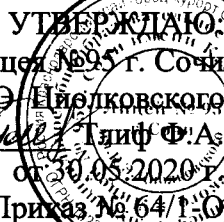


Принято на заседании
педагогического совета
Лицея № 95 г. Сочи
им. К. Э. Циолковского
от 29.05.2020 г.
Протокол № 10

УТВЕРЖДАЮ
Директор Лицея № 95 г. Сочи
им. К. Э. Циолковского
Триф Ф.А.
от 29.05.2020
Приказ № 64/1.5.0



ПОЛОЖЕНИЕ О НАУЧНОМ ОБЩЕСТВЕ УЧАЩИХСЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЛИЦЕЙ № 95 Г.СОЧИ ИМЕНИ К.Э.ЦИОЛКОВСКОГО

Общие положения

Научное общество учащихся (НОУ) – добровольное самостоятельное объединение учащихся, стремящихся совершенствовать свои знания в определенной области учебного предмета, развивать свой интеллект.

Целью создания научного общества учащихся является выявление и поддержка одаренных учащихся, развитие их интеллектуальных, творческих способностей, поддержка научно-творческой деятельности учащихся.

I. Цели и задачи научного общества учащихся

1. Создание условий для выявления и развития интеллектуальных способностей личности, повышения образовательного уровня, творческих способностей.
2. Развитие личности, способной к самоактуализации в постоянно изменяющихся социокультурных условиях, отличающейся гуманистическим видением окружающего мира.
3. Расширение кругозора учащихся в области достижений отечественной и зарубежной науки.
4. Активное включение учащихся школы в процесс самообразования и саморазвития.
5. Совершенствование умений и навыков самостоятельной работы учащихся, повышение уровня знаний и эрудиции в интересующих областях науки.
6. Организация научно-исследовательской деятельности учащихся для усовершенствования процесса обучения и профориентации.
7. Организация и проведение конкурсов, интеллектуальных марафонов, конференций.
8. Пропаганда знаний об окружающем мире.

II. Основные направления работы

1. Включение в научно-исследовательскую деятельность способных учащихся в соответствии с их научными интересами.
2. Обучение учащихся работе с научной литературой, формирование культуры научного исследования.
3. Знакомство и сотрудничество с представителями науки в интересующей области знаний, оказание практической помощи учащимся в проведении экспериментальной и исследовательской работы.
4. Организация индивидуальных консультаций промежуточного и итогового контроля в ходе научных исследований учащихся.
5. Рецензирование научных работ учащихся при подготовке их к участию в конкурсах и конференциях.
6. Подготовка, организация и проведение научно-практических конференций, турниров, олимпиад, интеллектуальных марафонов.
7. Подготовка, организация и проведение тематических недель и торжественного вечера «Поздравляем! Вы талантливы!»