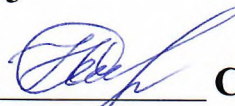


ПРИНЯТО

Методическим советом
муниципального бюджетного
общеобразовательного учреждения
лицей № 5
от 02.09.2013 года (Протокол № 1)

УТВЕРЖДАЮ

Директор
муниципального бюджетного
общеобразовательного учреждения
лицей № 5



С.Н. Седых

(личная подпись)



« 02 » 09 2013 года

Приказ от 02.09.2013 г. № 141/27

ПОЛОЖЕНИЕ
О НАУЧНОМ ОБЩЕСТВЕ ОБУЧАЮЩИХСЯ
МУНИЦИПАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
ЛИЦЕЙ № 5

1. Общие положения

Научное общество учащихся (далее - НОУ) муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения лицей № 5 (далее – лицей) является самостоятельным творческим объединением, которое объединяет обучающихся лицей стремящихся к более глубокому познанию в различных областях науки, техники, культуры, к развитию творческого мышления, интеллектуальной инициативе, самостоятельности и собственной деятельности, приобретению умений и навыков исследовательской, экспериментальной и опытной работе под руководством педагогов и специалистов.

2. Цели и задачи НОУ

- 2.1.** Формирование единого научного сообщества в лицее.
- 2.2.** Выявление у обучающихся способностей к оригинальному нестандартному мышлению.
- 2.3.** Формирование аналитического и критического мышления обучающихся.
- 2.4.** Содействие в профессиональном определении обучающихся.
- 2.5.** Создание оптимальных условий для ранней профориентации.
- 2.6.** Развитие у учеников целеустремленности и системности в деятельности.
- 2.7.** Самоутверждение обучающихся.
- 2.8.** Популяризация современных достижений науки, техники, искусства.

3. Основные направления и содержание работы

- 3.1.** Выявление способных обучающихся в научно-исследовательской деятельности в соответствии с их научными интересами
- 3.2.** Изучение интереса обучающихся к творческой работе в различных областях науки и техники.
- 3.3.** Усиление роли внеклассных форм работы по развитию познавательного интереса к процессу обучения.
- 3.4.** Разработка проектов лицейской и индивидуальной тематики, реализация межсекционных научно-исследовательских работ.
- 3.5.** Развитие перспективы исследовательской деятельности обучающихся:
 - участие в соответствующих выставках. Проведение и участие в научных конференциях различного уровня, олимпиадах, турнирах, экспедициях и т.д.;

- организация лекториев, семинаров, творческих отчетов по темам проектов, опытнического труда;
- ведение журнала исследовательских, экспериментальных, опытнических работ;
- встречи с учеными, творческими работниками;
- выполнение заказов учреждений и организаций.

4. Структура и организация деятельности

- 4.1.** Участвовать в работе НОУ имеют право обучающиеся, педагогические работники, сотрудники учебных организаций разных типов и других организаций.
- 4.2.** НОУ включает в себя творческие группы обучающихся, объединенных в секции по различным областям знаний.
- 4.3.** Высшим органом НОУ является научно-практическая конференция всех членов общества, которая проводится 1 раз в год.
- 4.4.** Научно-практическая конференция учащихся (НПКу) - одна из основных форм учебно-исследовательской деятельности обучающихся. Это собрание обучающихся, на котором обсуждаются отдельные (часто практические) вопросы.

НПКу является итогом учебно-исследовательской деятельности обучающихся, которая связана с решением обучающимися творческих, исследовательских задач с заранее неизвестным результатом (в различных областях науки, техники, искусства).

НПКу является заключительным этапом работы НОУ обучающихся лица. Участниками НПКу являются обучающиеся, интересующиеся и занимающиеся научно-исследовательской работой, учителя лица, администрация лица, также все желающие.

- 4.5.** Научно-практическая конференция учащихся (НПКу) выполняет следующие функции:
 - **Информационная** - расширение информационного поля.
 - **Коммуникативная** - создание условий для обмена мнениями, формирования умений формулировать и отстаивать собственную точку зрения.
 - **Творческо-преобразующая** - раскрытие творческого потенциала обучающихся и педагогов школы и использование его в дальнейшем в учебно-воспитательном процессе.
- 4.6.** Права и ответственность участников НПКу:

- Каждый участник НПКу имеет право выступить с сообщением, отражающим собственную точку зрения, которая не обязательно должна совпадать с общепринятой.
- Каждый участник НПКу имеет право выступить оппонентом по проблемам, рассматриваемым на НПКу.
- Участники НПКу имеют право в корректной форме задавать вопросы по заинтересовавшей их проблеме.
- Каждый выступающий несет ответственность за содержание и качество своего сообщения.

4.7. Организация управления НПКу

- НПКу готовится под руководством руководителя научного общества лица.
- Сообщения обучающихся готовятся под руководством научного руководителя - учителя-предметника.
- Сообщение может быть подготовлено учащимся самостоятельно.
- Заявки на участие в конференции подаются не позднее чем за 10 дней до ее проведения.
- Руководителем научного общества лица составляется программа НПКу, в которой указывается выступающий, тема выступления и научный руководитель.
- Все выступления на НПКу являются регламентированными. Регламент - 10-15 минут на выступление.

4.8. Критерии оценки научно-исследовательских работ обучающихся - членов НОУ.

1. Актуальность проблемы, заявленной в теме исследования.
2. Новизна.
3. Объем эксперимента. Оригинальный, самостоятельно собранный материал исследования.
4. Освоение методов, приемов и подходов, соответствующих целям исследования.
5. Знакомство с литературой по теме исследования.
6. Умение анализировать полученные результаты с привлечением литературных данных.
7. Правильное оформление работы.
8. Доклад.
9. Умение отвечать на вопросы по теме исследования.

4.9. Правила оформления научной работы:

1. Титульный лист:
 - ▲ Где выполнена работа;

- ▲ Название темы;
- ▲ Автор;
- ▲ Научный руководитель.

2. Введение: обоснование актуальности темы, обзор научной литературы исследования.
3. Материалы и методы исследования.
4. Результаты исследования.
5. Обсуждение полученных результаты исследования.
6. Вывод.
7. Список источников и литературы.
8. Приложение (таблицы, графики, рисунки).

4.10. Примерный план выступления школьника-исследователя на научно-практической конференции:

1. Тема исследования.
2. Цель.
3. Научный руководитель.
4. Характеристика исследуемых явлений.
5. Методика проведения исследования.
6. В содружестве с кем проводилась работа.
7. Исползованные приборы, оборудование, материалы.
8. Обзор полученных данных.
9. Методика их обработки.
10. Результаты исследования, представленные в наглядной форме (диапозитивы, таблицы, графики, схемы и т.п.).
11. Анализ результатов работы.
12. Вывод.

4.11. Руководителем НОУ является заместитель директора (старший методист), отвечающий за учебно-методическую работу в лицее, научным руководителем секций является педагог.

4.12. Заседания секций НОУ проводятся по необходимости коллективно или индивидуально под руководством научного руководителя, но не реже одного раза в четверть.

4.13. За активную деятельность и выполнение конкретных работ члены НОУ награждаются специальными дипломами, грамотами, призами. Отдельным выпускникам за особые достижения в научно-исследовательской работе вручаются рекомендательные письма для участия в конференциях НОУ высших учебных заведений.