

ПОЛОЖЕНИЕ
о научном обществе учащихся «Кванториум + а»
МАОУ «Гимназия города Юрги»

I. Общие положения

1.1 Положение о научном обществе учащихся «Кванториум + а» (далее - Положение) определяет основные задачи, принципы и направления деятельности научного общества учащихся «Кванториум + а» в МАОУ «Гимназия города Юрги» (далее – гимназия).

1.2 Научное общество учащихся (далее - НОУ) «Кванториум + а» в своей деятельности руководствуется Федеральным Законом «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012г. № 273-ФЗ, Приказом Минобрнауки России от 6 октября 2009 г. № 373 «Об утверждении и введении федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования», Приказом Минобрнауки России от 17.12.2010 №1897 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования», Приказом Минобрнауки России от 6 октября 2009 г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования», Федеральный закон "Об общественных объединениях" от 19.05.1995 N 82-ФЗ, Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 г. N 204 "О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года", Уставом МАОУ «Гимназия города Юрги», настоящим Положением, другими нормативными правовыми актами.

1.3. Научное общество учащихся «Кванториум + а» является самостоятельным, добровольным объединением учащихся 1-11-х классов гимназии, проявляющих выдающиеся способности в изучении отдельных предметов, стремящихся к совершенствованию своих знаний в определенных областях науки и искусства, развитию интеллекта, приобретению умений и навыков учебно - исследовательской работы под руководством учителей, преподавателей учреждений высшего профессионального образования и других специалистов.

II. Цели и задачи

2.1 Цель: раннее выявление, развитие и дальнейшая поддержка учащихся, проявивших выдающиеся способности в естественно - научных, социально - гуманитарных, инженерно-технических направлениях деятельности.

2.2. Задачи:

1. Создать единое образовательное пространство для учащихся, проявивших выдающиеся способности в изучении отдельных предметов.
2. Расширять знания учащихся в области достижений отечественной и зарубежной науки.
3. Формировать у учащихся навыки исследовательской и проектной деятельности.
4. Содействовать процессу самообразования и саморазвития учащихся гимназии, повышения уровня знаний и эрудиции в интересующих областях науки.
5. Развивать интеллектуальные и творческие способности учащихся через их участие в учебно - исследовательской, проектной деятельности, олимпиадах, конкурсах и иных мероприятиях.

III. Принципы работы НОУ «Кванториум + α»

- Принцип добровольности;
- принцип комфортности в любой деятельности;
- принцип преемственности;
- принцип индивидуальности и неповторимости каждого ребенка;
- принцип природосообразности;
- принцип соблюдения интересов ребенка;
- принцип непрерывности;
- принцип интегративности.

IV. Формы работы НОУ «Кванториум + α »

- заседание НОУ;
- конференция;
- коучинг;
- защита проектов;
- проектная лаборатория;
- фестиваль наук;
- представление исследовательской и проектной идеи;
- мастер-класс;
- экскурсия;
- тренинг;
- форум;
- выездная профессиональная проба;
- индивидуальная и групповая консультация;
- выпуск альманаха «Кванториум + α»;
- телемост;
- деловая и образовательная игра и т.д.

V. Порядок формирования НОУ «Кванториум + α »

5.1. НОУ «Кванториум + α » формируется в начале учебного года из учащихся 1 – 11-х классов.

5.2. Прием в НОУ «Кванториум + α » осуществляется на основе устного заявления учащегося, имеющего определенные достижения в изучении отдельных предметов, проявившего себя в учебно - исследовательской или проектной деятельности и представления учителя гимназии.

5.3. На конференции НОУ простым голосованием избирается Председатель НОУ «Канториум + α » и его заместители.

5.4. Председатель НОУ и его заместители образуют Совет НОУ.

5.5. Участвовать в работе НОУ «Кванториум + α » имеют право учащиеся 1-11-х классов и педагогические работники гимназии, преподаватели учебных заведений среднего профессионального и высшего профессионального образования.

VI. Структура НОУ «Кванториум + α »

6.1. Высшим органом НОУ «Кванториум + α » является Конференция, которая проводится не менее одного раза в год.

6.2. Руководство деятельностью квантов осуществляет Совет НОУ во главе с Председателем и его заместителями.

6.3. НОУ «Кванториум + α » включает в себя три кванта учащихся по различным направлениям деятельности, которые курируются заместителями председателя НОУ «Кванториум + α ».

VII. Сроки полномочий НОУ «Кванториум + α »

7.1. НОУ «Кванториум + » избирается сроком на один учебный год.

VIII. Права и обязанности членов НОУ «Кванториум + α »

8.1. Права членов НОУ:

- быть избранным в Совет НОУ «Кванториум + α »;
- работать в одном из квантов;
- использовать материально-техническую базу гимназии для проведения своих исследований;
- представлять результаты своей деятельности;
- прекратить членство в НОУ «Кванториум + α » по собственному желанию.

8.2. Обязанности членов НОУ:

- посещать заседания НОУ «Кванториум + α »;
- участвовать во всех мероприятиях, проводимых НОУ «Кванториум + α ».

Структура НОУ «Кванториум + α»

