

**Историческая справка о деятельности
Научных обществ учащихся
Тихвинского района Ленинградской области.**

Историческая справка.

Впервые введение учащихся в научно-исследовательскую деятельность было организовано в 1969 году, на базе школы №1 . И.П.Крупейченко - известным исследователем Тихвинского края . Им написано много книг по историко - краеведческому направлению.

Между школой и Вузами и внешкольными учреждениями были установлены тесные связи, Проведение совместных краеведческих экспедиций способствовало не только вовлечению школьников в исследовательскую деятельность , но и профессиональному самоопределению .

Первое Научное общество учащихся было создано на Станции юных техников г. Тихвина в 1977 году. Научное общество учащихся имело свое положение, совет учащихся и включало в себя 3 кружка любителей науки:

"Юный химик" - научный руководитель В.Я. Башмаков

"Юный историк " -научный руководитель С.П. Власов

"Юный математик и физик " - научный руководитель Смирнов Н.А.

Далее деятельность научных обществ учащихся стала осуществляться непосредственно в образовательных учреждениях, что позволило привлекать к работе не только передовые педагогические кадры , но и использовать ресурсный потенциал школ.

в образовательных учреждениях , Тихвинского района , работает 9 научных обществ учащихся-

НОУ "Логос"- школа №1; НОУ "Эрудит"- гимназия №2;

НОУ "Центр наук"- школа №4; НОУ" Эрудит" - школа №5; НОУ"Эрудит" - лицей №7;НОУ" Квант"- лицей №8;ШНОУ - школа "9;ТЦДТШугозеро « Совенок»

Научные общества учащихся работают по нескольким направлениям:

-естественнонаучное направление включает в себя : физические, математические, химические, географические, экологические, биологические кафедры, секции, спецкурсы, факультативы ;

- **гуманитарное** направление включает в себя : филологические ,исторические, краеведческие, правоведческие, искусствovedческие кафедры, секции, спецкурсы, факультативы ;

общее направление включает в себя : социальные, педагогические, психологические , языковедческие, экономические кафедры, секции, спецкурсы, факультативы.

210 обучающихся знакомятся с первичными элементами исследовательской деятельности в учреждениях дополнительного образования детей на занятиях по техническому творчеству , эколога – биологическому направлению. ;

456 учащихся 5-9 классов познают азы исследовательской деятельности на занятиях спецкурсов,факультативов,секций;

317 учащихся 10-11 классов достаточно серьезно занимаются научно-исследовательской деятельностью, работают по конкретным заданиям Российских вузов

Эти ученики принимают участие в областных, Российских и Международных научно-практических конференциях, выступают с научными докладами, занимают призовые места на конкурсах, олимпиадах

ребенка при подготовке к участию в научно-исследовательской деятельности.