

Положение о научном обществе учащихся МБОУ «Янтарненская школа имени В.В. Кубракова»

1. Общие положения

Научное общество учащихся (НОУ) - добровольное объединение школьников, которые стремятся к более глубокому познанию достижений в различных областях науки, техники, культуры, к развитию творческого мышления, интеллектуальной инициативе, самостоятельности, аналитическому подходу к собственной деятельности, приобретению умений и навыков исследовательской работы.

Научное общество учащихся (НОУ) МБОУ «Янтарненская школа имени В.В. Кубракова» (школа) руководствуется в своей деятельности законодательством РФ, Конвенцией о правах ребенка, Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» и данным Положением.

Научное общество учащихся имеет свое название - «Занимательная наука», девиз - «Через науку к новым вершинам!», страницу на школьном сайте.

2. Задачи научного общества

- содействовать повышению престижа и популяризации научных знаний;
- привлекать обучающихся к участию в научно-исследовательской работе;
- развивать все формы научно-исследовательской работы, распространять положительный опыт организации этой работы;
- активно участвовать в интеллектуальной жизни школы, достойно представлять ее на конференциях научно-исследовательских работ;
 - устанавливать научные и творческие связи с ученическими научными обществами других школ.

3. Предмет и назначение научно-исследовательской работы учащихся

3.1. В основе научно-исследовательской работы учащихся лежит частная проблема, вытекающая из интересов исследователей.

3.2. Научно-исследовательская работа представляет собой творческую, исследовательскую работу учащегося (или группы учащихся), выполненную под руководством научного руководителя за рамками программы по одному из учебных предметов.

4. Сотрудничество педагогов и учащихся

Сотрудничество педагогов и учащихся предполагает следующие формы:

- работу кружков по направлениям:
 - индивидуальную и групповую работу учащихся под руководством учителей и других специалистов на базе школы, вузов и внешкольных учреждений;
 - олимпиады по различным областям знаний;
 - организацию интеллектуальных игр по развитию познавательных интересов и

творческих способностей.

5. Организация работы и структура научного общества учащихся

5.1. Руководство НОУ осуществляет Руководитель, утверждаемый приказом директора школы.

5.2. Высшим органом НОУ является общее собрание, на котором планируется направления работы, избирается Совет НОУ, утверждается план работы на год.

5.3. Совет НОУ координирует научно-методическую работу, осуществляет прием новых членов общества, создает организационный комитет конференций.

5.5. Первичной организацией НОУ является секция (секция естественно-математическая, секция социально-гуманитарная). Во главе каждой секции стоит руководитель из педагогических работников школы и соруководитель от учащихся.

- секция естественно-математическая: биология, химия, география, физика, математика, и информатика;

- секция социально-гуманитарная: русский язык и литература, иностранный язык, история, обществознание, музыка, изобразительное искусство, труд (технология).

5.6. Общее собрание НОУ проходит один раз в год, заседание совета НОУ - 1 раз в четверть, занятия - 1 раз в месяц, научно-исследовательская конференция проводится 1 раз в год.

5.7. Результаты деятельности НОУ за учебный год подводятся на итоговой научно-практической конференции.

6. Содержание и формы работы научного общества учащихся

Научно-исследовательская работа школьников организуется в таких формах, как:

- работа в школьных кружках и группах по интересам;
- выполнение индивидуальных научно-исследовательских работ под руководством преподавателей;
- участие в предметных олимпиадах;
- участие в ежегодной научной конференции школы;
- участие в муниципальных, республиканских конференциях и конкурсах научно-исследовательских работ;
 - подготовка творческих работ и их публикация в сборниках.

7. Права и обязанности членов НОУ

Члены общества обязаны:

- работать в одной из секций;
- участвовать в конференциях;
- самостоятельно углублять знания по избранной области наук;
- участвовать в пропаганде их среди учащихся;
- вносить предложения по совершенствованию работы общества;
- участвовать в организации выставок;
- отчитываться о проделанной работе.

Члены НОУ имеют право:

- работать в одной - двух секциях;
 - принимать участие в конференциях различного уровня;
 - использовать материальную базу школы для самостоятельных исследований;
 - получать консультации;

- принимать участие в работе общего собрания НОУ;
- добровольно выйти из состава НОУ.

8. Материальная база НОУ

Материальная база НОУ формируется из собственных средств школы. Под базой подразумеваются имущество, имеющееся в центре естественно-научной и технологической направленностей «Точка Роста», а также учебные кабинеты, библиотека, отдельные приборы, оборудование, материалы, множительная техника и т.д.

9. Награждение участников НОУ

Итоги работы НОУ подводятся на школьной конференции.

Победители и призеры школьной и муниципальной научной конференции учащихся награждаются дипломами, грамотами.