

Значение пришкольного участка

При проведении уроков биологии
Демонстрационный материал

Макет пришкольного участка



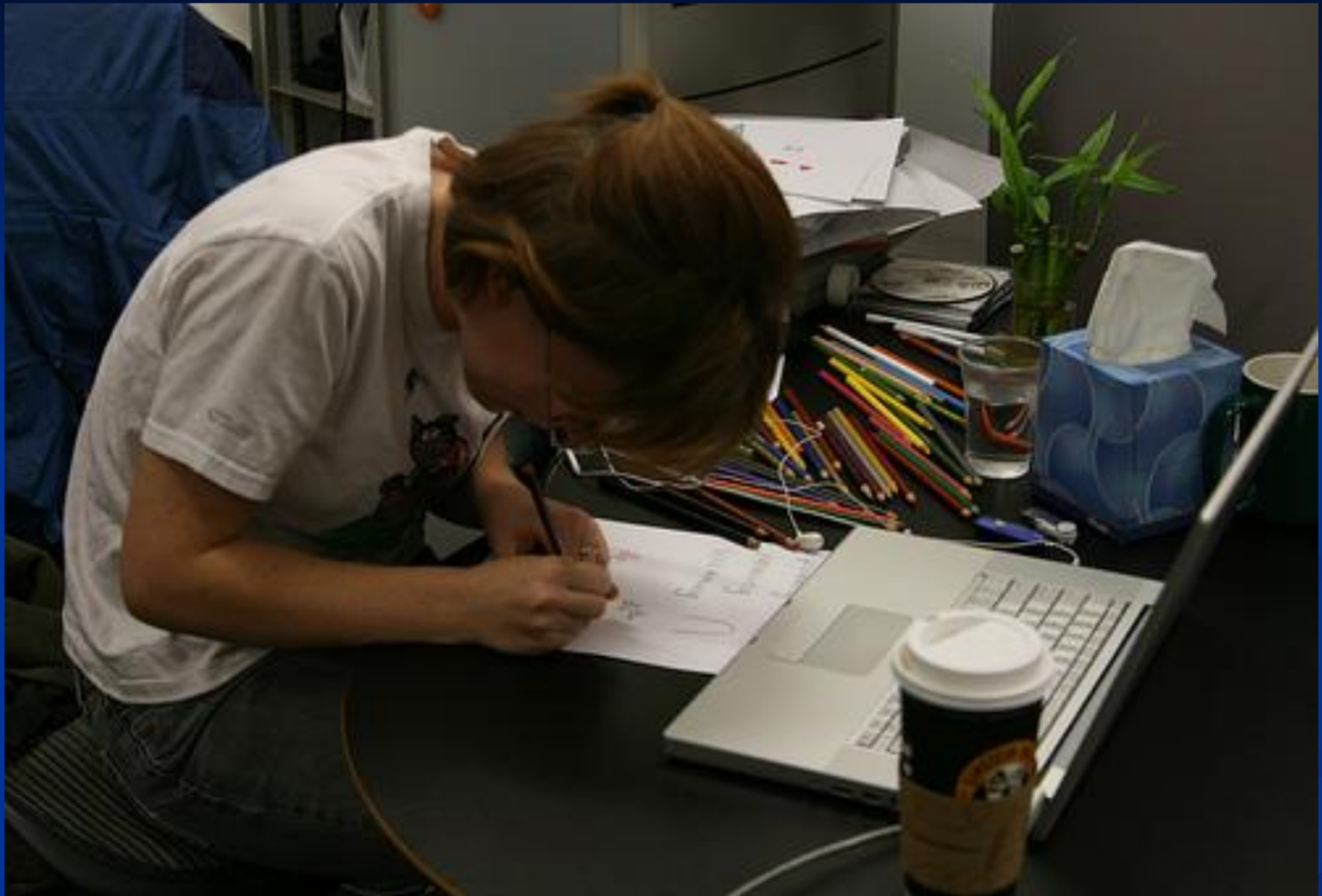
На начальном этапе необходимо создать эскиз пришкольного участка с определением зон для выращивания тех или иных культур, с учетом их биологических особенностей. Проектом участка может заниматься как педагог, так и ученики.

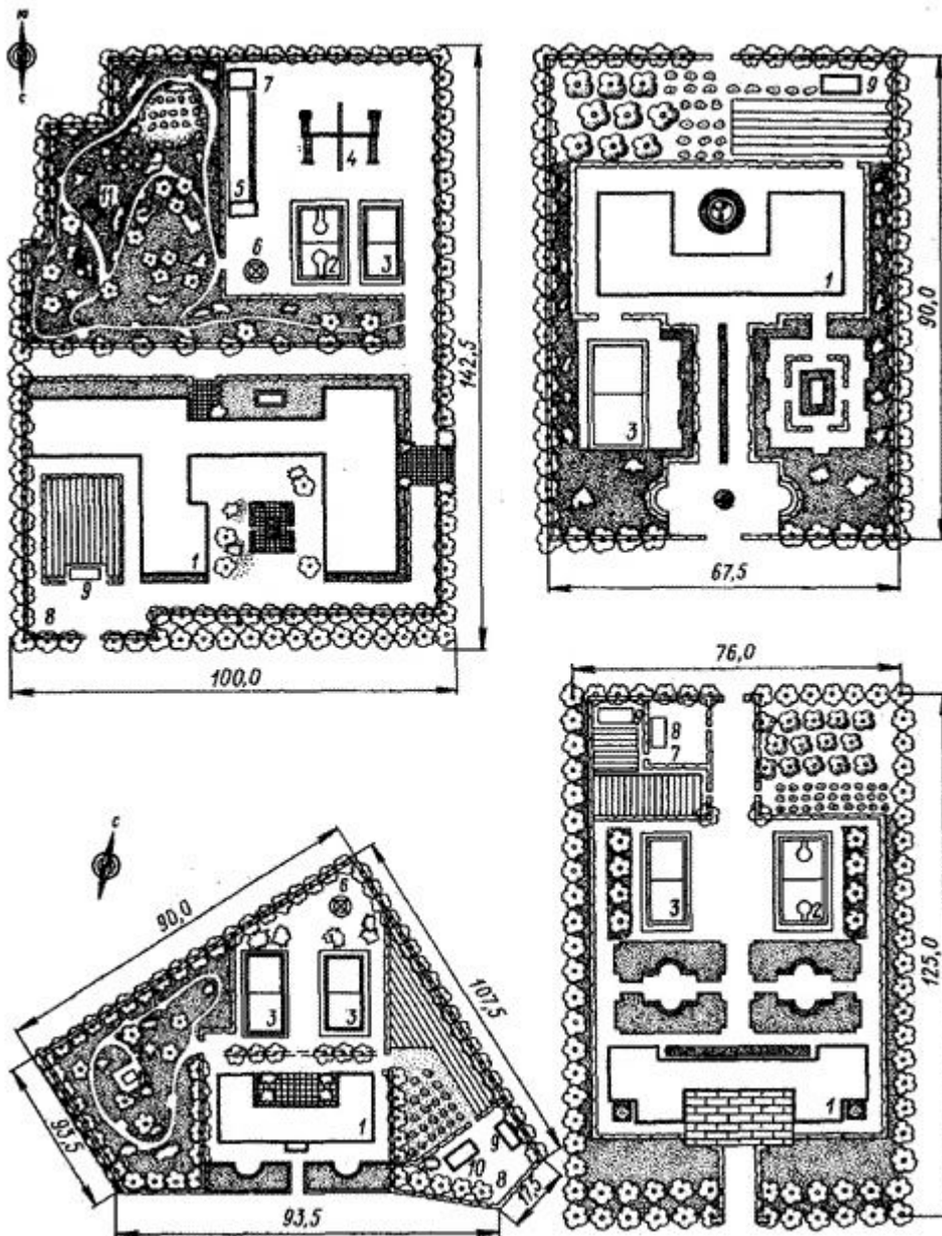
Цели

1. Развитие творческой деятельности учащихся методом проекта.
2. Оказание практической помощи в благоустройстве пришкольного участка.
3. Воспитание у школьников бережного отношения к среде обитания.

Задачи

1. Изучение ландшафтного проектирования как вида деятельности.
2. Организация процесса проектирования среди учащихся по группам.





Составление схемы участка – неотъемлемый компонент работы. В результате выбирается правильная территория, учитываются ближние постройки и эстетический контраст отделов растений высаживаемых на участке



Перед занятием на пришкольном участке необходимо четко формировать цели и задачи работы и гармонично связывать занятия с ранее пройденным материалом

1995-2005

Школа № 76





Ученики копают землю на пришкольном участке

© Светлана Кириллова / Фотобанк Лори



lori.ru/98591



Посадка и уход за клумбами и цветниками формирует у детей не только умения и навыки работы с инвентарем и почвой, но и эстетическое восприятие природы



Большая территория опытного участка позволяет не только в полной мере преподнести ученикам особенности возделывания овощных растений но и получить неплохой урожай.



Полученный урожай подсчитывается и сдается на хранение на склад. В последствии используется в школьной столовой



Кроме работы на открытом грунте применяется и выращивание растений (рассады) в защищенном грунте. Ученики могут производить такие типы сельскохозяйственного ухода как пикировка, пасынкование рассады томата. Наблюдение за морфологическими изменениями в жизни растений и связывать их с физиологией растения



Работа на школьно – опытном участке широко используется преподавателями биологии во всем мире. Эта работа – возможность на практике изучить жизнь растений, развить уже имеющиеся знания и получить эстетическое наслаждение от результатов работы как учителю, так и ученикам.

Спасибо за внимание!!!