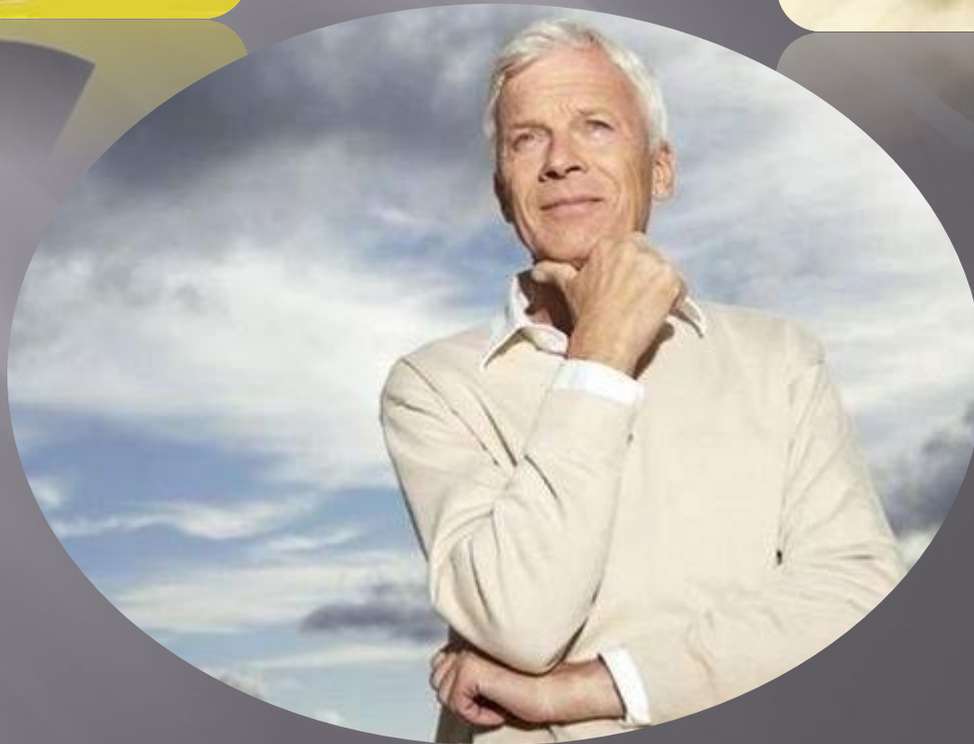


**ПРОЕКТ
БЛАГОУСТРОЙСТВА
ТЕРРИТОРИИ
ГИМНАЗИИ-
«ПРИШКОЛЬНЫЙ БОР»**









Задачи проекта:

1. Провести обследование пришкольной территории с целью общей оценки её экологического состояния.
2. Изучить видовой состав растений пришкольной территории, их состояние и влияние на организм человека.
3. Разработать проект ландшафтной архитектуры пришкольной

Хвойные



Лиственные



Травянистые











Главная цель проекта:

Чистая территория это не только красиво, но и необходимо для здоровья каждого из нас и окружающих нас людей.

Создание санитарно-защитной зоны.



Создание санитарно-защитной зоны.

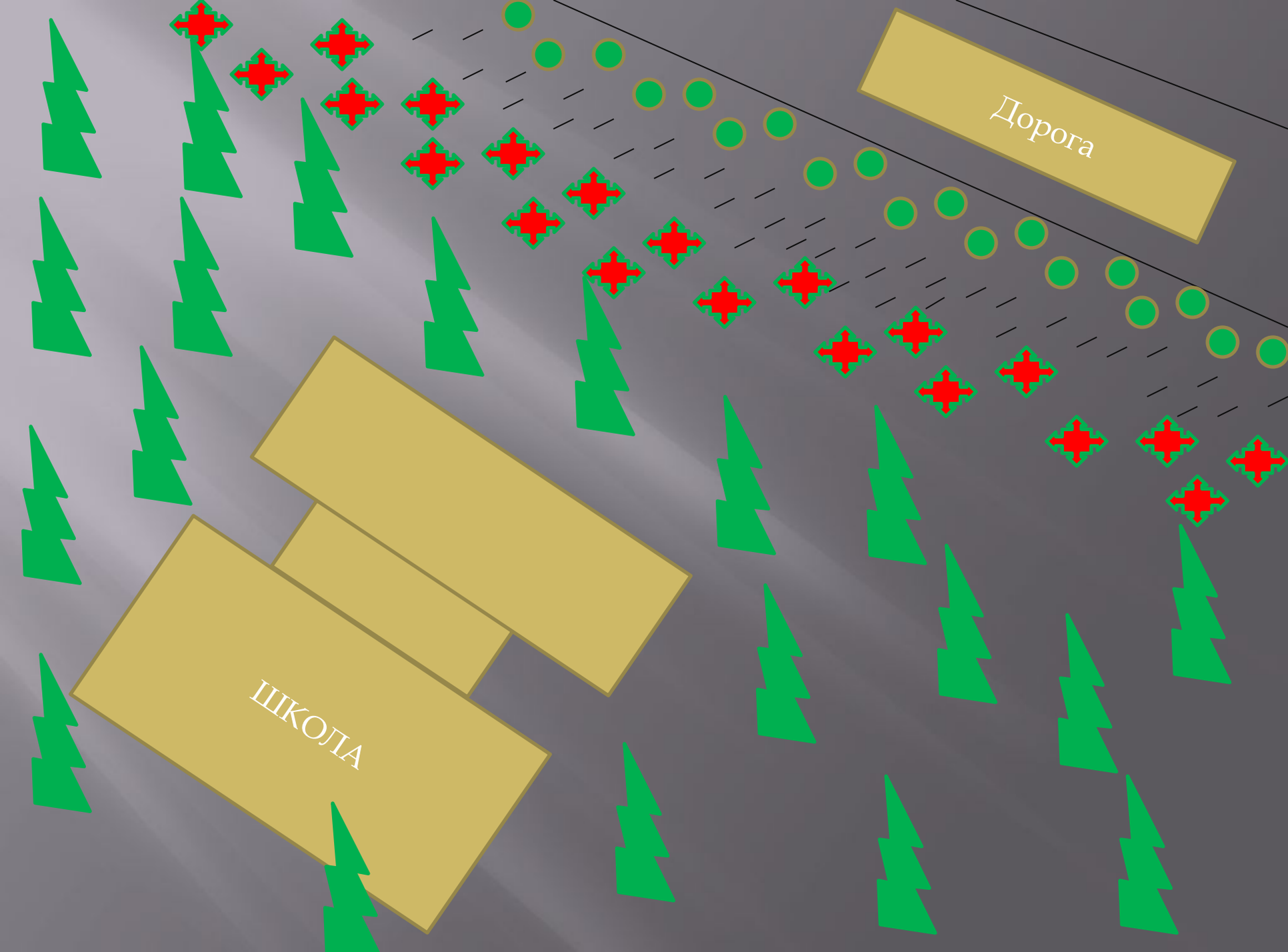


Создание санитарно-защитной зоны.



Создание санитарно-защитной зоны.





Дорога

ШКОЛА

Рекомендации по внедрению проекта:

- Проводить агитацию по озеленению пришкольной территории.
- Использовать плодородную, богатую удобрениями почву.
- Высаживать быстрорастущие хвойные породы.



Рациональные предложения :

- ❖ провести ремонт тротуаров возле гимназии;
- ❖ возле входа разместить урны для мусора;
- ❖ оформить и благоустроить цветники;
- ❖ разработать проект по освещению главного входа гимназии и газонно-клумбной архитектуры;
- ❖ ежемесячно проводить субботники по очистке и благоустройству пришкольной территории.

A detailed landscape painting of a forest. The scene is dominated by tall, slender pine trees with dense green foliage. The ground is a mix of brown earth, rocks, and fallen branches, suggesting a stream bed or a clearing. The sky is a pale, hazy blue with soft, white clouds. The overall mood is serene and naturalistic.

СПАСИБ

О

ЗА

ВНИМАНИ

Е