

«Утверждаю»
Директор МБУ ДО «Городской
центр творческого развития и гуманитарного
образования для одаренных детей» г.Казани
А.А.Рахматуллина
Приказ № 1/3 от « 28 » мая 2016 г.



**Годовой отчет
МБУ ДО «Городской центр творческого развития
и гуманитарного образования для одаренных детей» города Казани
по итогам деятельности
в 2015-2016 учебном году**

1. Общая характеристика образовательного учреждения:

Название: Муниципальное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования «Городской центр творческого развития и гуманитарного образования» для одаренных детей г.Казани.

Дата открытия: 28.08.2009г. (Постановление ИКМО города Казани «О создании Муниципального образовательного учреждения дополнительного образования детей «Городской центр творческого развития и гуманитарного образования для одаренных детей» от 28.08.2009 № 013318-9)

Юридический адрес: 420097, Россия, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Амирхана Еники, д.23.

Фактический адрес: 420097, Россия, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Амирхана Еники, д.23.

Телефоны: 264-50-40; 236-55-88

Телефон/Факс: 236-55-83

E-mail: odkzn@tatar.ru

Официальный сайт на портале «Электронное образование в Республике Татарстан»:
<https://edu.tatar.ru/vahit/page399248.htm>

Альтернативный сайт: <http://odkzn.ru>

Лицензия: серия 16 Л 01 № 0004334, регистрационный № 8340 от 16 июня 2016 г.

Месторасположение в городе: г.Казань, ул. Амирхана Еники, д.23 (здание школы №98).

Основная цель деятельности Центра и задачи:

МБУ ДО «Центр для одаренных детей» - это многопрофильное образовательное учреждение, деятельность которого направлена на выявление и подготовку

интеллектуально одаренных детей города Казани для успешного участия в предметных олимпиадах школьников.

Цель: обеспечение благоприятных условий для создания единой системы выявления, развития и адресной поддержки одаренных детей в различных областях интеллектуальной деятельности, создание равных стартовых возможностей в реализации интересов, стимулирование мотивации развития способностей школьников, как основы формирования инновационного кадрового ресурса социально-экономического развития г. Казани, адресная поддержка наставников одаренных детей.

Для достижения поставленной цели Центром решаются следующие задачи:

- развитие интереса детей к изучению наук и предоставление им возможности углублённого их освоения;
- поиск особо одарённых детей и подготовка их к будущей научной работе;
- привлечение учёных, студентов, учителей, родителей к обучению одарённых детей, организация контактов детей и учёных;
- помощь учителям и родителям в работе с одарёнными детьми;
- реализация дополнительных образовательных программ и услуг в интересах детей и молодежи;
- обобщение, распространение и пропаганда методического и педагогического опыта по работе с одарёнными детьми.

Методическая тема МБУ ДО «Центр для одаренных детей» г. Казани:

«Развитие системы педагогических и методических технологий работы с одаренными детьми во внеурочной деятельности в сфере дополнительного образования детей».

2. Особенности образовательного процесса

Организация дополнительного образования детей осуществляется как в учебных кабинетах Центра, так и на базе образовательных учреждений города согласно договорам по безвозмездному пользованию муниципальным имуществом г.Казани для обеспечения «шаговой доступности» мест дополнительного образования детей и комфортных условий работы детских объединений:

п/п	Район	Общеобразовательное учреждение – базовая площадка	Основание
1.	Московский	МБОУ «Гимназия №122»	Постановление ИКМО г.Казани от 01.02.16 №223 Приказ КЗИИО от 04.02.2016 № 121/ КЗИО-ПК

2.	Вахитовский	МАОУ «Лицей № 131»	Постановление ИКМО г.Казани от 14.02.2014г №888; Приказ КЗИИО от 1.03.2014г. № 236/КЗИО-ИК
		МБОУ «Школа №39»	Постановление ИКМО г.Казани от 01.02.16 №223
3.	Ново-Савиновский	МБОУ «Гимназия № 27»	Приказ КЗИИО от 04.02.2016 № 121/КЗИО-ПК
		МБОУ «Гимназия №155»	
		МАОУ «Лицей-интернат № 7»	Постановление ИКМО г.Казани от 14.02.2014г №888; Приказ КЗИИО от 1.03.2014г. № 236/КЗИО-ИК
		МБОУ «Школа №132»	Постановление ИКМО г.Казани от 01.02.16 №223
МБОУ «Школа №103»			
4.	Советский	МБОУ «Лицей №149»	Приказ КЗИИО от 04.02.2016 № 121/КЗИО-ПК
		МБОУ «СОШ № 58»	Постановление ИКМО г.Казани от 14.02.2014г №888; Приказ КЗИИО от 1.03.2014г. № 236/КЗИО-ИК
		МБОУ «Гимназия № 93»	
		МАОУ «Лицей № 121»	

Для решения основных задач дополнительного образования, заложенных в нормативных документах, учитывая интересы детей, в 2015-2016 учебном году было открыто 25 детских объединения, в которых занимались 510 воспитанников по следующим направлениям:

- естественно-научная;
- туристско-краеведческая;
- художественно-эстетическая;
- социально-педагогическая
- техническое.

Распределение контингента воспитанников по детским объединениям МБУ ДО «Центр для одаренных детей»

Направленность	Количество групп					Количество воспитанников					
	2011-2012	2012-2013	2013-2014	2014-2015	2015-2016	2010-2011	2011-2010	2012-2013	2013-2014	2014-2015	2015-2016
Естественно-научная	5	16	17	12	19	240	255	330	190	165	270
Историко-краеведческая	1	1	2	3	8	15	30	30	30	45	120
Эколого-биологическая	2	2	4	2		30	60	45	45	30	
Художественно-эстетическая	3	3	3		7	45	45	30	30		105
Научно-техническая	1	3	5	6	1	45	75	75	90	90	15
Начальная школа	3	3				45					
Познавательное-речевое развитие			3				45				
Культурологическая				12					110	180	
ИТОГО:	15	28	34	34	35	420	510	510	510	510	510

1	Юный физик	адаптированная	x				естественно-научная	14-16
2	Юный программист	адаптированная	x				Техническое творчество	14-16
3	Юный правовед	адаптированная		x			социально-педагогическая	14-16
4	Юный эрудит	адаптированная		x			естественно-научное	8-11
5	Основы мировой культуры	адаптированная		x			художественно-эстетическая	13-16
6	Оживший текстиль	адаптированная			x		художественно-эстетическая	12-14
7	Правовой клуб	адаптированная	x				социально-педагогическая	13-15
8	Город мастеров	адаптированная			x		художественно-эстетическая	13-15
9	Увлекательный турецкий	адаптированная		x			туристско-краеведческая	14-16
10	Мир Востока	адаптированная		x			туристско-краеведческая	14-16
11	Юный биолог	адаптированная	x				естественно-научная	14-16
12	Занимательная математика	адаптированная		x			естественно-научная	14-16
13	Юный эрудит	адаптированная		x			естественно-научная	8-11
14	Юный химик	адаптированная		x			естественно-научное	14-16
15	Исторический калейдоскоп	адаптированная	x				социально-педагогическая	14-16
16	Юный модельер	адаптированная		x			художественно-эстетическая	12-15
17	Юный географ	адаптированная			x		туристско-краеведческая	13-16
18	Занимательная экология	адаптированная	x				естественно-научное	11-13
19	Основы топографии	адаптированная	x				туристско-краеведческая	13-15
20	Мир Земли	адаптированная	x				туристско-краеведческая	14-16
21	Человек и общество	адаптированная	x				социально-педагогическая	14-16
22	Человек и общество	адаптированная	x				социально-педагогическая	14-16
23	Театр "Сэлэт"	адаптированная			x		художественно-эстетическая	13-15
24	Юный исследователь	адаптированная	x				естественно-научная	14-15
25	Формула здорового образа жизни	адаптированная	x				естественно-научная	11-12

Профессиональный уровень педагогов дополнительного образования высок, все педагоги имеют первую и высшую квалификационную категорию: все образовательные программы являются адаптированными.

Одной из особенностей образовательного процесса в Учреждении является проведение учебно-тренировочных сборов в каникулярное время по подготовке к различным этапам всероссийской и республиканской предметной олимпиады школьников, так называемый Каникулярный интенсив, а именно:

ноябрь - осенние каникулы – подготовка к муниципальному этапу всероссийских олимпиад;

январь – зимние каникулы - подготовка к республиканскому этапу всероссийских олимпиад.

Продолжительность курса от 3-х суток до 2-х недель.

Для работы с детьми привлекались ведущие учителя города и преподаватели ВУЗов Казани, в частности:

Копосов Д.Р., к.ф.н., доцент Института филологии и искусства К(П)ФУ (русский язык);

Давлетбаев И.Г. к.т.н. доцент Института моды и дизайна КГТУ (технология);

Мартынова Е.П. заслуженный учитель РТ (технология)

Латышов И.К. д.п.н., профессор Академии физкультуры, спорта и туризма (физкультура);

Лопатин Л.А. к.п.н. Академии физкультуры, спорта и туризма (физкультура);

Воронин М.В., к.ю.н, ст.преподаватель К(П)ФУ (право);

Зиганшин И.Р., аспирант ВШЭ (г. Москва) (право);

Зарипова А.Н., к.ф.н., доцент Института международных отношений (немецкий язык);

Уразметов И.А., канд. пед.н., зав. каф. Института Управления экономики и финансов К(П)ФУ (география);

Жилий Ю.В., канд.ф.н., доцент К(П)ФУ (литература);

Гайнуллин А.А. к.б.н. доцент К(П)ФУ (гинетика);

Арина А.В. к.б.н. , доцент К(П)ФУ (биология);

Мударисов Р.А. к.б.н., доцент КНИТУ (КХТИ)(экология);

Шамаева А.Д. учитель высшей категории МБОУ «Детский центр Танкодром»(экология);

Сафонова Э.Р. учитель высшей категории (химия);

Самерханов Т.Р. учитель высшей категории (математика);

Хасанов М.Г. к.ф.-м.н. К(П)ФУ(информатика);

Михайлин С.И. учитель высшей категории (информатика);

Сомов А.Р., Гайнутдинова С.З. учителя высшей категории (физика);

Фатхуллина К.С., Сагдиева Р.К. к.филол.н. (татарский язык);

Шульгина Н.Б. к.филол.н. (русский язык);

Ахвердиев Р.Ф. к.т.н., доцент КНИТУ (математика);

Плеухова Е.А. к.ф.н., доцент КФУ (испанский язык)

Количество приглашенных участников на учебно-тренировочные сборы

№	предмет	осень (2-8 ноября)	зима (8 января по 11 января)
1	русский яз.	52	28
2	литература	25	24
3	история	52	
4	обществознание	25	30
5	география	25	22
6	биология	29	42
7	экология	25	34
8	физика	48	
9	технология	25	22
10	физкультура	25	
11	право	25	
12	испанский язык		3
13	химия	30	
14	математика	50	54
15	информатика	28	
16	астрономия	25	
17	татарский язык	48	54
ИТОГО		537	313

В связи с тем, что на осенние сборы приглашаются призёры школьного этапа всероссийской олимпиады, а на зимние сборы – призёры муниципального этапа олимпиады, количество участников осенних сборов больше, чем зимних. Необходимо активизировать работу по проведению зимних УТС по подготовке к республиканскому этапу всероссийской олимпиады, увеличить количество предметов и часов для подготовки участников олимпиад.

3. Условия осуществления образовательного процесса

Материально-техническое обеспечение Центра

Информационно - техническая оснащённость и наличие необходимого оборудования позволяет организовать содержательную образовательную деятельность.

В Центре имеется 7 учебных кабинетов, в т. ч. 2 компьютерных класса и лингафонный кабинет. Все кабинеты соответствуют действующим санитарным правилам и нормативным требованиям. Кабинеты информатики оснащены современной вычислительной техникой и интерактивным оборудованием, укомплектованы необходимым программным обеспечением, в частности, комплектами программ Microsoft, развивающими компьютерными программами, электронными учебными пособиями по отдельным

предметам и управленческим вопросам. К тому же в Центре функционирует мини-типография.

На основании договоров с общеобразовательными учреждениями города занятия по отдельным предметам проводятся на базе средних образовательных школ с углублённым изучением отдельных предметов, лицеев, гимназий, оснащённых необходимым учебно-методическим комплексом.

Организация питания и медицинского обслуживания воспитанников и сотрудников Центра осуществляется в базовых площадках на основе договоров безвозмездного пользования муниципальным имуществом г. Казани.

Кадровый состав

Сохранность контингента воспитанников зависит от качества преподавания, от уровня профессионализма педагогов дополнительного образования.

МБУ ДО «Центр для одаренных детей» укомплектовано педагогическими кадрами. В 2015-16 учебном году в Центре на постоянной основе работали:

- 1 педагог дополнительного образования,
- 8 методистов,
- 3 заведующих отделом
- 18 высококвалифицированных педагогов – совместителей из образовательных учреждений города Казани:

<i>Учебный год</i>	<i>Количество педагогов-совместителей</i>
2009/2010	17
2010/2011	19
2011/2012	20
2012/2013	22
2013/2014	19
2014/2015	23
2015/2016	25

Центр для одаренных детей находится в стадии активного развития, коллектив молодой, кадровый потенциал педагогического состава соответствует реализации поставленных целей, образовательных программ:

- среди педагогов дополнительного образования: 2 кандидат наук, 8 учителей высшей квалификационной категории, 5 учителя первой квалификационной категории.
- среди постоянных сотрудников Центра 1 канд.юр.н.; 1 аспирант К(П)ФУ; 2 сотрудника имеют первую квалификационную категорию,
- 100% постоянных работников имеют высшее педагогическое образование;

В Центре уделяется большое внимание вопросам профессионального совершенствования педагогических работников.

3. Результаты деятельности Учреждения

Комплексный анализ результатов работы Центра позволяет сделать вывод о том, что достигнуты положительные результаты, как в образовательной деятельности, так и в деятельности Учреждения в качестве городского центра олимпиадной подготовки школьников.

Результативность участия воспитанников в конкурсах, турнирах, олимпиадах в 2015-2016 учебном году

№	Название конкурса	Уровень	Ф.И.О. участников	Призовое место, участие	Педагог доп. образования	Класс
1	Поволжская межрегиональная олимпиада по физике «Будущее большой химии»	Межрегиональный	Капралов Руслан Илнарлович	призер	Абдрахманов Ришат Мухтасибович	11
2	Республиканский этап Всероссийская олимпиада школьников по «Искусству» (МХК), 2016г.	Всероссийская	Гирфанутдина Эндже	победитель	Демина Татьяна Ивановна	11
3	Республиканский этап Всероссийская олимпиада школьников по «Искусству» (МХК), 2016г.	Всероссийский	Преснякова Анастасия	призер	Демина Татьяна Ивановна	11
4	Республиканский этап Всероссийская олимпиада школьников по «Искусству» (МХК), 2016г.	Всероссийский	Варламова Мария	призер	Демина Татьяна Ивановна	9
5	ВСЕРОССИЙСКИЙ КОНКУРС МОЛОДЫХ ДИЗАЙНЕРОВ «Весенний стиль» 23 марта 2016г. ВЦ «Казанская ярмарка»	Всероссийский	Самигуллина Лилия	участник	Дмитриева Любовь Юрьевна	9
6	Республиканский конкурс научно-исследовательских и творческих работ «Нобелевские надежды КНИТУ_2016» 25.12.2016-18.05.2016. Казань КНИТУ	Республиканский	Самигуллина Лилия	лауреат	Дмитриева Любовь Юрьевна	9
7	Региональный форум научных и творческих	Региональный	Самигуллина Лилия	победитель	Дмитриева Любовь	9

	проектов молодёжи « Я-открытие 2016» Казань КНИТУ-КАИ	ый			Юрьевна	
8	Городской конкурс-выставка юных талантов «Краски города-2016» Казань. ГДДТ им. А.Алиша	Городской	Габидуллина Альбина	Лауреат 3 степени	Дмитриева Любовь Юрьевна	5
9	Городской конкурс исследовательских работ «Юный исследователь» Казань ЦОД	Городской	Габидуллина Альбина	3 место	Дмитриева Любовь Юрьевна	5
10	Республиканский конкурс « Русская игрушка» Казань ЦРФ	Республиканский	Габидуллина Альбина	3 место	Дмитриева Любовь Юрьевна	5
11	Городской конкурс исследовательских работ «Юный исследователь» Казань ЦОД	Городской	Александрова Оксана	1 место	Дмитриева Любовь Юрьевна	5
12	Всероссийская олимпиада по экологии (муниципальный тур)	Всероссийский	Нигматуллина Адель	призер	Панкратова Людмила Юрьевна	8
13	Всероссийская олимпиада по экологии (муниципальный тур)	Всероссийский	Ахметзянова Рената	призер	Панкратова Людмила Юрьевна	8
14	Районная экологическая конференция « Мой город»	Районный	Кондратьева Ирина	лауреат	Панкратова Людмила Юрьевна	8
15	Районная экологическая конференция « Мой город»	Районный	Ахметзянова Рената	лауреат	Панкратова Людмила Юрьевна	8
16	Городской экологический форум « Зилант»	Городской	Кондратьева Ирина	лауреат	Панкратова Людмила Юрьевна	8
17	Городской экологический форум « Зилант»	Городской	Ахметзянова Рената	лауреат	Панкратова Людмила Юрьевна	8
18	Международный дистанционный конкурс « Олимпис 2015»	Международный	Герасимова Дениза	призер	Панкратова Людмила Юрьевна	8
19	Международный дистанционный конкурс « Олимпис 2015»	Международный	Нигматуллина Аделя	победитель	Панкратова Людмила Юрьевна	8
20	Международный дистанционный конкурс « Олимпис 2015»	Международный	Баранов Артемий	победитель	Панкратова Людмила Юрьевна	9
21	Международный дистанционный конкурс « Олимпис 2015»	Международный	Абдуллина Алина	победитель	Панкратова Людмила Юрьевна	11
22	Международный дистанционный конкурс « Олимпис 2015»	Международный	Газизова Гузель	победитель	Панкратова Людмила Юрьевна	11
23	Республиканская олимпиада школьников	Республиканский	Князева Ульяна	призер	Садыков Жаудат	8

	по обществознанию		Дмитриевна		Назипович	
24	Региональный этап Всероссийской олимпиады школьников по обществознанию	Региональный	Александров Данил Олегович	призер	Садыков Жаудат Назипович	10
25	Региональный этап Всероссийской олимпиады школьников по химии 18-19.01.2016г. г.Казань	Региональный	Котляров Руслан	призер	Сафонова Эльфия Рустямовна	10
26	Республиканская Олимпиада школьников по химии 18-19.01.2016г. г.Казань	Республиканский	Ашрафзянов Тимур	призер	Сафонова Эльфия Рустямовна	8
27	Заключительный этап Всероссийской олимпиады школьников по химии 7.04.2016г. г.Белгород	Всероссийский	Котляров Руслан	призер	Сафонова Эльфия Рустямовна	10
28	Всероссийский познавательный турнир «Осенний марафон» 14.02.2016 г.Киров	Всероссийский	Ашрафзянов Тимур	призер	Сафонова Эльфия Рустямовна	8
29	Всероссийский познавательный турнир «Осенний марафон» 14.02.2016 г.Киров	Всероссийский	Мухаметшин Эмиль	призер	Сафонова Эльфия Рустямовна	10
30	Городской этап городских предметных олимпиад школьников на татарском языке в 2015-2016 уч.г. Обществознание	Городской	Насырова Диляра Маратовна	призер	Сибгатов Булат Ильхамович	10
31	Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников по праву в 2015-2016 г.	Всероссийский	Насырова Диляра Маратовна	победитель	Сибгатов Булат Ильхамович	10
32	Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников по обществознанию в 2015-2016 уч.г.	Всероссийский	Насырова Диляра Маратовна	победитель	Сибгатов Булат Ильхамович	10
33	Всероссийская интернет олимпиада для школьников по истории «Наследие»	Всероссийский	Гордеев Алексей Евгеньевич	призер	Сибгатов Булат Ильхамович	8
34	Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников по истории в 2015-2016г.	Всероссийский	Гордеев Алексей Евгеньевич	победитель	Сибгатов Булат Ильхамович	8

35	Открытый российский интернет-конкурс «Боги и герои Древней Греции»	Городской	Хуснеева Карина	Диплом 3 степени	Сибгатов Булат Ильхамович	6
36	Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников по истории Татарстана в 2015-2016 уч.г.	Всероссийский	Кузьмина Азалия Александровна	победитель	Сибгатов Булат Ильхамович	8
37	Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников по истории Татарстана в 2015-2016 уч.г.	Всероссийский	Хусаинова Алия Василевна	победитель	Сибгатов Булат Ильхамович	8
38	Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников по истории Татарстана в 2015-2016 уч.г.	Всероссийский	Садриева Дина Фирдусовна	призер	Сибгатов Булат Ильхамович	8
39	Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников по обществознанию в 2015-2016 уч.г.	Всероссийский	Овсянникова Камилла Владиславовна	победитель	Сибгатов Булат Ильхамович	8
40	Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников по праву в 2015-2016 уч.г.	Всероссийский	Овсянникова Камилла Владиславовна	победитель	Сибгатов Булат Ильхамович	8
41	Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников по праву в 2015-2016 уч.г.	Всероссийский	Мусин Марат Ильнарлович	призер	Сибгатов Булат Ильхамович	8
42	Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников по праву в 2015-2016 у.г.	Всероссийский	Сафин Булат Рафаелович	призер	Сибгатов Булат Ильхамович	8
43	Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников по истории	Всероссийский	Хамитова Айсылу Тагировна	победитель	Сибгатов Булат Ильхамович	10
44	Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников по обществознанию в 2015-2016 уч.г.	Всероссийский	Монина Эвелина Алексеевна	призер	Сибгатов Булат Ильхамович	10
45	Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников по обществознанию в 2015-2016 уч.г.	Всероссийский	Хасбиуллина Гулия Фаритовна	призер	Сибгатов Булат Ильхамович	10
46	Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников	Всероссийский	Белицкая Анастасия Алексеевна	призер	Сибгатов Булат Ильхамович	10