

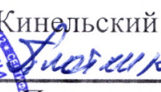
СОГЛАСОВАНО
на заседании Управляющего Со-
вета
протокол № 5 от 18.02.
2019 г.

 Н.Б. Данченко

ПРИНЯТО
на Педагогическом Совете
школы
протокол № 5 от 14.02.2019
г.
директор ГБОУ СОШ № 2
п.г.т.
Усть-Кинельский

 Ю.А. Плотников

УТВЕРЖДЕНО
Приказом № 44-4-ОД от
18.02.2019 г.

директор ГБОУ СОШ № 2
п.г.т. Усть-Кинельский

Ю.А. Плотников



С учетом мнения родителей
Протокол № 3 от 12.02. 2019 г.

С учётом согласования
с обучающимися
Протокол №5 от 14.02.2019 г.

ПОЛОЖЕНИЕ О НАУЧНОМ ОБЩЕСТВЕ ОБУЧАЮЩИХСЯ в ГБОУ СОШ № 2 п.г.т. Усть-Кинельский

I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Научное общество обучающихся (в дальнейшем НОУ) действует на базе ГБОУ СОШ № 2 п.г.т. Усть-Кинельский с целью выявления и воспитания одаренных детей и подростков, вовлечения их в исследовательскую деятельность.

1.2. Научное общество учащихся - добровольное творческое формирование учащейся молодежи, стремящейся совершенствовать свои знания в определенной области науки, искусства, техники и производства, развивать свой интеллект, приобретать умения и навыки научно-исследовательской и опытнической деятельности под руководством ученых, педагогов, инженеров и других специалистов. НОУ выполняет роль экспертизы одаренности и является средством повышения социального статуса знаний.

1.3. Задачи НОУ:

- раннее раскрытие интересов и склонностей обучающихся к научно - поисковой деятельности, углубленная подготовка к ней;
- обновление деятельности научного общества обучающихся с учетом современных психолого-педагогических и социально-экономических аспектов жизнедеятельности детей и подростков;
- содействие эффективности профориентации и профотбору выпускников школы;
- воспитание активной гражданской позиции, высоких нравственных качеств и духовной культуры.

1.4. Деятельность НОУ осуществляется на основе действующего законодательства и настоящего Положения.

ГБОУ СОШ № 2
п.г.т. Усть-Кинельский

II. СТРУКТУРА И ОРГАНИЗАЦИЯ РАБОТЫ

2.1. Основными структурными подразделениями НОУ являются творческие группы учащихся - секции.

2.2. Занятия в творческих объединениях проводятся с учетом психолого-физиологической, педагогической и социально-экономической целесообразности.

2.3. В связи с особенностями работы, в целях эффективности приобретения умений и навыков научно-исследовательской деятельности, проведения научного эксперимента, допустимое количество учащихся в группе - от 5 до 10 человек.

III. СОДЕРЖАНИЕ И ФОРМЫ РАБОТЫ

3.1. Разработка и реализация специализированных индивидуальных и дифференцированных программ поддержки и развития одаренных учащихся.

3.2. Создание системы взаимодействия со школами всех типов, внешкольными, научно-исследовательскими учреждениями, вузами, общественными фондами и родителями учащихся для выявления и воспитания одаренных детей.

3.3. Забота о социальной защите и поддержке одаренных учащихся с привлечением государственных и различного рода спонсорских средств.

3.4. Сотрудничество педагогов и учащихся предполагает следующие формы:

- круглогодичную работу секций;
- индивидуальную и групповую работу учащихся под руководством учителей и специалистов на базе школы, вузов, НИИ;
- конференции, конкурсы с выставками творческих работ учащихся; олимпиады и турниры по различным областям знаний;
- организацию интеллектуальных игр по развитию познавательных интересов и творческих способностей (конкурс знатоков наук), дней науки, недели «Интеллект».

3.5. Осуществление информационно-методической и издательской деятельности, направленной на всестороннее развитие научного творчества учащихся.

IV. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ ЧЛЕНОВ НОУ

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

4.2. Члены НОУ обязаны:

- активно работать в одной-двух творческих группах, участвовать в научных конференциях, самостоятельно углублять знания по избранной отрасли науки, техники и искусства, участвовать в их пропаганде среди учащихся и населения;
- отчитываться о своей работе в творческой группе, на конференции, быть примером высокой культуры.

4.3. Члены НОУ имеют право:

- быть избранным в совет членов НОУ;
- работать в одной-двух творческих группах;
- участвовать в работе учебно-методических сборов, творческих экспедициях;
- получить характеристику своей творческой работы в объединении, которая может рассматриваться в качестве рекомендации при поступлении в вуз.

4.4. За активную работу в НОУ и достигнутые творческие успехи члены объединения могут быть представлены к награждению грамотами, а также поощрены стипендиями, бесплатными путевками в туристические поездки, билетами в театр. Лучшие достижения членов НОУ могут быть рекомендованы для экспонирования на выставках, а также для опубликования.

V. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ К ТВОРЧЕСКИМ РАБОТАМ ЧЛЕНОВ НОУ

5.1. Научно-исследовательскими, поисковыми и рационализаторско - изобретательскими работами в НОУ считают следующие: освещающие факты, события, явления и их отдельные стороны, неизвестные ранее; связанные с научными обобщениями, собственными выводами, полученными в результате самостоятельной работы; по конструированию аппаратов, моделей и приборов, вносящих принципиально новое в решение научно-практических задач; содействующие совершенствованию школьных экспериментов, рационализации производственных процессов.

5.2. Каждая творческая работа должна содержать научные обобщения и завершаться самостоятельно сделанными выводами. К работе должны прилагаться список использованной литературы, рисунки, чертежи, фотоснимки, карты, графики, а также рецензия научного руководителя.

В настоящем документе
прошито, пронумеровано и
скреплено печатью

_____ листа (ов)

Ю.А. Плотишников

Ю.А. Плотишников

