

Анализ работы кружка «Агрошкола» ГБОУ «Турунтаевская СКОШИ» за 2022-2023 учебный год.

В начале учебного года, обсудив с директором школы, мною была составлена программа данного курса, определены цель и задачи, основные виды и методы работы.

Цель программы: Развитие познавательного интереса к предметам естественно-научного цикла, реализация знаний, полученных на уроках для организации производства высококачественных, ранних овощных культур (лук, укроп, петрушка) и рассады овощей (перец, томат, баклажан, капуста), цветов в закрытом грунте (теплица). Привитие детям трудолюбие.

Задачи программы:

Создавать условия для формирования экологической культуры школьников, основ рационального ведения сельского хозяйства, комплексного благоустройства школы.

2. Воспитывать трудолюбие учащихся, прививать трудовые умения и навыки, привитие навыков достижения цели, реализации бизнес-планов, профориентация.

3. Научить учащихся выращивать овощи в защищенном грунте.

4. Формирование у учащихся лидерских качеств и потребности заниматься общественно – полезным трудом.

Объем программы: Занятия рассчитаны на 3 года (68 часов – 1 год обучения; всего – 204 часа).

Состав группы: 10-18 лет

Формы обучения:

Программа предусматривает проведение учебно-теоретических занятий (открытые лекции, презентации), практических занятий (мастер-классы), организацию экскурсий. Все эти мероприятия имеют профориентационную направленность.

Основным ожидаемым результатом прохождения программы должен стать интерес детей к сельскому хозяйству.

В ходе реализации программы дети прослушали **лекционный материал**, который дополнялся презентациями и видеороликами из сети Интернета, а также роликов с дисков, Лекционный материал был подкреплён **практическими занятиями:**

Март-Апрель 2023	1. Посадка рассады цветов, томатов. 2. Уход, полив рассады.
Май 2023	3. Весенняя подготовка почвы (перекопка), внесение удобрений. 4. Посадка саженцев смородины 5. Посев семян картофеля.
Июнь 2023	6. Прополка, рыхление, летнее внесение удобрений.
Сентябрь 2023	7. Посадка плодовых деревьев 8. Уборка и закладка на хранение сельхозпродукции (картофель) 9. Сбор семян (цветы).
Октябрь 2023	10. Осенняя подготовка почвы к новому посевному сезону. 11. Залкадка почвы на рассаду

В течение учебного года дети работали на пришкольном участке:

1. Огородили забором наш пришкольный участок (см приложение)
2. Установка теплицы (см приложение)
3. Укладка навоза в теплице (см приложение)
4. Копка грядок для цветов. (см приложение)
5. Высадка цветов, посадка кустов смородины. (см приложение)
6. Вспашка участка земли с мульчированием
7. Посадка рассады томатов в теплицу, посадка семян картофеля (см приложение)

В течение учебного года дети принимали активное участие не только на наших занятиях, но и за его пределами. В Сентябре был проведён праздник «УРОЖАЯ 2023». После праздник все дети убрали урожай, выращенный ими за лето.

Результаты программы (февраль – сентябрь -2023 год)

№	Результат	Начало года		На конец года
1.	Посадка цветочной рассады (5 видов цветов) (см приложение)	40 шт 20 шт высажены на пришкольном участке		Продано 20 шт (1000р)
2.	Посадка рассады помидоров 3 сорта(см приложение)	80 шт 30 посадили в теплицу	Площадь земли 0.1а	Продано 50 шт (1000р) Урожай с помидоров 48 кг
3.	Саженца смородины (см приложение)	10 кустов		7 прижилось
4.	Посадка семян картофеля (см приложение)	50 кг	Площадь земли 0.12а	Урожай 450кг
5	Кабачки (см приложение)	3 куста		Урожай 15 кг

Теплица дала хорошие результаты, в дальнейшем мы хотим расширять ассортимент культур, и она будет использоваться как питомник для выращивания овощных культур, цветочно – декоративных культур с целью реализации и потребления выращенной нами продукции. При расширении работы в теплицы появится возможность дополнительно получать свежую зелень, овощи (морковь, лук, свекла, капуста).

А также дети получают умения и навыки по выращиванию сельскохозяйственных овощных и цветочно-декоративных культур, по организации и проведению исследовательских работ. Полученные знания будут использовать в будущем.

Планы на следующий учебный год

1. Увеличить площадь теплицы,
2. Увеличение пашни для с/.х культур
3. Строительства парников

Руководитель кружка: М.М. Подкорытова