

ПРИНЯТО:  
общим собранием трудового  
коллектива МБОУ СОШ № 16  
протокол № 12 от 30.08.2013 г.



## **ПОЛОЖЕНИЕ о школьном научном обществе учащихся**

### **Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения средняя общеобразовательная школа № 16 муниципального образования Темрюкский район**

#### **1. Общие положения**

- 1.1. Настоящее «Положение о школьном научном обществе учащихся» (далее - НОУ) является локальным актом общеобразовательного учреждения (далее – школы).
- 1.2. Настоящее Положение разработано в соответствии с Законом РФ «Об образовании в Российской Федерации» № 273-ФЗ от 29.12.2012.г., нормативно-правовыми актами регулирующими деятельность школы, Уставом школы.
- 1.3. Положение рассматривается на Педагогическом Совете школы, имеющим право вносить в него свои изменения и дополнения, принимается на общем собрании трудового коллектива и утверждается руководителем учреждения.
- 1.4. Школьное научное общество учащихся является добровольной общественной организацией учащихся, проявляющих интерес к научным проблемам, склонность к самостоятельному изучению научных проблем, к творческим работам. НОУ является одной из форм активного действующего воспитания учащегося.
- 1.5. Участие в его деятельности расширяет кругозор учащегося, приучает его к самостоятельной и повседневной работе, к серьёзному, вдумчивому анализу исследования вопросов на основе диалектического метода познания, к творческому решению рассматриваемых проблем, к более прочному усвоению учебного материала. Интеграционное и программно-целевое планирование исследовательской работы учащегося приводит к серьёзной перестройке системы общего среднего образования с принципами ранней профессиональной специализации на основе органического слияния научной и общеобразовательной деятельности в единый научно учебно-производственный процесс.

## **2. Цели школьного научного общества учащихся**

- 2.1. Содействие повышению качества подготовки выпускников школы путём овладения знаниями передовой современной и зарубежной науки, углубленного и более широкого изучения учебного материала, освоение методологии научного познания.
- 2.2. Активное привлечение возможно большего числа учащихся к творческой деятельности.
- 2.3. Участие в формировании материально-этического и профессионально-нравственных основ выпускника.
- 2.4. Освоение методики и средств решения научных и практических задач, приобретение навыков исследовательской и экспертной работы.
- 2.5. Расширение общего и профессионального кругозора, обучение работе со специальной литературой, активное участие в просветительской работе среди учащихся.

## **3. Популяризация научных знаний среди учащихся.**

- 3.1. Проект – цель, принятая детьми, конкретное творческое дело.
- 3.2. Проект – уникальный метод обучения, который можно использовать при изучении любого предмета.
- 3.3. Проект – форма организации учебного процесса. Полноценный проект нельзя «вписать» только в уроки – он альтернатива классно-урочной системе.
- 3.4. Проект – философия образования: цели и деятельности, результатов и достижений.
- 3.5. Проект – педагогическая технология: комплекс знаний, умений, необходимых педагогу, чтобы эффективно применять на практике избираемые им методы воздействия на учащихся.
- 3.6. Проект – это дополнительная нагрузка для учителя и детей, и заниматься им нужно, имея желание и время, а главное – любить то, что ты делаешь.
- 3.7. Проект – маленький шаг по пути творческого развития, капля в море жизненного опыта, которая формирует личность. Метод ориентирован на самостоятельную деятельность учащихся, на умение работать с различными источниками информации, он позволяет интегрировать знания, полученные из разных предметных областей.

## **4. Значимость проектно-исследовательской деятельности**

- 4.1. Открывает возможности формирования собственного жизненного опыта ребенка.
- 4.2. Стимулирует детское творчество и самостоятельность, потребность ребенка в самореализации, самовыражении.

- 4.3. Выводит процесс обучения и воспитания ребенка из стен школы в окружающий мир.
- 4.4. Реализует принцип сотрудничества детей и взрослых, сочетая коллективное и индивидуальное.
- 4.5. Ведет ребенка по ступенькам роста личности от проекта к проекту.

## **5. Организационная структура школьного научного общества учащихся**

- 5.1. Работу НОУ возглавляет научный руководитель.
- 5.2. Руководит из числа научных кураторов и наиболее активных учащихся Совета НОУ.
- 5.3. Общее руководство учебно – исследовательской работой учащихся в рамках НОУ.
- 5.4. Основной структурной единицей НОУ является научный кружок (НК), организованный методическим объединением.
- 5.5. Каждое МО возглавляет научно-исследовательский сектор НОУ.
- 5.6. Из числа учащихся избирается староста НК.
- 5.7. На первом заседании заслушивается отчёт и утверждается план Защиты 1-2 раза в месяц.
- 5.8. Помимо крупной работы проводится индивидуальная работа с отдельными учащимися или творческими коллективами.
- 5.9. Основным отчётным документ – журнал кружка (список, план научных работ, план заседания НК, протоколы заседаний, данные участия в семинарах конференциях)
- 5.10. Членом НОУ может стать каждый успевающий ученик, активно участвующий в НК. Принимаются через год работы в НК.

## **6. Устав школьного научного общества учащихся**

- 6.1. НОУ – добровольная общественная организацией учащихся, проявляющих интерес к научным проблемам, склонность к самостоятельному изучению научных проблем, к творческим работам.
- 6.2. НОУ является одной из форм активного действующего воспитания учащегося.
- 6.3. НОУ – полномочный орган по работе с одарёнными детьми Комитета образования города Славгорода Алтайского края.
- 6.4. Членом НОУ может стать каждый успевающий ученик.
- 6.5. Каждый член НОУ имеет право выбирать и быть избранным в органы НОУ.

- 6.6. Работу НОУ возглавляет научный руководитель.
- 6.7. Общее руководство учебно-исследовательской работой учащихся в рамках НОУ осуществляет Совет НОУ школы.
- 6.8. В школьный Совет НОУ входят учителя из числа научных кураторов и наиболее активные учащиеся НОУ.
- 6.9. Высшим органом НОУ является конференция, которая работает один раз в году.
- 6.10. Основным принцип работы НОУ является связь исследований с жизнью и производством.

### **7. Члены школьного научного общества обязаны**

- 7.1. Систематически вести научно-исследовательскую или реферативную работу, не реже одного раза в год докладывать о ходе её выполнения на заседании НК или конференции НОУ;
- 7.2. Успешно выполнять учебный план, расширять общую и профессиональную подготовку;
- 7.3. Выступать с докладами, активно участвовать в заседаниях НК, конференциях, конкурсах, олимпиадах;
- Выполнять данное Положение и решения Совета НОУ.

### **8. Члены школьного научного общества имеет право**

- 8.1. Выступать с научными сообщениями на заседаниях НК и конференциях НОУ;
- 8.2. Участвовать в конкурсах научных работ и предметных олимпиадах;
- 8.3. Быть командированным в другие города на региональные и республиканские конференции НОУ для выступлений;
- 8.4. Публиковать свои работы в трудах, издаваемых Советом НОУ, ВУЗами в периодической печати;
- 8.5. Выбирать и быть избранным в органы НОУ;
- 8.6. При достижении существенных успехов в отличной учёбе, экзаменов и зачётов по профилирующим в научно-исследовательской работе предметам награждаются похвальной грамотой.

### **9. Формы, методы участия учащихся в научно-исследовательской работе**

- 9.1. Овладение принципами работы с литературой: реферат по различным источникам с выводами и формулировками вопросов, подлежащих исследованию;

- 9.2. Составление аннотаций на новую литературу с критической её оценкой;
- 9.3. Выполнение лабораторных работ с элементами научного исследования;
- 9.4. Участие в выполнении отдельных фрагментов научных исследований по индивидуальному плану НИР;
- 9.5. Самостоятельное проведение доступных экспериментальных научных исследований;
- 9.6. Обобщение и анализ собственных и заимствованных научных исследований в виде выступлений, тезисов, докладов, статей.

## **10. Функции Совета школьного научного общества**

- 10.1. Руководит работой НОУ, контролирует работу;
- 10.2. Способствует комплексной разработке тем, имеющих приоритетное направление;
- 10.3. Осуществляет связь Советом НОУ других учебных заведений;
- 10.4. Организует тематические и итоговые научные конференции;
- 10.5. Отчитывается на итоговой конференции;
- 10.6. Участвует в организации и проведении конкурсов на лучшую исследовательскую работу, предметных олимпиад, меж кружковых и меж кафедральных заседаниях и конференциях;
- 10.7. Следит за ходом работы научных секторов и кружков, принимает меры по улучшению их работы;
- 10.8. Организует лекции и встречи с видными деятелями науки;
- 10.9. Организует смотры-конкурсы на выявление лучших кружков, лекторных групп, научных работ учащихся и т.д.
- 10.10. Отражает работу НОУ на школьном сайте, стенде школы.

## **11. Срок действия положения**

- 11.1. Срок действия Положения не ограничен. При изменении законодательства, в Положение вносятся изменения в установленном порядке.