------------------|
| растениями, | называется цветником. |
| 8.Вставьте пропущенное слово. | |
| Бордюр – это посадка цветочных р | астений узкой полоской по |
| клумб, рабаток. | • |
| 9. Соотнесите высоту растений и | место для посадки в клумбе. |
| А) высокие; | 1) центр клумбы; |
| Б) средние; | 2) край клумбы; |
| В) низкие; | 3) середина клумбы; |
| 10. Выберите правильный ответ. | c) esponii iii jii ezi, |
| Комнатные растения это: | |
| А) которые растут на клумбе; | Б) которые растут в оранжерее, |
| квартире; | B) herepare paery i B opanikepee, |
| В) которые срезаны и стоят в вазе; | Г) бумажные пветы: |
| 11.Выберите правильный ответ. | 1) Oymakiible qbeibi, |
| Из каких материалов делают цве | TOUULIE FORMEN? |
| А) из дерева; | Б) из бумаги; |
| В) из пластмассы; | <i>Б)</i> из сумаги, Γ) из глины; |
| 12. Перечислите какие условия | |
| 12. Перечислите какие условия | неооходимы для выращивания |
| комнатных растений: 1 | , |
| 2 | |
| 3 | , |
| 4. | , |
| 5 | • |
| | |
| Какое комнатное растение зимой | |
| A) алоэ ; | Б) герань; |
| В) фиалка; | Г) глоксиния; |
| 14. Выберите правильный ответ. | |
| Какой водой необходимо поливат | |
| А) очень холодной; | Б) очень горячей; |
| В) теплой, которая отстоялась; | Г) грязной; |
| ъ 11 | 2 |
| Вопросы к дифференцированном | |
| Выберите правильный ответ из | представленных вариантов. |
| 1. Двулетники – это: | , |
| А) – растения цветущие в первый | |
| | го полного развития в первый год |
| жизни; | 1 |
| | и формирующие стебель и листья, |
| а на второй год у них наступает цветен | ние и плодоношение; |
| Г) многолетние растения; | _ |
| 2. Луковицы тюльпанов для выго | онки должны быть: |
| А). Здоровые; | |

| Б). Иметь любую форму; | | | |
|-------------------------------------|-------------------------------------|--|--|
| В). Белые. | | | |
| 3.Укажите последовательность р | работ по выгонке тюльпанов 1, 2, 3, | | |
| 4: | | | |
| А) укоренение при низких темпера | турах; | | |
| Б) укладка луковиц на хранение; | | | |
| В) выкопка луковиц; | | | |
| Г) выращивание при тёплых темпе | ратурах | | |
| 4. Перечислите красивоцветущи | е комнатные растения: | | |
| 1 | 3 | | |
| 5. К декоративно-лиственным | комнатным растениям | | |
| относятся: | | | |
| А) – герань, хлорофитум; | Б) – фиалка, глоксиния, | | |
| чайная роза | | | |
| В) – борщевик; | Г)– тюльпаны, | | |
| нарциссы; | | | |
| 6. Выберите правильный ответ | 9 | | |
| Инструмент для обрезки деревье | eB — | | |
| | | | |
| А) секатор; | Б) лопата; | | |
| В) садовая пила; | Г) мотыга; | | |
| 7. Вставьте пропущенное слово. | | | |
| Часть двора или участок парка, зас | саженные | | |
| растениями | , называется цветником. | | |
| 8.Вставьте пропущенное слово. | | | |
| Бордюр – это посадка цветочных р | астений узкой полоской по | | |
| клумб, рабаток. | | | |
| 9. Соотнесите высоту растений и | место для посадки в клумбе. | | |
| А) высокие; | 1) центр клумбы; | | |
| Б) средние; | 2) край клумбы; | | |
| В) низкие; | 3) середина клумбы; | | |
| 10. Выберите правильный ответ. | | | |
| Комнатные растения это: | | | |
| А) которые растут на клумбе; | Б) которые растут в оранжерее, | | |
| квартире; | | | |
| В) которые срезаны и стоят в вазе ; | Γ) бумажные цветы; | | |
| 11.Выберите правильный ответ. | , , | | |
| Из каких материалов делают цве | сточные горшки? | | |
| А) из дерева; | Б) из бумаги; | | |
| В) из пластмассы; | Г) из глины; | | |
| 12. Перечислите какие условия | | | |
| комнатных растений: 1 | | | |
| 2 | ; | | |
| 3 | | | |
| 4 | • | | |

| | 5 | • |
|------------|--|--|
| | 13. Выберите правильный ответ. | |
| | Какое комнатное растение зимой | «засыпает»? |
| | А) алоэ ; | Б) герань; |
| | В) фиалка; | Г) глоксиния; |
| | 14. Выберите правильный ответ. | |
| | Какой водой необходимо поливат | |
| | А) очень холодной; | Б) очень горячей; |
| | В) теплой, которая отстоялась; | Γ) грязной; |
| | | |
| | | |
| | | ованному зачету, 4 семестр. |
| | Выберите один правильный отве | - |
| | 1.Уберите лишний цветок, которы | ый не относится к выгоночным |
| | гочно- декоративным культурам. | |
| P-3 | | |
| | А) Тюльпан | В) Гиацинт |
| | Б) Фикус | Г) Нарцисс |
| • | 2. Предмет «Цветоводство защищ | |
| p-3 | | А) биологические закономерности |
| _ | а, развития, плодоношения и размнож | |
| куль | тур с учетом их взаимодействия с окр | · • |
| | Б) биологические закономерности р | |
| куль | тивируемых в условиях оранжерей и | |
| | В) технологии хранения и перерабо | тки продукции растениеводства; |
| | Г) все выше перечисленное. | |
| DIIN | 3. Перечислите агротехнические и ащивании комнатных цветов.р-5 | приемы, которые используют при |
| выр | - | |
| | 1 | |
| | 3 | |
| | 4 | |
| | 5 | · |
| | 4. К какой группе цветов относят | ся фиалка, поза, антупиум? |
| P-3 | А) декоративно-це | |
| _ | арники, | |
| , | Б) декоративно- лиственные, | г) ягодники. |
| | 5. Какие способы размножения ц | The state of the s |
| P-3 | | |
| | 1 | · |
| | | |

| 2 | | |
|----|--|--|
| 3. | | |
| 4. | | |

6. Определитьи написать название цветка:

p-3



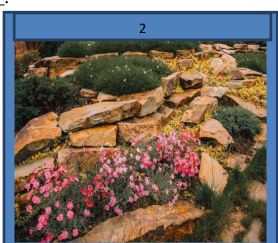
7. Соотнесите цветок и описание.

P-6

| следствие | причина |
|--------------------------------|-------------------------------|
| А) Цветет в декабре. Имеет | 1. Хлорофитум. |
| не красивые желтые цветы, но | |
| красивые красные листья. | |
| Б) Тропический | 2. Пуансеттия (Рождественская |
| вечнозеленый цветок - лиана. | звезда) |
| Название переводится как | |
| «чудовище» | |
| В) Неприхотливое растение, | 3. Абутилон (комнатный клен). |
| которое часто используют в | |
| учебных заведениях, детских | |
| садах. Цветоносы свисают, на | |
| верхушках образуются дочерние | |
| розетки с листьями и корнями. | |
| Г) Светолюбивое растение, | 4. Цикламен персидский |
| цветет с весны до осени. | |
| Вечнозеленый кустарник высотой | |
| до 2 м. | |
| Д) Декоративно-цветущее | 5. Сенполия (фиалка) |
| растение, имеет клубень. После | |
| цветения необходимо сделать | |
| период покоя. | |
| Е) Красивоцветущее | 6. Монстера |
| растение, низкорослое, листья | |
| опушенные. Цветы имеют белую, | |
| розовую, голубую, фиолетовую, | |
| двуцветную окраску. | |

8. Перечислите основные условия для выращивания комнатых цветов: P-5 1.______. 2.____. 3.____. 4.____. 9. Определите название клумбы. P-5 1.______; 2.____.





P-6

| Вид цветника | отличия |
|---------------|-------------------------------------|
| А) Солитер | А) Узкая, длинная грядка вдоль |
| | дорожки. |
| Б) Миксбордер | Б) Цветник с газонами, |
| | кустарниками. Могут использоваться |
| | скульптуры, фонтаны, живая |
| | изгородь. |
| В) Партер | В) Цветник с различными |
| | цветами, одинаковыми по высоте. |
| | Один вид цветов отцветает, сразу же |
| | зацветает другой. |
| Г) Бордюр | Г) Главное растение, которое |
| | находится на фоне газона. |

| 11. Перечислите с | пособы пересадки комнатных растений. | |
|---------------------|--------------------------------------|---|
| P-2 | | |
| 1 | , 2 | |
| 12. Перевалка ко | инатных цветов применяется? | |
| P-3 | А) для высоких и крупных цветов | ; |
| В) для низкорослых; | | |
| Б) для красивоцве | ущих ; Γ) для колючих. | |

13. Какой способ орошения экономно расходует воду?

P-3

А) Поверхностный;

В) Дождевание;

Б) Подпочвенный;

Г) капельный.

14. Что такое оранжерея?

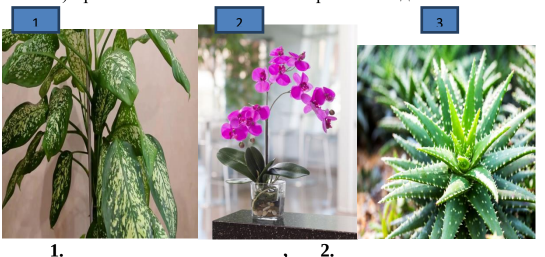
P-2

- А) Светлое помещение в котором выращивают цветы круглый год;
- Б) Деревья, посаженные в ряд;
- В) деревянные строения;
 - Г) специальное механизированное устройство.

15. Подберите правильное описание к картинке:

p-6

- А) Растение является эпифитом. Имеет воздушные корни, поэтому выраашивать лучше в прозрачных горшках.
- Б) Этот цветок потребляет мало воды, потому что запасает влагу в своих листьях. Применяется в косметологии и медицине.
 - В) Тропическая лиана. Сок этого растения ядовит.



16. Уберите лишнее слово:

p-3

А) фиалка;

В) плющ;

Б) хлорофитум;

Г) монстера.

17. Уберите лишнее слово:

p-3

A) ваза;

В) корзина;

Б) кашпо;

 Γ) секатор.

18. Найдите в тексте три ошибки в описании гвоздики ремонтантной: p-5

- 1. Многолетнее многократно цветущее растение .
- 2. Относится к семейству крыжовниковые.
- 3. Эта культура светолюбива, холодостойка, не требовательна к почвам.
- 4. При выращивании используют сетку для поддержания стеблей, потому что они очень хрупкие..
 - 5. В условиях Сибири выращивается в открытом грунте..