

Анализ работы с одарёнными детьми В 2020 – 2021 учебном году

Работа с одаренными детьми – одно из приоритетных направлений работы МБОУ «СОШ №1». Её основная цель – создание оптимальных условий для развития и реализации потенциальных способностей одаренных детей.

В сентябре 2020 года обновлён школьный банк данных одарённых детей, состоящий из 3-х направлений: естественно-математического, гуманитарного, спортивного, творческого. В течение года вёлся мониторинг участия детей в различных мероприятиях, по результатам мониторинга банк данных обновлялся. Осуществлялась методическая подготовка педагогов, работающих с одаренными учащимися. Проведено несколько методических мероприятий, направленных на повышение эффективности работы, а именно мастер-классы «Проектно-исследовательская деятельность обучающихся как средство повышения мотивации» на заседаниях ШМО.

В течение года проведён ряд мероприятий, направленных на выявление, поддержку и развитие одарённых детей:

- Организация и проведение школьных конкурсов, выставок по различным направлениям детского творчества с целью выявления одаренных детей;
- Проведение школьного тура предметных олимпиад;
- Проведение школьной НПК «Шаг в мир науки»;
- Проведение предметных недель;
- Проведение Дня защиты проектов.

Одним из видов работы с одаренными детьми в школе явилось привлечение их к научно-исследовательской деятельности. Результатом стало проведение школьной НПК и подготовка детей к муниципальным и республиканским научно-практическим конференциям, проведение которых было отложено в связи с пандемией коронавируса.

В течение учебного года способные дети привлекались к участию в муниципальных предметных олимпиадах. По итогам муниципального этапа победителями и призёрами стали 35 учащихся (всего 47 призовых мест)

ФИО учащегося	класс	Количество призовых мест	предмет	Статус (победитель/призер)	ФИО учителя
Публиков Ярослав	9Б	3	Русский язык	Призёр	Голубева Н.В.
			Технология	Призёр	Просвиркин Ю.Е.
			Астрономия	Победитель	Игнатъева Н.А.
Ахметзянова Рената	9Б	3	Физкультура	Призёр	Васенков В.Н.
			Технология	Призёр	Мишагина О.И.
			Русский язык	Призёр	Голубева Н.В.
Сидорова Светлана	10	4	Геология	Победитель	Шанина Р.А.
			География	Победитель	Шанина Р.А.
			Биология	Призёр	Яшина Т.В.
			Физкультура	Призёр	Сергеев И.В.
Гайсин Василь	7А	3	Астрономия	Победитель	Игнатъева Н.А.
			Биология	Победитель	Яшина Т.В.
			Технология	Победитель	Просвиркин Ю.Е.
Семякина Мария	8Б	3	Русский язык	Призёр	Шестакова Т.Н.
			Татарский язык для РЯ учащихся	Призёр	Ислямова Н.Н.
			Технология	Призёр	Мишагина О.И.
Архипов Данил	10	1	Физическая культура	Призёр	Васенков В.Н.

Афлетонова Наталья	4	1	Татарский язык для русскоязычных обучающихся школ с русским языком обучения	Призёр	Гайсина А.Р.
Бакалдин Иван	7	1	Английский язык	Призёр	Шамгулова И.Ю.
Габитова Рания	9	1	Родной (татарский) язык для обучающихся – татар школ с русским языком обучения	Призёр	Мухаметзянова Г.З.
Гарифуллина Амина	11	1	Литература	Призёр	Приданникова Е.М.
Губеева Илюза	5	1	Родной (татарский) язык для обучающихся – татар школ с русским языком обучения	Призёр	Мухаметзянова Г.З.
Дегтярев Артур	9	1	Химия	Призёр	Валеева Е.А.
Заббаров Тимур	7	1	Турецкий язык	Призёр	Гилметдинова Л.Р.
Звягин Тимофей	4	1	ОБЖ	Призёр	Тутаева Е.А.
Имамиев Ислам	9	1	Физическая культура	Призёр	Сергеев И.В.
Корнилова Татьяна	8	1	Татарский язык для русскоязычных обучающихся школ с русским языком обучения	Призёр	Гайсина А.Р.
Лещева Анна	7	1	Технология	Призёр	Мишагина О.И.
Лозицкая Диана	4	1	Математика	Призёр	Хайруллина Г.М.
Матвеева Анастасия	5	1	Татарский язык для русскоязычных обучающихся школ с русским языком обучения	Призёр	Ислямова Н.Н.
Павлов Данила	9	1	Физическая культура	Призёр	Сергеев И.В.
Панаев Михаил	10	1	Физическая культура	Призёр	Васенков В.Н.
Полякова Екатерина	11	1	Татарский язык для русскоязычных обучающихся школ с русским языком обучения	Призёр	Гайсина А.Р.
Сергеева Дарина	9	1	Татарский язык для русскоязычных обучающихся школ с русским языком обучения	Призёр	Гайсина А.Р.
Ситдииков Вильдан	9	1	Физическая культура	Призёр	Сергеев И.В.
Смурыгин Илья	9	1	Физическая культура	Призёр	Сергеев И.В.
Толстенко Анна	10	1	Русский язык	Призёр	Просвиркина Т.В.
Фахретдинов Давид	7	1	Английский язык	Призёр	Шамгулова И.Ю.
Фролова Екатерина	8	1	ОБЖ	Призёр	Сахабутдинова Г.Н.
Шарифуллина Эмилия	4	1	Английский язык	Призёр	Гилметдинова

					Л.Р.
Александрова Виктория	8	1	ОБЖ	Победитель	Сахабутдинова Г.Н.
Воронов Алексей	10	1	Физическая культура	Победитель	Васенков В.Н.
Заббарова Алина	11	1	Литература	Победитель	Приданникова Е.М.
Публикова Полина	7	1	Русский язык	Победитель	Турук Н.Н.
Хаертдинова Регина	7	1	Обществознание	Победитель	Чебарева О.В.

Высокие результаты продемонстрировали учащиеся: Сидорова Светлана (4 места), Публиков Ярослав, 9Б класс (3 места), Ахметзянова Рената, 9Б класс (3 места), Гайсин Василь, 7А класс (3 места), Семякина Мария, 8Б класс (3 места). Победителями (1 место) в муниципальных олимпиадах стали 11 учащихся (в 2019 году 6 победителей, в 2018 году 3 победителя).

Мониторинг результативности в муниципальном этапе Всероссийской и Республиканской олимпиад школьников

Учебный год	2013-2014	2014-2015	2015-2016	2016-2017	2017-2018	2018-2019	2019-2020	2020-2021
Победители	1	2	2	3	3	3	6	11
Призёры	3	16	13	11	30	29	27	36
Всего	4	18	15	14	33	32	33	47

Как видно из приведённой таблицы, общее количество победителей и призёров муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников по сравнению с прошлым годом увеличилось на 14 мест, почти вдвое увеличилось количество победителей.

Мониторинг результативности в региональном этапе Всероссийской и Республиканской олимпиад школьников

Учебный год	2015-2016	2016-2017	2017-2018	2018-2019	2019-2020	2020-2021
Победители	-	-	-	-	1	1
Призёры	2	1	1	2	1	3
Всего	2	1	1	2	2	4

Анализ состава педагогов, подготовивших

2-х и более победителей муниципального этапа олимпиады за 5 лет:

№	Ф.И.О. Учителя, предмет	Количество победителей, призеров в 2016-2017 г.	Количество победителей, призеров в 2017-2018 г.	Количество победителей, призеров в 2018-2019 г.	Количество победителей, призеров в 2019-2020 г.	Количество победителей, призеров в 2020-2021 г.
	Сергеев Игорь Владимирович, физическая культура	3 призёра	7 призёров	7 призёров	6 призёров	6 призёров
	Чебарева Ольга Валентиновна, история и обществознание	1 призёр	2 призёра	1 призёр	1 победитель	1 победитель, 1 призёр
	Голубева Нина Владиславовна, русский язык и литература	1 победитель, 2 призёра	3 призёра	1 призёр	2 призёра	2 призёра
	Васенков Владимир Николаевич, физическая культура	-	4 призёра	10 призёров	4 призёра	1 победитель, 2 призёра

Мухаметзянова Гюзелия Завитовна, татарский язык	1 победитель	1 призёр	1 победитель	1 призёр	2 призёра
Салахова Гузель Талиповна, математика	1 призёр	1 победитель, 1 призёр	1 победитель	1 призёр	-
Просвиркин Ю.Е., технология	-	1 призёр	2 призёра	2 призёра	2 призёра
Мишагина О.И., технология	Не работала	1 призёр	1 призёр	3 призёра	3 призёра
Яшина Татьяна Владимировна, биология	В отпуске по уходу за ребёнком	В отпуске по уходу за ребёнком	1 победитель	1 победитель	1 победитель, 1 призёр
Гайсина Айгюль Рафиковна, родной язык	-	-	1 призёр	1 призёр	1 победитель, 3 призёра
Просвиркина Татьяна Вячеславовна, русский язык и литература	-	1 призёр	-	-	1 призёр
Валеева Елена Алексеевна, биология, химия, экология	1 призёр	-	-	1 победитель, 1 призёр	1 призёр
Гилметдинова Лейсан Ринатовна, английский язык, турецкий язык	Не работала	Не работала	-	2 призёра	2 призёра
Турук Наталья Николаевна, русский язык	Не работала	-	-	1 победитель	1 победитель, 1 призёр
Ислямова Нэля Николаевна, родной (татарский) язык	-	-	-	2 призёра	2 призёра
Казакова Светлана Харисовна, информатика	-	-	-	1 победитель	-
Приданникова Елена Михайловна, история	-	1 призёр	-	-	1 победитель, 1 призёр
Игнатьева Надежда Анатольевна, астрономия	-	-	-	-	2 победителя
Шамгулова Ирина Юрьевна, английский язык	-	-	-	-	2 призёра
Шестакова Татьяна Николаевна, русский язык	-	-	-	-	1 призёр

По количеству победителей и призёров стабильно высокие показатели демонстрируют педагоги Сергеев И.В., Чебарева О.В., Голубева Н.В., Мухаметзянова Г.З. (призёры в течение 5

лет), Васенков В.Н., Просвиркин Ю.Е., Мишагина О.И. (призёры и победители в течение 4-х лет подряд).

В течение учебного года учащиеся школы были активными участниками конкурсов, конференций, олимпиад, соревнований различного уровня, молодёжных предметных чемпионатов, заочных олимпиад, НПК, спортивных соревнований.

Таким образом, из 796 учащихся принимали участие в конкурсах, олимпиадах и НПК различного уровня 302 (38%, в прошлом году 39 %); из них имеют достижения в конкурсах различного уровня – 140 (46%, в прошлом году 40%).

Продолжается работа по выявлению талантливых и способных детей, привлечению их к участию в различных конкурсах и олимпиадах. Вместе с тем, установлено, что невелика результативность участия в очных конкурсах, олимпиадах и республиканских НПК.

Вывод:

1) В целом, на основании достигнутых результатов можно сделать вывод о том, что работа с одаренными детьми в МОУ «СОШ №1» ведется целенаправленно и достаточно эффективно.

2) увеличилось количество участников мероприятий, конкурсов, олимпиад;

3) обучающиеся 1- 10 класс вовлекаются в работу над различными проектами;

4) скорректировать методическую работу, обратив внимание на дифференцированную деятельность на уроках и во внеурочной деятельности в 4-10 классах

Рекомендовано:

с целью дальнейшей реализации проекта «Одаренные дети» поставить задачи на 2021-2022 учебный год:

- раннее выявление школьников, которые обладают творческими способностями, стремятся к углубленному изучению определенной учебной дисциплины или образовательной области;

- привлечение всех педагогов к проведению школьных предметных недель с целью повышения интереса учащихся к изучению предмета либо цикла предметов, развития познавательной и творческой активности обучающихся;

- формирование знаний, умений и навыков в предметных областях познавательного и личностного развития обучающихся с учетом их дарования;

- развитие индивидуальности одаренного обучающегося, выявление и раскрытие самобытности и индивидуального своеобразия его возможностей через:

- наставничество учителей-предметников,

- систему дополнительного образования,

- организацию и участие в интеллектуальных играх, творческих конкурсах, предметных олимпиадах;

- обеспечение максимально широкого участия в различных конкурсах, интеллектуальных играх, предметных олимпиадах;

- использовать в образовательной практике школы продуктивные педагогические технологии, повышающие эффективность работы с одаренными детьми и индивидуализацию образования

Зам. директора по УВР Голубева Н.В.