

МОУ СОШ №3 им. Ю.А.Гагарина

# Научное общество учащихся



# Научное общество учащихся –

это добровольное объединение обучающейся молодежи, стремящейся совершенствовать свои познания в определенной области науки, искусства; развивать свой интеллект, творческий потенциал, приобретать умения, навыки научно-исследовательской, экспериментальной деятельности под руководством педагогов и других специалистов на базе школы.



# Научное общество учащихся МОУ СОШ №3 им. Ю.А.Гагарина

## *Цели создания общества:*

- ❑ организация социально значимой деятельности обучающихся;
- ❑ развитие креативных способностей и мыслительной деятельности учащихся;
- ❑ развитие мотивации поисковой и моделирующей деятельности;
- ❑ выявление и поддержка одаренных детей.

Название общества -«Мудрая сова»

Девиз - «Наше НОУ –  
старт к мечте!»

Эмблема

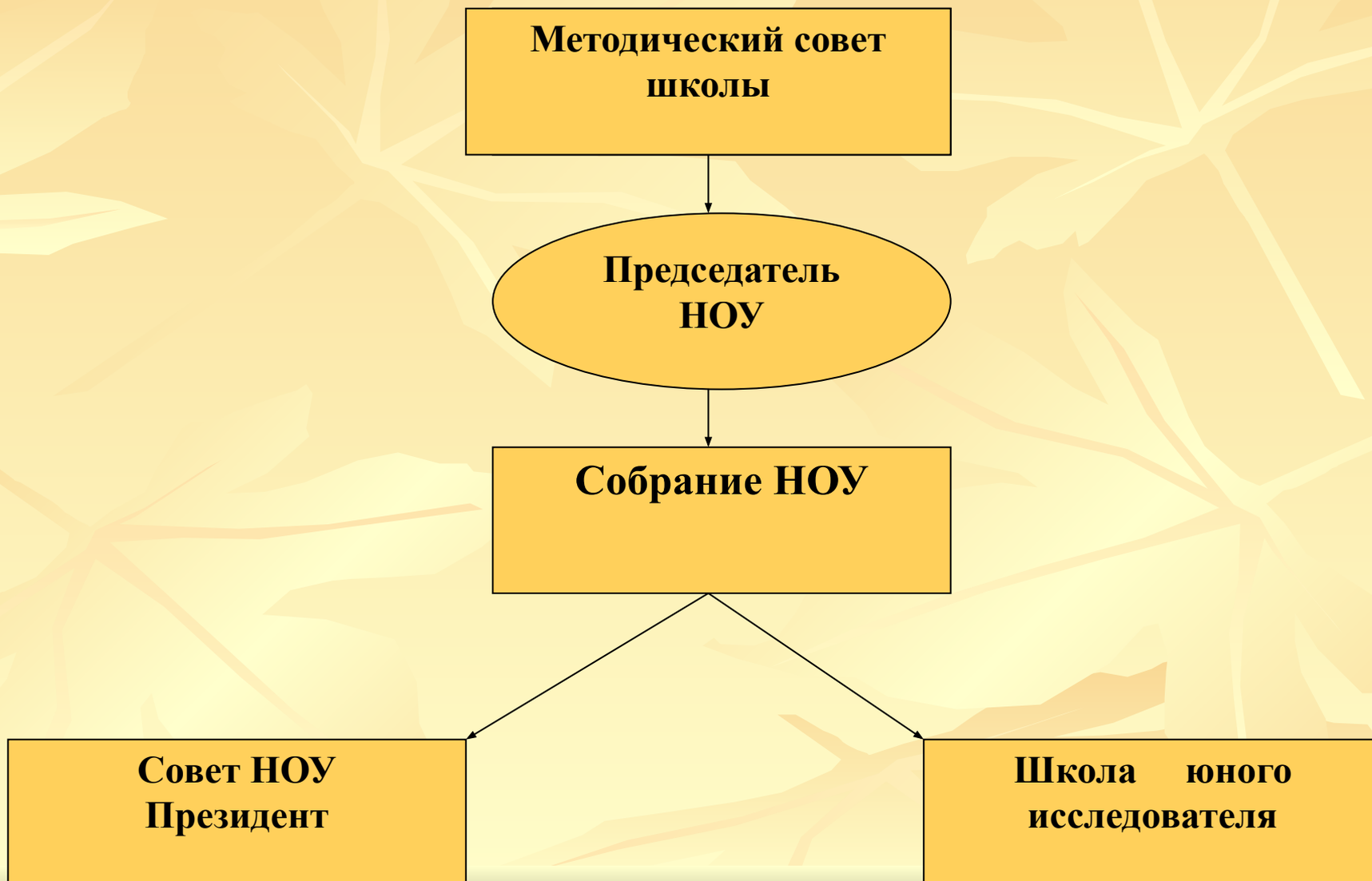


# Научное общество учащихся МОУ СОШ №3 им. Ю.А.Гагарина

## Задачи:

- 1. Формировать единое школьное научное общество.**
- 2. Создать условия для удовлетворения интересов обучающихся к научно-исследовательской деятельности.**
- 3. Создать оптимальные условия для ранней профориентации.**
- 4. Обучать членов общества навыкам самостоятельной деятельности при поиске решений научно-исследовательских проблем.**
- 5. Создать условия для творческой деятельности обучающихся под руководством специалистов высокой квалификации в различных отраслях науки.**
- 6. Популяризировать современные достижения науки и искусства.**

# Структура НОУ



# Состав НОУ 2009-2010 учебного года – 32 ученика 7-11 классов

## *Совет НОУ:*

1. **Гладышева Анна – президент**
2. **Подборецкая Евгения – секретарь**
3. **Цветков Денис**
4. **Христос Владислав**
5. **Братякина Юлия**



# Документы, регламентирующие деятельность НОУ

1. *Школьная программа «Одаренные дети».*
2. *Положение о научном обществе учащихся.*
3. *Приказ ОУ «Об организации работы НОУ».*
4. *План работы НОУ.*



# Школа юного исследователя

## *Тематика занятий:*

**1.Что такое проектная методика?**

**Классификация современных проектов.**

**2.Структура и оформление научной работы.**

**3.Выступление и его структура.**

**Информативность выступления. Эмоции и как с ними бороться.**

**4.Мимика, жесты, дикция. Внешний вид выступающего.**

**5.Практические рекомендации по использованию приемов риторики. Оратор и аудитория.  
Краткость и многословие.**

# Научно-практическая конференция «Поиск, находки, решения»

**Документы по организации и проведению  
конференции:**

- 1. План общешкольной работы.**
- 2. Положение о школьной научно-практической конференции.**
- 3. Приказы по ОУ.**
- 4. Протокол конференции.**
- 5. Программа конференции.**

Муниципальное общеобразовательное учреждение  
средняя общеобразовательная школа № 3  
им. Ю.А. Гагарина

**Школьная научная конференция,  
посвящённая 60-летию Победы в  
Великой Отечественной войне**

15 марта 2005 года

*Программа конференции*

г. Таганрог, 2005г.

# Критерии оценивания научных работ учащихся

- **актуальность темы и ее практическая значимость;**
- **объем изученного материала и глубина исследования;**
- **оригинальность раскрытия темы и предлагаемых решений;**
- **уровень самостоятельности работы;**
- **качество оформления работы;**
- **четкость и доступность выступления;**
- **артистизм и умение заинтересовать аудиторию;**
- **использование наглядности и технических средств;**
- **качество ответов на вопросы.**

# Научно-технические и художественные проекты по космонавтике

Год	Название мероприятия	Фамилия, имя участника	Результат
2004	Всероссийский конкур «Космос»	Курышев Михаил	Лауреат финала
2005	Областной слет-конкурс «Юные конструкторы Дона – третьему тысячелетию»	Рыбин Сергей	Призер конкурса, II место
2006	Международная научно-практическая конференция по космонавтике, г. Москва	Полещук Игорь Рыбин Сергей	Лауреат конкурса Призер конкурса, III место
2009	Конкурс научно-технических проектов по космонавтике «Звездная эстафета» в рамках Международной научно-практической конференции «Пилотируемые полеты в космос»	Литвинов Максим Танчук Дмитрий	Призер конкурса, III место Финалист конкурса

# Донская Академия Наук Юных Исследователей (ДАНЮИ)

