

Выявление одарённых детей, развитие их интеллектуальных, творческих способностей, поддержка исследовательской деятельности учеников.

2.2. Задачи НОУ:

2.2.1. Приобщение педагогов и учащихся к научно-исследовательской деятельности; содействие повышению престижа и популяризации научных знаний;

2.2.2. Расширение кругозора учащихся в области достижений отечественной и зарубежной науки;

2.2.3. Выявление наиболее одаренных учащихся в разных областях науки и развитие их творческих способностей;

2.2.4. Активное включение учащихся школы в процесс самообразования и саморазвития;

2.2.5. Совершенствование умений и навыков самостоятельной работы учащихся, навыков работы с научной литературой, умений отбирать, анализировать, систематизировать информацию, выявлять и формулировать исследовательские проблемы, грамотно оформлять научную работу, повышение уровня знаний и эрудиции в интересующих областях науки;

2.2.6. Организация научно-исследовательской деятельности учащихся для усовершенствования процесса обучения и профориентации;

2.2.7. Формирование навыков дискуссии, выступления перед аудиторией с докладами;

2.2.8. Содействие профессиональному самоопределению учащихся и профессиональной ориентации, самоутверждению учащихся;

2.2.9. Создание условий для расширения среды общения педагогов и учащихся школы, развитие их интеллектуальных, творческих и коммуникативных способностей.

3. Содержание деятельности НОУ

3.1. Составление плана работы, разработка проектов и тем исследований;

3.2. Удовлетворение персонального спроса участников НОУ на изучение интересующих их проблем;

3.3. Выступления с лекциями, докладами, сообщениями, творческими отчётами;

3.4. Организация Итоговой научно-практической конференции.

4. Организация работы НОУ

4.1. Высшим органом НОУ является общее собрание, проводимое в начале учебного года, на котором планируется приоритетные направления работы, утверждается план работы НОУ на год.

4.2. Руководство осуществляет руководитель НОУ (заместитель директора), утвержденный приказом директора школы.

4.3. Структура НОУ: НОУ состоит из секций во главе с руководителями кафедр, утверждаемыми приказом директора.

4.4. Тематика научно-исследовательской деятельности учащихся определяется совместно с научным руководителем.

4.5. Результаты деятельности НОУ за год подводятся на итоговой научно-практической конференции и отражаются в анализе работы школы. Итогом научно-практической конференции должно быть награждение лучших учащихся дипломами и грамотами, памятным подарками.

5. Права и обязанности членов НОУ

Членами НОУ «Эрудит» являются учащиеся 2 – 8 и 10-х классов и педагоги.

5.1.1. Члены НОУ «Эрудит» обязаны выполнять работу в рамках плана работы, утвержденного на текущий учебный год, строго выполнять требования к оформлению работы; пройти защиту своей работы на заседании кафедры.

5.1.2. Члены научного общества имеют право:

- выбирать направление своей исследовательской деятельности; получать необходимые консультации от специалистов по данной проблеме;
- работать в 1 -2 секциях;
- участвовать в заседаниях, проводимых научным обществом;
- участвовать в городских, районных, российских и международных конкурсах и олимпиадах;
- активно участвовать в школьной конференции и конференциях иного уровня.

5.1.3. По итогам исследовательской деятельности члены НОУ могут быть награждены дипломами, ценными подарками; могут быть рекомендованы к участию в конференциях, симпозиумах территориального, регионального, федерального, международного уровней; могут быть направлены для участия в конкурсах, олимпиадах и т.д.

5.2.1. Педагог, участвующий в работе НОУ, имеет право выбирать формы и методы работы с участниками (членами) НОУ, выдвигать работы, получившие высокие оценки, своих учащихся на городские и областные смотры, конкурсы, конференции.

5.2.2. Педагог, участвующий в работе НОУ, обязан регулярно и активно участвовать в заседаниях, контролировать оформление научных работ обучающихся, информировать Совет НОУ о промежуточных результатах научных исследований, строго соблюдать сроки выполнения научных работ, организовывать предзащиту работ учащихся секции.

6. Требования к работе

Исследовательская работа должна соответствовать следующим требованиям:

- целостность и грамотное структурирование;
- достоверность и доказательность;
- понятность, точность и правильность всех формулировок;
- четкое и яркое представление результатов исследования;
- соответствие оформления принятым правилам;
- наличие необходимых приложений (рисунков, чертежей, фотоснимков, карт, графиков и т.д.).
- должна соответствовать требованиям, указанным в Памятке участника.

7. Материальная база НОУ

Материальная база НОУ формируется из собственных средств школы. Под базой подразумеваются лаборатории, кабинеты, библиотека, читальные залы, отдельные приборы, оборудование, материалы, множительная техника, стенды и др. Может быть использована материально-техническая база других учреждений (УПК, ДОУ, ПТУ, вуз, библиотека) на основании согласования с ними.

Пронумеровано, прошнуровано и
скреплено печатью _____ листов
Директор МБОУ ЦО №8
Г.Н. Матвиевская

