

Муниципальное казенное образовательное учреждение для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья Одинцовская общеобразовательная школа «Надежда»

УТВЕРЖДАЮ
Директор  К.С. Махнач
Приказ №  от  2022



Рабочая программа: «Профильный труд - цветоводство»
7 Б класс

Составитель: Шульга А.И., учитель

2022-2023 учебный год

Пояснительная записка

Рабочая программа по предмету: «Цветоводство и декоративное садоводство» разработана для обучающихся 5-9 классов по адаптированной основной общеобразовательной программе обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями), по адаптированной основной общеобразовательной программе обучающихся с расстройствами аутистического спектра МКОУ для обучающихся с ОВЗ Одинцовской общеобразовательной школы «Надежда».

Данная программа составлена на основе:

Федерального государственного образовательного стандарта образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) (приказ от 19 декабря 2014 г. №1599);

Примерной адаптированной основной общеобразовательной программы образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) (вариант 1).

Реализуется через УМК:

Комплект примерных рабочих программ по отдельным учебным предметам и коррекционным курсам Специальной (коррекционной) образовательной школы VIII вида 5-9 классы, в двух сборниках. Профессионально - трудовое обучение: столярное, слесарное, швейное дело, сельскохозяйственный труд, переплетно-картонажное дело, подготовка младшего обслуживающего персонала, цветоводство и декоративное садоводство Министерством образования Российской Федерации, Москва, 2000 Авторы:

Ковалева Е. А., Кудрявец Д. Б., Карман Н. М., Сарафанова Н. А..

Профильный труд «Цветоводство и декоративное садоводство»

Место предмета в учебном плане

Рабочая программа составлена на 238 часов (по 7 часов в неделю при 34 учебных неделях).

Описание методического и материально - технического обеспечения образовательного процесса
Ковалева Е. А. ТЕХНОЛОГИЯ «Сельскохозяйственный труд» 7 класс

Кудрявец Д. Б. «Цветы для любого цветника за один сезон: большая иллюстрированная энциклопедия: 80 самых популярных и редких растений для вашего сада»

Карман Н. М., ТЕХНОЛОГИЯ «Цветоводство и декоративное садоводство» 7 класс

Сарафанова Н. А. «Второе рождение цветка»

Интернет ресурсы

Используются: компьютерные презентации

Личностные и предметные результаты освоения учебного предмета

Программа определяет содержание предмета и последовательность его прохождения по годам, учитывает особенности познавательной деятельности детей, обучающихся по адаптированной основной образовательной программе. Данная программа направлена на разностороннее развитие личности обучающихся, способствует их умственному развитию, обеспечивает гражданское, нравственное, эстетическое воспитание. Основные направления программы — это повышение уровня познавательной активности учащихся и развитие их способности к осознанной регуляции трудовой деятельности. Программа содержит материал, помогающий обучающимся 5,6,7классов достичь того уровня общеобразовательных знаний и умений, который необходим им для социальной адаптации. Развитие умений происходит путем планомерного сокращения помощи учащимся со стороны учителя и расширенного объема учебного материала темы в сравнении с предыдущим годом.

Учащиеся должны знать: - основные факторы среды обитания растений; - виды комнатных растений; - виды растений, выращиваемых в цветниках; - приемы размножения и выращивания комнатных растений; - приемы размножения и выращивания декоративных растений в цветниках; - приёмы ухода за растениями; - вредители растений и приёмы борьбы с ними. Учащиеся должны уметь: - проводить посадку растений с использованием специального инвентаря; - проводить размножение растений; - производить уход за растениями с использованием специального инвентаря; - выращивать рассаду цветковых растений.

Основное содержание учебного предмета

Программа содержит темы по цветоводству и декоративному садоводству. Темы опираются на такие школьные дисциплины, как математика (например, «Разбивка цветника»), естествознание (Строение растений), труд (Изготовление тары для хранения семян). Неизменной остаётся задача ознакомления с многообразием однолетних и многолетних цветковых растений, и декоративно-кустарниковых пород, используемых в цветоводстве и декоративном садоводстве, научить приёмам их выращивания, тем самым способствуя социальной адаптации ребят. Работа по предложенным в программе темам благоприятно сказывается на сообразительности и развитии мелкой моторики учащихся с ОВЗ (например, все операции, связанные с семенами).

Тематическое планирование

№	Наименование раздела	Контрольные работы	Практические работы	Количество часов
1	Осенний уход за растениями	1	23	40
2	Зимний уход за растениями	1	20	38
3	Весенний уход за растениями	1	48	86
4	Летний уход за растениями	1	36	74
	Итого			238

КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

№	Название раздела, темы	Плановые сроки прохождения тем	Фактические сроки	Примечания
1	Вводный урок.	01.09		
2	Анализ состояния растений (в школьном цветнике).	01.09		
3	Задачи обучения в предстоящем году	02.09		
4	Цветочное оформление и состояние растений.	02.09		
5	Организация трудовой учебной группы.	05.09		
6	Петуния мелкоцветковая.	05.09		
7	Петуния крупноцветковая.	06.09		
8	Петуния с махровыми цветками.	08.09		
9	Сохранность махровости цветков.	08.09		
10	Особенности плодов и семян петунии.	09.09		
11	Подготовка цветочных горшков к посадке петуний	09.09		
12	Подготовка земляной смеси к посадке петуний	12.09		
13	Черенкование петуний.	12.09		
14	Выкопка и посадка петуний в комнатные горшки.	13.09		
15	Практическая работа.	15.09		
16	Однолетние цветковые растения.	15.09		
17	Растения, выращиваемые в местных условиях с помощью рассады.	16.09		
18	Декоративные качества однолетних цветковых растений.	16.09		
19	Биологические особенности цветковых растений.	19.09		
20	Сроки созревания однолетних цветковых растений.	19.09		
21	Подготовка однолетних цветковых растений к сбору семян.	20.09		
22	Приемы сбора сухих плодов с семенами.	22.09		
23	Выбор растений для сбора семян.	22.09		
24	Сбор созревших плодов на цветущих растениях.	23.09		
25	Практическая работа	23.09		
26	Срезка цветущих верхушек некоторых растений для ускоренного созревания семян	26.09		
27	Срезка стеблей, укладка для просушки	26.09		
28	Практическая работа.	27.09		

29	Лилия, выращиваемая в местных условиях	29.09		
30	Лилия – виды.	29.09		
31	Лилия – характеристика.	30.09		
32	Продолжительность роста лилий на одном месте	30.09		
33	Необходимость пересадки лилий	03.10		
34	Приемы выкопки	03.10		
35	Приемы посадки луковиц	04.10		
36	Подготовка лунок под посадки	06.10		
37	Расстояния между рядами и растениями при посадке	06.10		
38	Вскапывание почвы и внесение перегноя.	07.10		
39	Разметка рядков	07.10		
40	Выкопка лунок, насыпка в них чистого песка	17.10		
41	Выкопка луковиц лилии на старой посадке.	17.10		
42	Легкое подсушивание луковиц	18.10		
43	Удаление поврежденных чешуй.	20.10		
44	Намачивание луковиц перед посадкой	20.10		
45	Посадка луковиц	21.10		
46	Мульчирование торфом	21.10		
47	Использование кустарников в декоративном садоводстве	24.10		
48	Кустарники для озеленения в местных условиях	24.10		
49	Свойства кустарников.	25.10		
50	Отличительные признаки кустарников.	27.10		
51	Приемы ухода за кустарниками	27.10		
52	Инструменты для ухода за кустарниками	28.10		
53	Правила безопасной работы с садовыми пилой и ножницами	28.10		
54	Уход за кустарниками	31.10		
55	Вырезка сухих стеблей садовой пилой	31.10		
56	Обрезка кустарника садовыми ножницами	01.11		
57	Практическая работа	03.11		
58	Многолетнее цветковое растения.	03.11		
59	Многолетнее цветковое растения: виды, характеристика	04.11		
60	Декоративные качества многолетнего цветкового растения	04.11		
61	Биологические особенности многолетнего цветкового растения	07.11		
62	Сравнение не зимующих в открытом грунте растений с зимующими	07.11		
63	Сравнение не зимующих в открытом грунте растений с зимующими	08.11		
64	Канна: строение растения	10.11		

65	Размножение канны (делением корневища и корневыми отпрысками)	10.11		
66	Сроки выкопки и условия хранения корневища канны	11.11		
67	Характеристика растения	11.11		
68	Условия хранения корневища канны	14.11		
69	Приемы посадки канны	14.11		
70	Выкопка корневища.	15.11		
71	Осмотр куста.	17.11		
72	Удаление листьев.	17.11		
73	Срезка стеблей.	18.11		
74	Укладка корневищ и установка на хранение	18.11		
75	Практическая работа	28.11		
76	Удобрения.	28.11		
77	Удобрение: значение, виды.	29.11		
78	Разница между видами удобрений	01.12		
79	Виды органического удобрения (навоз, торф, птичий помет, компост)	01.12		
80	Виды органического удобрения (навоз, торф, птичий помет, компост)	02.12		
81	Перегной: получение, назначение	02.12		
82	Приготовление компоста	05.12		
83	Органические удобрения, используемые в цветоводстве	05.12		
84	Распознавание органических удобрений	06.12		
85	Практическая работа	08.12		
86	Практическая работа	08.12		
87	Классификационные признаки цветкового растения	09.12		
88	Цветковые растения открытого грунта	09.12		
89	Цветковые растения закрытого грунта	12.12		
90	Однолетние, двулетние и многолетние цветковые растения	12.12		
91	Однолетние, двулетние и многолетние цветковые растения	13.12		
92	Однолетние цветковые растения красивоцветущие, декоративнолиственные	15.12		
93	Однолетние цветковые растения красивоцветущие, декоративнолиственные	15.12		
94	Однолетние цветковые растения вьющиеся, плетистые, сухоцветы, ковровые	16.12		
95	Однолетние цветковые растения вьющиеся, плетистые, сухоцветы, ковровые	16.12		
96	Многолетние цветковые растения зимующие и не зимующие	19.12		

97	Многолетние цветковые растения зимующие и не зимующие	19.12		
98	Отнесение цветкового растения к классификационной группе	20.12		
99	Определение цветкового растения	22.12		
100	Практическая работа	22.12		
101	Практическая работа	23.12		
102	Сравнение цветковых растений с двухлетним циклом развития и многолетних растений	23.12		
103	Сравнение цветковых растений с двухлетним циклом развития и многолетних растений	26.12		
104	Двухлетние цветковые растения: особенности роста и развития	26.12		
105	Двухлетние цветковые растения: наиболее известные виды	27.12		
106	Двухлетние цветковые растения: наиболее известные виды	29.12		
107	Использование двухлетних растений в цветочном оформлении	29.12		
108	Виды многолетних цветковых растений, выращиваемых как двухлетние	30.12		
109	Виды многолетних цветковых растений, выращиваемых как двухлетние	30.12		
110	Практическая работа	09.01		
111	Практическая работа	09.01		
112	Минеральные удобрения	10.01		
113	Минеральные удобрения: виды, внешние признаки	12.01		
114	Минеральные удобрения: виды, внешние признаки	12.01		
115	Минеральные удобрения: свойства. Достоинства. Хранение	13.01		
116	Минеральные удобрения: свойства. Достоинства. Хранение.	13.01		
117	Элементы питания для растений, содержащиеся в минеральных удобрениях	16.01		
118	Комплексные минеральные удобрения: виды, достоинства	16.01		
119	Комплексные минеральные удобрения: виды, достоинства	17.01		
120	Различие видов минерального удобрения по цвету, структуре и растворимости в воде	19.01		
121	Смешивание минеральных удобрений с органическими: цель, использование в цветоводстве	19.01		
122	Смешивание минеральных удобрений с органическими: цель, использование в цветоводстве	20.01		

123	Распознавание минеральных удобрений	20.01		
124	Определение степени растворимости в воде образцов минерального удобрения	23.01		
125	Определение степени растворимости в воде образцов минерального удобрения	23.01		
126	Определение вида минерального удобрения по цвету и растворимости в воде	24.01		
127	Рациональные приемы обмолота цветочных семян	26.01		
128	Рациональные приёмы очистки и сортировки цветочных семян	26.01		
129	Обмолот цветочных семян	27.01		
130	Очистка цветочных семян	27.01		
131	Сортировка цветочных семян	30.01		
132	Изготовление бумажных пакетов	30.01		
133	Расфасовка цветочных семян	31.01		
134	Практическая работа	02.02		
135	Практическая работа	02.02		
136	Виды комнатного растения: с опадающими листьями и вечнозеленые	03.02		
137	Размножение комнатных растений (частями побегов, листьями, делением корневищ, пересадкой луковиц и др.)	03.02		
138	Лучшее время для вегетативного размножения комнатных растений	06.02		
139	Правила срезки черенков	06.02		
140	Условия укоренения черенков	07.02		
141	Подготовка пикировочных ящиков	09.02		
142	Заполнение ящиков земляной смесью	09.02		
143	Полив, уплотнение почвы	10.02		
144	Нарезка черенков комнатных лиан, герани, бегонии и др.	10.02		
145	Посадка черенков в ящики и полив	13.02		
146	Устройство влажной камеры путем укрытия ящиков пленкой по каркасу	13.02		
147	Подготовка цветочных горшков к пересадке растений	14.02		
148	Пересадка укорененных растений в горшки	16.02		
149	Практическая работа	16.02		
150	Классификация цветковых растений	17.02		
151	Черенкование комнатных растений	17.02		
152	Посадка черенков в пикировочные ящики	27.02		
153	Однолетние цветковые растения, для выращивания которых требуется ранний посев семян	27.02		
154	Сроки посева семян	28.02		
155	Состав почвенной смеси	02.03		

156	Особенности посева семян некоторых из однолетних цветковых растений	02.03		
157	Условия для получения равномерных всходов	03.03		
158	Уход за сеянцами сразу после всходов	03.03		
159	Особенности полива сеянцев	06.03		
160	Подготовка ящиков для посевов	06.03		
161	Набивка посевных ящиков земляной смесью	07.03		
162	Полив почвы	09.03		
163	Прогревание ящиков в теплом помещении	09.03		
164	Разметка посевных рядков маркером	10.03		
165	Насыпка на дно рядка песка	10.03		
166	Раскладка, заделка песком или почвой, полив семян	13.03		
167	Укрытие пленкой, установка в темное теплое место	13.03		
168	Наблюдение и уход за рассадой	14.03		
169	Практические занятия	16.03		
170	Практические занятия	16.03		
171	Петуния виды.	17.03		
172	Характеристика крупноцветковой петунии	17.03		
173	Вегетативное размножение крупноцветковой петунии как способ сохранения махровости цветков	20.03		
174	Правила нарезки черенков петунии	20.03		
175	Условия хранения черенков петунии	21.03		
176	Уход за растениями	23.03		
177	Пригодность петунии с бахромчатыми цветками для выращивания в комнатных условиях	23.03		
178	Подготовка пикировочных ящиков к посадке петунии	24.03		
179	Заполнение ящиков почвой	24.03		
180	Нарезка черенков с двух-трех междоузлий	27.03		
181	Посадка черенков в ящики для укоренения. Полив	27.03		
182	Посадка черенков в ящики для укоренения. Полив	28.03		
183	Установка пикировочных ящиков на светлое место	30.03		
184	После укоренения пересадка растений в цветочные горшки	30.03		
185	Виды цветника (повторение)	31.03		
186	Круглая клумба: целесообразность размещения, формы, размеры	31.03		

187	Круглая клумба: подбор цветковых растений	10.04		
188	Рабатка: целесообразность размещения, формы, размеры	10.04		
189	Рабатка: подбор цветковых растений	11.04		
190	Групповая посадка: целесообразность размещения, формы, размеры	13.04		
191	Групповая посадка: подбор цветковых растений	13.04		
192	Способы разметки элементов цветочного оформления	14.04		
193	Осмотр места размещения цветников	14.04		
194	Выбор вида цветника	17.04		
195	Практическая работа	17.04		
196	Практическая работа	18.04		
197	Подбор цветковых растений	20.04		
198	Подбор цветковых растений	20.04		
199	Разметка круглой клумбы с помощью двух колышков и веревки	21.04		
200	Разметка прямоугольной или квадратной клумбы с помощью мерной ленты, колышков и веревки	21.04		
201	Разметка рабатки с помощью мерной ленты, колышков и веревки	24.04		
202	Обозначение границ клумб и рабаток канавками или другим способом	24.04		
203	Однолетние цветковые растения, семена которых высеивают для получения рассады в более поздние сроки.	25.04		
204	Однолетнее цветковое растение: цинния	27.04		
205	Однолетнее цветковое растение: астра	27.04		
206	Выращивание рассады (с пикировкой и без нее)	28.04		
207	Условия для получения дружных всходов	28.04		
208	Уход за растениями	01.05		
209	Закалка растений перед высадкой в открытый грунт	01.05		
210	Подготовка посевных и пикировочных ящиков	02.05		
211	Заполнение ящиков почвенной смесью. Полив	04.05		
212	Прогревание ящиков в теплом помещении	04.05		
213	Разметка посевных рядков маркером	05.05		
214	Разреженный посев циннии в пикировочные ящики	05.05		
215	Углубление рядков в посевных ящиках под посев	08.05		
216	Раскладка и заделка песком семян астры	08.05		
217	Осторожный полив посева	09.05		

218	Размещение ящиков в теплом месте	11.05		
219	Наблюдение и уход за всходами	11.05		
220	Пикировка рассады астры	12.05		
221	Уход за растениями. Закаливание	12.05		
222	Способы посадки разных цветковых растений	15.05		
223	Место канны на клумбе. Размещение астр, цинний и других однолетних цветковых растений в цветнике	15.05		
224	Способы разметки посадочных рядков	16.05		
225	Расстояния между растениями при посадке	18.05		
226	Вскапывание почвы в цветнике	18.05		
227	Рыхление, выравнивание поверхности	19.05		
228	Разметка посадочных рядков маркером, с помощью веревки, колышков и мерной ленты	19.05		
229	Углубление посадочной бороздки Полив рассады	22.05		
230	Посадка растений в лунки, полив	22.05		
231	Наблюдение за приживаемостью растений	23.05		
232	Весенние работы в цветнике	25.05		
233	Выбор темы выступления	25.05		
234	Подготовка к выступлению	26.05		
235	Выступление	26.05		
236	Подготовка к итоговому тестированию	29.05		
237	Итоговое тестирование	29.05		
238	Подведение итогов	30.05		
	Итого	238		

СОГЛАСОВАНО

Заместитель директора по УВР

От 30.08 2022г. № 1

Д.Н. Трубецкая

СОГЛАСОВАНО

Протокол методического объединения

От 30.08 2022. № 1

Председатель ШМО

А.Л.Денисова

