

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Среди различных видов деятельности человека ведущее место занимает труд; он служит важным средством развития духовных, нравственных, физических способностей человека. В обществе именно труд обуславливает многостороннее влияние на формирование личности, выступает способом удовлетворения потребностей, созидателем общественного богатства, фактором социального прогресса.

**Цель изучения предмета "Профильный труд"** заключается во всестороннем развитии личности обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) старшего возраста в процессе формирования их трудовой культуры.

Изучение этого учебного предмета в V - IX классах способствует получению обучающимися первоначальной профильной трудовой подготовки, предусматривающей формирование в процессе учебы и общественно полезной работы трудовых умений и навыков, развитие мотивов, знаний и умений правильного выбора профиля и профессии с учетом личных интересов, склонностей, физических возможностей и состояния здоровья.

Учебный предмет "Профильный труд" должен способствовать решению следующих **задач:**

- развитие социально ценных качеств личности (потребности в труде, трудолюбия, уважения к людям труда, общественной активности);
- обучение обязательному общественно полезному, производительному труду; подготовка обучающихся к выполнению необходимых и доступных видов труда дома, в семье и по месту жительства;
- расширение знаний о материальной культуре как продукте творческой предметно-преобразующей деятельности человека;
- расширение культурного кругозора, обогащение знаний о культурно-исторических традициях в мире вещей;
- расширение знаний о материалах и их свойствах, технологиях использования;
- ознакомление с ролью человека-труженика и его местом на современном производстве. Ознакомление с массовыми рабочими профессиями, формирование устойчивых интересов к определенным видам труда, побуждение к сознательному выбору профессии и получение первоначальной профильной трудовой подготовки;
- формирование представлений о производстве, структуре производственного процесса, деятельности производственного предприятия, содержании и условиях труда по массовым профессиям, с которыми связаны профили трудового обучения в образовательной организации;
- ознакомление с условиями и содержанием обучения по различным профилям и испытание своих сил в процессе практических работ по одному из выбранных профилей в условиях школьных учебно-производственных мастерских в соответствии с физическими возможностями и состоянием здоровья обучающихся;
- формирование трудовых навыков и умений, технических, технологических, конструкторских и первоначальных экономических знаний, необходимых для

участия в общественно полезном, производительном труде;

- формирование знаний о научной организации труда и рабочего места, планировании трудовой деятельности;
- совершенствование практических умений и навыков использования различных материалов в предметно-преобразующей деятельности;
- коррекция и развитие познавательных психических процессов (восприятия, памяти, воображения, мышления, речи);
- коррекция и развитие умственной деятельности (анализ, синтез, сравнение, классификация, обобщение);
- коррекция и развитие сенсомоторных процессов в процессе формирования практических умений;
- развитие регулятивной функции деятельности (включающей целеполагание, планирование, контроль и оценку действий и результатов деятельности в соответствии с поставленной целью);
- формирование информационной грамотности, умения работать с различными источниками информации;
- формирование коммуникативной культуры, развитие активности, целенаправленности, инициативности.

## **Планируемые результаты**

### **Личностные результаты:**

осознание себя как члена семьи, петербуржца, гражданина России;

формирование представлений о собственных возможностях, о насущно необходимом жизнеобеспечении;

овладение самостоятельными навыками адаптации к изменяющимся средовым условиям;

овладение элементарными социально-бытовыми умениями, используемыми в повседневной жизни;

формирование навыков коммуникации и их реализация в социальном взаимодействии с окружающими людьми;

формирование способности к принятию социального окружения, формирование умения определить свое место в нем, принятие ценностей и социальных ролей, соответствующих индивидуальному развитию ребенка;

формирование социально значимых мотивов учебной деятельности;

формирование навыков сотрудничества со взрослыми, сверстниками в разных социальных ситуациях;

формирование эстетических потребностей, чувств;

формирование этических чувств, доброжелательности и эмоциональной отзывчивости, умения отвечать чувствам других людей;

формирование самостоятельной жизнедеятельности;

формирование установки на безопасный, здоровый образ жизни.

### **Предметные результаты:**

#### **Минимальный уровень**

Уметь составлять связный рассказ – описание обязанностей рабочего зеленого хозяйства по наводящим вопросам учителя.

Составлять букет из предложенного учителем флористического материала.

Распознавать изображение гладиолусов по фотографиям.

Находить изображения роз из представленных изображений различных цветковых растений.

Понимать назначение теплицы.

Понимать отличительные признаки строения кустарника от дерева.

Иметь представление о назначении сквера.

Выполнять сортировку клубнелуковиц гладиолусов с помощью учителя.

Выполнять уход за комнатными растениями самостоятельно.

Выбирать из представленных изображений перечень «Сезонные работы в сквере».

Выполнять разбивочный чертеж клумбы по шаблонам.

Иметь представление о выгонке луковичных ц. р., как отрасли.

Понимать определение, устройство, назначение газона.

Применять полученные практические навыки при выполнении практических работ в цветнике по заданию учителя.

#### **Достаточный уровень**

Уметь выполнять сезонные работы в цветнике.

Знать виды, распознавать названия красивоцветущих кустарников по изображениям.

Выполнять работы по выгонке луковичных цветковых растений.

Уметь различать группы роз по описанию.

Знать правила обрезки кустарников, уметь применять их на практике с самостоятельным выбором необходимых инструментов.

Понимать назначение, давать описание – характеристику теплице.

Составлять план озеленения школьного двора.

Выполнять разбивочный чертеж клумбы, цветника по образцам самостоятельно.

Понимать назначение, устройство сквера.

Знать основные виды вредителей комнатных растений.

Понимать значение профилактики защиты комнатных растений от вредителей.

Давать характеристику видов, устройство газона.

Высаживать рассаду ц. растений не зимующие многолетники в цветник.

Применять полученные практические навыки при выполнении практических работ самостоятельно.

Понимать значимость организации рабочего места, обеспечивающего внутреннюю дисциплину.

Перечислять виды механизированных работ в зеленом хозяйстве.

Знать биологические особенности строения, требования к условиям выращивания, приемам посадки не зимующих многолетних цветковых растений: георгины, хризантемы.

Знать устройство газона и выполнять все виды работ по уходу за ним.

Самостоятельно определять и выполнять необходимый уход, за комнатными растениями, уметь размножать комнатные растения вегетативно.

Уметь распознавать виды комнатных растений по образцам.

Уметь определять классификацию изученных ранее растений по словесному описанию, рисунку, названию.

Знать правила техники безопасности при работе с садовыми инструментами, удобрениями, соблюдать санитарно - гигиенические требования при выполнении трудовых работ.

## СОДЕРЖАНИЕ

**Вводное занятие.** Содержание, задачи и план работы на учебный год. Первичный инструктаж по охране труда. Организация работы в мастерской. Обязанности учащихся по сбережению оборудования мастерской.

**Раздел 1. Теоретические сведения. Осенний уход за цветником.** Выбор маточных растений для сбора семян. Сушка и обмолот семян. Изготовление сита. Способы отделения семян от мусора. Хранение семян. Тюльпан. Агротехника выращивания тюльпанов.

**Практические работы.** Сбор семян цветочных растений. Сушка и обмолот семян. Сортировка семян. Расфасовка семян. Подготовка луковиц тюльпана к посадке. Подготовка места посадки тюльпанов. Посадка тюльпанов.

**Раздел 2. Теоретические сведения. Составление цветочного букета.** Современное представление о букетах. Формы букетов. Основные правила составления букетов.

**Практические работы.** Приемы работы флористическими инструментами. Составление цветочной композиции в корзине. Составление букета по назначению.

**Раздел 3. Теоретические сведения. Осенние работы в цветнике.** Выкопка и хранение клубнелуковиц гладиолуса.

**Практические работы.** Укрытие на зиму молодых посадок многолетников. Выкопка клубнелуковиц гладиолусов. Подготовка клубнелуковиц гладиолусов для хранения.

**Раздел 4. Теоретические сведения. Осенний уход за кустарниками.** Живая изгородь. Выбор растений для живой изгороди. Инвентарь и обрезка для живой изгороди. Приемы стрижки живой изгороди.

**Практические работы.** Осенний уход за кустарниками. Приемы посадки саженцев кустарников для живой изгороди. Работа инвентарем для живой изгороди. Стрижка живой изгороди.

**Раздел 5. Теоретические сведения. Красивоцветущие кустарники.** Трудности, способы вегетативного размножения роз.

**Практические работы.** Посадка черенков роз.

**Раздел 6. Теоретические сведения. Защищенный грунт в цветоводстве.**

Назначение теплицы, парника, рассадника. Виды, устройство теплиц.

**Раздел 7. Теоретические сведения. Кустарники для декоративного озеленения.**

Названия кустарников, используемых для озеленения. Зимние работы в сквере.

**Практические работы.** Выполнение эскиза «Разбивка сквера». Работы на пришкольном участке.

**Раздел 8. Практическое повторение.** Уход за комнатными растениями, распознавание в безлистом состоянии кустарников.

**Раздел 9. Теоретические сведения. Выгонка луковичных растений.** Выгонка.

Луковичные растения, используемые для выгонки. Этапы выгонки.

**Практические работы.** Подготовка луковиц к выгонке. Посадка луковиц в цветочные горшки. Установка цветочных горшков в место с пониженной температурой.

**Раздел 10. Теоретические сведения. Вирусные болезни комнатных растений.**

Причины, видимые признаки поражения растений. Меры профилактики. Вредители комнатных растений. Причины, меры профилактики.

**Раздел 11. Теоретические сведения. Проращивание гладиолусов.** Условия, сроки проращивания.

**Практические работы.** Посадка клубнелуковиц гладиолусов.

**Раздел 12. Теоретические сведения. Деревья для озеленения.** Строение дерева, пород.

Значение древесных насаждений для улучшения экологической обстановки в городе.

**Раздел 13. Теоретические сведения. Обработка растений от болезней и вредителей.**

Перечень биопрепаратов. Правила ТБ.

**Практические работы.** Обработка растений биопрепаратами. Выполнение упражнений.

**Раздел 14. Теоретические сведения. Озеленение двора.** Подбор древесных и кустарниковых пород для озеленения. Размещение дорожек, площадок, цветника.

**Практические работы.** Составление плана озеленения двора. Уход за кустарниками.

**Раздел 15. Теоретические сведения. Виды болезней и вредителей растений открытого грунта.** Причины появления вирусных заболеваний. Средства, меры профилактики. Разновидности насекомых вредителей. Меры борьбы с насекомыми вредителями.

**Практические работы.** Практическое повторение. Профилактическая обработка растений от вредителей. Уход за комнатными растениями. Работы на пришкольном участке.

**Раздел 16. Теоретические сведения. Разбивка цветника.** Разбивочный чертеж, масштаб. Выращивание гладиолусов из деток, клубнелуковиц. Выращивание роз в открытом грунте. Посадка кустарника.

**Практические работы.** Построение разбивочного чертежа. Оборудование клумбы.

Посадка клубнелуковиц гладиолусов. Посадка роз, кустарников на пришкольном участке.

**Календарно – тематическое планирование**

период	Номер урока	Тема	Дата
		<b>І четверть</b>	
<b>Раздел 1. Осенний уход за цветниками. 15 ч.</b>			
1.	1.	Вводное занятие. Задачи обучения в предстоящем году. Инструктаж по ТБ	04.09.223
2.	2.	Обязанности рабочего озеленительного хозяйства	04.09.24
3.	3.	Анализ состояния цветников	05.09.23
4.	4.	Приемы ускорения созревания семян однолетних ц. р.	05.09.23
5.	5.	Правила срезки цветков	06.09.23
6.	6.	Выбор маточных растений для пересадки	06.09.23
7.	7.	Приемы осеннего ухода за растениями канны	08.09.23
8.	8.	Практические работы «Срезка верхушек однолетних ц. р. для ускорения созревания семян»	08.09.23
9.	9.	Практические работы «Срезка отдельных цветков, окучивание стеблей канны»	11.09.23
10.	10.	Посадка тюльпана. Глубокое рыхление почвы	11.09.23
11.	11.	Глубокое рыхление почвы	12.09.23
12.	12.	Сортировка луковиц тюльпана	12.09.23
13.	13.	Разметка посадочных рядков	13.09.23
14.	14.	Выкопка лунок, посадка луковиц	13.09.23
15.	15.	Выкопка лунок, посадка луковиц	15.09.23
<b>Раздел 2. Составление цветочного букета. 10 ч.</b>			
16.	16.	Современные представления о букетах	15.09.23
17.	17.	Формы букетов	18.09.23
18.	18.	Составление букета по назначению	18.09.23
19.	19.	Основные правила составления букета	19.09.23
20.	20.	Несовместимые цветы, стаффаж	19.09.23
21.	21.	Практические работы. Заготовка материала для	20.09.23

		составления букета	
22.	22.	Заготовка материала для составления букета	20.09.23
23.	23.	Приемы сборки цветочного букета	22.09.23
24.	24.	Составление цветочного букета	22.09.23
25.	25.	Составление цветочного букета	25.09.23
<b>Раздел 3. Осенние работы в цветнике. 24 ч.</b>			
26.	26.	Признаки созревания клубнелуковиц гладиолусов	25.09.23
27.	27.	Сроки уборки, подготовка и хранение клубнелуковиц гладиолусов	26.09.23
28.	28.	Сроки уборки, подготовка и хранение клубнелуковиц гладиолусов	26.09.23
29.	29.	Подготовка к диагностической контрольной работе	27.09.23
30.	30.	Диагностическая контрольная работа	27.09.23
31.	31.	Практические работы. Срезка стеблей, подкапывание и выборка клубнелуковиц	29.09.23
32.	32.	Срезка стеблей, подкапывание и выборка клубнелуковиц	29.09.23
33.	33.	Сортировка по размерам клубнелуковиц, закладка на просушку	02.10.23
34.	34.	Закладка клубнелуковиц на хранение	02.10.23
35.	35.	Роза - ценный красивоцветущий кустарник. Группы роз	03.10.23
36.	36.	Розы, используемые в цветоводстве	03.10.23
37.	37.	Розы, используемые в цветоводстве	04.10.23
38.	38.	Вегетативное размножение роз	04.10.23
39.	39.	Трудности размножения	06.10.23
40.	40.	Черенки одревесневшие и зеленые	06.10.23
41.	41.	Время срезки побегов	09.10.23
42.	42.	Инструмент для срезки побегов роз: виды, безопасное использование	09.10.23
43.	43.	Практические работы. Работа садовым инструментом. Инструктаж по ТБ. Выполнение упражнений	10.10.23
44.	44.	Срезка роз секатором по меловым отметкам	10.10.23
45.	45.	Срезка роз секатором по меловым отметкам	11.10.23
46.	46.	Обрезка листьев, укладка черенков в воду	11.10.23
47.	47.	Обрезка листьев, укладка черенков в воду	13.10.23
48.	48.	Прикапывание срезанных побегов в почву	13.10.23
49.	49.	Прикапывание срезанных побегов в почву	16.10.23
<b>Раздел 4. Осенний уход за кустарниками. 15 ч.</b>			
50.	50.	Разнообразие кустарников, используемые в декоративном садоводстве	16.10.23
51.	51.	Кустарники, выращиваемые в качестве живых изгородей: боярышник, акация, шиповник	17.10.23
52.	52.	Кустарники, выращиваемые в качестве живых изгородей: боярышник, акация, шиповник	17.10.23
53.	53.	Поддержание определенной формы и размеров кустарников путем обрезки побегов	18.10.23
54.	54.	Обрезка побегов: правила обрезки, сроки. Правила безопасных работ	18.10.23
55.	55.	Подготовка к контрольной работе	20.10.23

56.	56.	Контрольная работа. Теоретическая часть	20.10.23
57.	57.	Контрольная работа. Практическая работа	23.10.23
58.	58.	Практические работы. Подготовка инструмента к работе.	23.10.23
59.	59.	Определение годичного прироста кустарника, используемого в качестве живой изгороди	24.10.23
60.	60.	Подрезка однолетнего прироста кустарника садовыми ножницами	24.10.23
61.	61.	Подрезка однолетнего прироста кустарника садовыми ножницами	25.10.23
62.	62.	Обрезка боковых ветвей секатором	25.10.23
63.	63.	Обрезка боковых ветвей секатором	27.10.23
64.	64.	Уборка вырезанных веток	27.10.23
		<b>Итого за I четверть</b>	<b>64</b>
		<b>II четверть</b>	
<b>Раздел 5. Красивоцветущие кустарники. 17 ч.</b>			
65.	1	Виды красивоцветущих кустарников, используемых в цветоводстве	07.11.23
66.	2	Сирень, гортензия: строение, форма, окраска соцветий	07.11.23
67.	3	Роза: группы и сорта, используемые в цветоводстве	08.11.23
68.	4	Розовый куст: строение, форма, величина, окраска цветков	08.11.23
69.	5	Трудности выращивания сортовых роз	10.11.23
70.	6	Условия выращивания сортовых роз на срезку	10.11.23
71.	7	Способы вегетативного размножения розы: прививка, черенкование, деление куста	13.11.23
72.	8	Размножение сортовой розы одревеневшими черенками	13.11.23
73.	9	Условия для укоренения черенков	14.11.23
74.	10	Правила, инструмент для нарезки черенков	14.11.23
75.	11	Правила безопасной работы	15.11.23
76.	12	Подготовка почвы для посадки черенков	15.11.23
77.	13	Расстояние между черенками при посадке	17.11.23
78.	14	Практические работы. Насыпка в ящики перегнойной земли, сверху песка.	17.11.23
79.	15	Нарезка черенков, чтобы на каждом черенке было две-три почки	20.11.23
80.	16	Посадка черенков через 5 см. на глубину до верхней почки	20.11.23
81.	17	Укрытие пленкой, установка в теплое светлое помещение	21.11.23
<b>Раздел 6. Защищенный грунт в цветоводстве. 6 ч.</b>			
82.	18	Назначение теплицы, парника, рассадника.	21.11.23
83.	19	Теплица: виды, (грунтовая, стеллажная) краткая характеристика и использование	22.11.23
84.	20	Длительность использования грунта, замена, обеззараживание	22.11.23
85.	21	Приспособления для полива, поддержания необходимой температуры и влажности воздуха	24.11.23
86.	22	Просмотр документального фильма «Устройство	24.11.24

		теплицы»	
87.	23	Просмотр и обсуждение документального фильма «Устройство теплицы»	27.11.23
<b>Раздел 7. Кустарники для декоративного озеленения. 24 ч.</b>			
88.	24	Кустарники, используемые в качестве низких бордюров.	27.11.23
89.	25	Кизильник, айва низкая, таволга. Ознакомление с внешними данными	28.11.23
90.	26	Кизильник, айва низкая, таволга. Ознакомление с внешними данными	28.11.23
91.	27	Одиночные и групповые посадки на газонах. Спирея, чубушник, дерен	29.11.23
92.	28	Одиночные и групповые посадки на газонах. Спирея, чубушник, дерен	29.11.23
93.	29	Не стригущиеся живые изгороди, рядовые посадки. Арония черноплодная, дерен, калина	01.12.12
94.	30	Не стригущиеся живые изгороди, рядовые посадки. Арония черноплодная, дерен, калина	01.12.23
95.	31	Кустарник: строение, форма, цвет листьев, соцветий	04.12.23
96.	32	Наличие и форма колючек. Цвет побегов, форма почек	04.12.23
97.	33	Определение по изображению названия кустарника. Выполнение упражнений	05.12.23
98.	34	Проверочная работа. Кустарники для декоративного озеленения	05.12.23
99.	35	Сквер: назначение, расположение в городе	06.12.23
100.	36	Деревья и кустарники в сквере: виды размещение	06.12.23
101.	37	Деревья и кустарники в сквере: виды размещение	08.12.23
102.	38	Разбивка сквера. Выполнение эскиза	08.12.23
103.	39	Разбивка сквера. Выполнение эскиза	11.12.23
104.	40	Практические работы. Расчистка дорожек и площадок от снега	11.12.23
105.	41	Укрытие снегом посадок роз, клематисов	12.12.23
106.	42	Укрытие снегом посадок роз, клематисов	12.12.23
107.	43	Укрытие снегом молодых посадок многолетних ц. р.	13.12.23
108.	44	Укрытие снегом молодых посадок многолетних ц. р.	13.12.23
109.	45	Подготовка к контрольной работе	15.12.23
110.	46	Теоретическая часть контрольной работы	15.12.23
111.	47	Практическая часть контрольной работы	18.12.23
<b>Раздел 8. Практическое повторение. 15 ч.</b>			
112.	48	Уход за комнатными растениями	18.12.23
113.	49	Уход за комнатными растениями	19.12.23
114.	50	Уход за комнатными растениями	19.12.23
115.	51	Уход за комнатными растениями	20.12.23
116.	52	Подготовка к диагностической контрольной работе	20.12.23
117.	53	Диагностическая контрольная работа	22.12.23
118.	54	Вегетативное размножение комнатных растений	22.12.23
119.	55	Вегетативное размножение комнатных растений	25.12.23
120.	56	Вегетативное размножение комнатных растений	25.12.23
121.	57	Вегетативное размножение комнатных растений	26.12.23

122.	58	Выполнение задания на распознавание в безлистном состоянии гортензии, пузыреплодника	26.12.23
123.	59	Выполнение задания на распознавание в безлистном состоянии гортензии, пузыреплодника	27.12.23
124.	60	Выполнение задания на распознавание в безлистном состоянии гортензии, пузыреплодника.	27.12.23
125.	61	Выполнение задания на распознавание в безлистном состоянии гортензии, пузыреплодника	29.12.23
126.	62	Очистка площадок и дорожек от снега	29.12.23
		<b>Итого за II четверть</b>	<b>62</b>
		<b>III четверть</b>	
<b>Раздел 9. Выгоночные цветковые культуры. 14 ч.</b>			
127.	1	Выгонка как комплекс агротехнических приемов	09.01.24
128.	2	Выгонка как комплекс агротехнических приемов	09.01.24
129.	3	Цветковые культуры, пригодные для выгонки	10.01.24
130.	4	Основные правила: выбор растений	10.01.24
131.	5	Основные правила: подготовка растений	12.01.24
132.	6	Создание условий для зацветания в непривычное время года	12.01.24
133.	7	Тюльпаны. Сроки посадки для выгонки	15.01.24
134.	8	Отбор луковиц	15.01.24
135.	9	Хранение до момента посадки при температуре +17 градусов	16.01.24
136.	10	Подготовка посадочного материала	16.01.24
137.	11	Подготовка смеси торфа с песком	17.01.24
138.	12	Правила посадки луковиц	17.01.24
139.	13	Практические работы. «Посадка тюльпанов на выгонку». Подготовка смеси торфа с песком	19.01.24
140.	14	Посадка луковиц, полив, упаковка, установка в холодное место	19.01.24
<b>Раздел 10. Вирусные болезни комнатных растений. 14 ч.</b>			
141.	15	Причины поражения растений вирусами	22.01.24
142.	16	Разновидности вирусов	22.01.24
143.	17	Видимые признаки поражения растений	23.01.24
144.	18	Меры профилактики	23.01.24
145.	19	Способы борьбы с вирусами	24.01.24
146.	20	Причины появления вредителей	24.01.24
147.	21	Щитовка, мучнистый червец	26.01.24
148.	22	Трипсы, сциариды (грибной комарик)	26.01.24
149.	23	Тля, белокрылка	29.01.24
150.	24	Паутинный клещ.	29.01.24
151.	25	Меры профилактики. Способы борьбы: механические, химические, биотехнические, биологические	30.01.24
152.	26	ТБ при выполнении обработок.	30.01.24
153.	27	Приемы выполнения механической обработки растений	31.01.24
154.	28	Химические (биопрепараты) средства борьбы с вредителями.	31.01.24
<b>Раздел 11. Проращивание гладиолусов. 8 ч.</b>			

155.	29	Подготовка клубнелуковиц гладиолуса к проращиванию	02.02.24
156.	30	Соки посадки гладиолусных клубнелуковиц на проращивание	02.02.24
157.	31	Практические работы. Очистка от кроющих чешуй клубнелуковиц	05.02.24
158.	32	Протравливание луковиц слабым раствором марганцево-кислого калия	05.02.24
159.	33	Подготовка ящиков с почвой	06.02.24
160.	34	Подготовка ящиков с почвой	06.02.24
161.	35	Посадка луковиц	07.02.24
162.	36	Полив. Установка ящиков в умеренно теплое помещение	07.02.24
<b>Раздел 12. Деревья для озеленения. 10 ч.</b>			
163.	37	Дерево: строение, породы	09.02.24
164.	38	Дерево: строение, породы	09.02.24
165.	39	Лиственные, используемые для озеленения: береза, клен, липа	12.02.24
166.	40	Лиственные, используемые для озеленения: береза, клен, липа	12.02.24
167.	41	Значение древесных насаждений для улучшения экологической обстановки в городе	13.02.24
168.	42	Экскурсия в парк района. Ознакомление с породами деревьев	13.02.24
169.	43	Экскурсия в парк района. Ознакомление с породами деревьев	14.02.24
170.	44	Определение вида дерева по листьям цвету коры, форме кроны и ветвей. Выполнение упражнений	14.02.24
171.	45	Определение вида дерева по листьям цвету коры, форме кроны и ветвей. Выполнение упражнений	16.02.24
172.	46	Внешние признаки местных деревьев: форма, цвет листьев, крона, плоды.	16.02.24
<b>Раздел 13. Обработка растений от болезней и вредителей. 4 ч.</b>			
173.	47	Перечень биосредств от болезней и вредителей.	19.02.24
174.	48	Правила техники безопасности при работе с биопрепаратами	19.02.24
175.	49	Механическая обработка. Выполнение упражнений.	20.02.24
176.	50	Обработка биопрепаратами. Выполнение упражнений.	20.02.24
<b>Раздел 14. Озеленение двора. 11 ч.</b>			
177.	51	Подбор древесных и кустарниковых пород для озеленения школьного двора, жилого дома	21.02.24
178.	52	Рациональное размещение дорожек, площадок	21.02.24
179.	53	Рациональное размещение дорожек, площадок	26.02.24
180.	54	Рациональное размещение цветника, групповых посадок деревьев	26.02.24
181.	55	Рациональное размещение цветника, групповых посадок	27.02.24
182.	56	Составление плана озеленения двора	27.02.24
183.	57	Составление плана озеленения двора	28.02.24
184.	58	Практические работы. Вырезка сухих и поломанных	28.02.24

		веток на деревьях	
185.	59	Вырезка сухих и поломанных веток на деревьях	01.03.24
186.	60	Санитарная обрезка стеблей кустарников	01.03.24
187.	61	Санитарная обрезка стеблей кустарников	04.03.24
<b>Раздел 15. Виды болезней и вредителей растений открытого грунта. 21 ч.</b>			
188.	62	Вирусные заболевания, причины появления заболеваний.	04.03.24
189.	63	Средства, меры профилактики	05.03.24
190.	64	Насекомые вредители. Разновидности тли	05.03.24
191.	65	Паутинный клещ, белокрылка	06.03.24
192.	66	Почвенные вредители	06.03.24
193.	67	Меры борьбы с насекомыми вредителями	11.03.24
194.	68	Меры борьбы с почвенными вредителями	11.03.24
195.	69	Подготовка к контрольной работе	12.03.24
196.	70	Контрольная работа. Теоретическая часть.	12.03.24
197.	71	Контрольная работа. Практическая работа.	13.03.24
198.	72	Практические работы.Профилактическая обработка комнатных растений от вредителей.	13.03.24
199.	73	Профилактическая обработка комнатных растений от вредителей.	15.03.24
200.	74	Профилактическая обработка комнатных растений от вредителей.	15.03.24
201.	75	Профилактическая обработка комнатных растений от вредителей.	18.03.24
202.	76	Уход за комнатными растениями.	18.03.24
203.	77	Уход за комнатными растениями.	19.03.24
204.	78	Уход за комнатными растениями.	19.03.24
205.	79	Зимние работы на пришкольном участке.	20.03.24
206.	80	Зимние работы на пришкольном участке.	20.03.24
207.	81	Зимние работы на пришкольном участке.	22.03.24
208.	82	Зимние работы на пришкольном участке.	22.03.24
		<b>Того за Шчетверть</b>	<b>82</b>
<b>IV четверть</b>			
<b>Раздел 16. Разбивка цветника. 54 ч.</b>			
209.	1	Цветник. Разбивочный чертеж: составные части	03.04.24
210.	2	Привязка к местности, основные линии и опорные точки	03.04.24
211.	3	Определение разбивочных линий и точек на местности	05.04.24
212.	4	Что такое масштаб	05.04.24
213.	5	Построение разбивочного чертежа в М 1:4. Выполнение упражнений.	08.04.24
214.	6	Построение разбивочного чертежа в М 1: 4	08.04.24
215.	7	Построение разбивочного чертежа в М 1: 4	09.04.24
216.	8	Практические работы. «Оборудование клумбы» Нахождение разбивочных линий и опорных точек чертежа на местности	09.04.24
217.	9	Нахождение разбивочных линий и опорных точек чертежа на местности	10.04.24
218.	10	Прокладывание основных разбивочных линий	10.04.24

		(нахождение центра круглой клумбы)	
219.	11	Установка в центр клумбы колышка, отмеривание радиуса для круглой клумбы	12.04.24
220.	12	Выкапывание канавки по границе клумбы	12.04.24
221.	13	Выравнивание границ клумбы	15.04.24
222.	14	Условия выращивания садовых роз	15.04.24
223.	15	Подготовка почвы, нормы внесения удобрений	16.04.24
224.	16	Сроки посадки в открытый грунт	16.04.24
225.	17	Практические работы. «Выращивание роз в открытом грунте». Перекопка почвы	17.04.24
226.	18	Выкопка лунок, добавление в лунки перегноя	17.04.24
227.	19	Формирование холмиков	19.04.24.
228.	20	Выкопка растений с комом земли. Посадка роз	19.04.24
229.	21	Полив, мульчирование. Устройство пленочного укрытия	22.04.24
230.	22	Подготовка к диагностической контрольной работе	22.04.24
231.	23	Диагностическая контрольная работа	23.04.24
232.	24	Гладиолус: строение надземной и подземной частей	23.04.24
233.	25	Материнская клубнелуковица и детки	24.04.24
234.	26	Возможность размножения гладиолусов с помощью деток (клубнечек)	24.04.24
235.	27	Подготовка к высадке деток, сроки посадки	26.04.24
236.	28	Способы посадки, уход за растениями, сроки уборки клубнелуковиц	26.04.24
237.	29	Практические работы. «Выращивание гладиолусов из деток». Вскопывание почвы, рыхление, выравнивание поверхности	27.04.24
238.	30	Протравливание деток в растворе марганцево-кислого калия	27.04.24
239.	31	Разметка рядков, углубление борозд до 5 см.	03.05.24
240.	32	Раскладка деток в подготовленные борозды, засыпка перегноем, полив	03.05.24
241.	33	Выращивание гладиолусов из клубнелуковиц. Сроки посадки, размещение в цветнике	06.05.24
242.	34	Подготовка клубнелуковиц к посадке	06.05.24
243.	35	Глубина посадки клубнелуковиц, уход в цветнике	07.05.24
244.	36	Практические работы «Выращивание гладиолусов». Глубокая перекопка почвы с одновременным внесением удобрений на рататке	07.05.24
245.	37	Разметка рядков	08.05.24
246.	38	Выкопка лунок, раскладка и заделка клубнелуковиц. Полив	08.05.24
247.	39	Практическая работа «Выращивание роз в открытом грунте». Снятие пленочного укрытия	13.05.24
248.	40	Рыхление почвы, подкормка органическим удобрением	13.05.24
249.	41	Рыхление почвы, подкормка органическим удобрением	14.05.24
250.	42	Подвязка растений к кольям	14.05.24
251.	43	Практические работы. «Высадка рассады ц. р. в цветник». Правила посадки, способы разметки посадочных рядков	15.05.24
252.	44	Посадка не зимующих высокорослых растений (канна)	15.05.24
253.	45	Подготовка клубнелуковиц к посадке	17.05.25
254.	46	Выкопка лунок. Высадка рассады. Полив	17.05.24
255.	47	Контрольная работа. Теоретическая часть	20.05.24
256.	48	Контрольная работа. Практическая работа	20.05.24

257.	49	Кустарник: строение саженца, сроки посадки	21.05.24
258.	50	Виды посадок: живая изгородь, бордюр, групповая посадка	21.05.24
259.	51	Расстояние между растениями, глубина посадочных ям.	22.05.24
260.	52	Практические работы. «Посадка кустарника».	22.05.24
261.	53	Посадка кустарника.	24.05.24
262.	54	Посадка кустарника.	24.05.24
		<b>Итого за IV четверть</b>	<b>54</b>
		<b>Итого за год</b>	<b>262</b>

**Учебно – методическое обеспечение образовательного  
процесса**

- Программа;
- Н. М. Карман, Е. А. Ковалева, Г.Г. Зак «Технология. Цветоводство и декоративное садоводство 8 класс» - учебник для общеобразовательных организаций, реализующих адаптированные основные общеобразовательные программы, М. «Просвещение»2022;
- Дидактический материал: инструкционные карты, шаблоны, заготовки рисунков цветковых растений, схемы, рабочие листы, плакаты;
- Презентации к изучаемым темам;
- Материалы (грунты, удобрения, средства по уходу за растениями), цветочные горшки, садовые инструменты;
- Учебная площадка на территории пришкольного участка;
- Ноутбук.