

УТВЕРЖДАЮ
Директор С.С. Порцкая
приказ от 26.09.15 № 539

Положение
о деятельности научного общества обучающихся (НОО)
МБОУ «Жемчужинская СОШДС»

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение является документом, регулирующим деятельность научного общества обучающихся (НОО) МБОУ «Жемчужинская СОШДС». Положение разработано в соответствии с Законом РФ «Об образовании», Уставом школы. Деятельность НОО осуществляется под руководством учителей. НОО создается при школе, имеет своё название, эмблему, девиз.

1.2. Научное общество учащихся «**Вектор**» – это добровольное творческое школьное объединение учителей и учащихся, с целью совершенствования знаний, умений, навыков школьников, развития их интеллектуальных способностей и приобщение их к научно-исследовательской работе, развитие основных компетенций и расширение круга общения и коммуникативности.

1.3. НОО организуется из учащихся 1- 11 классов школы.

1.4. Вступление в НОО школы производится по желанию учащихся и рекомендации учителей.

1.5. За активную деятельность в НОО и выполнение конкретных работ учащиеся награждаются специальными дипломами, грамотами, призами.

Задачи научного общества обучающихся

Создание НОО позволяет:

- познакомиться со своими силами в научно-исследовательской деятельности;
- раскрыть свой талант и способности, найти свою область приложения;
- развивать коммуникабельность, доброжелательность и чуткость, расширять круг интересов и умений;
- учиться самоанализу и самосовершенствованию;
- учиться отстаивать своё мнение и уметь выслушивать оппонента;
- развивать различные компетентности.

Целью создания научного общества «**Вектор**» является: выявление, воспитание и поддержка одарённых учащихся, расширение кругозора, развитие творческих способностей, формирование исследовательских умений и навыков, интереса к наукам.

В соответствии с поставленной целью формируются и

задачи НОО:

- формирование научных взглядов учащихся;
- овладение способами деятельности: учебно-познавательной, информационно-коммуникативной, рефлексивной;
- освоение ключевых компетенций: ценностно-смысловой, учебно-познавательной, информационной, коммуникативной;
- развитие личности способной к самоактуализации в постоянно изменяющихся социально-культурных условиях;

- создание условий, способствующих повышению уровня образованности учащихся;
- пропаганда знаний;
- участие в конкурсах, олимпиадах, конференциях в рамках деятельности ОУ в школе, городе, регионе;
- обучение навыкам работы с лабораторным оборудованием, методами научных исследований, научной литературой;
- формирование навыков выступления и аргументированного отстаивания своей позиции;
- формирование целостного представления об окружающем мире;
- решение задач предпрофильного и профильного обучения;
- социализация учащихся в современном мире;
- ориентация на выбор будущей профессии.

Направления деятельности :

Работа учителей с членами НОО, как их научных руководителей, проводится в нескольких направлениях.

Первое направление — это организация индивидуальной работы, предусматривающая деятельность в двух аспектах:

- а) совместная работа над отдельными заданиями {подготовка разовых докладов, сообщений, подбор литературы, оказание помощи младшим школьникам при подготовке докладов, устных сообщений, изготовление наглядных пособий, помощь в компьютерном оформлении работы);
- б) работа с учащимися по отдельной программе (помощь в разработке тем научных исследований, оказание консультационной помощи).

Второе направление — групповая деятельность. Она включает в себя работу над совместными исследовательскими проектами, где нередко необходимо использовать информацию из разных предметных областей.

Третье направление — массовая работа. В ходе нее организуются встречи с интересными людьми, предметных недель, школьных олимпиад, научно-практических конференций, природоохранная деятельность организационно-массовые мероприятия; оздоровительные мероприятия; распространение и пропаганда материалов о своей деятельности (лучших школьных проектов и материалов к школьным мероприятиям).

Организация работы НОО строится по следующим принципам:

- интегральности, т.е. объединения и взаимовлияния учебной и исследовательской деятельности учащихся, когда опыт и навыки, полученные в НОО, используются на уроках и содействуют повышению успеваемости и развитию психологической сферы;
- непрерывности - процесса длительного профессионально ориентирующего образования и воспитания в творческом объединении учащихся различных возрастов и научных руководителей;
- межпредметного многопрофильного обучения, в котором погружение в проблему предполагает глубокое систематизированное знание предмета и широкую эрудицию в разных областях, формирование навык исследовательского труда.
- свободы выбора учащимися дополнительной образовательной программы и видов деятельности в ее границах;
- индивидуализации образовательной траектории учащихся;
- создания условий для самореализации личности;
- социально-педагогической поддержки детей, проявивших способности к научно-исследовательской деятельности;

4. Структура управления и организации деятельностью НОО

4.1. Высшим органом НОО является собрание всех членов общества.

Членами совета являются учащиеся и руководители предметных секций из числа преподавателей школы. Председатель совета выбирается открытым голосованием из числа учащихся - членов совета НОО сроком на один год.

4.2. Совет научного общества учащихся:

- Утверждает план работы НОО на учебный год;
- Утверждает состав микрогрупп, разрабатывающих определённые темы исследований;
- Организует школьные конференции, выставки, экспедиции;
- Оказывает помощь в организации внеклассных мероприятий по предметам.

4.3. Контроль за работой НОО осуществляется директором школы и заместителем директора.

5. Участники НОО

5.1. Членами НОО являются учащиеся 1-11 классов, изъявившие желание участвовать в работе одной-двух секций общества в соответствии с данным Положением. Результаты научно-исследовательской деятельности учащегося могут быть представлены в НПК в формах:

- научного доклада;
- проекта;
- научно-теоретического реферата;
- научно-экспериментального реферата;
- выставки творческих достижений;
- отчета экспедиции.

5.2. Члены НОО имеют право:

- Выбора темы работы и режима её выполнения в пределах необходимой целесообразности;
- Использования для её выполнения материально-технической и информационно-справочной базы гимназии;
- Получения методической и организационной помощи от руководителей и научных консультантов;
- Свободного использования собственных результатов научно-исследовательских работ в соответствии с действующим авторским правом;
- Представления результатов выполненных работ вместо аналогичных учебных заданий для получения зачёта, годовой или экзаменационной оценки по соответствующему предмету.

5.3. Учащиеся – члены НОО обязаны:

- Выполнять научные исследования в соответствии с утверждёнными рабочими программами и графиками работ в порядке, установленном научными руководителями;
- Соблюдать режим работы школы, его учебных кабинетов.
- Обеспечивать полную сохранность и бережное использование при выполнении исследовательской работы оборудования, приборов, инструментов, материальных ресурсов, справочно-информационных источников и других ценностей.
- Соблюдать установленные правила техники безопасности при выполнении лабораторных и экспериментальных работ; использовании оборудования и механизмов.

6. Организационная и финансовая поддержка НОО осуществляется педагогическим коллективом и администрацией школы.