Управление образования Иркутского района Муниципальное общеобразовательное учреждение Иркутского районного муниципального образования «Гороховская средняя общеобразовательная школа»

«Рассмотрено» МО	«Согласовано» «Зо» ов 2017г. Приназ № 70/24//3	/_
Протокол №1	Зам. директора по УВР 2012	<u>-</u> Г.
от «ЗС» ОВ 2017 г.	ГО Черкацина Лиректор МОУ ИРМО	
Руководитель МО	с Метолическим советом (Сорожовокая средняя	
JAN Ausunda IH	Thorovor No all USES Commence of the Commence	
- the following the	OT 120 DA SON	ина
V	01 (30)	
	The state of the s	
	C TOPICS	

Дополнительная общеобразовательная программа

«Цветоводство» для учащихся 7-9 классов

Образовательная область: духовно - нравственная

Разработала: ФИО: Пушкарева Анна Дмитриевна

Пояснительная записка

В связи с быстрым ростом объема знаний, увеличением количества часов на учебные дисциплины в школе наблюдается тенденция к снижению познавательной деятельности, преобразующей предметно-практической деятельности учащихся. В связи с этим возникает потребность в создании программ, включающих разделы данной деятельности. Такие программы способствовали бы развитию интереса к культуре своей Родины, истокам народного творчества; развитию у школьников эстетического отношения к действительности; воспитанию мировоззрения — особого отношения к миру и пониманию места человека в нем; формированию правильного представления о взаимосвязи «Природа — Человек — Предметная среда». Дополнительная образовательная программа «Цветоводство» художественной направленности, разработана на основе типовых программ с учетом учебных стандартов общеобразовательных школ России, программы образовательной области «Технология».

Цель программы: создание условий для развития творческих способностей учащихся.

Задачи:

- разностороннее комплексное развитие школьников;
- активизация их познавательной и творческой деятельности;
- привитие трудовых навыков;
- воспитание и развитие у обучающихся способности к эстетическому восприятию произведений декоративно-прикладного искусства на основах художественных традиций народов России.
- формирование сознательного отношения к вопросам охраны природы и экологическим проблемам природопользования
- подготовка к самостоятельной жизни в современном мире и дальнейшему профессиональному самоопределению.

Актуальность программы

Программа объединения «Цветоводство», являясь познавательно -прикладной, носит практико-ориентированный характер и направлена на овладение учащимися основными приемами ухода за растениями, прикладными техниками. Обучение в кружке создает благоприятные условия для интеллектуального и духовного воспитания личности школьника, для его социально-культурного и профессионального самоопределения, развития познавательной активности и творческой самореализации. Программа призвана познакомить школьников с особенностями декоративно-прикладного искусства России, способствует адаптации учащихся к современным социально-экономическим условиям, подготовке к самостоятельной жизни в мире.

Адресат программы: средний возраст обучающихся — 10–14 лет. У школьников этого возраста хорошо развиты механическая память, произвольное внимание, наглядно- образное мышление, зарождается понятийное мышление на базе жизненного опыта, развиваются познавательные и коммуникативные умения и навыки. В социальном плане им свойственны высокая самооценка, стремление к самоутверждению, культ силы в дружбе, критическое отношение к взрослым. Это период формирования групп, большое значение приобретают взаимоотношения со сверстниками.

Объем и срок освоения программы

Программа рассчитана на один год обучения (**68 часов**). Количество обучающихся в группе - от 8 до 10 человек.

Требования к уровню подготовки обучающихся.

Учащиеся должны знать:

- значение растений в природе и жизни человека;
- -основные правила и инструкции по безопасности труда в озеленительном хозяйстве и на цветоводческом предприятии;
- видовой состав растений в цветнике;
- правила ухода за георгином и хризантемой, правила хранения их зимой;
- -разновидность роз, правила ухода за зимующими и незимующими розами;
- -правила заготовки земляных смесей и их применение;
- многообразие комнатных растений;
- основные правила ухода за комнатными растениями;
- -удобрения, их виды и использования, правила техники безопасности при работе с удобрениями;
- виды весенних работ в цветнике.

Учащиеся должны уметь:

- пользоваться определителями комнатных растений и справочной литературой;
- осуществлять действия по уходу за цветковыми растениями в цветнике, по их пересадке, размножению, выращиванию из семян;
- заготавливать компоненты для составления земляных смесей и составлять их;
- -ухаживать за комнатными растениями, вносить удобрения по всем правилам техники безопасности;
- уметь выполнять изделия прикладного характера
- осуществлять действия по озеленению;
- распознавать комнатные растения;
- оформлять результаты работы.

Учебно-тематический план

№ п.п	Общая тема блока	Тема занятия	Вид деятельности	Часы	дата
1.	Введение в профессию.	Значение растений в жизни человека и природы. Рабочие специальности — озеленитель и цветовод декоратор; значение, обязанности, условия труда.	беседа	1	
2.	<u>Цветоводство.</u> <u>Осенний уход за</u> <u>цветником.</u>	Характеристика цветника по элементам цветочного оформления и подбору растений.	Экскурсия на пришкольный участок	1	
3.		Приёмы осеннего ухода за цветником.	практика	4	
4.	Земля, земляные	Почва, её свойства. Земляные смеси, их виды и	беседа	2	

	смеси, их состав.	применение		
5.		Экологический час: Мы друзья природы	игра	2
6.	Розы.	Роза, выращиваемая в открытом грунт. Правила выкопки и хранения роз зимой.	Беседа, презентация	2
7.		Выполнение розы из ткани	Практическая работа прикладного характера	4
8.	Георгин.	Георгин – незимующий многолетник: строение растения, размножение. Сроки уборки корнеклубней. Правила выкопки и хранения георгина зимой.	Беседа, презентация	2
9.		Изготовление цветка из бумаги	Практическая работа прикладного характера	4
10.	<u>Хризантема.</u>	Пересадка маточного растения хризантемы Хризантема — незимующее многолетнее цветковое растение: основное использование в цветоводстве, разнообразие видов по величине, окраске и форме соцветий, время цветения, размножение. Сроки выкопки и правила хранения маточных кустов.	Беседа, презентация	2
11.		Изготовление цветка	Практическая работа прикладного характера	4
12.	<u>Комнатное</u> <u>цветоводство.</u>	Уход за комнатными растениями.	беседа	2
13.		Удобрения, их виды. Техника безопасности при работе с удобрениями. Корневая и внекорневая подкормка домашних	беседа	2

		растений.			
14.		Разнообразие комнатных растений, их использование.	презентация	2	
15.		Красивоцветущие растения; горшечные растения.	презентация	4	
16.		Краткая характеристика и условия выращивания основных видов домашних растений (плющ, хлорофитум, традесканция, сансевьерия, бегония, монстера, драцена, пеперомия, алоэ, каланхое, кактусы).	беседа	2	
17.		Цикламен, глоксиния, характеристика, уход, размножение	беседа	2	
18.		примула, синаполия характеристика, уход, размножение	беседа	2	
19.		Хлорофитум, традесканция- характеристика, уход, размножение	беседа	2	
20.		Герань-характеристика, уход, размножение	беседа	2	
21.		Фикусовые характеристика, уход, размножение	беседа	2	
22.		Практическая работа: составление цветочного каталога растений школы (паспортизация)	паспортизация	4	
23.		Проект школьного двора	Практическая работа по созданию проекта	4	
24.	_Цветоводство. Классификация цветковых растений.	Деление цветковых растений на группы по сходным биологическим свойствам, агротехнике выращивания и практическому применению в зелёном строительстве. Цветковые растения открытого и закрытого грунта.	беседа	2	

25.		Однолетние, двулетние и многолетние цветковые растения.	беседа	2	
26.	Весенние работы в цветнике.	Подготовка почвы в цветнике.	практика	2	
27.		Разметка цветника и высадка рассады однолетников.	практика	4	
				68	

Содержание рабочей программы

Введение в профессию.

Значение растений в жизни человека и природы. Рабочие специальности – озеленитель и цветовод декоратор; значение, обязанности, условия труда.

Цветоводство.

Осенний уход за цветником. Характеристика цветника по элементам цветочного оформления и подбору растений. Приёмы осеннего ухода за цветником. Земля, земляные смеси, их состав. Почва, её свойства. Земляные смеси, их виды и применение Экологический час: Мы друзья природы

Виды цветочных растений

Розы. Роза, выращиваемая в открытом грунт. Правила выкопки и хранения роз зимой.Выполнение розы из ткани

Георгин. Георгин – незимующий многолетник: строение растения, размножение. Сроки уборки корнеклубней. Правила выкопки и хранения георгина зимой. Изготовление цветка из бумаги

Хризантема. Пересадка маточного растения хризантемы Хризантема — незимующее многолетнее цветковое растение: основное использование в цветоводстве, разнообразие видов по величине, окраске и форме соцветий, время цветения, размножение. Сроки выкопки и правила хранения маточных кустов. Изготовление цветка

Комнатное цветоводство

Уход за комнатными растениями. Удобрения, их виды. Техника безопасности при работе с удобрениями. Корневая и внекорневая подкормка домашних растений.

Разнообразие комнатных растений, их использование.

Красивоцветущие растения; горшечные растения.

Краткая характеристика и условия выращивания основных видов домашних растений (плющ, хлорофитум, традесканция, сансевьерия, бегония, монстера, драцена, пеперомия, алоэ, каланхое, кактусы).

Цикламен, глоксиния, характеристика, уход, размножение

примула, синаполия характеристика, уход, размножение

Хлорофитум, традесканция-характеристика, уход, размножение

Герань-характеристика, уход, размножение

Фикусовые характеристика, уход, размножение

Практическая работа : составление цветочного каталога растений школ Паспортизация комнатных растений

ветоводство. Классификация цветковых растений. Деление цветковых растений на группы по сходным биологическим

свойствам, агротехнике выращивания и практическому применению в зелёном строительстве. Цветковые растения открытого и закрытого грунта. Однолетние, двулетние и многолетние цветковые растения. Весенние работы в цветнике. Подготовка почвы в цветнике. Разметка цветника и высадка рассады однолетников.

ЭКСКУРСИИ:

1. Приусадебный участок Ознакомление с видами посадок и их составом. Ознакомление с хвойными растениями.

ПРАКТИЧЕСКОЕ ПОВТОРЕНИЕ:

- 1. Заготовка компонентов земляных смесей.
- 2. Осенние работы в цветнике.
- 3. Сбор семян цветковых растений.
- 4. Высадка рассады однолетних растений в цветник.
- 6. Уход за комнатными растениями.
- 7. Весенний уход за цветниками.

САМОСТОЯТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ:

- 1. Посадка сажениев цветов.
- 2. Выполнение проектных работ
- 3. Создание банка информации о цветочных растениях.

Средства контроля

Организация тематических выставок поделок, разработка и реализация проекта « Цветущий школьный двор», Паспортизация комнатных растений

Методическое обеспечение.

Методы работы при реализации программы:

Словесный;

Исследовательский;

Поисковый;

Наглядный;

Практический;

Метод коллективного творчества.

Формы работы:

Работа с определителями и справочной литературой;

Паспортизация растений;

Профилактический осмотр растений;

Уход за комнатными растениями;

Создание тематических папок;

Размещение растений в помещении и на клумбах;

Список литературы

- 1. С.Л.Быховец «Энциклопедия комнатных растений»; Минск « Харвест», 2003.
- 2. А.А.Карпов «Энциклопедия цветовода-любителя»; Ростов-на-Дону «Феникс», 2003.
- 3. Г.П.Озолин, В.А.Каргов «Деревья и кустарники для защитного лесоразведения»; Москва «Лесная промышленность», 1994.
- 4. В.И.Серпухова, Г.К.Тавлинова «Комнатные и балконные растения»; Москва «Прейскурантиздат», 1991.
- 5. В.А.Родина «Цветоводство в школе»; Москва «Просвещение», 1974.
- 6. А.Н.Мальцева, Г.А.Алексеев-Малахов «Декоративные деревья и кустарники: ландшафтный дизайн и озеленение участка»; Ростов-на-Дону «Феникс», 2002.
- 7. О.В.Бердникова, А.В.Борисова «Комнатные растения»; Москва «Эксмо», 2004.
- 8. Л.А. Чечина «Азбука комнатных растений»; Москва «Дрофа плюс», 2005.
- 9. Е.А.Ковалёва «Сельскохозяйственный труд. Учебник для 5 класса специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида»; Москва «Просвещение», 2007.
- 10. Е.А.Ковалёва «Сельскохозяйственный труд. Учебник для 6 класса специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида»; Москва «Просвещение», 2007.
- 11. З.А.Клепинина, В.С.Капралова «Трудовое обучение: сельскохозяйственные работы. 5-7 класс средней школы»; Москва «Просвещение», 1990.
- 12. В.Воганка «Защита растений от болезней и вредителей»; Москва «Издательство Мир книги», 2010.