

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 516
НЕВСКОГО РАЙОНА САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

РАССМОТРЕНО
Педагогический
совет
Протокол № 7
от 24 мая 2024 г.

СОГЛАСОВАНО
Совет родителей
Протокол № 8
от 22 мая 2024 г.

Совет
обучающихся
Протокол № 8
от 23 мая 2024 г.

УТВЕРЖДЕНО
Директор

Смирнова Л.В.

Приказ № 84-у
от 27 мая 2024 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

учебного предмета «Профильный труд»
для обучающегося 9 «Б» класса Умнова Ефрема
на 2024 /2025 учебный год

Составитель: Шитова Галина Вениаминовн

Сельскохозяйственный труд.

Пояснительная записка

Рабочая программа конкретизирует содержание предметных тем по сельскохозяйственному труду, дает распределение учебных часов по разделам и темам курса в 9 классе для учащихся с интеллектуальными нарушениями.

Программа составлена из расчета **34 часа (1 час в неделю)** на изучение в 9 классе.

Программа содержит доступный объем сельскохозяйственных знаний и навыков, необходимых для работы в коллективных, фермерских и индивидуальных хозяйствах.

Цель программы:

- допрофессиональная подготовка учащихся с интеллектуальной недостаточностью;
- реализация личностно-ориентированного подхода в обучении и воспитании детей и подростков с отклонениями в развитии, подготовка к работе по одной из массовых рабочих профессий, интеграция в обществе.

Задачи:

1. Углубление и конкретизация знаний о значении; классификации основных овощных; цветочных; плодово-ягодных культур.
2. Формирование знаний и умений по возделыванию ведущих сельскохозяйственных растений.
3. Развитие умений по распознаванию и определению выращиваемых культур.
4. Ознакомление с ведущими профессиями в овощеводстве, цветоводстве.

Для успешного обучения, кроме традиционных уроков, в программу включены такие формы занятий, как наблюдение, заочная экскурсия, практическая работа, наглядный материал: натуральные овощи, фрукты, муляжи, макеты, таблицы, раздаточный материал, карточки.

Для закрепления знаний к каждому разделу прилагается упражнение, учащимся предлагается подготовка проектов, что побуждает их искать дополнительные сведения об изучаемом объекте. Для проверки умений и навыков в конце изучения каждого раздела рекомендуется самостоятельная работа.

При составлении программы были учтены принципы последовательности и преемственности обучения, а также сезонность полевых работ. Преподавание базируется на знаниях, получаемых учащимися на занятиях биологии, естествознания, математики. На всех занятиях используются элементы национально-регионального компонента, учитываются особенности выращивания тех или иных культур в условиях данного региона,

Процесс образования ориентирован на работу с учеником с учетом его индивидуальных (возрастных, психофизических, интеллектуальных) особенностей, возможностей в обучении путем создания в ней адаптивной педагогической системы и максимально благоприятных условий для умственного, эмоционального, духовного и физического развития личности.

Программа направлена на закрепление полученных ранее знаний и навыков.

Учебно-тематический план

№	Наименование раздела, темы	Количество часов
1	Введение	1
2	Овощеводство.	11
3	Садоводство.	3
4	Животноводство.	14
5	Комнатное цветоводство.	4
6	Обобщающий урок.	1
		34

Содержание программы

Название раздела	Содержание тем учебного курса
Введение.	Значение сельскохозяйственного труда в жизни людей.
Овощеводство.	Урожай томатов. Болезни томатов. Промывка и просушка семян томатов. Правила извлечения семян из огурцов. Промывка и просушка семян огурцов. Картофель. Болезни картофеля. Закладка картофеля на хранение. Сорты и гибриды огурца для защищённого грунта. Весенние теплицы и их подготовка к новому сезону. Выращивание рассады огурца. Вредители и болезни огурца в защищённом грунте. Высаживание рассады огурца в защищённый грунт.
Садоводство.	Подготовка плодового сада к зимовке. Охрана плодовых деревьев от грызунов. Болезни плодовых деревьев.

Животноводство.	Зооигиенические требования к условиям содержания коров. Правила производственной санитарии. Крупный рогатый скот. Обращение с животными. Молодняк. Возраст разделения молодняка. Содержание откормочного молодняка. Нормы, рацион кормления откормочного молодняка. Доильный аппарат. Доильные установки. Молокопровод. Первичная обработка молока. Пастбищное содержание КРС. Кормовые травы пастбищ. Ядовитые травы пастбищ. Лошади. Значение и особенности. Содержание рабочих лошадей и уход за ними. Кормление рабочих лошадей.
Комнатное цветоводство.	Наиболее распространённые виды комнатных растений. Правила и приёмы полива комнатных растений. Приёмы ухода за комнатными растениями. Размножение комнатных растений

Учащиеся должны знать:

- признаки поражения растений томатов
- созревание плодов и их переработку
- как убирать огурцы семенники
- правила извлечения семян
- уход за молодым садом
- подготовка молодого сада к зиме
- как выращивать рассаду огурцов для теплицы
- формирование кроны молодого плодового дерева
- выращивание огурцов в плёночной теплице
- пастьбу телят, правила о пастьбе
- производственную санитарию и личную гигиену доярки
- выращивание откормочного молодняка крупного рогатого скота
- устройство доильного аппарата
- уход за телятами в молочный период
- машинное доение коровы
- пастьбу коров, виды пастбищ, правила пастьбы.

Учащиеся должны уметь:

- выделять семена огурцов и томатов
- производить окопку приствольного круга плодового круга
- выращивать рассаду огурцов
- ухаживать за комнатными цветами

Материально-техническое обеспечение образовательного процесса

1. Е.А. Ковалева. Учебник Технология « Сельскохозяйственный труд», 9 класс, Москва «Просвещение», 2011 г.
2. Скотоводство. Издание 2-е, переработанное и дополненное под редакцией профессора, заслуженного деятеля науки РСФСР Е.А. Арзуманяна. Москва «Колос» 1978 г.
- 3.Натуральные объекты: томаты, огурцы, семена овощных культур, доильный аппарат и т. д.
- 4.Таблицы по сельскохозяйственному труду в соответствии с программой обучения.

Календарно-тематическое планирование по сельскохозяйственному труду 9 класс

№ урока в теме	№ урока по п/п	Темы программы	Тип урока	Элементы содержания	Требования к подготовке учащихся	Дата	
						план	факт
Введение (1 ч.)							
1	1	Значение сельскохозяйственного труда в жизни людей.	комбинированный	Правила работы на занятиях по сельскохозяйственному труду. Беседа с учащимися о предстоящей работе в течении года.	Знать о значении сельскохозяйственного труда в жизни человека, профессиях сельского хозяйства. Направлениях сельского хозяйства. Обучающиеся должны иметь представление об охране труда, спецодежде.		
Овощеводство. (6 ч.)							
1	2	Урожай томатов. Болезни томатов.	комбинированный	Расчёт урожая томатов, урожайность по сортам. Болезни, признаки, причины профилактики, лечение. Фитофтора, кладоспориоз.	Обучающиеся должны знать: признаки поражения растений томата фитофторой, правила сбора плодов томата. Обучающиеся должны уметь: собирать плоды томата, выбирать семена из полностью размягченных плодов, промывать и просушивать семена.		
2	3	Промывка и просушка семян томатов.	урок-практикум	Получение семян томата. Уборка плодов томата для получения семян. Выделение семян из плодов томата.			

3	4	Правила извлечения семян из огурцов.	урок-практикум	Получение семян томата. Уборка плодов томата для получения семян. Выделение семян из плодов томата.	Обучающиеся должны иметь представление о внешнем виде огурцов, оставленных для получения семян. Обучающиеся должны знать: сроки уборки, признаки созревания и приемы хранения огурцов-семенников, правила извлечения семян. Обучающиеся должны уметь: собирать огурцы-семенники, извлекать семена из семенных камер, промывать, просушивать семена		
4	5	Промывка и просушка семян огурцов.	урок-практикум				
5	6	Картофель Болезни картофеля.	комбинированный	Копка клубней картофеля, сбор, просушка и закладка на хранение.	Обучающиеся должны уметь: выкапывать клубни картофеля, собирать, просушивать и закладывать на хранение.		
6	7	Закладка картофеля на хранение.	комбинированный				
Садоводство. (3 ч.)							
1	8	Подготовка плодового сада к зимовке.	комбинированный	Высокорослые и низкорослые плодовые деревья, понятие о приствольном круге дерева, правила перекопки приствольного круга, правила подготовки плодового дерева к зимовке: вырезка сухих ветвей, удаление отмершей коры, уничтожение гнёзд вредителей.	Обучающиеся должны знать: признаки однолетнего прироста плодового дерева, заглубление или оголение корневой шейки посаженного дерева. Обучающиеся должны уметь: собирать опавшие листья		
2	9	Охрана плодовых	комбинированный			Грызуны, наносящие вред	

		деревьев от грызунов.		плодовому саду: мыши, зайцы. Способы защиты деревьев от грызунов.	граблями и укладывать в кучи, вскапывать приствольные круги.		
3	10	Болезни плодовых деревьев.	комбинированный	Основные болезни плодовых деревьев, признаки заболевания, меры профилактики, способы лечения. Химические средства, экологически чистые средства.	Обучающиеся должны знать: основных вредителей молодых посадок плодовых деревьев, меры борьбы с ними и приспособления для охраны молодых плодовых деревьев		
Животноводство. (14 ч.)							
1	11	Зоогигиенические требования к условиям содержания коров. Правила производственной санитарии.	комбинированный	Познакомить с требованиями к устройству коровника, к содержанию помещений и к личной гигиене работников фермы. Воспитывать интерес к профессии животновода.	Знать меры безопасности при уходе за КРС.		
2	12	Крупный рогатый скот. Обращение с животными.	комбинированный	КРС. Виды КРС (коровы, быки, молодняк). Внешнее строение коровы. Правила обращения с животными.	Знать виды и разнообразие крупно-рогатого скота. Уметь находить отличительные черты и особенности различных животных. Знать правила обращения с КРС.		
3	13	Молодняк. Возраст разделения молодняка.	комбинированный	Молодняк разного возраста: телёнок на молочном вскармливании, телёнок на пойле, телушка.	Обучающиеся должны иметь представление о нормах и рационах кормления молодняка.		
4	14	Содержание откормочного молодняка.	комбинированный	Правила раздельного содержания молодняка, содержание бычков на откорм, содержание тёлочек для ремонтного стада.	Обучающиеся должны знать: возраст разделения молодняка, постановку бычков на откорм, выращивание		

5	15	Нормы, рацион кормления откормочного молодняка.	комбинированный		телок для пополнения дойного стада, содержание откормочного молодняка.		
6	16	Доильный аппарат.	комбинированный	Общее представление о доильном аппарате и его составных частях, назначение каждого элемента, механизм действия, подготовка коровы к доению. Основные и вспомогательные операции при машинном доении, последовательность их выполнения, правила надевания и съема доильных стаканов, правила включения доильного аппарата, признаки окончания доения и машинное доение.	Обучающиеся должны иметь представление о машинном доении коров. Обучающиеся должны знать: составные части доильного аппарата, назначение частей, устройство доильного стакана, пульсатора, коллектора. Обучающиеся должны уметь: разбирать и собирать доильный аппарат, доильный стакан, пульсатор, коллектор.		
7	17	Доильные установки. Молокопровод.	комбинированный	Общее представление о доильных установках.			
8	18	Первичная обработка молока.	комбинированный	Правила первичной обработки молока, процеживание, охлаждение. Гигиена первичной обработки молока, правила хранения охлаждённого молока.			
9	19	Пастбищное содержание КРС.	комбинированный	Правила безопасности при выпуске коров на пастбище, правила пастбищного содержания коров.	Обучающиеся должны знать: виды пастбищ, полезные и ядовитые травы для коров, порядок выгонки коров на пастбище, правила пастбы, поения, отдыха животных на пастбище		
10	20	Кормовые травы пастбищ.	комбинированный	Основные травы пастбищ: ежа, клевер, тимофеевка и др.			
11	21	Ядовитые травы пастбищ.	комбинированный	Ядовитые травы пастбищ.			

12	22	Лошади. Значение и особенности.	комбинированный	Особенности лошадей, породы. Содержание и кормление лошадей. Уход. Кормление.	Обучающие должны знать: значение, особенности и породы лошадей, содержание и кормление рабочих лошадей и уход за ними, одноконную упряжь и запряжку рабочих лошадей		
13	23	Содержание рабочих лошадей и уход за ними.	комбинированный				
14	24	Кормление рабочих лошадей.	комбинированный				
Комнатное цветоводство. (4 ч.)							
1	25	Наиболее распространённые виды комнатных растений.	комбинированный	Наиболее распространённые виды комнатных растений. Общие представления о потребностях различных групп комнатных растений в питательной среде, свете, температуре выращивания.	Знать наиболее распространённые виды комнатных растений.		
2	26	Правила и приёмы полива комнатных растений.	комбинированный	Правила и приёмы полива комнатных растений. Температура воды для полива. Определение влажности почвы и воздуха в цветочном горшке.	Знать правила и приёмы полива комнатных растений		
3	27	Приёмы ухода за комнатными растениями.	комбинированный	Приёмы ухода за комнатными растениями (рыхление, подсыпка почвенной смеси, удаление отмерших частей растения, опрыскивание, удаление загрязнений с крупных листьев).	Знать приёмы ухода за комнатными растениями		
4	28	Размножение комнатных растений.	комбинированный	Размножение комнатных растений. Лучшее время для размножения комнатных растений. Правила заготовки и укоренения черенков.	Знать способы размножения комнатных растений. Знать лучшее время для размножения комнатных растений.		
Овощеводство. (5 ч.)							

1	29	Сорта и гибриды огурца для защищённого грунта.	комбинированный	Сорта и гибриды огурцов для защищённого грунта, сроки посева, условия выращивания здоровой рассады.	Обучающиеся должны знать: сорта и гибриды огурцов, предназначенные для выращивания в теплице, сроки посева семян для получения раннего урожая, условия необходимые для получения здоровой рассады.		
2	30	Весенние теплицы и их подготовка к новому сезону.	комбинированный	Виды весенних теплиц, обогрев теплиц, подготовка теплицы к новому сезону, обеззараживание. Регуляция температуры,	Обучающиеся должны знать: виды весенней теплицы, оборудование, обогрев теплицы, подготовку теплицы к новому сезону		
3	31	Выращивание рассады огурца.	урок-практикум	Практическая работа: подготовка горшков или водонепроницаемых стаканов, заполнение земляной смесью, раскладка семян, полив, уход.	Обучающиеся должны уметь: готовить горшки или водонепроницаемые стаканы, заполнять их земляной смесью, раскладывать семена огурцов в горшке или стакане, поливать и подкармливать посеvy.		
4	32	Вредители и болезни огурца в защищённом грунте.	комбинированный	Болезни и вредители огурца: внешние признаки, профилактика, лечение. Химические и органические вещества для борьбы с болезнями и вредителями.	Знать вредителей и болезни огурцов в защищённом грунте, признаки заболеваний, меры профилактики и способы лечения.		
5	33	Высаживание рассады огурца в защищённый грунт.	урок-практикум	Сроки высадки рассады в теплицу, правила подвязки стеблей, подкормки.	Обучающиеся должны знать: виды весенней теплицы,		

				<p>Практическая работа: подготовка грунта в теплице, высадка рассады, полив.</p>	<p>оборудование, обогрев теплицы, подготовку теплицы к новому сезону, сроки высадки рассады огурцов в теплицу, приемы подвязки стеблей, подкормку растений органическими и минеральными удобрениями (дозы и сроки внесения). Обучающиеся должны уметь: готовить парник к высадке рассады огурца, высаживать рассаду, поливать и подкармливать.</p>		
	34	Обобщающий урок. (1 ч.)	комбинированный	Повторение изученного за год.	ЗУН		