


СОГЛАСОВАНО

Председатель Управляющего совета
МБОУ «СШ № 40»

 Г.А. Путилина
Протокол № 2 от 05.03.2015



УТВЕРЖДАЮ
Директор МБОУ «СШ № 40»

Л.В. Колекционок
Приказ № 01-15/096 от 16.03.2015

ПОЛОЖЕНИЕ О НАУЧНОМ ОБЩЕСТВЕ УЧАЩИХСЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ «СРЕДНЯЯ ШКОЛА № 40»

1. Общие положения

1.1. Научное общество учащихся (далее – НОУ) - добровольное творческое формирование обучающихся школы, которые стремятся совершенствовать свои знания в определенной области науки и техники, развивать свой интеллект, приобретать умения и навыки в поисково-исследовательской и научно-экспериментальной деятельности под руководством педагогов школы и других специалистов.

1.2. Задачи НОУ:

- ✓ выявление интересов и склонностей обучающихся к научно-поисковой деятельности, углубленная подготовка к ней;
- ✓ содействие эффективности профессиональной ориентации школьников на основе индивидуальных собеседований и непосредственной практической деятельности обучающихся;
- ✓ создание системы взаимодействия с НОУ других школ и вузами для выявления и организации работы с одаренными детьми;
- ✓ подготовка и участие в конференциях, конкурсах и выставках творческих работ учащихся;
- ✓ повышение социального статуса знаний.

2. Организация и формы работы

2.1. Высшим органом самоуправления НОУ является конференция, проводимая не реже 1 раза в год. На ней подводятся итоги, заслушиваются творческие отчеты о работе отдельных секций, утверждаются планы дальнейшей деятельности.

2.2. Руководство работой НОУ между конференциями осуществляет совет кураторов, в который входят руководители предметных методических объединений и научные руководители, работающие с обучающимися.

2.3. Основными структурными подразделениями НОУ являются творческие группы обучающихся, объединяющиеся в секции по предметам. Секции возглавляют заведующие предметными МО.

2.4. Сотрудничество педагогов и обучающихся предполагает следующие формы работы:

- ✓ индивидуальная работа;
- ✓ самостоятельные занятия с первоисточниками, дополнительной литературой, выполнение заданий, работа над темой научного исследования под руководством научного руководителя;
- ✓ секционная работа включает в себя постановку и проведение экспериментов, обсуждение реферативных работ, защиту научно-исследовательских, поисковых, рационализаторских и изобретательских предложений;
- ✓ массовая работа в НОУ - это конференции, конкурсы, олимпиады, участие в неделях науки, в работе школы одаренных в каникулярное время.

3. Права и обязанности членов НОУ

3.1. Членами НОУ могут быть обучающиеся, изъявившие желание работать в объединении и проявившие склонность к научному творчеству.

3.2. Члены НОУ обязаны:

- ✓ работать в одной или двух предметных секциях;
- ✓ участвовать в конференциях;
- ✓ самостоятельно углублять знания по избранной отрасли науки;
- ✓ участвовать в пропаганде знаний среди обучающихся;
- ✓ отчитываться о своей работе на предметной секции, конференции.

3.3. Члены НОУ имеют право:

- ✓ работать в одной или двух предметных секциях;
- ✓ прекратить членство в НОУ по собственному желанию.

3.4. За активную работу в НОУ и творческие успехи члены НОУ могут поощряться благодарственными письмами.

4. Общие требования к содержанию творческих работ членов НОУ

4.1. Научно-исследовательскими в НОУ считаются работы, удовлетворяющие хотя бы одному из ниже перечисленных требований:

- ✓ освещают факты, события, явления и их отдельные стороны, неизвестные ранее;
- ✓ связаны с научными обобщениями, собственными выводами, полученными в результате самостоятельной работы;
- ✓ содействуют совершенствованию школьных экспериментов;
- ✓ работы по конструированию аппаратов, моделей и приборов, которые вносят принципиально новое в решение научно-практических задач.

4.2. Каждая творческая работа должна содержать научные обобщения и завершаться самостоятельными выводами. К работе прилагаются список использованной литературы, рецензия научного руководителя, а также, при необходимости, рисунки, чертежи, фотоснимки, карты, графики и т.д.

4.3. Виды ученических работ:

4.3.1. Творческие работы обучающихся исследовательского и экспериментального характера, поисковые и опытнические работы.

4.3.2. Практические работы с конкретными выводами.

4.3.3. Всевозможные проекты, усовершенствования систем, в т.ч. экономических процессов, предложения по рационализации и изобретательству, творческие работы по программированию и информатике.

5. Организация научно-практической конференции (далее - НПК).

5.1. Научно - практические конференции проводятся с целью вовлечения обучающихся в научно-исследовательскую деятельность, развития познавательного интереса, увлеченности наукой и техническим творчеством, привития умений и навыков самостоятельной работы, подготовки их к сознательному выбору профессии, выявления юношей и девушек, способных к научной и исследовательской деятельности в различных областях знаний, обобщения и распространения опыта деятельности научных обществ, подведения итогов их работы в учебном году.

5.2. НОУ школы состоит из научного общества обучающихся начального общего образования «НОУшонок» и обучающихся основного общего и среднего общего образования «Шаги познания».

5.3. Школьный этап НПК для обучающихся 8-11 классов проводится в декабре, для

обучающихся 1-4, 5-7 классов в марте. Победители школьной НПК представляют свои работы на городской НПК.

5.4. Руководит работой школьной НПК оргкомитет из представителей администрации школы, кураторов НОУ, совета школьного НОУ.

5.5. Участниками НПК могут быть обучающиеся школы, проводившие самостоятельные исследования по какой-либо отрасли знаний, выполнившие научно-исследовательскую работу.