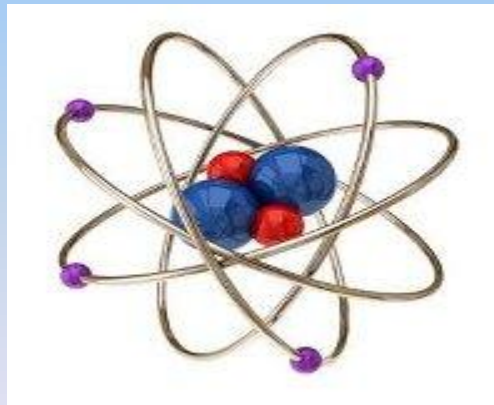


МОУ Саргазинская СОШ

Использование потенциала предметной
лаборатории «РоботоАтом» при организации
исследовательской деятельности учащихся во
внеурочной деятельности



Цель работы предметной лаборатории «РоботоАтом»

Повышение качества образования
учащихся путём создания условий
для экспериментальной и научно-
исследовательской деятельности
учащихся

Задачи предметной лаборатории «РоботоАтом»

- Создать единую образовательную среду ОУ.
- Повысить эффективность использования ресурсного потенциала ОУ.
- Создать условия для социальной успешности выпускников.

Секции предметной лаборатории

«Сохранение живого»

«Энергосбережение»

«РоботоАтом»

«Переработка мусора»

«Метеостанция»

Принципы работы предметной лаборатории

- Принцип природосообразности
- Принцип гуманизма
- Принцип творческого развития личности



«Метеостанция»

- Выступление учащегося про метеостанцию

Прогнозирование по метеостанции



«Переработка мусора»

- Выступление учащегося по переработке мусора

Прогнозирование по переработке мусора

«Сохранение живого»

Выступление с муравейником

- **Цель:** Создание электронного устройства для борьбы с муравьями на пришкольном участке
- **Задачи:**
 - 1.Выявить повреждения муравьями на пришкольном участке .
 - 2.Проанализировать какие технические средства будут необходимы
 - 3. Формирование навыков работы по сборке ЭУ
 - 4.Обработка пришкольного участка при помощи ЭУ.

Прогнозирование по сох живого



Спасибо за внимание!

