

Рассмотрено
на педагогическом совете школы
30.12 2015г.
протокол № 6

Утверждаю:
Директор МБОУ СОШ № 19
С.И. Нестеренко
Приложение к приказу от 31.12.2015 г. № 690

Положение
о научном обществе обучающихся
МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 19»
г. Белгорода им. В. Казанцева

І. Цели, задачи деятельности.

1. Научное общество обучающихся (НОУ) МБОУ СОШ № 19 г. Белгорода им. В.Казанцева действует с 2006 года с целью выявления и воспитания одарённых детей, привития исследовательской культуры через разработку темы научно-исследовательской работы.
2. НОУ - добровольное творческое формирование подростков, стремящихся совершенствовать свои знания в определённой области науки, развивать свой интеллект, приобретать умения и навыки научно-исследовательской и проектной деятельности под руководством учёных, педагогов. НОУ является средством повышения социального статуса знаний.
3. Задачи НОУ:
 - 3.1. Диагностика одарённости обучающихся.
 - 3.2. Раскрытие интересов, склонностей обучающихся к научно-поисковой деятельности.
 - 3.3. Развитие самостоятельности творческого мышления.
 - 3.4. Обучение основам исследовательской работы обучающихся.
 - 3.5. Рассмотрение актуальных вопросов различных сфер жизни общества и применение знаний о них на практике.
 - 3.6. Воспитание активной гражданской позиции, высоких нравственных качеств, духовной культуры.
4. Деятельность НОУ осуществляется на основе действующего законодательства и настоящего Положения.

ІІ. Содержание деятельности НОУ.

1. Определение заинтересованности обучающихся к творческой работе в различных отраслях науки и техники.
2. Работа по развитию одарённых детей и подростков через урок, элективный курс, индивидуальные занятия, экспериментальную работу. Расширение круга обучающихся, заинтересованных в развитии познавательных интересов.
3. Формирование у школьников навыков отбора и осмысления получаемой информации; умений самостоятельно, систематически работать над материалом; привитие интереса к исследовательской работе.

4. Разработка и реализация программ профильного изучения предметов в классах школы.
5. Создание системы взаимодействия с ВУЗами, школами других типов для улучшения организации обучения обучающихся.
6. Сотрудничество педагогов и обучающихся предполагает следующие формы:
 - круглогодичная работа кружков и элективных курсов;
 - индивидуальная, групповая работа обучающихся под руководством учителей и преподавателей ВУЗов на базе школы и ВУЗа;
 - школьные предметные олимпиады и участие в городских, региональных олимпиадах по различным областям знаний;
 - проведение зачётов по профильным предметам по семестрам;
 - проведение научной конференции с выставкой творческих работ по итогам работы в году.

III. Организация деятельности НОУ.

1. В начале учебного года обучающийся под руководством учителя выбирает тему исследовательской работы.
Работа над темой проходит следующие этапы:
Сбор, накопление, осмысление материала
 - сентябрь-январьНаписание, оформление работы, приложений к ней
 - февраль-мартВыступление с защитой работы на итоговой конференции НОУ
 - апрель-май.
2. Учащиеся школы в течение учебного года принимают участие в областных, региональных, Всероссийских научно-практических конференциях учащихся: «Шаг в будущее», «Юность. Наука. Культура», «Первые шаги в науку» и др.
3. Руководство НИР обучающихся возлагается на наиболее опытных, высококвалифицированных учителей школы.
4. Наиболее активные обучающиеся НОУ награждаются грамотами, подарками на общешкольных линейках в декабре и в мае.
5. Структура НОУ.
Работа секций:
 - обществоведческих дисциплин;
 - дисциплин естественно - научного цикла;
 - дисциплин гуманитарного цикла;
 - художественно – эстетического цикла,
 - инженерно- технического направления.Индивидуальная, парная работа научного руководителя с обучающимися.
Итоговая конференция.
6. Общее руководство работой НОУ заместитель директора или назначенный приказом директора школы опытный педагог.

IV. Права и обязанности членов НОУ.

Членами НОУ могут быть обучающиеся, изъявившие желание заниматься научно-исследовательской деятельностью и проявившие склонности к исследовательской работе.

Члены НОУ обязаны:

1. Активно работать в 1-2 творческих группах, участвовать в конференции;
2. Самостоятельно углублять знания по избранной области науки, участвовать в их пропаганде среди обучающихся.

Члены НОУ имеют право:

1. Работать в 1-2 творческих группах;
2. Получить отметку за результаты своей работы на итоговой конференции в качестве экзаменационной до начала итоговой аттестации;
3. Защитить работу на конференции одновременно по нескольким научным направлениям.

V. Общие требования к творческим работам членов НОУ.

Научно-исследовательскими, поисковыми, творческими работами в НОУ считаются следующие:

- освещающие факты, события, явления, их отдельные стороны, неизвестные ранее;
- связанные с научными обобщениями, собственными выводами, полученными в результате самостоятельной работы;
- по конструированию аппаратов, моделей, приборов, вносящих принципиально новое в решение научно-практических задач;
- содействующие развитию познавательной, интеллектуальной культуры обучающихся.

К работе прилагаются список биографии, рисунки, фотоснимки, схемы, графики, рецензия научного руководителя или компетентного в данной области лица.