

**Информационная справка о результатах проведения
шестнадцатой научно-практической конференции учащихся «Умники и умницы»
с 16.12.2020 г. по 18.12.2020 г.**

Цель проведения конференции – раскрытие интересов учащихся, выявление способностей учащихся, развитие и формирование опыта научного творчества, воспитание творческих способностей, саморазвитие личности учащегося, создание мотивации к исследовательской деятельности, значимости данного знания для будущего профессионального выбора.

В основной и начальной школе в конференции приняли участие 25 делегатов, 46 учителя – предметника. На конференцию было представлено 22 реферативно-исследовательских работы 22 учащимися. Работы были представлены разного уровня. Все работы отвечали требованиям к составлению реферативно – исследовательских (1-11). Большинство работ имеет практический интерес, сопровождаются выводами, обобщениями. Учащиеся показывали знания сверх программы. Все выступающие представляли свои работы выразительным, логичным и связанным изложением. Многие конкурсанты выступали с иллюстрацией в виде презентации.

Работы победителей достаточно серьезные, где полностью обоснованы методы решения проблемы, получены новые теоретические результаты, имеются элементы новизны, использованы известные факты и научные результаты, даются ссылки на разработки ученых, занимающихся в рассматриваемой области исследования, полностью присутствует структурная целостность работы.

В работах, не занявших призовое место, отмечается интерес к поставленной проблеме, но требуется доработка и законченность.

Название секции	Руководитель	Количество учащихся присутствующих в работе	Присутствующие учителя	Количество представленных работ	Победители		
					1 место	2 место	3 место
Начальная школа	Кузнецова Е.В. Берсенева Е.М.	3	Матвеева Е. Л. Рязанова Н. М. Селянина Н. В. Кузнецова В. В. Душевская И. А. Чепуренко Г. А. Берсенёва Е. М. Шумакова Т.В.	5 Павлухина Н. Петрушин Я. Филимонов А. Закамалдина Е.	---	---	---

			Кузнецова Е. В. Ходыкина М. Ю. Ходас С. С.	Серебренникова М.			
Естественно-научных дисциплины	Френцель Е.А.	2	Френцель Е.А. Челнокова М.В. Лой Т.А. Сизова А.М. Абдуллина Л.Р. Топунова В.Г.	2	Соковнин Алексей	Якасов Даниил	---
Математика. Информатика.	Гладских О.С.	3	Рычкова Е.С. Корпылева А.М. Железнякова Р.М. Григорьева Т.А. Гладских О.С. Нурмухометова Н.В. Фаткуллина А.Р.	3	Ходукина Кристина	Рычков Георгий	Гербер Анастасия
Филология (иностраный язык)	Макаренкова Е.Ю.	3	Недочукова О.В. Кондакова О.Д. Макаренкова Е.Ю. Гузаирова С.М. Еруцкая А.Р. Курманова А.Р. Безгина Ю.Ф. Карпова Е.А.	3	Исрафилов Тимур	Цевелева Алиса	Тарасова Валерия
Филология (русский язык)	Самсонова Ю.В.	2	Озерова И.А. Гордеева Е.Р. Котнова Е.В. Владимирова Ю.В. Смородина Г.О.	2	Винник Артем Леванова Полина	----	----

			Малькова Ю.В. Емелина В.А. Самсонова Ю.В,				
Общественно - исторические науки Технология	Сергеева М.Г.	8	Панова Т.Ю. Шумакова Т.В. Сергеева М.Г. Щеголев С.И.	3	Бахтина Анастасия	Болбат Елизавета	Ходукина Кристина
Физическая культура и ОБЖ	Истомин А.А.	4	Андреев В.Ю. Истомин А.А. Ушкалова Т.В. Пермотина И.А.	4	Касьян Анастасия	Сидорова Мария	Колхозова Ксения
Всего		21		18			

Работы были представлены учащимися, руководителями которого оказались 21 учителя – предметника. Это 29 % педагогов коллектива. Наблюдается спад учителей, занимающихся с учащимися исследовательской деятельностью (прошлый год 37 %). Несомненно, эта та работа, которая требует от учителя очень многого, но в соответствии с требованиями ФГОС, учащиеся должны участвовать в проектной деятельности, в которых они получают опыт публичных выступлений, опыт выполнения самого проекта и презентации полученного проектного продукта. Но и нельзя забывать, что каждый учитель, в качестве наставника, ведет индивидуальные проекты с обучающимися 7, 9, 10 и 11 классов. А в параллелях 5, 6, 8 классах можно выбрать как, индивидуальный проект, так и групповой и учитель тоже выступает в качестве наставника.

Своих учеников с научными работами представили следующие учителя: Котнова Е.В., Зырянов Н.Н., Кузнецова В.В., Зайнитдинова А.Ф., Селянина Н.В., Берсенева Е.М., Шумакова Т.В., Панова Т.Ю., Лой Т.А., Челнокова М.В., Гладских О.С., Железнякова Р.М., Нурмухометова Н.В., Курманова А.Р., Кобелева Ю.Н., Безгина Ю.Ф., Щеголев С.И., Андреев В.Ю., Истомин А.А., Ушкалова Т.В., Пермотина И.А.

Рекомендации:

1. С целью развития интеллектуальных и творческих способностей учащихся учителям планировать работу по организации исследовательской деятельности.
2. Отметить работу педагогов и учащихся, принявших участие в школьной научно – практической конференции.
3. На основании данной информационной справки рекомендовать для участия в городском конкурсе работы, занявшие призовые места