

Аннотация

Рабочая программа дополнительного образования для подготовки квалифицированных рабочих по профессии «Рабочий зеленого хозяйства» составлена на основе примерной учебной программы в общеобразовательных учреждениях Белгородской области.

Разработчики: О.В. Лупова, методист кабинета НиСПО БелРИПКППС

М.Л. Машкина, преподаватель спецдисциплин ПУ № 33

Рецензенты: А.Ф. Холопов, заместитель директора по учебно-производственной работе ПУ № 33, Почетный работник Профессионального образования

А.В. Авилова, заведующая кабинетом НиСПО

БелРИПКППС, Почетный работник профессионального образования

Цель учебного предмета в общеобразовательной школе – формирование художественной культуры учащихся, приобщению к труду, любовь к природе, как неотъемлемой культуры духовной, т.е. культуры мироотношений, выработанной поколениями. Эти ценности как высшие ценности человеческой цивилизации, накапливаемые человеком, должны быть средством очеловечения, формирования нравственно-эстетической отзывчивости на прекрасное и безобразное в жизни и искусстве, т. е. зоркости души ребёнка.

Формой проведения занятий по программе является **кружок**

На кружке важно стремиться к созданию атмосферы увлечённости и творческой активности.

Профессиональная подготовка завершается сдачей обучающимися **итогового теста** по профессии.

Основные принципы программы:

Профессия по ОК: 17531 – рабочий зеленого хозяйства 3- разряд

Срок обучения – 2 года (10-11 классы)

Количество учебных недель – 68

Учащиеся должны знать:

- 1) Уход за деревьями и кустарниками;
- 2) Механизацию работ в декоративном садоводстве;
- 3) Устройство садовых дорожек, площадей и спортивных площадок;
- 4) Устройство и содержание газонов;
- 5) Правила безопасности труда и производственной санитарии;
- 6) Методы борьбы с вредителями и болезнями цветочно-декоративных растений;
- 7) Технику безопасности при работе с ядохимикатами.

Учащиеся должны уметь:

- 1) выполнять работы, связанные с уходом и выращиванием цветочных, декоративных, древесно-лиственных растений;
- 2) выполнять работы по озеленению и благоустройству территории;
- 3) применять средства механизации;
- 4) выполнять работы по обрезке сучьев, валке, раскряжевке хлыстов на

- сортименты ручным инструментом;
- 5) выполнять ремонт грунтовых, гранитных и щебеночных дорожек в парках, садах, скверах.
- 6) осуществлять посев газонов, ремонт, и все виды ухода за ним.
- 7) соблюдать требования безопасности труда;
- 8) составлять почво-смесь для различных видов растений.

Учебно-тематический план.

Рабочая программа рассматривает следующее распределение учебного материала

1 год обучения

№ темы	Наименование предмета / темы	Кол-во Часов по программе	Кол – во часов по рабочей программе
	<u>Ботаника</u>	30	27
1.	Ботаника – биологическая наука. Значение растений в природе, народном хозяйстве и жизни человека.	2	2
2.	Строение растительного организма.	10	9
3.	Развитие и размножение растений.	10	8
4.	Растение живой организм.	4	4
5.	Развитие растительного мира.	4	4
	<u>Охрана труда и ТБ</u>	10	10
1.	Правовые и организационные основы охраны труда	2	2
2.	Основы безопасности труда в зеленом хозяйстве	3 3	3 3
3.	Требования безопасности труда и пожарной безопасности на объектах озеленения	3	3
4.	Основы гигиены труда, производственной санитарии	2	2
	<u>Экономика отрасли</u>	10	8
1.	Основы рыночной экономики и предпринимательства	2	2
2.	Правовые основы трудовой деятельности	4	3
3.	Рынок труда и профессия	4	3
	<u>Основы зеленого строительства</u>	48	45
1.	Классификация зеленых насаждений и композиций, используемых в озеленении	5	3
2.	Технология посадки деревьев и кустарников	6	5
3.	Устройство и содержание газонов	9	9
4.	Устройство и содержание цветников	10	10
5.	Вертикальное озеленение	8	8

6.	Водоемы, альпинарии, рокарии	10	10
1.	<u>Производственное обучение</u>	20	12

2 год обучения

№ темы	Наименование предмета / темы	Кол-во Часов по программе	Кол – во часов по рабочей программе
	<u>Экология</u>	10	10
1.	Охрана окружающей среды.	10	10
	<u>Основы агрономии</u>	26	26
1.	Почвоведение	8	8
2.	Земледелие	8	8
3.	Основы агрохимии	10	10
	<u>Дендрология</u>	26	26
1.	Характеристика основных пород и видов декоративных деревьев и кустарников	7	7
2.	Размножение декоративных деревьев и кустарников	10	10
3.	Организация территорий питомников декоративных деревьев и кустарников	9	9
	<u>Механизация работ в зеленом хозяйстве</u>	10	10
1.	Механизация обработки почвы и работ по уходу за посевами и посадки	2	2
2.	Механизация посевных и посадочных работ	2	2
3.	Механизация работ по внесению удобрений	1	1
4.	Механизация работ по борьбе с вредителями и болезнями	1	1
5.	Механизация полива	1	1
6.	Машины и механизмы для скашивания травы и стрижки газонов	1	1
7.	Машины и механизмы для формирования и обрезки крон деревьев и кустарников	1	1
8.	Механизация работ в защищенном грунте	1	1
	<u>Защита декоративных растений</u>	20	20
1.	Вредители цветочных и декоративно- лиственных растений	8	8
2.	Болезни цветочных и декоративно- лиственных растений	8	8
3.	Приемы оздоровления посадочного материала цветочных и декоративно-	4	4

1.	лиственных культур Производственное обучение	20	10
----	--	-----------	-----------

Программа рассчитана на 204 часов обучения

Календарно – тематическое планирование 10 класс (приложение 1)

Календарно – тематическое планирование 11 класс (приложение 2)