

Справка от 24.12.2022

по итогам проведения НПК школьников в рамках Малой академии наук в муниципальном районе Туймазинский район

10 и 24 декабря 2022 года в МАОУ СОШ №4 г. Туймазы прошел муниципальный этап конкурса исследовательских и проектных работ в рамках МАН школьников РБ.

Цели и задачи НПК:

- поиск и выявление талантливых, одарённых учащихся, склонных к научно – исследовательской деятельности, оказание им поддержки;
- обмен научно-технической, исследовательской и другой информацией;
- развитие у учащихся интереса к фундаментальным наукам.

Всего на научно-практической конференции выступили **303** учащихся (**161** ученик 5-11 классов и **142** ученика начальной школы). Все участники были распределены по предметным секциям:

5-11 классы – «Языковедение Русский язык и литературоведение», «Языковедение. Родные языки», «Языкознание. Иностранные языки», «Региональная культура, народное творчество» «История и МХК», «Биология и химия», «Экология и география», «Математика и ИКТ», «Большие данные, наука и техника. Физика», «Обществознание», «Экономика и предпринимательство. Финансовая грамотность», «Генетика и биомедицина», «Когнитивные исследования», «Социальное проектирование».

1-4 классы – «Окружающий мир», «Математика», «Творчество», «Краеведение», «Человек и здоровье», «Русский язык и литература».

Количество участников по секциям: «Языковедение Русский язык и литературоведение» - 18, «Языковедение. Родные языки» - 10, «Языкознание. Иностранные языки» - 15, «Региональная культура, народное творчество» - 12, «История и МХК» - 21, «Биология и химия» - 8, «Экология и география» - 7, «Математика и ИКТ» - 13, «Большие данные, наука и техника. Физика» - 15, «Обществознание» - 8, «Экономика и предпринимательство. Финансовая грамотность» - 8, «Генетика и биомедицина» - 15, «Когнитивные исследования» - 4, «Социальное проектирование» -9, «Окружающий мир»-

МАОУ СОШ с. Старые Туймазы	2	2	4	0	0	1	1	2
МАОУ СОШ с. Татар-Улканово	0	0	0	0	0	0	0	0
МАОУ СОШ с. Туктагулово	0	0	0	0	0	0	0	0
МАОУ СОШ с. Тюменяк	1	1	2	0	1	0	1	2
МБОУ ООШ с. Уязытамак	0	0	0	0	0	0	0	0
МАОУ гимназия № 1 г. Туймазы	7	14	21	1	4	1	3	9
МАОУ СОШ № 1 г. Туймазы	4	3	7	0	1	0	0	1
МАОУ СОШ № 2 г. Туймазы	21	14	35	0	9	1	6	16
МАОУ СОШ № 3 г. Туймазы	2	0	2	0	0	0	0	0
МАОУ СОШ № 4 г. Туймазы	7	24	31	1	3	0	8	12
МАОУ СОШ № 5 г. Туймазы	2	3	5	0	2	0	2	4
МАОУ СОШ № 6 г. Туймазы	2	5	7	1	1	1	1	4
МАОУ СОШ № 7 г. Туймазы	39	23	62	12	16	9	7	44
МАОУ СОШ № 8 г. Туймазы	22	11	33	2	15	2	6	25
МАОУ школа-интернат № 1 г. Туймазы	2	5	7	2	0	0	3	5
ИТОГО	158	145	303	25	72	17	47	161

В этом году выросло количество призовых мест. В 2021-2022 учебном году на МЭ было определено – 148 призовых мест, в этом году призовых мест – **161 (42 победителя и 119 призеров)**.

Качество научно-исследовательских работ:

	общее количество участников	побед 5-11	призер 5-11	побед нач. кл	призер нач кл	общее количество призовых мест	% качества
МАОУ СОШ с. Верхние Бишинды	0	0	0	0	0	0	0
МАОУ СОШ с. Гафурово	2	0	0	0	0	0	0

МАОУ СОШ с. Дуслык	1	0	0	0	0	0	0
МАОУ СОШ с. Ильчимбетово	1	0	0	0	0	0	0
МАОУ СОШ с. Какрыбашево	1	0	0	0	0	0	0
МАОУ СОШ с. Карамалы-Губеево	2	0	1	0	0	1	100
МАОУ СОШ № 1 с. Кандры	13	2	3	1	1	5	38,5
МАОУ СОШ № 2 с. Кандры	12	0	3	0	0	3	25
МАОУ СОШ с. Николаевка	0	0	0	0	0	0	-
МАОУ СОШ д.Нуркеево	4	1	1	0	0	2	50
МАОУ СОШ с. Нижнетроицкий	7	1	1	0	0	2	28,6
МАОУ СОШ с.Первомайское	3	0	1	0	0	1	33
МАОУ СОШ с. Райманово	3	0	0	0	0	0	0
МАОУ СОШ с. Субханкулово	22	1	9	0	1	11	50
МАОУ СОШ № 1 с. Серафимовский	16	1	1	1	7	10	62,5
МАОУ СОШ № 3 с. Серафимовский	3	0	0	0	0	0	0
МАОУ СОШ с. Сайраново	0	0	0	0	0	0	-
МАОУ СОШ с. Старые Туймазы	4	0	0	1	1	2	50
МАОУ СОШ с. Татар-Улканово	0	0	0	0	0	0	0
МАОУ СОШ с. Туктагулово	0	0	0	0	0	0	0
МАОУ СОШ с. Тюменяк	2	0	1	0	1	2	100
МБОУ ООШ с. Узытамак	0	0	0	0	0	0	0
МАОУ гимназия № 1 г. Туймазы	21	1	4	1	3	9	42,8
МАОУ СОШ № 1 г. Туймазы	7	0	1	0	0	1	14,3
МАОУ СОШ № 2 г. Туймазы	35	0	9	1	6	16	45,7
МАОУ СОШ № 3 г. Туймазы	2	0	0	0	0	0	0

МАОУ СОШ № 4 г. Туймазы	31	1	3	0	8	12	38,7
МАОУ СОШ № 5 г. Туймазы	5	0	2	0	2	4	80
МАОУ СОШ № 6 г. Туймазы	7	1	1	1	1	4	57,14
МАОУ СОШ № 7 г. Туймазы	62	12	16	9	7	44	71
МАОУ СОШ № 8 г. Туймазы	33	2	15	2	6	25	75,8
МАОУ школа- интернат № 1 г.Туймазы	7	2	0	0	3	5	71,4
ИТОГО	303	25	72	17	47	161	

О качестве работ свидетельствуют цифры. Например, из представленных СОШ №7 г. Туймазы **62 работы**, более половина работ присвоены призовые места – **44 работы**. В СОШ №8 из **33** работ призовые места присвоены **25** работам. Это говорит о систематической работе школ в данном направлении. Есть школы, в которых качество работ 100%, но у них представлено малое количество работ. Например, в МАОУ СОШ с.Тюменяк качество 100% при условии, что было представлено 2 работы, призеры 2 которые стали призерами.

Выводы по итогам проведения НПК школьников:

1. На протяжении многих лет лидером по количеству участников, количеству победителей и призеров является МАОУ СОШ №7 г.Туймазы. Далее идут СОШ №2, 8, 4, гимназия №1, СОШ с.Субханкулово, СОШ №1 с.Серафимовский, СОШ №1 с.Кандры, СОШ №2 с.Кандры.
2. Нужно отметить положительную работу ОО по организации проектной и исследовательской деятельности в следующих номинациях: «Русский язык и литература», «История и МХК» «Экология и География», «Иностранные языки», «Окружающий мир».
3. Рекомендовать руководителям МО учителей общественнознания изучить положительный опыт работы учителей других школ по организации исследовательской и проектной деятельности школьников.

По итогам НПК необходимо:

Провести заседания РМО (в рамках семинаров и секционных занятий) с повесткой о результатах Муниципального этапа НПК школьников и необходимости подготовки, учащих к НПК в следующем учебном году. Вести систематическую работу с учащимися в данном направлении.

Работы победителей по направлениям представленным на республиканском этапе конкурса исследовательских работ и проектов направить на конкурс в г.Уфа.

Руководителям ШМО, учителям-предметникам и классным руководителям рекомендовать:

1. Изучить требования по оформлению и защите научно-исследовательских работ
2. В целях вовлечения школьников в научно-исследовательскую деятельность и содействия профессиональной ориентации провести цикл классных часов, бесед с обучающимися школы.

Началь



О.В. Чернова

Исполнитель: Нуриева Р.Р., методист ИМЦ