

Анализ реализации программы повышения профессиональной компетенции педагогов в области организации работы с одарёнными детьми за 2021-2022 учебный год

В муниципальном образовании Тбилисский район осуществляется реализация программы «Одарённые дети», которая рассчитана на 2019-2024 учебные года. Программа «Одаренные дети» в Тбилисском районе ставит своей целью выявление, обучение, воспитание и поддержку одаренных детей, повышение социального статуса творческой личности. Программа включает в себя план работы с одаренными детьми, включающий в себя календарный план мероприятий со сроками проведения и ответственными за подготовку.

В рамках программы в каждом образовательном учреждении (14 школ) действуют Научные общества учащихся (НОУ), всего их 14 численностью учащихся более 250 человек. В процессе работы ребята создают научно-исследовательские и творческие проекты для участия в различных конкурсах, конференциях олимпиадах различного уровня.

Определены входящим тестированием учащиеся, показывающие высокие результаты. За данными учениками закрепили педагога-наставника, который проводит дополнительные занятия по предметам. Разработали индивидуальные образовательные маршруты школьника. Обеспечили каждого одаренного ребенка индивидуальной программой развития.

ОБУЧЕНИЕ одаренных детей

В 2021-2022 учебном году 15 обучающихся общеобразовательных организаций прошли обучение в ГБУ ДО КК «Центр развития одаренности» с применением дистанционных технологий и электронного обучения. Из них 5 человек обучались на дистанционных курсах для 9 - 11 классов «**Интеллектуал**» (МБОУ «СОШ 1» - 1 человек по праву, МАОУ «СОШ № 2» - 2 человека по биологии и технологии, МБОУ «СОШ № 8» - 1 человек по обществознанию, МБОУ «СОШ № 14 – 1 человек по русскому языку). На заочных курсах «**Юниор**» для обучающихся 6-8 классов прошли обучение 10 человек (МБОУ «СОШ № 7» - 1 человек по истории, МБОУ «СОШ № 8» - 3 человека по биологии, географии и литературе, МБОУ «СОШ № 10» - 1 человек по географии, МБОУ «СОШ № 14» - 5 человек географии, истории, обществознанию и русскому языку).

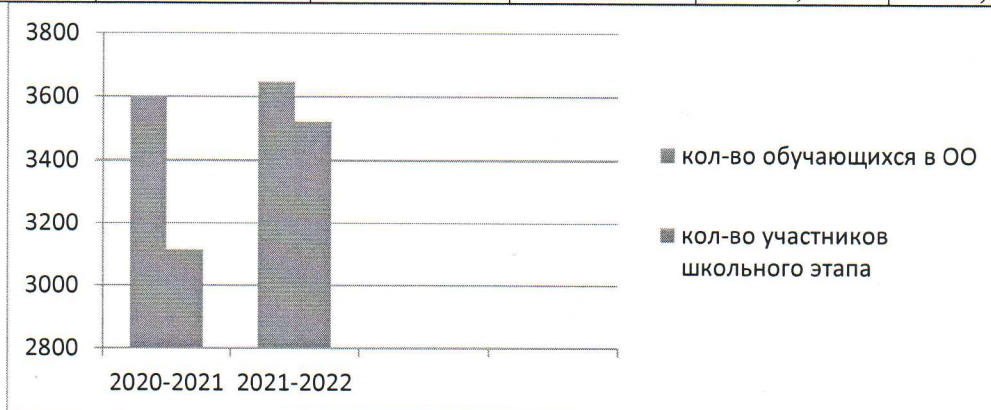
ОЛИМПИАДЫ

С 15 сентября по 26 октября 2021 года прошел **школьный этап** Всероссийской олимпиады школьников по 19 общеобразовательным предметам олимпиады. 3050 человек приняли участие в данной олимпиаде, из них 1808

человек стали победителями и призерами. Показатель массовости участия увеличился более чем на 10 % по сравнению с прошлым учебным годом.

Показатели массовости школьного этапа

Количество школьников, обучающихся в 4-11 классах общеобразовательных организаций МО		Количество участников школьного этапа (4-11 кл.)		Показатель массовости участия (%)		Динамика за два учебных года (%)
2020/21	2021/22	2020/21	2021/22	2020/21	2021/22	
3601	3648	3115	3523	86,5	96,6	10,1



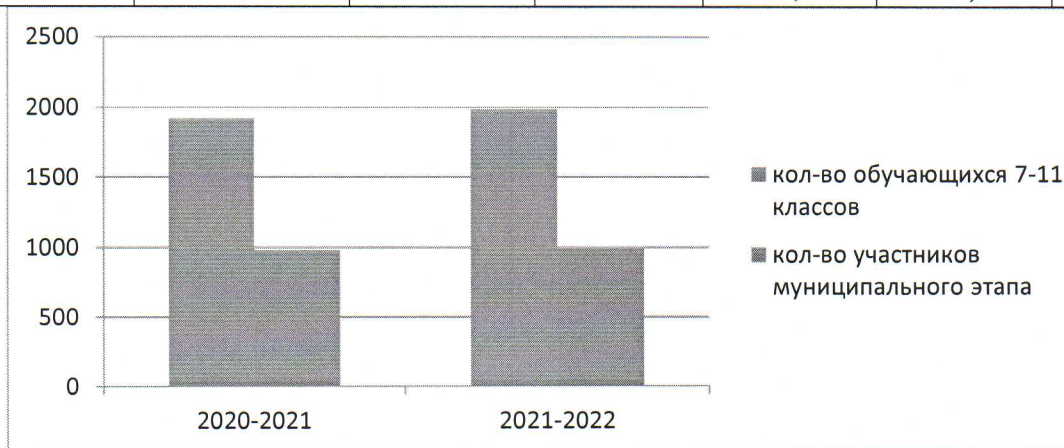
Итоги школьного этапа (4-11 классы)

Участники		Призеры		Победители	
Количество участия	Число учащихся (детей) *	Количество дипломов	Число учащихся (детей) *, награжденных дипломами	Количество дипломов	Число учащихся (детей) *, награжденных дипломами
9	10	11	12	13	14
26274	3523	3020	1041	1564	837

С 13 октября по 2 декабря 2021 года проведен **муниципальный этап** Всероссийской олимпиады школьников по физике, астрономии, истории, литературе, химии, экологии, русскому языку, английскому языку, математике, обществознанию, физической культуре, географии, экономике, информатике, праву, технологии, искусству (мировой художественной культуре), биологии, основам безопасности жизнедеятельности (ОБЖ), в котором приняли участие 892 обучающихся общеобразовательных учреждений. Хорошие результаты показали участники по таким предметам, как биология, экология, обществознание, литература, основы безопасности жизнедеятельности (ОБЖ), физическая культура, технология, английский язык, история, право, искусство (МХК), русский язык и география.

Количественные показатели участия в муниципальном этапе

Количество школьников, обучающихся в 7-11 классах общеобразовательных организаций МО		Количество участников муниципального этапа		Показатель массовости участия (%)		Динамика за два учебных года (%)
2020/21		2020/21	2021/22	2020/21	2021/22	
1923	1988	982	992	51,1	49,9	-1,2



Из 2526 участий (892 участника) муниципального этапа олимпиады 903 призовых места, 411 обучающихся стали победителями, 492 стали призёрами. Наибольшее количество призовых мест в МБОУ «СОШ № 1» (262 места), МБОУ «СОШ № 5» (252 места), МАОУ «СОШ № 2» (91 место), МБОУ «СОШ № 10» (84 места), МБОУ «СОШ № 6» (61 место), МБОУ «СОШ № 4» (46 мест), МБОУ «СОШ № 7» им. Грановского Ю.А. (22 места), МБОУ «СОШ № 8» (19 мест), МБОУ «СОШ № 14» (19 мест), МБОУ «СОШ № 3» (13 мест), МБОУ «СОШ № 12» (12 мест), МБОУ «СОШ № 16» (10 мест), МБОУ «СОШ № 15» (7 мест), МБОУ «СОШ № 9» (5 мест).

Неудовлетворительные результаты показали обучающиеся по астрономии, математике, физике и химии.

Итоги муниципального этапа (по предметам) всероссийской олимпиады школьников в 2021-2022 учебном году Тбилисский р-н					
№	Олимпиада	Муниципальный этап (7-11 классы)			
		Количество участий	Кол-во дипломов призеров	Кол-во дипломов победителей	Кол-во дипломов победителей и призеров
1	Английский язык	160	15	10	25

2	Астрономия	33	3	0	3
3	Биология	154	82	11	93
4	География	214	43	45	88
5	Информатика и ИКТ	5	0	0	0
6	Искусство (МХК)	158	26	53	79
7	История	164	25	12	37
8	Литература	174	29	40	69
9	Математика	78	3	0	3
10	Обществознание	244	105	90	195
11	Основы безопасности и жизнедеятельности (ОБЖ)	127	51	3	54
12	Право	82	18	2	20
13	Русский язык	209	30	18	48
14	Технология	250	41	67	108
15	Физика	56	0	1	1
16	Физическая культура	206	52	97	149
17	Химия	66	6	1	7
18	Экология	84	29	36	65
19	Экономика	62	0	0	0
ИТОГО		2526	558	486	1044

Обобщая данные, можно сделать вывод о том, что на муниципальном этапе всероссийской олимпиады школьников в 2021-2022 учебном году результативность была достигнута за счет сплоченной работы администрации, педагогов школ, ответственных по работе с одаренными детьми.

В муниципальном этапе всероссийской олимпиады школьников в 2021-2022 учебном году незначительно уменьшилось количество участия. (в 2020-2021 учебном году 2541, в 2021-2022 учебном году 2535 участия). Из 2535 участия 761 призовое место, что на 18 мест больше, чем в 2020-2021 году (743 места), из них:

победители - 346 мест, в 2020-2021 году только 241 место, (увеличение на 43 %)

призеров - 415, что на 87 мест меньше по сравнению с прошлым годом - 502 места. (уменьшение на 18 %)

В разрезе каждой школы получили следующие данные:

ОО	2020-2021 уч.г.			2021-2022 уч.г		
	участие	призеры	победители	участие	призеры	победители
СОШ № 1	367	70	63	821	93	56
СОШ № 2	226	65	33	248	27	39
СОШ № 3	309	43	26	43	11	2
СОШ № 4	200	28	16	129	30	16
СОШ № 5	350	82	36	503	124	128
СОШ № 6	261	73	30	197	32	24
СОШ № 7	145	18	11	42	12	7
СОШ № 8	98	15	2	55	11	8
СОШ № 9	73	11	0	23	3	2

СОШ № 10	90	15	3	201	49	35
СОШ № 12	83	21	6	97	4	12
СОШ № 14	126	30	3	79	9	10
СОШ № 15	86	7	3	55	4	3
СОШ № 16	127	24	9	42	6	4
	2541	502	241	2535	415	346

В региональном этапе Всероссийской олимпиады школьников приняли участие 46 обучающихся по 14 предметам (право – 6 человек, биология – 3 человека, технология – 5 человек, экология – 1 человек, экономика – 2 человека, информатика – 1 человек, история – 6 человек, ОБЖ – 2 человека, русский язык – 1 человек, химия – 2 человека, обществознание – 4 человека, география – 4 человека, литература – 3 человека, искусство – 5 человек, физическая культура – 3 человека).

Количество школьников, обучающихся в 9-11 классах общеобразовательных организаций МО		Количество участников регионального этапа		Показатель массовости участия (%)		Динамика за два учебных года (%)
2020/21	2021/22	2020/21	2021/22	2020/21	2021/22	
898	893	115	46	12,8	5,2	-7,7



Несмотря на уменьшение количества участников регионального этапа, повысилось качество выполненных олимпиадных работ. 6 обучающихся заняли призовые места, причем трое заняли призовые места по двум предметам:

МБОУ «СОШ № 1» - Марук Алиса, 9 класс, призер по литературе и искусству;

МБОУ «СОШ № 1» - Швец Данила, 11 класс, победитель по истории, призер по праву;

МБОУ «СОШ № 1» - Тороп Анастасия, 10 класс, призер по физической культуре;

МАОУ «СОШ № 2» - Шмаков Александр, 9 класс, победитель по биологии, призер по химии;

МАОУ «СОШ № 2» - Мищуков Сергей, 10 класс, призер по химии;

МБОУ «СОШ № 5» - Костров Александр, 10 класс, призер по географии.

Количество участников регионального этапа		Количество победителей и призеров		Эффективность участия (%)	
2020/21	2021/22	2020/21	2021/22	2020/21	2021/22
115	46	8	9	7	19,6

25 апреля на базе образовательного центра «Сириус» прошел **заключительный этап** Всероссийской олимпиады школьников по биологии. Краснодарский край представляли 4 учащихся, в том числе ученик 9 класса МАОУ «СОШ № 2» ст. Тбилисской Шмаков Александр.

С 29 марта по 1 апреля была проведена **Кубанская олимпиада для 8 класса**, в которой приняли участие 121 человек по 8 предметам. МБОУ «СОШ № 1» - 55 человек, МАОУ «СОШ № 2» - 14 человек, МБОУ «СОШ № 4» - 3 человека, МБОУ «СОШ № 5» - 33 человека, МБОУ «СОШ № 7» - 4 человека, МБОУ «СОШ № 10» - 2 человека, МБОУ «СОШ № 14» - 2 человека, МБОУ «СОШ № 15» - 3 человека, МБОУ «СОШ № 16» - 5 человек. Результаты олимпиады оставляют желать лучшего - из всех участников только Чайко Ангелина, ученица 8 класс МАОУ «СОШ № 2», стала призером по литературе.

Количество участников Кубанской олимпиады школьников

№ ОО	История	Химия	Матем	Лит-ра	Биология	Русс. яз	Геогра фия	Общество	Всего
1	8	2	10	9	5	8	9	4	55
2	2	1	1	2	2	1		5	14
4		1			1	1			3
5	4	8	2	2	5	4	3	5	33
7	2			1		1			4
10		1						1	2
14							2		2
15		2	1						3
16			1	1	2		1		5
	16	15	15	15	15	15	15	15	121

Муниципальная предметная олимпиада младших школьников в 2021-2022 учебном году проходила по двум предметам: русский язык и математика. В ней приняли участие 274 обучающихся образовательных учреждений 2 - 4 классов, из них 36 - победители и 93 - призёры.

СОШ	Математика			Русский язык			ВСЕГО			Место
	побед	призер	участник	побед	призер	участник	побед	призер	участник	
1	2	4	6	3	6	3	5	10	9	4
2	3	5	4	5	4	3	8	9	7	2
3	0	2	4	1	2	3	1	4	7	8
4	0	2	13	2	8	3	2	10	16	5
5	0	12	3	5	5	4	5	17	7	1
6	1	5	12	3	7	7	4	12	19	3
7	0	1	11	4	2	6	4	3	17	7
8	0	3	3	1	3	2	1	6	5	7
9	0	2	4	0	2	4	0	4	8	9
10	1	2	7	1	5	3	2	7	10	6
12	0	1	5	2	1	3	2	2	8	9
14	0	0	6	2	1	3	2	1	9	10
15	0	1	7	0	4	3	0	5	10	8
16	0	1	7	0	2	6	0	3	13	10
Всего	7	41	92	29	52	41	36	93	133	

Наибольшее количество призовых мест заняли обучающиеся: МБОУ «СОШ № 5» (22 места), МАОУ «СОШ № 2» (17 мест), МБОУ «СОШ № 6» (16 мест), МБОУ «СОШ № 1» (15 мест), МБОУ «СОШ № 4» (12 мест), МБОУ «СОШ № 10» (9 мест), МБОУ «СОШ № 7» им. Грановского Ю.А. (7 мест), МБОУ «СОШ № 8» (7 мест), МБОУ «СОШ № 3» (5 мест), МБОУ «СОШ № 15» (5 мест), МБОУ «СОШ № 9» (4 места), МБОУ «СОШ № 12» (4 места), МБОУ «СОШ № 14» (3 места), МБОУ «СОШ № 16» (3 места).

ВЫВОДЫ И РЕКОМЕНДАЦИИ

Анализируя результативность участия обучающихся в конкурсном движении и олимпиадах различного уровня можно поставить следующие задачи:

1. Совершенствовать систему работы в общеобразовательных учреждениях муниципального образования Тбилисский район с одаренными детьми на основе преемственности в обучении и осуществления здоровьесберегающих подходов с 1 по 11 классы.

2. Создавать условия, способствующие организации работы педагогов с одаренными детьми в соответствии с целями опережающего развития и

реализации образовательных и творческих возможностей, связанных с доступом к современным информационным ресурсам обучающихся.

3. Руководителям РМО провести анализ полученных результатов по предметам в школьном, муниципальном и региональном этапах ВсОШ и рассмотреть на заседании РМО.

4. Формировать устойчивую мотивацию школьников на учебную деятельность, стимулирование познавательного интереса.

4. Совершенствовать научно-методическое и психолого-педагогическое сопровождение одаренных детей.

5. Укреплять механизмы взаимодействия школы, родителей, учреждений дополнительного образования, общественных организаций и партнеров образовательной сети в работе по созданию творческой, проблемно-ориентированной образовательной среды школы.

6. Учитывать индивидуальность каждого обучающегося, раскрывать его интеллектуальный и творческий потенциал.

Методист МКУ «МЦ СДПО»

М.Н. Болонина