

**Информация МБОУ «Каргалинская гимназия» о создании и функционировании
Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста»
в 2024-2025 учебный год**

1	Наименование общеобразовательной организации (в соответствии с уставом)	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Каргалинская гимназия» Чистопольского муниципального района Республики Татарстан Общая численность детей: 150 (1-4 классы: 58; 5-9 классы: 77; 10-11 классы:15)
2	Директор школы	Яруллина Гулина Зуфаровна, электронная почта: i1968i@mail.ru , Skar.Ctp@tatar.ru тел. (884342)35310, 89053765062
3	Руководитель Центра «Точка роста»	Юсупова Айгуль Ильдаровна, заместитель директора по ВР
4	Наличие лицензии, в том числе на реализацию дополнительных программ	Серия 16Л 01 № 0001741 от 23 января 2015г., рег. номер 5950
5	Наличие локальных актов, регламентирующих деятельность Центров «Точка роста»	Положение о деятельности Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» на базе МБОУ «Каргалинская гимназия» Чистопольского муниципального района РТ» (рассмотрено на педагогическом совете протокол №1 от 26.08.2023г.; утверждено и введено в действие приказом №146 от 28.08.2023г.)
6	Повышение квалификации педагогов по предмету «Технология»	Крайнова Марина Анатольевна, «Гибкие компетенции проектной деятельности», 36 часов, 340000004072 (рег. №008-085); «Современные проектные методы развития высокотехнологических предметных навыков обучающихся предметной области «Технология», 36 часов, 770300003243 (рег. №003-280)). - Камалова Гузалия Талгатовна, «Гибкие компетенции проектной деятельности», 36 часов, 340000004024 (рег. №008-133); «Современные проектные методы развития высокотехнологических предметных навыков обучающихся предметной области «Технология», 36 часов, 770300003241 (рег. №003-278)). - Шайхутдинова Земфира Чулпановна, «Гибкие

		<p>компетенции проектной деятельности», 36 часов, 340000004062 (рег. №008-095); «Современные проектные методы развития высокотехнологических предметных навыков обучающихся предметной области «Технология», 36 часов, 770300003282 (рег. №003-319)».</p> <p>- Заишлова Виктория Викторовна, «Гибкие компетенции проектной деятельности», 36 часов, 340000004066 (рег. №008-091); «Современные проектные методы развития высокотехнологических предметных навыков обучающихся предметной области «Технология», 36 часов, 770300003234 (рег. №003-271)».</p> <p>Шайхутдинов Ильнар Гумерович, «Гибкие компетенции проектной деятельности», 36 часов, 340000004030 (рег. №008-127); «Современные проектные методы развития высокотехнологических предметных навыков обучающихся предметной области «Технология», 36 часов, 770300003281 (рег. №003-318)».</p>
7	Повышение квалификации педагогов по предмету «Основы безопасности жизнедеятельности»	- Ибрагимов Ирек Минвазихович, «Гибкие компетенции проектной деятельности», 36 часов, 340000004037 (рег. №008-120); «Профессиональное развитие педагогов, реализующих Концепцию преподавания учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» на базе Центров образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста», 72 часа, (рег. №ПК-АП-ОБЖ19-1424)».
8	Повышение квалификации педагогов по предмету «Информатика»	- Тухфатуллина Раиля Маликовна, «Гибкие компетенции проектной деятельности», 36 часов, 340000004050 (рег. №008-107); «Прикладная информатика и основы программирования», 42 часа.
9	Повышение квалификации педагогов дополнительного образования	-
10	Повышение квалификации директора школы	- Яруллина Гулина Зуфаровна, приняла участие в работе Всероссийского Форума руководителей Центров образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста»: «Национальный проект 2Образование»: сообщество, команда, результат.
11	Повышение квалификации руководителя Центра «Точка роста»	- Юсупова Айгуль Ильдаровна, «Гибкие компетенции проектной деятельности», 36 часов, 340000004065 (рег. №008-092);
12	Сведения о реализации дополнительных	- «Среда Scratch»; техническое направление; приказ МБОУ «Каргалинская гимназия» №152

	дополнительных общеобразовательных программ цифрового, естественно-научного, технического и гуманитарного профилей	от 02.09.2024 г. «Об утверждении графика и рабочих программ кружков»; учащиеся 2 класса; 20 чел.;
13	Численность обучающихся, охваченных дополнительными общеразвивающими программами на базе Центра	1-4 классы: 44 5-9 классы: 77 10 классы: 6
14	Численность детей, занимающихся шахматами на постоянной основе/ из них – не являющихся обучающимися данной школы	1-4 класс – 44\0 5-9 класс- 77\0 10 класс- 6\0 ВСЕГО: 127
15	Сведения о проведенных на площадке центра мероприятий	<ul style="list-style-type: none"> - Организована работа школьного виртуального музея. - С Досугово-развивающим центром «Камалия» организовано взаимодействие по реализации социально-значимого образовательного проекта ДРЦ «Камалия»: Клуб робототехники, программирования «IT-ZONE» . На базе Центра гимназии проводятся занятия по робототехнике. - Проведён школьный конкурс презентаций «Что такое беспилотные летательные аппараты?». Количество участников – 23 чел. Дата проведения: октябрь. -Проведены «Уроки цифры» по теме «Виртуальная и дополненная реальность». Количество участников – 138 чел. Дата проведения: 17 мая 2024 года. - Проведены «Уроки цифры» по теме «искусственный интеллект». Количество участников – 138 чел. Дата проведения: 26 апреля 2024 года. - Проведены открытые уроки на платформе ZOOM по технологии. Количество участников : 46 чел.. - Проведен онлайн-турнир по шахматам «Сила мысли» в 1-9 классах с МБОУ «Чистопольско-Высельская средняя общеобразовательная школа». Количество участников – 24 чел. Дата проведения: 9 декабря 2023 г. - Проведен новогодний турнир по шахматам среди учащихся гимназии. Количество участников – 54, дата проведения: 12 декабря; - Проведены открытые уроки, на которых учащиеся показали свои знания и умения, полученные за три месяца. Количество участников – 138 чел. Дата проведения: 20.01.2024 г. - Проведено Первенство школьного турнира по

		<p>классическим шахматам среди учащихся. Количество участников – 86 чел. Дата проведения: февраль-март.</p> <p>-День открытых дверей для родителей и общественности, где ознакомили их с итогами реализации проекта за учебный год. Организовали курс «Компьютерный ликбез». Количество участников -38 чел. Дата: 12 мая.</p> <p>- Проведён онлайн-турнир по шахматам, приуроченный ко Дню Победы между учащимися МБОУ «Чистопольско-Высельская СОШ». Количество участников - 46 чел.. Дата: май.</p> <p>- Проведено онлайн-олимпиада «Четыре ферзя» среди учащихся гимназии. Количество участников - 78 чел. Дата проведения: с 25 мая по 31 мая;</p> <p>- Участие учащихся гимназии в образовательной профориентационной программе «Космический старт». Количество участников - 128 чел. Дата проведения: с 28 марта по 31 марта.</p> <p>- В рамках сетевого взаимодействия проведены занятия для воспитанников МБДОУ №11 и №15. Количество участников 15 чел., дата проведения: 08.06.2024 г.;</p> <p>- В рамках сетевого взаимодействия с МБОУ «Татарско-Сарсазская ООШ» между педагогами и учащимися Центров образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» состоялось онлайн-занятие «Оказание первой помощи». Количество участников 19 чел., дата проведения: 16.05.2024 г.;</p> <p>- В рамках сетевого взаимодействия с МБОУ «Юлдузская СОШ» педагоги и учащиеся гимназии приняли участие в мероприятии «Исследовательская работа при формировании основных компетенции школьников». Количество участников 28 чел., дата проведения: 19. 05.2024 г..</p>
16	Наиболее значимые достижения обучающихся, педагогов	<p>- Калимуллин Ильшат Ирекович, педагог по шахматам:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Призёр зональных педагогических чтений 2. Победитель 2 место турнира по шахматам в рамках реализации дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Сабантуй-Чистополь». 3. Победитель Дружественного межклубного онлайн –турнира по Татарстану. <p>- Ашрапова З., победитель республиканского</p>

		<p>конкурса «Галактика информационной безопасности», номинация «Лучшая памятка».</p> <ul style="list-style-type: none"> - Бурханов А., 2 место международного детского творческого конкурса рисунков «Шахматная страна»; - Участие учащихся в республиканском конкурсе творческих работ антикоррупционной направленности «Знай и не допускай», номинация «Видеоролик», 2 место.
17	<p>Сведения об организации сетевого взаимодействия. Отдельно указать количество организаций, с которыми заключены договора на реализацию образовательных программ с использованием сетевой форм</p>	<p>Сетевое взаимодействие с МБДОУ №11 и №15;</p> <ul style="list-style-type: none"> - МБОУ «Чистопольско-Высельская СОШ» (договор о сетевом взаимодействии и сотрудничестве № 2 от 02.09.2021 г.); - МБОУ "Татарско - Сарсазская ООШ" (договор о сетевом взаимодействии и сотрудничестве № 1 от 02.09.2021 г.); - МБОУ "Староромашкинская СОШ" (договор о сетевом взаимодействии и сотрудничестве № 2 от 02.09.2021 г.); - АНО «Казанский открытый университет талантов 2.0» (соглашение о сетевом взаимодействии и сотрудничестве №269 от 30.11.2021 г.); - АНО «Детский технопарк «Кванториум» г. Набережные Челны» (соглашение о сетевом взаимодействии и сотрудничестве №27/ТР-2021 от 22.11.2021 г.); - МАУ ДО «Центр технического творчества и профориентации» Нижнекамского муниципального района РТ» (соглашение о сетевом взаимодействии и сотрудничестве №7 от 30.11.2021 г.); - ГАПОУ «Альметьевский политехнический техникум «It-куб» (соглашение о сетевом взаимодействии и сотрудничестве №4 от 19.11.2021 г.); - МБОУ ДО «Детский технопарк «Кванториум»- Дом пионеров» г. Альметьевск РТ (соглашение о сетевом взаимодействии и сотрудничестве №1 от 10.09.2021 г.); - ГАПОУ «Международный центр компетенций – Казанский техникум информационных технологий и связи («It-куб») (соглашение о сетевом взаимодействии и сотрудничестве №2921 от 22.11.2021 г.); - Центр дополнительного образования детей «Дом научной коллаборации имени Камиля Ахметовича Валиева» Елабужского института (филиала) ФГПОУ ВО «Казанский (Приволжский) федеральный университет» (соглашение о сетевом взаимодействии и сотрудничестве №38 от 01.12.2021 г.).

18	Сведения об использовании инфраструктуры Центра «Точка роста» для дистанционного образования	<ul style="list-style-type: none">- Дистанционно ведётся работа с детьми (подготовка к шахматным турнирам, НПК, конкурсам различного уровня, онлайн-турниры по шахматам).- Инфраструктура Центра используется при работе учащихся на платформе Учи.ру, работе в программе «Школьный акселератор SberZ», реализации проекта «Персонализированная модель образования на Школьной цифровой платформе.
----	--	---