A world map is visible in the background, rendered in a light blue and white color scheme. Overlaid on the map are several vertical bars of different colors: orange, purple, teal, and blue. The text is centered over the map.

# Лаборатория « Землеустроительного проектирования и организации землеустроительных работ»

# Дисциплины которые изучаются в лаборатории



1

Подготовка материалов для проектирования

---

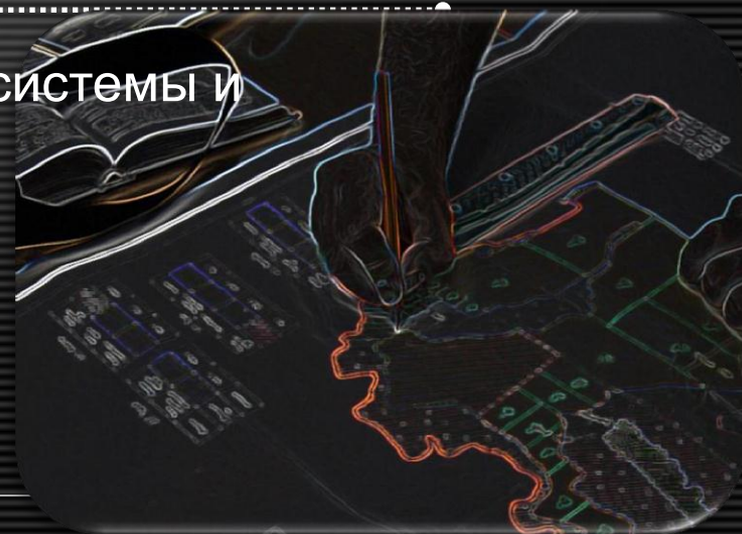
2

Разработка и анализ проектов  
межхозяйственного и  
внутрихозяйственного землеустройства

---

3

Геоинформационные системы и  
технологии



# Оснащение лаборатории:



- Методическая литература
- Учебная литература
- Чертежные инструменты и принадлежности
- Мультимедийная установка



# Основные задачи лаборатории:



**Создать условия для успешного обучения обучающихся**

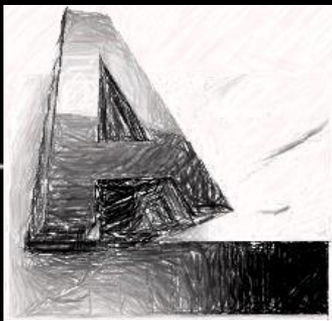
**Организовывать внеклассную работу обучающихся**

**Вырабатывать навыки использования полученных знаний в практической деятельности**

**Систематически проводить консультации**

**Внедрять информационные и современные технологии в учебный процесс**



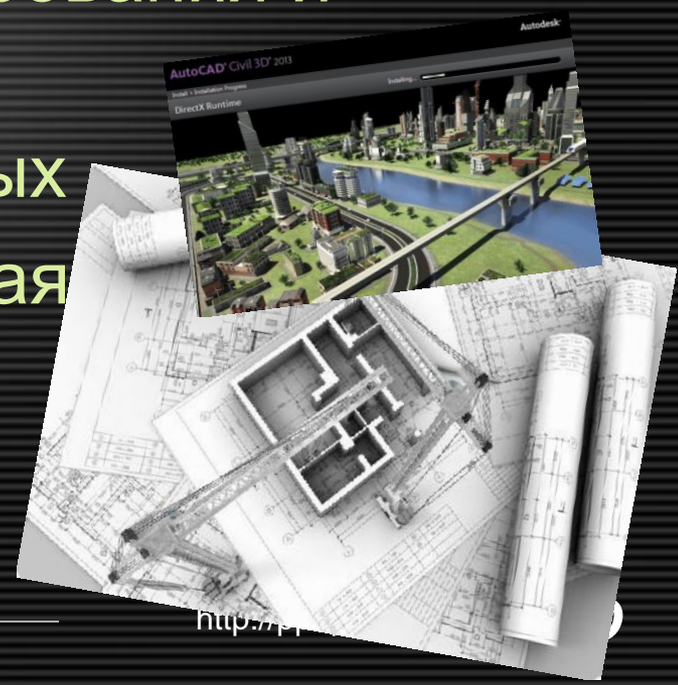


## Программные комплексы используются в работе землеустроительной деятельности

AutoCAD (двух – и трехмерная система автоматизированного проектирования и черчения)

CREDO – для обработки данных

MARINFO – геоинформационная система



# ПЛАН

## работы учебного кабинета на 1 семестр



- Переоборудование кабинета, организация консультаций по дисциплинам;
- Обновить методический уголок;
- Проведение инструктажа по технике безопасности;
- Пополнение методической литературы;
- Обновление и создание рабочих программ;
- Проведение систематизации оборудования;
- Организовать работу кружка



- Разработка дидактического материала:
  - инструкционные карты для ЛПЗ;
  - тестовые задания по дисциплинам;
  - контрольные работы;
  - опорные конспекты;
  - подобрать темы и материалы для самостоятельного изучения;
  - продолжить работу по комплексному обеспечению каждого урока.

# ПЛАН

## работы учебного кабинета на 2 семестр



- Ремонт кабинета;
- Обновление методического уголка;
- Оформление вспомогательных плакатов;
- Пополнение методической литературы;
- Регулярное проведение консультаций;
- Уход за растениями;
- Генеральная уборка кабинета;
- Регулярное проведение занятий кружка;
- Обновление дидактического материала.

# Работа кружка



1.

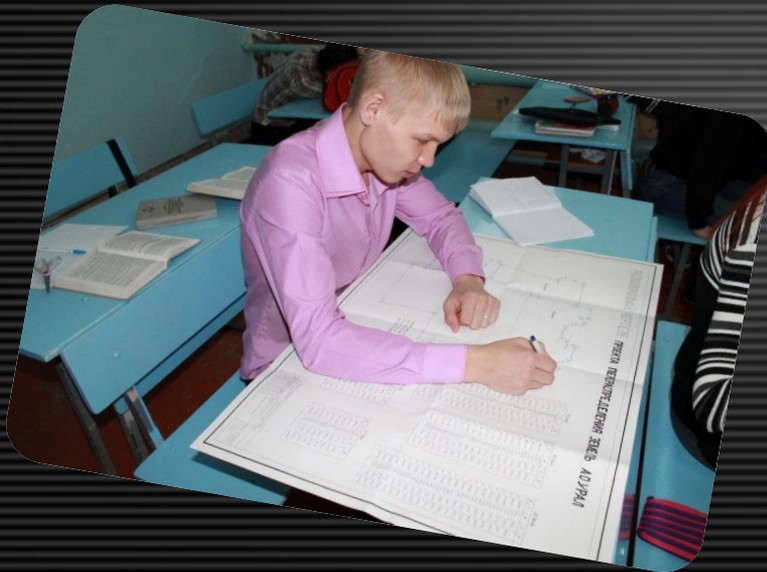
Набор учащихся в кружок

2.

Кружковая работа в микрогруппах

3.

Оформление стенда  
« Техник – землеустроитель »



# Учебный процесс:

