

Государственное казенное образовательное учреждение Ростовской области
"Матвеево-Курганская специальная школа-интернат"

Рассмотрено на заседании МО
матем. и проф.труда
«30» августа 2023 г.

Согласовано с методическим советом
школы-интерната
«31» августа 2023г.

УТВЕРЖДАЮ
Директор школы-интерната
_____ В.В. Зинченко

Адаптированная основная образовательная
программа
(Профессиональное обучение)
Производственная практика
11 класс

Разработала: Ковдря Ольга Ивановна

2023-2024 уч. год.

Пояснительная записка

Программа «Производственная практика» является составной частью основной профессиональной образовательной программы разработанной в соответствии с учебным планом школы для детей с лёгкой степенью умственной отсталости (интеллектуальными нарушениями) по специальности «Мастер зелёного хозяйства» и разработана на основе следующих документов:

Федеральный закон РФ «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 № 273-ФЗ;

Федеральный государственный образовательный стандарт образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями), утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ № 1599 от 19 декабря 2014 г.;

Учебный план образовательной организации.

Целью изучения предмета является совершенствование профессиональной подготовки обучающихся с лёгкой умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) за счёт изготовления ими технологически более сложных изделий и расширения номенклатуры операций, которыми они овладевают в рамках реализуемого профиля. На этом этапе обучения трудовая деятельность обучающихся в целом осуществляется под руководством педагогического работника. Однако при выполнении знакомых заданий от них требуется проявление элементов самостоятельности. Обеспечить безопасность производственного процесса и производственного оборудования, оптимизировать трудовые процессы и производственную обстановку.

Производственная практика (по профилю специальности) проводится с целью закрепления, расширения, углубления и систематизации знаний, полученных обучающимися в процессе теоретического обучения, и приобретения первоначального практического опыта по профессии.

Подготовка к самостоятельной жизни через трудовую и социальную адаптацию, привитие необходимых умений и навыков по профессии, организаторской деятельности в трудовом коллективе.

Задачи курса:

вовлечение обучающихся в практическую деятельность, воспитание интереса к этой деятельности, развитие способности ориентироваться в производственном здании, планировать последовательность действий, воспитание необходимых коммуникативных навыков, формирования положительного отношения к трудовой деятельности на предприятии.

Место дисциплины в учебном плане.

По учебному плану на производственную практику в 11 классе отводится 396 часов в год в объеме 12 часов в неделю.

Планируемые результаты освоения учебного предмета.

Минимальный уровень:

- ✓ знание свойств материалов и правил хранения; санитарно-гигиенических требований при работе с производственными материалами;
- ✓ знание и применение правил безопасной работы с инструментами и оборудованием, санитарно-гигиенических требований при выполнении работы;
- ✓ владение основами современного промышленного и сельскохозяйственного производства;
- ✓ чтение технологической карты, используемой в процессе выполнения работы; составление стандартного плана работы;
- ✓ определение утилитарной и эстетической ценности предметов, изделий;
- ✓ понимание и оценка красоты труда и его результатов;
- ✓ использование эстетических ориентиров (эталонов) в быту, дома и в образовательной организации;
- ✓ эстетическая оценка предметов и их использование в повседневной жизни в соответствии с эстетической регламентацией, установленной в обществе;
- ✓ распределение ролей в группе, сотрудничество, осуществление взаимопомощи;
- ✓ учет мнений других обучающихся и педагогического работника при организации собственной деятельности и совместной работы;
- ✓ комментирование и оценка в доброжелательной форме достижений других обучающихся;
- ✓ активное участие в благоустройстве и озеленении территорий; охране природы и окружающей среды.

Достаточный уровень:

- ✓ осознанное определение возможностей различных материалов, осуществление их целенаправленного выбора в соответствии с физическими, декоративно-художественными и конструктивными свойствами в зависимости от задач предметно-практической деятельности;
- ✓ планирование предстоящей практической работы, соотнесение своих действий с поставленной целью;
- ✓ создание материальных ценностей, имеющих потребительскую стоимость и значение для удовлетворения общественных потребностей;
- ✓ самостоятельное определение задач предстоящей работы и оптимальной последовательности действий для реализации замысла;

- ✓ прогнозирование конечного результата и самостоятельный отбор средств и способов работы для его получения;
- ✓ владение некоторыми видами общественно-организационного труда (выполнение обязанностей бригадира рабочей группы, старосты класса,);
- ✓ понимание общественной значимости своего труда, своих достижений в области трудовой деятельности; способность к самооценке;
- ✓ понимание необходимости гармоничного сосуществования предметного мира с миром природы.

Требования к результатам освоения практики

В результате прохождения производственной практики по видам профессиональной деятельности обучающиеся должны:

Иметь практический опыт:

Работы в теплице;

- ✓ выращивание рассады разными способами;
- ✓ семенного и вегетативного размножения цветочно – декоративных культур;
- ✓ пикировки всходов цветочных культур;
- ✓ высадки растений в защищённый и открытый грунт;
- ✓ выполнения перевалки и пересадки горшечных растений;
- ✓ уход за растениями, размноженными рассадным и без рассадным способом;
- ✓ размножение деревьев и кустарников;
- ✓ посадки деревьев и кустарников; ухода за высаженными деревьями и кустарниками;
- ✓ формирования кроны деревьев и кустарников.
- ✓ оформления цветников различных типов и видов; выполнения работ по устройству и содержанию газона, вертикальному озеленению, созданию и содержанию живых изгородей; выполнения работ по устройству садовых дорожек.

уметь:

работать в теплице по разным направлениям;

- использовать специализированную технику;
- создавать цветники на озеленяемых объектах; принимать композиционные решения по оформлению цветников;
- работать с различными видами рассадных и горшечных культур;
- рассчитывать потребность в посадочном материале; подготавливать почву под посев трав; проводить равномерный посев трав согласно норме высева, ухаживать за всходами; проводить ремонт газона;

- определять тип вертикального озеленения, производить высадку и закрепление на опоре лиан и вьющихся растений, создавая живую изгородь, ухаживать за растениями.
- использовать специализированное оборудование и инструменты;
- проводить деление, зеленое черенкование, прививку древесных растений; проводить предпосевную обработку семян и посев; подготавливать посадочное место; выполнять посадку древесных растений;
- проводить подкормки минеральными и органическими удобрениями;
- проводить обработку против болезней и вредителей;
- придавать кроне древесного растения заданную проектом форму.
- проводить предпосевную обработку семян и вегетативное деление растений;
- подготавливать почву для посева и посадки растений;
- посев семян и посадку растений, ухаживать за всходами;
- определять готовность всходов к пикировке; выполнять пикировку растений;
- высаживать рассаду в открытый грунт;
- определять необходимость в перевалке и пересадке по внешним признакам, проводить перевалку и пересадку, ухаживать за пересаженными растениями;
- проводить полив и прополку растений, рыхление почвы;- проводить подкормку и пинцировку растений;
- проводить обработку против болезней и вредителей; - использовать специализированное оборудование и инструменты;
- проводить деление, зеленое черенкование, прививку древесных растений; проводить предпосевную обработку семян и посев; подготавливать посадочное место; выполнять посадку древесных растений;
- проводить подкормки минеральными и органическими удобрениями;
- проводить обработку против болезней и вредителей;
- придавать кроне древесного растения заданную проектом форму; выполнять простые работы при устройстве скверов и газонов и содержания зелёных насаждений; соблюдать требования безопасности труда, электро- и пожарной безопасности, гигиена труда и производственной санитарии, внутреннего распорядка.

Календарно – тематический план по производственной практике в 11 классе

| № | Тема | Элементы содержания учебного плана | Дата | Количество часов |
|---------------------------|-------------------------------|--|------------|------------------|
| Ичетверть 96 часов | | | | |
| 1 | Вводное занятие. | Вводное занятие. Инструктаж по безопасности труда, электро- и пожарной безопасности. | 04.09.2023 | 1 |
| 2 | Уборка территории. | Уборка территории школьного участка | 04.09.2023 | 5 |
| 3 | Работа в теплице. | Подготовка теплицы к посадке растений. | 06.09.2023 | 6 |
| 4 | Уход за газоном. | Уход за газоном. | 11.09.2023 | 6 |
| 5 | Озеленение двора. | Подготовка территории под озеленение. | 13.09.2023 | 6 |
| 6 | Планирование территории. | Планирование территории под посадку растений. Обучение приёмам планировки территории на глаз | 18.09.2023 | 6 |
| 7 | Работа с почвой. | Разравнивание почвы на отвалах. Засыпка ям. Срезка грунта в ручную. | 20.09.2023 | 6 |
| 8 | Работа с почвой. | Штыковка почвы лопатой под зелёные насаждения, приёмы. | 25.09.2023 | 6 |
| 9 | Заготовка почвы. | Заготовка растительной земли. Складирование. | 27.09.2023 | 2 |
| 10 | Заготовка растительной земли. | Погрузка и разгрузка вручную растительной земли | 27.09.2023 | 4 |
| 11 | Работа с грунтом. | Разбрасывание, разравнивание растительной земли по штыковой поверхности вручную на глаз. | 02.10.2023 | 6 |
| 12 | Заготовка дёрна вручную. | Заготовка дёрна вручную. Складывание. Подноска к месту укладки. | 04.10.2023 | 6 |
| 13 | Работа в теплице. | Замена почвы в теплице | 09.10.2023 | 6 |

| | | | | |
|----------------------------|---------------------------------|--|------------|---|
| 14 | Работа на клумбах. | Уход за растениями зелёных уголков школы | 11.10.2023 | 3 |
| 15 | Посадка луковичных. | Высадка луковиц тюльпанов в грунт. | 11.10.2023 | 3 |
| 16 | Посадка растений. | Подготовка посадочных мест и посадка растений Обучение приёмам подготовки посадочных мест | 16.10.2023 | 3 |
| 17 | Работа в теплице. | Посев зелёных овощей. | 16.10.2023 | 3 |
| 18 | Подготовка посадочных мест. | Подготовка посадочных мест для деревьев-саженцев вручную. Копка ям и траншей проектных размеров (для одиночных кустарников и живой изгороди) | 18.10.2023 | 3 |
| 19 | Посадка деревьев и кустарников. | Полив деревьев и кустарников в период посадки. Прочистка живой изгороди. Проверка креплений и их оправка | 18.10.2023 | 3 |
| 20 | Работа в теплице. | Уход за посевами и всходами овощей. Работа с гидропоникой. | 23.10.2023 | 3 |
| 21 | Работа в теплице. | Посев овощных культур. | 23.10.2023 | 3 |
| 22 | Черенкование растений. | Черенкование клумбовых растений для заготовки посадочного материала на следующий год. | 25.10.2023 | 3 |
| 23 | Работа в теплице. | Уход за растениями. | 25.10.2023 | 3 |
| 2 четверть 90 часов | | | | |
| 24 | Вводное занятие. | Инструктаж по технике безопасности. | 08.11.2023 | 1 |
| 25 | Газон. | Подготовка почвы под посев газона. Внесение растительной земли. Укладка и разравнивание | 08.11.2023 | 5 |
| 26 | Хвойные растения. | Осенний уход за хвойными растениями. Внесение удобрений | 13.11.2023 | 6 |
| 27 | Плодовые деревья и кустарники. | Обрезка плодовых деревьев и кустарников. | 15.11.2023 | 6 |
| 28 | Декоративные деревья. | Обрезка декоративных деревьев | 20.11.2023 | 6 |

| | | | | |
|-----------------------------|-------------------------------|---|--|-------------|
| 29 | Декоративные кустарники. | Обрезка кустарников | 22.11.2023 | 6 |
| 30 | Укрытие многолетников. | Укрытие многолетних растений. | 27.11.2023 | 6 |
| 31 | Комнатные растения. | Уход за комнатными растениями в школе. | 29.11.2023 | 6 |
| 32 | Работа в теплице. | Посев семян. | 04.12.2023 | 6 |
| 33 | Работа в теплице. | Уход за растениями в теплице. Работа с гидропоникой. | 06.12.2023 11.12.2023 | 6 6 |
| 34 | Уход за растениями зимой. | Осмотр комнатных и тепличных растений, клубней, луковиц и корневищ от вредителей удаление загнивших частей | 13.12.2023 18.12.2023 | 6 6 |
| 35 | Работа в теплице. | Уход за растениями в теплице. | 20.12.2023 25.12.2023 27.12.2023 | 6 6 6 |
| 3 четверть 120 часов | | | | |
| 36 | Вводное занятие. | Инструктаж по технике безопасности. Проверка инвентаря | 15.01.2024 | 1 |
| 37 | Проверка инвентаря. | Смазка и обёртывание инвентаря | 17.01.2024 | 5 |
| 38 | | Ремонт инструмента и оборудования | 22.01.2024 | 6 |
| 39 | Работа в теплице. | Уход за растениями. | 24.01.2024 | 6 |
| 40 | Деревья зимой. | Обучение приёмам работ по уходу за деревьями и кустарниками в зимний период. | 29.01.2024 | 6 |
| 41 | Работа в теплице. | Посев листьев салата для гидропоники. | 31.01.2024 | 6 |
| 42 | Работа в теплице. | Посев семян огурцов и томата. | 05.02.2024 | 6 |
| 43 | Укрытие многолетников снегом. | Укрытие снегом осенних посадок луковичных и многолетников | 07.02.2024 | 6 |
| 44 | Укрытие деревьев снегом. | Окучивание снегом стволов плодовых и декоративных деревьев. | 12.02.2024 | 6 |
| 45 | Укрытие кустарников снегом. | Окучивание снегом стволов декоративных и ягодных кустарников | 14.02.2024 | 6 |
| 46 | Работа в теплице. | Уход за всходами овощей. | 19.02.2024 | 6 |
| 47 | Работа в теплице. | Подготовка грунта в ящики под посев растений | 21.02.2024 | 6 |

| | | | | |
|----------------------------|----------------------------------|--|--------------------------|--------|
| 48 | Работа с семенами. | Значение размера семян и группировка их по крупности. Влияние намачивания и подсушивания семян | 26.02.2024 | 6 |
| 49 | Работа с семенами. | Посев семян разными способами. Посев штучных семян в ящики | 28.02.2024 | 6 |
| 50 | Работа в теплице. | Посев семян овощей на рассаду. | 04.03.2024 | 6 |
| 51 | Работа в теплице. | Посев семян цветочных растений на рассаду. | 06.03.2024 | 6 |
| 52 | Газон весной. | Уход за газоном в весенний период. | 11.03.2024 | 6 |
| 53 | Внесение удобрений. | Весеннее внесение удобрений. | 13.03.2024 | 6 |
| 54 | Работа в теплице. | Уход за растениями в теплице. | 18.03.2024 20.03.2024 | 6 6 |
| 4 четверть 90 часов | | | | |
| 55 | Вводное занятие. | Инструктаж по технике безопасности во время работы. | 01.04.2024 | 1 |
| 56 | Уборка территории. | Весенние работы на участке школы. | 01.04.2024 03.04.2024 | 5 6 |
| 57 | Уход за хвойниками. | Уход за хвойными деревьями и кустарниками | 08.04.2024 | 6 |
| 58 | Цветочные растения. | Выбор семян цветочных растений для посева в открытый грунт | 10.04.2024 | 6 |
| 59 | Саженьцы деревьев и кустарников. | Выбор саженцев деревьев и кустарников для посадки на школьном участке | 15.04.2024 | 6 |
| 60 | Высадка деревьев. | Высадка саженцев деревьев в открытый грунт | 17.04.2024 | 6 |
| 61 | Высадка кустарников. | Высадка саженцев кустарников в открытый грунт | 22.04.2024 | 6 |
| 62 | Цветник. | Разбивка цветника разной формы | 24.04.2024 | 6 |
| 63 | Внесение удобрений. | Внесение минеральных удобрений для цветников | 29.04.2024 | 6 |
| 64 | Посев семян. | Посев семян в открытый грунт цветочных растений | 06.05.2024 | 6 |
| 65 | Газон. | Уход за газоном | 08.05.2024 | 6 |

| | | | | |
|----|----------------------------|--|------------|-----|
| 66 | Высадка рассады. | Высадка цветочной рассады в цветник | 13.05.2024 | 6 |
| 67 | Высадка цветочной рассады. | Посадка цветочных растений по шнуру и нормам | 15.05.2024 | 6 |
| 68 | Полив растений. | Полив и нормы полива, мульчирование | 20.05.2024 | 6 |
| 69 | Работа в теплице. | Уборка в теплице. | 22.05.2024 | 6 |
| | | | | |
| | | Итого | | 396 |

Литература: Агафонова Н. В. Декоративное садоводство. – М.: «Колос»,2000. Семёнова Г. Ю. Технология выращивания культурных растений. Учебник для учащихся.- М.: Вентона-Граф,2006. Соколова Т.А. Декоративное растениеводство: Цветоводство: Учебник. - М.: Издательский центр «Академия»,2004.Холявко В.С., Глоба-Михайленко Д.А. Дендрология и основы зеленого строительства. - М. 80, “Агропромиздат”, 1988.Ерохина В.П., Жеребцова Г.И. Озеленение населенных мест.- М., Стройиздат, 1987.Зотов В.А., Ильин Г.П., Шумков М.М. Механизация зеленого хозяйства. Справочник.- М., “Стройиздат”, 1985.Синадский Ю.В., Корнеева И.Т. Вредители и болезни цветочно-декоративных растений.- М. “Наука”, 1982.Клебенская Т.М., Панкратов В.П. Цветочная аранжировка.- М., «Агропромиздат», 1988.