# Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Гимназия №2 имени Мулланура Вахитова"

PACCMOTPEHO
Педагогическим советом
Протокол № 5
от 26.02.2024 г.

УТВЕРЖДАЮ	
Приказ №	_ от 26.02.2024г
Директор МБО	У
"Гимназия №2	им.М.Вахитова"
Л	.Р.Набиуллина

ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Гимназия № 2 имени Мулланура Вахитова» города Набережные Челны Республики Татарстан за 2023 год

# ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МБОУ «Гимназия №2 имени Мулланура Вахитова»

Данные приведены по состоянию на 31 декабря 2023 года

N п/п	Показатели	Единица
		измерения
1.	Образовательная деятельность	010
1.1	Общая численность учащихся	818 чел.
1.2	Численность учащихся по образовательной программе начального общего образования	389 чел.
1.3	Численность учащихся по образовательной программе основного общего образования	359 чел.
1.4	Численность учащихся по образовательной программе среднего общего образования	70 чел.
1.5	Численность/удельный вес численности учащихся, успевающих на "4" и "5" по результатам промежуточной аттестации, в общей численности учащихся	426/60,1%
1.6	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по русскому языку	4,38 баллов
1.7	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по математике	4 балла
1.8	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по русскому языку	69 баллов
1.9	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по математике	64 балла
1.10	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по русскому языку, в общей численности выпускников 9 класса	0
1.11	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по математике, в общей численности выпускников 9 класса	0/0%
1.12	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по русскому языку, в общей численности выпускников 11 класса	0/0%
1.13	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по математике, в общей численности выпускников 11 класса	0/0%
1.14	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, не получивших аттестаты об основном общем образовании, в общей численности выпускников 9 класса	0
1.15	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, не получивших аттестаты о среднем общем образовании, в общей численности выпускников 11 класса	0
1.16	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших аттестаты об основном общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 9 класса	9/12,5%
1.17	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших аттестаты о среднем общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 11 класса	3/7,9%
1.18	Численность/удельный вес численности учащихся, принявших участие в различных олимпиадах, смотрах, конкурсах, в общей численности учащихся	448/55%
1.19	Численность/удельный вес численности учащихся - победителей и призеров олимпиад, смотров, конкурсов, в общей численности учащихся, в том числе:	181/40,4%
1.19.1	Регионального уровня	87/48%
1.19.2	Федерального уровня	85/47%
1.19 /		00/11/0

1.20		
	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование с углубленным изучением отдельных учебных предметов, в общей	707/86,7%
	численности учащихся	
1.21	•	46/5,6%
1.21	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование в рамках профильного обучения, в общей численности учащихся	40/3,0%
1.22	Численность/удельный вес численности обучающихся с применением	0/0%
1.22	дистанционных образовательных технологий, электронного обучения, в	0/0/0
	общей численности учащихся	
1.23	Численность/удельный вес численности учащихся в рамках сетевой формы	0/0%
1.23	реализации образовательных программ, в общей численности учащихся	0/070
1.24	Общая численность педагогических работников, в том числе:	50
1.25	Численность/удельный вес численности педагогических работников,	50/ 100%
1.23	имеющих высшее образование, в общей численности педагогических	30/ 100/0
	работников	
1.26	*	50/1000/
1.20	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование педагогической направленности (профиля), в	50/ 100%
1.07	общей численности педагогических работников	0/00/
1.27	Численность/удельный вес численности педагогических работников,	0/0%
	имеющих среднее профессиональное образование, в общей численности	
1.20	педагогических работников	0/00/
1.28	Численность/удельный вес численности педагогических работников,	0/0%
	имеющих среднее профессиональное образование педагогической	
	направленности (профиля), в общей численности педагогических	
1.00	работников	42/000/
1.29	Численность/удельный вес численности педагогических работников,	43/88%
	которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория,	
1.00.1	в общей численности педагогических работников, в том числе:	20/500/
1.29.1	Высшая	29/58%
1.29.2	Первая	15/30%
1 20		10,00,0
1.30	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей	20,00,0
1.30	численности педагогических работников, педагогический стаж работы	10,00,0
1.30		10,00,0
1.30.1	численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет:  До 5 лет	5/10%
	численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет:	
1.30.1	численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет:  До 5 лет	5/10%
1.30.1 1.30.2	численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет:  До 5 лет Свыше 30 лет	5/10% 13/26%
1.30.1 1.30.2	численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет:  До 5 лет Свыше 30 лет Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте до 30 лет	5/10% 13/26%
1.30.1 1.30.2 1.31	численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет:  До 5 лет Свыше 30 лет Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей	5/10% 13/26% 3/6 %
1.30.1 1.30.2 1.31	численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет:  До 5 лет Свыше 30 лет Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте до 30 лет Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте от 55 лет	5/10% 13/26% 3/6 %
1.30.1 1.30.2 1.31	численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет:  До 5 лет Свыше 30 лет Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте до 30 лет Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численность/удельный вес численности педагогических и административно-	5/10% 13/26% 3/6 % 14/28%
1.30.1 1.30.2 1.31	численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет:  До 5 лет Свыше 30 лет Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте до 30 лет Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте от 55 лет Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших за последние 5 лет повышение	5/10% 13/26% 3/6 % 14/28%
1.30.1 1.30.2 1.31	численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет:  До 5 лет Свыше 30 лет Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте до 30 лет Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте от 55 лет Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших за последние 5 лет повышение квалификации/профессиональную переподготовку по профилю	5/10% 13/26% 3/6 % 14/28%
1.30.1 1.30.2 1.31	численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет:  До 5 лет Свыше 30 лет Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте до 30 лет Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте от 55 лет Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших за последние 5 лет повышение	5/10% 13/26% 3/6 % 14/28%
1.30.1 1.30.2 1.31	численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет:  До 5 лет Свыше 30 лет Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте до 30 лет Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте от 55 лет Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших за последние 5 лет повышение квалификации/профессиональную переподготовку по профилю педагогической деятельности или иной осуществляемой в образовательной организации деятельности, в общей численности педагогических и	5/10% 13/26% 3/6 % 14/28%
1.30.1 1.30.2 1.31 1.32	численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет:  До 5 лет  Свыше 30 лет  Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте до 30 лет  Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте от 55 лет  Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших за последние 5 лет повышение квалификации/профессиональную переподготовку по профилю педагогической деятельности или иной осуществляемой в образовательной организации деятельности, в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников	5/10% 13/26% 3/6 % 14/28% 48/96%
1.30.1 1.30.2 1.31	численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет:  До 5 лет  Свыше 30 лет  Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте до 30 лет  Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте от 55 лет  Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших за последние 5 лет повышение квалификации/профессиональную переподготовку по профилю педагогической деятельности или иной осуществляемой в образовательной организации деятельности, в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников  Численность/удельный вес численности педагогических и административно-	5/10% 13/26% 3/6 % 14/28%
1.30.1 1.30.2 1.31 1.32	численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет:  До 5 лет  Свыше 30 лет  Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте до 30 лет  Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте от 55 лет  Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших за последние 5 лет повышение квалификации/профессиональную переподготовку по профилю педагогической деятельности или иной осуществляемой в образовательной организации деятельности, в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников  Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших повышение квалификации по	5/10% 13/26% 3/6 % 14/28% 48/96%
1.30.1 1.30.2 1.31 1.32	численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет:  До 5 лет Свыше 30 лет Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте до 30 лет Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте от 55 лет Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших за последние 5 лет повышение квалификации/профессиональную переподготовку по профилю педагогической деятельности или иной осуществляемой в образовательной организации деятельности, в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших повышение квалификации по применению в образовательном процессе федеральных государственных	5/10% 13/26% 3/6 % 14/28% 48/96%
1.30.1 1.30.2 1.31 1.32	численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет:  До 5 лет Свыше 30 лет Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте до 30 лет Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте от 55 лет Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших за последние 5 лет повышение квалификации/профессиональную переподготовку по профилю педагогической деятельности или иной осуществляемой в образовательной организации деятельности, в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших повышение квалификации по применению в образовательном процессе федеральных государственных образовательных стандартов, в общей численности педагогических и	5/10% 13/26% 3/6 % 14/28% 48/96%
1.30.1 1.30.2 1.31 1.32 1.33	численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет:  До 5 лет  Свыше 30 лет  Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте до 30 лет  Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте от 55 лет  Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших за последние 5 лет повышение квалификации/профессиональную переподготовку по профилю педагогической деятельности или иной осуществляемой в образовательной организации деятельности, в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников  Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших повышение квалификации по применению в образовательном процессе федеральных государственных образовательных стандартов, в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников	5/10% 13/26% 3/6 % 14/28% 48/96%
1.30.1 1.30.2 1.31 1.32 1.33	численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет:  До 5 лет  Свыше 30 лет  Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте до 30 лет  Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте от 55 лет  Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших за последние 5 лет повышение квалификации/профессиональную переподготовку по профилю педагогической деятельности или иной осуществляемой в образовательной организации деятельности, в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников  Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших повышение квалификации по применению в образовательном процессе федеральных государственных образовательных стандартов, в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников  Инфраструктура	5/10% 13/26% 3/6 % 14/28% 48/96%
1.30.1 1.30.2 1.31 1.32 1.33	численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет:  До 5 лет Свыше 30 лет Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте до 30 лет Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте от 55 лет Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших за последние 5 лет повышение квалификации/профессиональную переподготовку по профилю педагогической деятельности или иной осуществляемой в образовательной организации деятельности, в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников прощесе федеральных государственных образовательных стандартов, в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников Инфраструктура Количество компьютеров в расчете на одного учащегося	5/10% 13/26% 3/6 % 14/28% 48/96%
1.30.1 1.30.2 1.31 1.32 1.33	численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет:  До 5 лет  Свыше 30 лет  Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте до 30 лет  Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте от 55 лет  Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших за последние 5 лет повышение квалификации/профессиональную переподготовку по профилю педагогической деятельности или иной осуществляемой в образовательной организации деятельности, в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников  Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших повышение квалификации по применению в образовательном процессе федеральных государственных образовательных стандартов, в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников  Инфраструктура	5/10% 13/26% 3/6 % 14/28% 48/96%

	Наличие в образовательной организации системы электронного	
2.3	документооборота	да
2.4	Наличие читального зала библиотеки, в том числе:	да
	С обеспечением возможности работы на стационарных компьютерах или	
2.4.1	использования переносных компьютеров	да
2.4.2	С медиатекой	да
2.4.3	Оснащенного средствами сканирования и распознавания текстов	да
2.4.4	С выходом в Интернет с компьютеров, расположенных в помещении	да
	библиотеки	
2.4.5	С контролируемой распечаткой бумажных материалов	да
2.5.	Численность/удельный вес численности учащихся, которым обеспечена	
	возможность пользоваться широкополосным Интернетом	818/100%
	(не менее 2 Мб/с), в общей численности учащихся	010/100/0
2.6.	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная	3200/3,9
	деятельность, в расчете на одного учащегося	

Отчет о самообследовании муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения города Набережные Челны «Гимназия №2 имени Мулланура Вахитова» за 2023 год подготовлен в соответствии с приказом от 14 декабря 2017 года №1218 «О внесении изменений в Порядок проведения самообследования образовательной организации», утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня и на основании приказа директора гимназии «О проведении самообследования» № 11-У от 11.01.2024г.

#### Состав экспертной группы:

Председатель: Набиуллина Л.Р. – директор гимназии №2

Члены экспертной группы:

Шамсутдинова Э.Г. – заместитель директора по УР

Замалдинова Э.А. – заместитель директор по УР

Нурисламова Э.А. - заместитель директора по ВР

Гисмиева Р.М. – заместитель директора по ХР

Нуриахметова Г.А. – главный бухгалтер

Валеева С.В. – председатель профсоюзного комитета

Цель проведения самообследования — анализ показателей деятельности организации, оценка результатов образовательной деятельности, учебного процесса, системы управления, кадрового потенциала, материально-технической базы, обеспечение доступности и открытости информации о деятельности МБОУ «Гимназия №2 им.М.Вахитова».

Отчетным периодом является предшествующий самообследованию календарный 2023 год.

Отчет носит публичный характер, является средством обеспечения информационной открытости гимназии, создания условий для внешней оценки состояния образовательной деятельности, результатах, проблемах функционирования, перспективах развития гимназии.

Представленная информация основана на данных мониторинга учебно-воспитательной деятельности, статистической отчетности, содержании внешних оценок представителей общественности.

Отчет о результатах самообследования муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Гимназия №2 им. М.Вахитова» размещен на официальном сайте организации в сети «Интернет» <a href="https://edu.tatar.ru/n\_chelny/gym2">https://edu.tatar.ru/n\_chelny/gym2</a>

#### Аналитическая часть

# І. Общие сведения об образовательной организации

Полное наименование образовательного учреждения в соответствии с действующим Уставом:	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Гимназия №2 имени Мулланура Вахитова» города Набережные Челны Республики Татарстан		
Сокращенное наименование	МБОУ «Гимназия №2 им.М.Вахитова»		
Руководитель	Набиуллина Лиза Рихмановна		
Адрес организации	423822, Республика Татарстан, город Набережные Челны, улица Ак.Королева, дом 20 (32/20)		
Телефон/факс	8(8552) 34-70-72		
Адрес электронной почты	gim2_chelny@mail.ru		
Адрес официального сайта образовательного учреждения	https://edu.tatar.ru/n_chelny/gym2		
Государственная лицензия на образовательную деятельность	От 27.04.2015 № 6288, серия 16 Л 01 № 0002147		
Свидетельство о государственной аккредитации	От 13.07.2015 № 3060, серия 16 А 01 № 0000249; срок действия: до02.03.2024		
Учредитель	Исполнительный комитет города Набережные Челны		
Адрес учредителя	423805, Республика Татарстан, г.Набережные Челны, ул. Х. Туфана, д.23		
Тел., официальный сайт	8(8552) 30-55-42; http://nabchelny.ru/		

Основным видом деятельности МБОУ «Гимназия №2 им.М.Вахитова» (далее — Гимназия) является реализация федеральных образовательных программ начального общего, основного общего и среднего общего образования, образовательных программ дополнительного образования детей.

# **II.** Система управления организацией

Управление осуществляется в соответствии с действующим законодательством и Уставом гимназии, на принципах единоначалия и самоуправления.

Административные обязанности распределены согласно Уставу гимназии, штатному расписанию, согласно квалификационным характеристикам четко распределены функциональные обязанности. Единоличным исполнительным органом Гимназии является директор, который осуществляет текущее руководство деятельностью Гимназии. Директор действует на основе единоначалия, решает все касающиеся деятельности Гимназии вопросы, не входящие в компетенцию коллегиальных органов управления Гимназией и учредителя.

Коллегиальными органами управления Гимназией являются общее собрание работников Гимназии, Педагогический совет.

Для осуществления учебно - методической работы в Гимназии созданы предметные методические объединения:

- объединение учителей начальных классов;

- объединение учителей иностранного языка;
- объединение учителей русского языка и литературы;
- объединение учителей родного языка и родной литературы;
- объединение учителей математики, физики и информатики;
- объединение учителей географии, химии, биологии;
- объединение учителей физической культуры, технологии, музыки, изобразительногоискусства, ОБЖ.

### **III.** Оценка образовательной деятельности

Образовательная деятельность в Гимназии организуется в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», ФГОС начального общего, основного общего и среднего общего образования, СП 2.4. 3648-20

«Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», основными образовательными программами по уровням, включая учебные планы, годовые календарные графики, расписанием занятий. Учебный план 1–4 классов ориентирован на 4-летний нормативный срок освоения основной образовательной программы начального общего образования (реализация ФГОС НОО), 5–9 классов — на 5-летний нормативный срок освоения основной образовательной программы основного общего образования (реализация ФГОС ООО 5-9), 10–11 классов — на 2-летний нормативный срок освоения образовательной программы среднего общего образования (ФГОС СОО).

## **IV.** Воспитательная работа

В 2023 году воспитательный процесс в гимназии осуществляли: заместитель директора повоспитательной работе, 33 классных руководителя, педагог - психолог, педагог - организатор, учителя и педагоги дополнительного образования. В течение работа осуществлялась основе **учебного** года на функционирования профессиональных объединений – методических объединений: учителей начальной школы (1-4 классы), классных руководителей (5-11 классы) и социальнопсихологической службы гимназии. Для развития творческих способностей учащихся в гимназии созданы все условия. Наблюдается положительная динамика в занятости детей: В 2023 году на базе гимназии работало 21 допольнительнообразовательных объединений, где 570 учащихся активно и результативно занимались.

#### Участие в городских познавательных программах:

- ✓ «Татарстан хэзинәләре" игровая программа, этап "Теле барнын иле бар!" команда 5, 6 класса, 1 место;
- ✓ «Татарстан хэзинэлэре» игровая программа этап "Милли кием" команда 5, 6 класса, 1 место;
- ✓ "Татарстан хэзинэлэре" игровая программа, этап "Мин репортер!" команда 5, 6 класса, 1 место;
- ✓ "Татарстан хэзинәләре" игровая программа , этап "Күңел җәүһәрләре" команда 5 класса, 1 место;
- ✓ "Татарстан хэзинэлэре" игровая программа, этап "Күңел жәүһәрләре" команда 6 класса, 3 место;
- ✓ "Татарстан хэзинэлэре" игровая программа , этап "Жэлил батырлыгы үлемсез!" команда 5, 6 класса, 1 место;
- ✓ "Татарстан хэзинэлэре" игровая программа, этап «Без -Тукай оныклары!» -

- команда 5, 6 класса, 1 место;
- ✓ "Татарстан хэзинәләре" игровая программа, итоги 2022/2023 года- команда 5 класса, 1 место;
- ✓ "Татарстан хэзинәләре" игровая программа, итоги 2022/2023 года- команда 6 класса, 2 место;
- ✓ 1 сезон серии Quiz- игр "Музей-Live" в младшей возрастной категории (4-5 кл) в рамках город. Познав. Программы "Музейный вернисаж" 1 место;
- ✓ Финальная серия Quiz- игр "Музей-Live" в рамках город. познав. Программы "Музейный вернисаж" 2 место;
- ✓ "Наша сила в единстве" в рамках городской программы "Союз наследников Татарстана" -3 место;
- ✓ "Про героев моего города" в рамках городской программы "Союз наследников Татарстана" команда 3в класса 1 место;
- ✓ Конкурс фотографий ",Увлечение с папой" в рамках городской досуговой программы "Союз наследников Татарстана" команда 3в класса 1 место;
- ✓ Конкурс фотографий ",Увлечение с папой" в рамках городской досуговой программы "Союз наследников Татарстана" команда 3в класса 1 место;
- ✓ Познавательная программа "Мамины секреты" в рамках городской программы "Союз наследников Татарстана" команда 3в класса, 2 место;
- ✓ Познавательная программа "Мамины секреты" в рамках городской программы "Союз наследников Татарстана" команда 4а класса, 1 место;
- ✓ "Мин татарча сөйләшәм" шәһәр программасы "Халык әйтсә-хак эйтә"команда 3б класса, 1 место;
- ✓ "Мин татарча сөйләшәм" шәһәр программасы "Театр күңелләрне уятыр" команда 8в класса, 3 место;
- ✓ "Мин татарча сөйләшәм" шәһәр программасы "Хәтер киштәсе"- команда 36 класса, 1 место;
- ✓ "Мин татарча сөйләшәм" шәһәр программасы "Әйдәгез, уйныйк әле!" команда 3б класса, 2 место;
- ✓ "Мин татарча сөйләшәм" шәһәр программасы "Туган илем иркә гөлем" команда 8в класса, 1 место;
- ✓ "Мин татарча сөйләшәм" шәһәр программасы "Эйдэгез, уйныйк эле!" команда 8в класса, 2 место;
- ✓ "Мин татарча сөйләшәм" шәһәр программасы "Хәтер киштәсе"— команда 8в класса, 1 место;
- ✓ "Мин татарча сөйләшәм" шәһәр программасы "Телләр белгән-илләр гизгән"— команда 8в класса, 1 место.

Учащиеся гимназии успешно реализовали социальные проекты в республиканском конкурсе

«Без срока давности», «Моя инициатива», «Семейный очаг».

Педагогический и ученический коллектив гимназии ставил собой цель воспитание не только гражданственности и патриотизма, но и уважения к ветеранам ВОВ. В течение всего года учащиеся гимназии неоднократно посещали педагогов-ветеранов и ветеранов тыла 32 гокомплекса, поздравляли их с праздниками, отдавали честь их героизму.

В рамках укрепления связей поколений в гимназии прошли следующие мероприятия:

- Акция «Подарок ветерану» (1-11классы).
- Акция «Старость в радость»
- Акция «Открытка своими руками для пожилого человека»
- Акция «Акция ко Дню отца»
- Акция ко Дню матери
- Городской творческий конкурс «Весь мир я маме подарю»
- Акция «Армейский чемоданчик»
- Акция «Счастье в том, что тебя помнят»

Организовано участие во многих мероприятиях, способствующих нравственно-духовному и патриотическому развитию учащихся:

- Организовали показ спектакля с участием учителей, учащихся и родителей «Эхо памяти» (Харисова Э.М.);
- Провели встречи с сотрудниками Росгвардии: заместителем командира роты полиции г.Набережные Челны Лотфуллиным Альбертом Ильдаровичем, с психологом направления морально-психологического обеспечения группы кадров по городу Набережные Челны младшим лейтенантом полиции Давлиевой Айгуль Глусовной; с участником СВО Билаловым И.И.:, с представителями военного-комиссариата, с помощником начальника пункта предварительного отбора на военную службу по контракту Рядницким Сергеем Михайловичем;
- Участвовали в городской военно-патриотической программе «Патриоты Челнов» (2 место Гильманова 3.X., Мугинов  $\Phi.\Phi.$ ):
- интеллектуальная интерактивная игра «Морская баталия» (1 место);
- военно-спортивная полоса препятствий «Нам нет преград!» (1 место);
- соревнования по преодолению военизированной полосы препятствий «Рейд по тылам противника» (1 место);
- городской фотоконкурс «Дорогой добрых дел» (1 место);
- VIII Слет Регионального отделения ВВПОД «Юнармия» РТ;
- Стали призерами военно-историческая игра «На пути к Победе 2023» (2 место, Мугинов Ф.Ф.);
- Участвовали в церемониях возложения цветов у памятников Павшим Воинам в пос.Орловке, на мемориальном комплексе «Родина–Мать», на сквере им.М.Джалиля (Ризванова Г.Ф., Сахбутдинова Р.Р., Хазиева А.М. Шайхаттарова С.У.)
- Проводили мероприятия в рамках гражданско-патриотического месячника:
- конкурс «А ну-ка, парни!»;
- конкурс «Смотр строя и песни»;
- конкурс инсценированной военно-патриотической песни.
- Участвовали на конкурсе видео-отзывов о художественном фильме "Лето 1941 года" городской программы отрядов профилактики правонарушений среди несовершеннолетних "Рубикон"(1 место –Валеева С.В.);
- Организовали коллективный просмотр художественных фильмов о войне: «Африка» и «Сестренка», «Письма в конвертах».
- -Стали победителями третьего этапа игровой программы Татарстан хэзинэлэре" "Жэлил батырлыгы улемсез!" (1 место Габдулвалиева Г.Р., Загитова З.М.);
- Стали победителями конкурса "Про героев моего города" в рамках городской программы "Союз наследников Татарстана" (1 место Файзуллина Ф.Г.);
- Организовали поздравление ветеранов на дому (5-11 классы).
- Проводили классные часы "Герои ВОВ" (1-11 классы).
- Стали победителями онлайн-конкурса рисунков "Мост дружбы"(1 место Матвеева Л.Ф.);
- Стали призерами II Республиканского конкурса чтецов "Поэт-герой Муса Джалиль" (2 место Сагитова А.А.);
- Стали призерами V Республиканского творческого конкурса рисунков и чтецов "Солдатами не рождаются" (призер Валеева С.В.);
- Стали призерами республиканского творческого конкурса ко Дню защитников Отечества "Защитники Отечества герои всех времен" (2 место Абдуллина Г.Р.);
- Стали призерами I Республиканского конкурса среди детей "Красная ромашка", посвященный творчеству великого татарского поэта-героя Мусы Джалиля (2 место Набиуллина Л.Р.);
- Стали призерами республиканского конкурса ",Гордимся Родиной! Гордимся Тукаем!" (2 победителя –Закирова С.М., Старовайтова С.В.);
- Стали призерами VI Республиканского открытого конкурса творческих работ "Мы победили!" в номинации "Что мы знаем о войне?!" (2 место Старовайтова С.В.);
- Стали победителями и призерами Республиканского творческого конкурса, посвященного 78-й годовщине Победы в Великой Отечественной войне « 9 мая День Великой Победы» (1 и 2 места Хаматова Л.Б., Вагизова Р.Ф.);
- Стали победителями VI Республиканского конкурса детского творчества «На страже

Отечества» (1 место - Шигапова Э.Ф);

- Стали победителями и призерами республиканского конкурса художественного чтения «В мире литературных мыслей», посвящается Победе в Великой Отечественной Войне (1 и 3 места Валеева С.В., Харисова Э.И.);
- Посетили Музея боевой славы (7а класс, Шайхаттарова С.У.)
- Стали победителями и призерами международного конкурса "Твори! Участвуй! Побеждай!" в номинации "Я участник бессмертного полка России (фотоконкурс) (Сагитова А.А.)
- Стали победителями международного творческого конкурса «Наследники Победы 2023» (Валеева С.В.)

По итогам муниципального конкурса на лучший юнармейский отряд по результатам работы за 2022-2023 учебный год в рамках ВВПОД «ЮНАРМИЯ» РТ городской военно-патриотической программы «Звезда» команда гимназии получила 2 место (рук. Мугинов Ф.Ф.).

Среди учащихся 1-4 классов (350 учащихся) проведен конкурс на лучшее хоровое исполнение песен военных лет. Организованы возложение цветов у памятников героям войны, Мусы Джалиля, У Вечного огня; участие на городском смотре строя «Отечества славные сыны»

В воспитании нравственно - духовных и патриотических качеств большую роль играет музей истории школы—руководитель Харисова Э.М. Её воспитанник принимал участие в межрегиональной гуманитарно - просветительской конференции «История моей семьи», и занял призовое место.

Гимназия носит имя легендарного татарского общественного деятеля Мулланура Вахитова. В связи с чем на педагогическом совете "Мулланур Вахитов-халык улы" было принято решение переосмыслить подход к изучению его биографии и наследию. Были проведены единые классные часы и подготовлены выступления на Всероссийской научно- практической конференции имени М.Вахитова.

На сегодняшний день одна из приоритетных задач гимназии — сохранение родного языка и приобщение детей к культурному наследию, духовным ценностям татарского народа. В течение учебного года целенаправленно велась работа по реализации различных проектов, месячников, внеклассных и внеурочных мероприятий, встреч, конкурсов.

- Проект «Татаркино» (посмотрели фильмы «Без кырык беренче ел балалары", "Конвертта хат", "Сеңелкәш", "АФрика"
- В целях реализации Пушкинской карты организовали коллективное посещение спектаклей в ДДК "Энергетике", "Иллюзиуме", ( посмотрели спектакли "Әфсен" (30 уч.), "Әбүгалисина" (90 уч.), "Зәңгәр шәл" (40 уч.), "Хәл бу ки Кәрим" (31 уч.), "Хәл бу ки Туфан" (30 уч.), "Татар теле сәхнә теле" (30 уч.)" Авыл эте Акбай" (140 уч.), "Әлдермештән Әлмәндәр" (10 уч.), "Гөргөри кияүләре" (30 уч.), "Беренче театр" (145 уч-ся), "Таигать дуслары" (381уч-ся), "Бәби" (145 уч); русский драматический театр "Мастеровые" посетили 55 учащихся, 30 учащихся спектакли Казанского ТЮЗа.
- В рамках проекта "Бергэлэп укыйбыз!" организовались встречи
- с артистами театра Г.Камала Нурисламова Э.А.
- с артистами театра К.Тинчурина Нурисламова Э.А.
- с артистами театра А.Гилязова Нурисламова Э.А.Закирова С.М., Харисова
- Э.И.,Валеева С.В., Старовайтова С.В., Ризванова Г.Р.
- с сотрудниками журналов "Салават күпере", "Сабантуй" (160 уч);
- с писателями, общественным деятелеми, публицистами: Разилем Валиевым, Алмазом Хамзиным, Радифом Гаташем, Факилем Сафином, Ркаилем Зайдулла, Альфией Ситдиковой, Лилией Гибадуллиной, Айзирой Имамовой, Лилией Фаттаховой, Зулейхой Мингазовой, Зимфирой Исламовой,
- Участвовали в передаче "Әдәби хәзинә", посвященной творчеству поэта Айзиры Имамовой.
- Участвовали в мастер-классах по сценической речи с участием артиста театра им.Г.Камала Артуром Шайхутдиновым.
- Посмотрели выступление джазового оркестра "Визит".

- Организовалась церемония вручения премии им.Ш.Галиева.
- Посетили редакцию Союза печати г. Набережные Челны.
- Участвовали в презентации повести Л.Гибадуллиной "Бишенче гомер".
- Организовали пятилетний юбилей театральной студии "Тылсым".
- Участвовали в городской культурно-досуговой программе "Танцевальный бум".
- Стали призерами школьной лиги "КВН".

•

Результативное участие на мероприятиях:

#### Муниципальный уровень:

- 1. Муниципальный этап республиканского фестиваля детских юношеских театров призер;
- 2. Городской фестиваль-конкурс школьных театров «Открытие» лауреат 3 степени;
- 3. VII городской конкурс-фестиваль хоровой музыки "Поющие Челны" призер;
- 4. муниципальный этап республиканского детского фестиваля народного творчества "Без бергэ" -2 победителя, 1 призер;
- 5. Муниципальный этап республиканского конкурса "Илһамлы каләм" 2 призера;
- 6. Конкурс чтецов на татарском языке "Туган тел" 1 победитель, 2 призера;
- 7. Полуфинал КВН 1 победитель, 1 призер;
- 8. Финал КВН призер;
- 9. Муниципальный конкурс видеороликов "Мы говорим о родном языке(о родных языках)"- 1 призер;
- 10. "Татар сүзе" Татар әдәби әсәрләрен сәнгатьле укучылар бәйгесе 7 победителя, 1 призер;
- 11. VI городской конкурс мастеров художественного слова «Яз кояшы», посвященный году национальных культур и традиций PT-3 победителя;

#### Республиканский уровень:

- 1. III открытый конкурс творчества "Фотография" 2 победителя;
- 2. Фестиваль-конкурс национального татарского искусства "Бэхет йолдызы" 1 победитель, 1 призер;
- 3. III Республиканский конкурс профессионального мастерства "Богатство осени" 1 призер;
- 4. Творческий конкурс "Вдохновение" 2 победителя;
- 5. III Республиканский творческий конкурс 1 призер, 1 победитель;
- 6. Республиканский фестиваль детских юношеских театров "Сайяр" победитель;
- 7. Открытый республиканский конкурс народного творчества "Возрождение Яңарыш" 1 победитель;
- 8. II Республиканский открытый конкурс творчества "Я памятник воздвиг себе нерукотворный..."посвященный великому русскому поэту А.С.Пушкину 3 победителя;
- 9. Республиканский открытый конкурс творчества, посвященный Дню Поэзии "Стихи, как много вас вокруг" 1 победитель, 3 призера;
- 10. VI Открытый Республиканский фестиваль -конкурс национального татарского искусства "Кызыл төлке" номинация "Художественное слово" 10 победителей, 5 призеров;
- 11. VI Открытый Республиканский фестиваль -конкурс национального татарского искусства "Кызыл төлке" номинация "Хореография" 1 победитель;
- 12. VI Открытый Республиканский фестиваль -конкурс национального татарского искусства "Кызыл төлке" номинация "Вокальное исполнительство" 1 призер;
- 13. VI Открытый Республиканский фестиваль -конкурс национального татарского искусства "Кызыл төлке" номинация "Инструментальное исполнительство" 1 призер;
- 14. VI Открытый Республиканский фестиваль -конкурс национального татарского искусства "Кызыл төлке" номинация "Декоративно-прикладное творчество и художественные ремесла" 1 победитель, 1 призер;

- 15. VI Открытый Республиканский фестиваль -конкурс национального татарского искусства "Кызыл төлке" номинация "Изобразительное искусство" 6победитель, 1 призер;
- 16. Открытый республиканский фестиваль-конкурс художественного творчества "Колибри" 2 победителя;
- 17. VI Республиканский открытый конкурс творчества "Тукай в наших сердцах" 2 победителя, 1 призер;
- 18. Татарстанда Милли мәдәниятләр һәм гореф-гадәтләр елы уңаеннан IV Республика күләмендә оештырылган "Шәҗәрәм" конкурсы 1 победитель;
- 19. Республиканский национальный детский театральный фестиваль «Сэхнэ көзгесе» (14-18 лет) победитель;
- 20. Республиканский национальный детский театральный фестиваль «Сэхнэ көзгесе» (11-13 лет) победитель;
- 21. IX Республиканский экологический фестиваль-конкурс «Радужная сцена» в номинации вокал –соло 1 победитель;
- 22. Открытый Республиканский детский фольклорный конкурс «Живи, Родник» -1 призер;

#### Региональный уровень:

- 1. Фотоконкурс "Лето с книгой" 1 призер;
- 2. V региональный конкурс мастеров художественного слова "Песенный край Татарстан" 5 победителей, 8 призеров;
- 3. Х Межрегиональный конкурс чтецов "Туган телем серле тел" 1 победитель, 2 призера;
- 4. Региональный конкурс "Мой белый город" в рамках регионального фестиваля "Творчество рядом с нами" 1 призер;
- 5. Региональный конкурс песни на иностранных языках "Поющий мир" -1 призер;
- 6. Региональный заочный конкурс детских творческих работ и художественного чтения "Герои стихов и сказок С.В.Михалкова 1 победитель, 1 призер;
- 7. Региональный конкурс плакатов и стенгазет ко дню рождения Г.Тукая победитель;
- 8. IV региональный фестиваль –конкурс татарского искусства «Сердэш» -1 призер;

#### Всероссийский уровень:

- 1. Всероссийский фестиваль-конкурс детского и юношеского творчества "Палитра искусств" 1 призер;
- 2. Фестиваль-конкурс детского и юношеского творчества » в номинации "Драматический театр" победитель;
- 3. Татарстанда Милли мәдәниятләр һәм гореф-гадәтләр елы уңаеннан IV Бөтенроссия "Тукайга мәхәббәт илә..." шигырь сөйләүчеләр конкурсы 4 победителя, 3 призера;
- 4. II Всероссийский межнациональный конкурс чтецов и вокалистов в честь 117-летия героя Советского Союза Мусы Джалиля «Моабитская тетрадь» 1 победитель;
- 5. XII Открытый Всероссийский детско-юношеский фестиваль-конкурс сценического мастерства «Если бы...» -1 призер;

#### Международный уровень

- 1. Международная независимая литературная премия "Глаголица" 1 победитель;
- 2. Международный конкурс вокалистов и чтецов "Голос Татарстана" 1 призер;
- 3. Международный конкурс фестиваль речевого исполнительства "Илһамият VIII" 1 призер;
- 4. ІІІ Международный фестиваль-конкурс искусств "Изумрудный дождь" призер;
- 5. IV Международный конкурс на родных языках для детей и молодежи "Политра культур" победитель;
- 6. Международный конкурс "Magic universe" в номинации "Вокальное творчество" "Эстрадный вокал" за номер "Татар кызы" 1 призер;
- 7. Международный фестиваль искусства и творчества "Весенняя капель" 1 победитель;
- 8. Международный творческий конкурс «Наследники Победы -2023» 3 победителя. Учащийся 7 вкласса Гайнутдинов Айзатудостоился Всероссийской литературной премии

«Глаголица».

В городских проектах «Ак калфаклы татар кызы» стала победительницей ученица 9в класса Ганиева Тансылу.

Обучающиеся гимназии активно посещают театры, выставки, музеи, что также повышает уровень воспитанности. В этом году по «Пушкинской карте» организовались коллективные посещения культурных центров.

В гимназии созданы благоприятные условия для развития и активизации работы органов школьного самоуправления. В 2023 году Школьный Совет учащихся гимназии продолжил свою леятельность:

На протяжении года при помощи Совета были организованы такие мероприятия, как "Татар малае", концерт для ветеранов, День учителя, "Осенний бал", «Серебряные узоры».

Учащиеся гимназии стали победителями Чемпионата и Первенство города по армрестлингу (Хабибуллин И.Р.), стали призерами Открытого турнира Дворца по настольному теннису (Хабибуллин И.Р.), стали призерами кубка Мэра по волейболу (Хайруллин Н.А.). Команда футболистов стали полуфиналистами на городских соревнованиях ШФЛ (Хамидуллина Л.Р.) На базе гимназии учащиеся гимназии занимаются национальной борьбой «Корэш», показывают высокие достижения.

Учашийся 4а класса Хуснуллин Тимерхан стал победителем в рейтинговом турнире по шахматам среди 2011г.р. и моложе, учащийся 46 класса Гилязов Булат и учащийся 1а класса Базыгутдинов Сабир стали призерами шахматного турнира "Кубок школьника-февраль 2023 года" среди мальчиков 2012-2013 года рождения".

Для успешной социализации обучающихся во взрослой жизни в школе реализуются мероприятия профориентационной направленности, которые включают в себя проведение экскурсий на предприятия и в учебные заведения города, организацию тестирования и обучающихся с целью выявления профессиональной направленности. проведение классных часов по основам выбора профессии, организация и проведение клуба встреч с представителями различных профессий, со специалистами «Центра Занятости», участие старшеклассников в днях открытых дверей учебных заведений и т.д. Учащиеся 46, 3а классов участвовали на соревнованиях рамках городской успешно программы "Дети. Техника. Творчество". (Кадирова А.Х., Халитова Г.А.).

В командном интеллектуальном конкурсе «Техногород», посвященном 35-летию команды «КАМАЗ-мастер», учащиеся 10 класса стали призерами (Хазиева А.М.). В муниципальном этапе регионального Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» РТ 2023 учащиеся 5-6 б классов Данилов Булат и Гайниев Дамир стали призерами.

Перед учащимися выступали сотрудники Санкт-Петербургского университета профсоюзов, сотрудники филиала по Автозаводскому району ФВУ УИИ УФСИН России по РТ, сотрудники филиала КФУ «Инженерно-экономического колледжа», сотрудники Синегерии.

Для учащихся 4в класса организовалась экскурсия в КАМАЗ master (Фаттахова А.М.), учащиеся В,Д.Поташева, классов посетили ГАПОУ «Технический колледж им. им.В.Г.Тимирясова, Набережночелнинский педагогический университет, учащиеся 36 класса посетили фабрику «Челны- носок» (Газизова Я.Г.) учащиеся 2а, 2в классов Центр радио "Күңел" (Хаматова Л.Б., Султанова Р.Ф.), учащиеся 56 класса - музей хлеба (Сагирова Э.Ф.); "Дом хлеба" на Элеваторной горе посетили учащиеся 2а класса (Хаматова Л.Б.), учащиеся 2а класса (кл.рук. Хаматова Л.Б.) посетили «Лавку гончара». Классные руководители 3в класса Файзуллина Ф.Г. и 4в класса Фаттахова А.М. с охватом 38 учащихся организовали тематическую экскурсию в «Планету здоровья» под названием «Стань маленьким аптекарем», учащиеся За класса (кл.рук. Халитова Г.А.) побывали на экскурсии по ферме, где заводятся домашние и дикие животные, учащиеся 7а класса (кл. рук. Шайхаттарова С.У.) посетили приют для собак.

Организовались экскурсии: 2a, 6a, 7a, 7в, 8в классов посетили аэропорт Бегишева (Шайхаттарова С.У., Хаматова Л.Б.), учащиеся 6б класса - ІТ-парк (Вагизова Р.Ф.); учащиеся 7б,в, 9б, 10-11 классов посетили вузы г.Казани (Хазиева А.М., Зухурова, Федосеева С.Г.,Зарипова А.М., Валеева С.В., Ризванова Г.Р.), учащиеся 8а класса посетили Иннополис (Матвеева Л.Ф.)

Учащиеся 7в класса стали победителями в городской профориентационной интеллектуальнотворческой игре «Профи-дебют», ( Ризванова Г.Ф.).

Профилактическая деятельность отряда ОППН организовывалась согласно Федеральному

Закону №120 «Об основах системы профилактики безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних».

В рамках ФЗ №120 «Об основах системы профилактики безнадзорности и правонарушенийне совершеннолетних» в гимназии существует тесная взаимосвязь с учреждениями профилактики: ОДН и КДН Электротехнического района, центр профилактики борьбы соСПИДом, Управление образования г.Набережные Челны, наркологический диспансер, которая позволила повысить эффективность профилактической работы гимназии.

Стоит отметить, что на протяжении 3 лет, остается постоянным, как количество проводимых мероприятий, так и охват учащихся.

На протяжении всего учебного года ШСУ, отрядом «Беркут» и психологической службой гимназии сучащимися активно велась работа по формированию здорового образа жизни.

Учащиеся с 1 по 11 класс приняли участие в следующих акциях, направленных на формирование здорового образа жизни и профилактику вредных привычек:

- 1.Городская акция «Молодежь за здоровый образ жизни» (834 учащихся 1–11классов);
- 2. Интернет-урок антинаркотической направленности «Имею право знать!» (432 учащихся 5–8 классов);
- 3. Всероссийская акция по борьбе с ВИЧ-инфекцией, приуроченной к Всемирному дню памяти жертв СПИДа (выпуск стенгазет, раздача буклетов, просмотр и обсуждение видеороликов, ориентированных на безопасность и ЗОЖ.

В гимназии были проведены мероприятия, направленные на формирование полезных привычек и навыков, установок на ответственное поведение, позволяющих учащимся сопротивляться негативным явлениям, которые угрожают здоровью и жизни, а также мероприятий, направленных на развитие позитивных отношений с окружающими их людьми и навыков бесконфликтного общения.

В рамках городских программ гимназисты принимали участие в городской программе по ПДД "Бесопасное детство", "Безопасный город", "Территория осмысления", "Безопасное колесо", ЮИД и заняли призовые места.

Динамика совершения правонарушений, преступлений обучающимися за 3года:

Динамика совершения	2020	2021	2022	2023
правонарушений, преступлений обучающимися	0	1	0	16
Количество на ВШУ	1	0	Красная зона - 0 Желтая зона-3 Зеленая зона-5	Красная зона -0 Желтая зона-2 Зеленая зона-14
Количество на учèте в ОПДН	0	1	0	0
Количество правонарушений	0	0	0	0
Количество преступлений	0	1	0	0
Количество задержанных за распитие спиртных напитков	0	0	0	0
Количество нарушивших Закон №71-РТ	0	0	0	0

#### Количество семей, состоящих на внутришкольном учете (из них на учете ПДН)

Количество семей,	2020	2021	2022	2023
состоящих на	0	1	0	0
внутришкольном учете из				
них на учете в ПДН)				

Гимназия заняла 2 место в городском смотр-конкурсе по благоустройству, озеленению и цветочному оформлению территорий образовательной организации.

Учащиеся гимназии активно участвовали в осеннем этапе республиканской акции по сбору отработанных источников тока, собрали 88 кг батареек. Педагог Нурисламова Э.А. участвовала в региональном конкурсе методических разработок «Методическое обеспечение экологического образования», заняла 2 место; выступила во Всероссийской научнопрактической конференции с международным участием «Формирование экологической культуры обучающихся в условиях цифрового образования».

Тесная взаимосвязь осуществляется с творческими коллективами города и УДО, в которыхзанимаютсянашиталантливыеученики:танцевальныеколлективы,вокальныестудии,ли тературная студия и др. Многие талантливые ребята гимназии являются участниками иведущимигородскихтворческихмероприятийипраздников.

Это свидетельствует о том, что в гимназии созданы условия для оптимального развития одаренных детей, включая детей, чья одаренность на настоящий момент может быть еще непроявившейся, а также просто способных детей, в отношении которых есть серьезная надежда на дальнейший качественный скачок в развитии их способностей.

Положительные результаты воспитательной работы в гимназии достигаются при помощи методов стимулирования учащихся: вручение дипломов, объявление благодарности, предоставление ответственной роли в общественном поручении, вручение ценных подарков и похвальных грамот особо отличившимся учащимся гимназии по итогам года. Большой популярностью в гимназии пользуются фестивали «Кызыл төлке», который и охватывает большое количество участников, готовых показать свои таланты. Деятельность по духовнонравственному и гражданско-патриотическому воспитанию гимназистов по программе «Я гражданин» в этом учебном году была результативной.

В гимназии создана система по гражданско-патриотическому воспитанию через уроки, внеурочную деятельность; эффективно и результативно работают центры блока дополнительного образования: научное общество учащихся, краеведческая и поисковая деятельность, музейные уроки как на базе гимназии так и за еè пределами, летопись «История моей семьи в истории моей страны»; творческие объединения: вокально-инструментальный ансамбль «Ике яр», театральная студия «Тылсым». Сложились устойчивые взаимосвяз и с учреждениями ДО и культурно-просветительскими учреждениями города, а также промышленными предприятиями. Границы участия наших школьников в социально значимой деятельности значительно расширились, и это способствует их социализации в обществе.

Для обмена опытом в нашей гимназии проводились семинары «Актуальные вопросы образования и воспитания на родном языке: сегодня и в будущее» с участием делегации из Перми, из.Елабуги, где дополнительные образовательные объединения показали мастерклассы и получили высокую объективную оценку своей деятельности.

#### Психологическая служба гимназии

Психолого-педагогическая работа проводилась в течение года соответственно годовому плану работы гимназии и плана педагога-психолога.

**Тема гимназии:** Формирование и развитие творческого потенциала субъектов образовательного процесса гимназии в условиях реализации ФГОС НОО, ФГОС ООО и введения ФГОС среднего общего образования (СОО).

**Цель гимназии:** Создание условий для развития учительского потенциала и повышения уровня профессионализма педагогов для успешной реализации ФГОС второго поколения и воспитания личности, подготовленной к жизни в высокотехнологичном, конкурентном мире.

**Тема педагога-психолога:** Современные подходы и новые технологии в деятельности педагогапсихолога в условиях реализации ФГОС НОО, ФГОС ООО и введения ФГОС СОО как фактор психологического благополучия в образовательном пространстве.

Работа педагога-психолога в отчетный период планировалась в соответствии с темой гимназии, которая во многом определила приоритетную **цель психолого-педагогического сопровождения:** Способствовать созданию психолого-педагогических и социально-психологических условий, позволяющих учащимся гимназии успешно обучаться и развиваться в данной педагогической среде, в соответствии с требованиями ФГОС НОО, ФГОС ООО и введения ФГОС СОО.

Исходя из целей, определены задачи психологического сопровождения:

- 1. Проведение психолого-педагогических мероприятий, способствующих оптимальным условиям адаптации учащихся при переходе на новый уровень обучения/развития.
- 2. Способствовать формированию и развитию психолого-педагогической компетентности педагогов, администрации и родителей.
- 3. Содействовать личностному и интеллектуальному развитию обучающихся на каждом возрастном этапе развития личности.
- 4. Способствовать формированию у учащихся личностных и метапредметных компетенций, выделенных ФГОС: навыков самоконтроля и самооценки, планирования и регуляции деятельности, коммуникативных навыков, умения организовывать учебное сотрудничество и совместную деятельность в разновозрастной среде и среде сверстников.
- 5. Способствовать обеспечению и реализации вариативности форм психолого-педагогического сопровождения участников образовательного процесса: профилактики, диагностики, консультирования, коррекционно-развивающей работы, просвещения, экспертной деятельности.
- 6. Содействовать созданию условий для формирования у подростков готовности к профессиональному самоопределению.
- 7. Отслеживание и профилактика суицидальных наклонностей учащихся группы риска. Психологическая служба гимназии реализовывала поставленные цели и задачи, организуя свою деятельность по следующим направлениям:
- 1. Диагностика для учащихся, их родителей, специалистов
- 2. Коррекционно-развивающая работа
- 3. Консультационная работа с учащимися, их родителями, специалистами
- 4. Просветительская работа
- 5. Организационно-методическая работа.
- **1.** Психологическая диагностика (определяется задачами гимназии и запросом участников учебновоспитательного процесса: администрацией, педагогами, родителями, учащимися), проводится как индивидуально, так и с группами учащихся. Цель исследования это разработка практических рекомендаций по преодолению трудностей в интеллектуальном или личностном развитии ребенка, его социальной адаптации в коллективе.

Систематичность проведения диагностических процедур позволили создать банк данных для сравнительного анализа развивающего эффекта в системе воспитания и обучения в школе, используя следующие диагностики:

- Мониторинг готовности к школе.
- Мониторинг адаптации.
- Мониторинг учебной мотивации.
- Выявление уровня тревожности, эмоционально-личностных особенностей.
- Определение сформированности УУД и др.

#### 2. Коррекционно-развивающая деятельность.

Данная работа направлена на создание социально-психологических условий для развития личности каждого ученика. Коррекционная работа осуществляется на основании результатов углубленной психодиагностики по запросу родителей, педагогов и учащихся.

Коррекционно-развивающие занятия для младших школьников направлены на развитие и

совершенствование коммуникативных навыков, когнитивной, эмоционально-личностной и мотивационно-волевой сфер учащихся, способствующих снижению уровня дезадаптации школьников. В подростковом возрасте актуальной является работа, направленная на осмысление навыков эффективного общения, формирование навыков эмоциональной и поведенческой саморегуляции, повышение уверенности в себе, развитие потребности в самовоспитании.

В старшем подростковом возрасте значимой работой является личностно-ориентированная развивающая работа.

В связи с этим в работе реализуются следующие коррекционно-развивающие программы:

Класс	Цель программы	Название программы
1	Обеспечение адаптации к школе, к классу, к учителю	Программа психологических занятий «Хочу быть успешным» (в течение года)
5	Создание условий для успешной адаптации учащихся к средней школе	Программа адаптации детей к средней школе «Первый раз в пятый класс» (Е.Г. Коблик) (в течение года)
6-11	Содействие духовно- нравственному воспитанию подростков, формирование у них стойкой негативной установки по отношению к употреблению психоактивных веществ, как способу решения своих проблем или проведения досуга, ориентация на позитивные социальные и личные ценности через вовлечение обучающихся в работу по профилактике наркомании	Программа «Все, что тебя касается» по формированию навыков здорового образа жизни у подростков (разработана Российской некоммерческой организацией - Фонд «Здоровье и Развитие», 2010 год Рекомендована МОиН РТ
1-5	Повышение уровня социально- психологической компетенции младших школьников.	Программа по ранней профилактике социально-негативных явлений «Все цвета, кроме черного» (автор: М. М. Безруких, А. Г. Макеева)

Также проводится индивидуальная коррекционная работа, которая организуется по просьбам родителей, педагогов. Продолжительность коррекционного сопровождения зависит от глубины проблемы, эффективности предпринимаемой деятельности.

Психолого-педагогическая коррекция строится как целостная осмысленная деятельность ребенка, органически вписывающаяся в систему его повседневных жизненных отношений. Особенностью проведения коррекционно-развивающих занятий является работа со всей личностью в целом. Принципиально обязательным элементом является включение творческого задания, развивающего детскую креативность как черту личности ребенка.

Интерес детей к коррекционным воздействиям обеспечивается благодаря разнообразию форм, методов, приемов: беседа, ролевая игра, когнитивная игра, релаксационная игра, упражнения по межличностной коммуникации, растяжки, дыхательные и двигательные упражнения, упражнения для крупной и мелкой моторики, методы самовыражения (в рисунке, в создании образа), элементы сказотерапии и пластинотерапии.

При таком подходе возникает естественная мотивация учения, успешно развивается способность ребенка понимать смысл поставленной задачи, планировать работу, контролировать и оценивать результат.

Главным достижением в коррекционно-развивающей работе в этом учебном году является решение проблемы повышения интеллектуального развития учащихся, развитие когнитивной сферы, повышение мотивации учения среди учащихся начальной школы.

На следующий учебный год необходимо усилить коррекционно-развивающую работу в гимназии:

- расширить развивающие программы по развитию познавательных процессов младших школьников;
- повысить профессиональную компетентность педагогов по работе с учениками (семинары для педагогов по теме: «Развитие познавательной потребности школьников как основа обучаемости»)
- систематизировать просветительскую деятельность среди родителей.

Работу с подростками в гимназии реализуется в рамках программы «Все, что тебя касается». Формы и методы работы с подростками самые разнообразные: занятия с элементами тренинга, дискуссии,

мозговые штурмы, ролевые игры, лекции, релаксация, просмотр и обсуждение видеофильмов.

Психокоррекционная и развивающая работа по профориентации учащиеся 9-11-х классов, направленная на расширение самопознания, формирование адекватной самооценки, ориентирование в мире профессий помогают с выбором дальнейшего образовательного маршрута. Итог использования этой программы - 100% поступление в ВУЗы.

Коррекция эмоционально-волевой сферы повышает общий эмоциональный фон, настроение, а, следовательно, общее физическое самочувствие и поведение, развиваются коммуникативные навыки, необходимые для успешной адаптации учеников. В работе используются следующие психолого-педагогические приемы:

- 1. интерактивные занятия с элементами тренинга, ролевые игры и т.д.
- 2. задания, выполнение которых дает положительный эмоциональный заряд, снимают эмоциональное напряжение (раскрашивание мандал, элементы арт терапии: коллаж, лепка из пластилина)
- 3. задания, которые способствуют улучшению физического самочувствия, развивают навыки саморегуляции (элементы психогимнастики, релаксационные техники).
- 4. задания, которые программируют на позитивное взаимодействие с другими людьми (элементы сказотерапии, метод игротерапии и др.).
- 5. задания, позволяющие развивать коммуникативные навыки и навыки решения конфликтных, трудных жизненных ситуаций (поведенческий тренинг, метод психодрамы).

Эффективность коррекционной работы в гимназии заключается в целостной коррекционноразвивающей системе, требующей привлечения различных специалистов. Поэтому тесная связь поддерживается со всеми специалистами службы сопровождения (МБУ «Центр психолого-медикосоциального сопровождения №85», МБУ "Центр психолого-педагогической помощи детям и молодежи «Диалог»), администрацией гимназии, учителями и классными руководителями.

Коррекционно-развивающая работа проводится и в отношении учителей.

Основными методами работы с педагогами являются: переубеждение (представление убедительных аргументов, вовлечение в критический анализ своих поступков), метод переключения (иной вид деятельности).

Формы работы с педагогами: индивидуально-групповая работа, дискуссии, беседы, ролевые игры, консультации.

3. **Профилактическая деятельность** направлена на предупреждение явлений дезадаптации обучающихся, формирование культуры здорового образа жизни и сопротивление вредным привычкам, активное включение семьи в процесс воспитания, формирование толерантности, разработка конкретных рекомендаций работникам, родителям по оказанию помощи в вопросах воспитания, обучения и развития с учетом возрастных и индивидуальных возможностей.

Психопрофилактическую работу по профилактике социальной дезадаптации со школьниками осуществляется в тесном сотрудничестве с заместителем директора по воспитательной работе. Составлен план работы по профилактике социально-негативных явлений. Ведется учет по работе с учащимися «группы риска», записываются выводы и рекомендации.

Реализуется программа по формированию навыков здорового образа жизни у подростков «Все, что тебя касается» (программа получила рецензию при Региональной инновационной площадкой ПМЦПК и ППРО К $\Phi$ У).

В основе профилактической работы среди несовершеннолетних лежит выявление и анализ основных причин и условий, которые способствуют профилактике социально-негативных явлений детей и подростков. Работа с такими детьми включает в себя следующие составляющие: индивидуальная работа с ребенком через проведение консультаций и диагностик, работа с семьей, направленная на повышение психологической компетенции (консультирование), работа с педколлективом по формированию толерантности в отношении ребенка, повышение психологической компетентности во взаимодействии с детьми и родителями (консультирование, семинары, тренинги). Участие в работе школьного Совета профилактики помогает в решении вопросов, связанных с трудностями в воспитании и обучении.

Профилактическая работа с родителями помогает предотвратить многие проблемы, связанные с обучением и воспитанием детей, повышает их психологическую и личностную компетентность. Она включает в себя выступления на родительских собраниях, лекториях; подготовку информационных буклетов, размещение информации для родителей на сайте школы.

С целью профилактики эмоционального неблагополучия проводятся профилактические беседы по подготовке к экзаменам для всех участников образовательного процесса.

Современная школа ставит перед участниками образовательного процесса высокие требования. Каждый участник образовательного процесса должен обладать достаточным уровнем психологической культуры. Для этого необходимо развивать такие способности и качества, как способность к познанию себя, к пониманию своих внутренних психологических состояний и окружающих тебя людей, освоение доступных психологических средств познавательной деятельности, стремление к самообразованию, самоопределению, освоению основных коммуникативных умений, принятию ответственности за свое поведение, развитая рефлексия, удовлетворенность своей жизнью.

Данная задача реализуется, выполняя следующие виды деятельности:

- диагностика уровня развития психологической культуры и ее компонентов;
- изучение психологического климата и взаимодействия в классах, семьях;
- индивидуальное консультирование по проблемам личности;
- групповые консультации;
- -профилактическая, развивающая, коррекционная работа с психологическими проблемами;
- деловые игры;
- семинары с целью повышения общего уровня психологической культуры и ее компонентов;
- организация работы «Почты доверия»;
- оформление стенда с целью повышения уровня психологических знаний.

Наиболее востребованы следующие упражнения и техники, которые включаю в тренинги, способствующие повышению уровня психологической культуры субъектов образовательного процесса: Проективный рисунок "Я такой, какой я есть", упражнение "Я-реальное и Я-идеальное", Самовнушение "Повышение уверенности" и др.

В новом учебном году необходимо продолжить работу по формированию толерантности и по профилактике девиантного поведения учащихся через реализацию классных часов. Также будет продолжен комплекс работ по профориентации (диагностика интересов, склонностей, пожеланий и успешности учащихся; индивидуальная (семейная) консультация по выбору профиля обучения).

4. Психологическое консультирование (индивидуальное и групповое) — оказание помощи и создание условий для развития личности, информирование всех участников образовательного процесса с целью создания адаптивной среды. Консультации носят диагностический, стимулирующий, рекомендательный характер, служат средством психолого-педагогической грамотности педагогов и родителей. Процент обращения за консультацией учащихся, педагогов и родителей растет с каждым годом. Основными поводами обращения являются низкая мотивация к обучению, трудности в обучении, агрессия, неадекватное поведение, низкий уровень дисциплины в классе, высокий уровень эмоционального напряжения, определение профессиональных запросов и т.л.

Итогом консультативной работы стали: проведение диагностик и отработка рекомендаций педагогам и родителям, организация индивидуальных бесед с учащимися, разработка модулей упражнений для снятия эмоционального напряжения у обучающихся при подготовки к ОГЭ и ЕГЭ.

Психологическое консультирование

уч. год	кол-во консультаций	педагоги	обучающиеся	родители (лица, их заменяющие)
2020-2021	154	21	45	88
2021-2022	157	25	49	90
2022-2023	164	19	56	92

Из таблицы видно, что с каждым годом количество консультаций возрастает, что указывает на эффективность проводимой работы.

5. Экспертиза образовательных и учебных программ, проектов, пособий, образовательной среды, профессиональной деятельности специалистов образовательного учреждения.

Формы работы: экспертно-консультативная помощь, психолого-педагогический анализ уроков молодых специалистов.

Одной из важнейших задач реформирования системы образования является высокий уровень профессиональной компетентности педагогов. В модели профессиональной компетентности учителя в соответствии со стандартами образования четко определена сущность психолого-педагогической компетентности педагога, которая включает в себя: компетентность в общении, интеллектуальная компетентность, социально-психологическая компетентность. Наряду с традиционными методами работы с педагогами (семинар, лекция, консультация, психолого-педагогический консилиум) использую и новые подходы. Это такие: ролевые и деловые игры, групповые дискуссии, мастер - классы, релаксация, визуализация, флэштренинг (просмотр видеоролика с последующим обсуждением). Занятия с элементами тренинга с педагогами являются важным шагом в работе, так как помогают участникам адекватно оценивать себя и формировать адекватную профессиональную

самооценку. Использование технологии развития «критического мышления» пробуждает мышление высокого порядка (синтез, анализ, творчество, решение проблем), способствует развитию высокого уровня рефлексии.

Эффективность психологического сопровождения определяется в процессе наблюдения за развитием личности детей. Прослеживается повышение уровня развития и воспитанности учащихся, их коммуникативной компетентности в общении и сотрудничестве со сверстниками, детьми младшего возраста, взрослыми в процессе образовательной, общественно полезной, учебно-исследовательской, творческой и других видов деятельности; формирование нравственных чувств и поведения. Улучшаются адаптационные возможности; наблюдается положительная динамика и устойчивые результаты коррекционно-развивающей работы. Растет психологическая компетентность педагогов. Использование технологии сотрудничества помогает добиться результативности при организации научно-исследовательской деятельности, конкурсного движения, а также в тренинговой работе.

Решать поставленные задачи помогает благоприятный психологический климат в образовательном учреждении. В гимназии созданы условия для успешного обучения и личностного развития школьников, а также профессионального и личностного роста педагогов, конструктивного взаимодействия родителей и школы. Отсутствие учебных перегрузок, использование здоровьесберегающих образовательных технологий, достаточно профессионально подготовленные педагоги способствуют сохранению как психического, так и соматического здоровья учащихся.

Большие психологические игры, психологические зарядки, методы саморегуляции и самопомощи, дыхательные техники (в рамках выступлений на педсоветах, семинарах) помогли создать комфортную образовательную среду.

Повышая свой профессиональный уровень, систематически прохожу курсы повышения, изучаю документы и материалы, представляющие профессиональный интерес. Являюсь руководителем городского методического совета педагогов-психологов. Имею авторские публикации.

Итак, за 2021–2022 уч. год удалось в полной мере решить ряд поставленных задач. Максимально была реализована организация коррекционно-развивающего направления. Все запланированные диагностические мероприятия в групповой форме удалось провести и дать участникам образовательного процесса обратную связь, носящую рекомендательный характер.

Продолжена работа по созданию основы для сотрудничества с детьми и с их семьями: проведены диагностические процедуры, индивидуальные беседы с психологом, групповые психологические занятия, которые задали устойчивый тон в отношении детей к психологической работе. Налажено взаимодействие психолога с учителями. Учителя, понимая необходимость участия психолога в образовательном процессе, всегда шли навстречу, активно сотрудничали с психологом. Налажена связь между «родителями—учащимися—педагогом-психологом». Создана учителями и администрацией школы психологически комфортная обстановка при проведении психодиагностики, позволяющая получать психологам школы реальные результаты проводимой диагностической работы. Можно сделать вывод о том, что в школе усилиями психологической службы создана система проведения коррекционно-развивающих занятий. После каждой психодиагностики учащимся, родителям, педагогам были даны рекомендации.

Большим плюсом в работе была согласованность в работе с администрацией, согласованность в действиях – немаловажный аспект в работе.

Одним из сложных направлений моей деятельности является организация занятий для учащихся, это связано с высокой их загруженностью. Поэтому строить свои взаимоотношения с учениками пришлось через организацию классных часов и индивидуальную работу. С каждым годом увеличивается количество обращений родителей за психологической помощью.

С детьми группы риска ведётся профилактическая работа: профилактические беседы, индивидуальные консультации, ежедневный контроль за посещаемостью уроков, наблюдение на уроках.

#### Приоритетные направления работы на следующий учебный год:

- Организация индивидуальной и групповой работы с первоклассниками, пятиклассниками с целью успешной социальной адаптации;
- Оказание психологической помощи обучающимся в переходные периоды их жизни;
- Осуществление диагностико-коррекционной работы с неуспевающими, недисциплинированными обучающимися; обучающимися состоящими на внутришкольном учете;
- Выявление и устранение психологических причин нарушений межличностных отношений обучающихся с учителями, сверстниками, родителями;
- Консультирование администрации школы, учителей, родителей по психологическим проблемам обучения и воспитания детей;
- Проведение индивидуального и группового консультирования обучающихся по вопросам обучения, развития, проблемам жизненного самоопределения, самовоспитания, взаимоотношений со сверстниками и взрослыми;

- Ведение профориентационной работы;
- Отслеживание и профилактика суицидальных наклонностей учащихся группы риска;
- Оказание психологической помощи учащимся 9, 11 классов в период подготовки к ГИА и ЕГЭ;
- Профилактика употребления ПАВ несовершеннолетними;
- Оказание психологической помощи учащимся группы риска;
- Оказание содействия педагогическому коллективу в повышении профессиональной компетентности через просветительскую работу;
- Оказание психологической помощи родителям: повышение уровня родительской компетентности, активизации роли родителей в создании оптимальных условий для развития ребенка.
- Методическое сопровождение педагога в рамках реализации ФГОС

**Цель деятельности педагога-психолога:** Обеспечение психолого-педагогического сопровождения участников образовательного процесса в условиях реализации ФГОС.

#### Задачи:

- Создание психолого-педагогических условий для реализации ФГОС НОО, ФГОС ООО и введения ФГОС СОО (создание комплекса условий, обеспечивающих психологический комфорт и успешность всех участников образовательного процесса).
- Отслеживание результатов психологического развития учащихся на разных этапах обучения. Формирование социальной адаптации детей и подростков.

# V. Результативность обучения вгимназии

#### Статистика показателей за 2023 год

No	Параметры статистики	2023 год
п/п		
1	Количество детей, обучавшихся на конец учебного года (на конец 2022/2023 года), в том числе:	856
	<ul><li>начальная школа</li></ul>	375
	<ul><li>– основная школа</li></ul>	394
	<ul><li>средняя школа</li></ul>	87
2	Количество учеников, оставленных на повторное	
	обучение:	
	<ul><li>начальная школа</li></ul>	_
	<ul><li>– основная школа</li></ul>	_
	<ul><li>средняя школа</li></ul>	_
3	Не получили аттестата:	
	<ul> <li>об основном общем образовании</li> </ul>	-
	<ul> <li>среднем общем образовании</li> </ul>	_
4	Окончили школу с аттестатом особого образца:	
	– в основной школе	9
	<ul><li>в средней школе</li></ul>	3

В начале 2023/2024 учебного года количество обучающихся в гимназии составляло 828 обучающихся. К концу 2 четверти 2023/2024 учебного года количество обучающихся в гимназии составляет 818 обучающихся: из них в 1-4 классах – 389 учащихся, в 5-9 классах – 359 учащихся, в 10-11 классах - 70.

#### Профили обучения

Гимназия реализует образовательные программы, обеспечивающие изучение учебных предметов на базовом или профильном уровнях, а также углубленную подготовкуучащихся по английскому языку. В целях удовлетворения потребностей обучающихся, их родителей на уровне среднего общего образования в 2023/2024 учебном году открыты 3 класс – комплекта следующих профилей:

Класс	Профиль	Количество обучающихся
10a	Социально - экономический	24
11a	Социально - экономический	30
116	Естественно-научный	16

- В **10а** классе технологический профиль реализуется через учебные предметы "Математика" (8 часов в неделю), "Физика" (5 часов в неделю).
- В 11а классе социально-экономический профиль реализуется через учебные предметы "Математика" (6 часов в неделю), "Право" (2 часа в неделю), "Экономика" (2 часа в неделю). В 116 классе естественно-научный профиль реализуется через учебные предметы "Математика" (6 часов в неделю), "Химия" (5 часов в неделю) и "Биология" (3 часа в неделю).
- . Предметы по выбору используются для углубленного изучения смежных по профилю предметов, направлены на удовлетворение познавательных интересов учащихся и распределены следующим образом:

#### В 10а классе

- 1 час в неделю на учебный курс «Искусственный интеллект»;
- 1 час в неделю на учебный курс «Основы финансовой грамотности. Финансовая культура».

#### В 11а классе

- 1 час в неделю на учебный предмет «Информатика»;
- 1 час в неделю на курс «Компьютерная графика и дизайн»;
- 2 часа в неделю на курс «Деловой английский»;
- 2 часа в неделю на курс «Многоаспектный анализ текста»;
- 2 часа в неделю на курс «Задачи с параметрами»;
- 1 час в неделю на курс «Финансовая грамотность».

#### В 116 классе

- 2 часа в неделю выделены на учебный предмет «Физика»;
- 1 час в неделю на учебный предмет «География»;
- 2 часа в неделю на курс «Многоаспектный анализ текста»;
- 1 час в неделю на курс «Основы генетики»;
- 1 час в неделю на курс «Компьютерная графика и дизайн».

#### Платные образовательные курсы

В рамках платных образовательных услуг на основании индивидуальных договоров с родителями (законными представителями) обучающихся в гимназии организованы и проводятся следующие дополнительные платные образовательные курсы:

Направление	Название курса	Аналитическое обоснование
Естественно – научное направление	«Функциональная грамотность», «Математика - гимнастика для ума», "Решение комбинированных задач", "Затруднительные ситуации в математике", "От простого к сложному", "Решение задач повышенной сложности по неорганической химии", "Умные движения"	Основной задачей курсов является развитие интеллектуальных возможностей учащихся, логического и творческого мышления, создание условий для повышения мотивации к изучению наук естественно—научного направления.
Гуманитарное направление	«Политический вектор развития современного общества»	Курс ориентирован на углубление знаний в сфере политики, формирование активной гражданской позиции обучающихся, перспективу профессионального обучения и развитие демократического мировоззрения школьников.
	"Живое слово"	Курс расширяет и углубляет знания обучающихся о русском языке, способствует развитию речи младших школьников, обогащению словаря и выработке орфографических навыков.
Спортивно- оздоровительн ое	"Футбол"	Цель курса - формирование и развитие организма ребенка, стимуляция физиологических процессов и

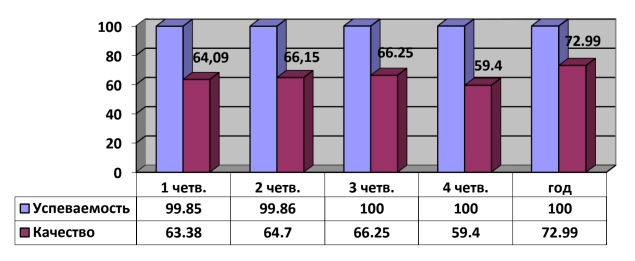
		повышение работоспособности организма.
Художественно - эстетическое	Вокальный ансамбль «Эллуки», ансамбль танца "Экспрессия", театральная студия "Тылсым"	Цель курсов - формирование личности, способной к творческому труду, а также создание условий для реализации творческого потенциала детей, развитии их музыкальных, танцевальных, актёрских способностей.
Общеинтел- лектуальное	«Шахматы»	Курс ориентирован на создание условий для личностного и интеллектуального развития учащихся, формирования общей культуры и организации содержательного досуга посредством обучения игре в шахматы
Техническое	«Компьютерная графика», "Программирование в Adobe Flash"	Курс ориентирован на создание условий для учащихся, обеспечивающих социально-личностное, познавательное, творческое развитие ребенка в процессе изучения основ графики и анимации с использованием компьютерных технологий.

### Анализ динамики результатов успеваемости и качества знаний Результаты успеваемости и качества знаний на конец 2022/2023 учебного года

**К концу 2022/2023 учебного года** количество обучающихся в гимназии составляет 856 обучающихся: из них в 1-4 классах - 375 учащихся, в 5-9 классах - 394 учащихся, в 10-11 классах- 87.

По сравнению с показателями 2021/2022 учебного года наблюдается увеличение количества учащихся в гимназии: 824 обучающихся: из них в 1-4 классах - 347 учащихся, в 5-9 классах - 395 учащихся, в 10-11 классах - 82; в 2020/2021 уч.году было 811 обучающихся: из них в 1-4 классах - 350 учащихся, в 5-9 классах - 369 учащихся, в 10-11 классах - 82.

За 2022/2023 учебный год аттестовано 733 (из 733) учащихся 2-11 классов. Успеваемость по гимназии составляет 100%, качество –72,99%. Результативность обучения находится на *оптимальном* уровне. По сравнению с итогами 2021/22 уч.года наблюдается небольшое повышение качества обученности на 0,44% (качество по гимназии к концу 2021/22 уч.года составляло 72,55%, успеваемость 100%). Результативность работы гимназии за 2022/23уч.год приведена в следующей диаграмме:



- ✓ уровень начального общего образования: аттестованы все 252 учащихся 2-4 кл., успеваемость составляет 100%, качество 78,97% (по сравнению с итогами 2021/22уч.года (74,19%) наблюдается повышение на 4,78%). 2022/23 учебный год окончили на «отлично» 24 учащихся, 8 учащихся с одной «4», 175 ударников, 9 учащихся с одной «3»;
- ✓ уровень основного общего образования: аттестованы все 394 учащихся 5-9 кл., успеваемость составляет 100%, качество 69,54% (по сравнению с итогами 2021/22уч.года (67,59%) наблюдается повышение на 1,95%), 27 отличников,5 учащихся, имеющих одну «4», 247 ударников, 30 учащихся., имеющих одну «3».
- ✓ уровень среднего общего образования: аттестованы все 87 учащихся 10-11 кл., успеваемость 100%, качество -71,26% (по сравнению с итогами 2021/22 уч.года (91,46% наблюдается понижение на 20,2%), 6 отличников, 56 ударников, 4 учащихся, имеющих одну «3».
- В целом по гимназии 2022/23 учебный год окончили на «отлично» 57 учащихся, 13 учащихся с одной «4», 478 учащихся на «4» и «5», 47 учащихся с одной "3".

# Информация об успеваемости в выпускных классах 4 классы

На основании отчетов руководителей МО по выполнению программ по предметам и в ходе сопоставления записей в электронных классных журналах с календарно-тематическим планированием установлено, что за 2022/2023 учебный год учителя, работающие в 4 классах, не имеют отставания от графика изучения программного материала, содержание программ соответствует ФГОС НОО, обязательный минимум содержания образования выдержан, практическая часть образовательных компонентов выполнена согласно календарнотематическому планированию, программа по всем предметам во всех 4 классах выполнена полностью.

#### Успеваемость учащихся 4 классов за 2022/2023 учебный год

	4A	4Б	4B	Итого
Количество учащихся	27	25	24	76
Количество отличников	1	1	1	3
Количество ударников	20	19	17	56
Количество троечников	6	5	6	17
Успеваемость	100%	100%	100%	100%
Качество обученности	77,78%	80%	75%	77,63%

#### Успеваемость учащихся 4 классов по предметам

Предмет	4A	4Б	4B	Итого
Родной (тат.) язык	85%	92%	79%	86%
Литературное чтение на родном (тат.) языке	96%	100%	96%	97%
Русский язык	81%	84%	79%	82%
Литературное чтение	100%	96%	100%	99%
Иностранный язык (англ.)	93%	92%	92%	92%
Математика	89%	96%	92%	92%
Окружающий мир	96%	100%	96%	97%
Музыка	100%	100%	100%	100%
Технология	100%	100%	100%	100%
Изобразительное искусство	100%	100%	100%	100%
Физическая культура	100%	100%	100%	100%

Уровень обученности по всем предметам учебного плана находится на эффективном уровне, все выпускники 4 классов имеют положительные годовые отметки по всем предметам учебного плана.

На основании отметок по каждому предмету и по программам формирования универсальных учебных действий можно сделать следующие выводы о достижении планируемых результатов: 36 выпускников (47%) 4 классов имеют повышенный уровень, а 40 выпускников (53%)— базовый уровень овладения опорной системой знаний и учебными действиями, необходимыми для прололжения образования на следующем уровне обучения.

1 ' '		$\frac{7\sqrt{3}}{2}$				
Класс	Кол-во уч-ся в	Вывод о достижении планируемых результатов				
	классе	повышенный уровень	базовый уровень	не овладел		
4A	27	13	14	-		
4Б	25	9	16	-		
4B	24	14	10	-		
Итого	76	36	40	-		

В соответствии со ст. 58 Федерального Закона №273 «Об образовании в Российской Федерации», на основании «Положения о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации учащихся», решения педагогического совета от 24.04.2023 года протокол №8, календарного учебного графика на 2022/2023 учебный год в гимназии проводилась промежуточная аттестация учащихся 4 классов в следующих формах:

Класс	Предмет	Форма
4A	Английский язык	контрольная работа
4Б	Математика	выставление годовой отметки
4B	ИЗО	
	Русский язык	
	Литературное чтение	
	Литературное чтение	
	(тат)	
	Технология	
	Татарский язык	
	Окружающий мир	
	Физическая культура	
	Музыка	
	ОРКСЭ	качественная оценка образовательных
		результатов

Результаты промежуточной аттестации учащихся 4 классов по английскому языку

Класс	Всего уч-ся	Выполнило (кол-во)		Количество учащихся, выполнивших на отметку			Успев.	Качество
			«5»	<b>«4»</b>	«3»	«2»		
4a	27	27	15	9	3	0	100%	88,9%
46	25	25	10	11	4	0	100%	84%
4 <sub>B</sub>	24	24	10	13	1	0	100%	95,8%
Итого	76	76	35	33	8	0	100%	89,5%

На основании приказа Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 23.12.2022 №1282 «О проведении Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки мониторинга качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций в форме всероссийских проверочных работ в 2023 году», письма Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 09.02.2023 № 02-41 «О направлении плана-графика и порядка проведения всероссийских проверочных работ в 2023 году", приказа Министерства образования и науки Республики Татарстан

	Кол-во	Кол-во	Ha «5»	Ha «4»	Ha «3»	Ha «2»	Успевае	Каче-	Средняя
	уч-ся	писав-	(кол-во/	(кол-во/	(кол-во/	(кол-во/	мость	ство	оценка
Класс	в классе	ших	%)	%)	%)	%)	(B %)	(B %)	
		ВПР							
4A	27	27	8	18	1	-	100%	96%	4,3
4Б	25	24	8	15	1	-	100%	95%	4,3
4B	24	24	4	18	2	-	100%	92%	4,0
итого	76	75	20	51	4	-	100%	95%	4,2

20.02.2023 №под-341/23 «О проведении мониторинга качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций в форме всероссийских проверочных работ в 2023 году», приказа УО от 28.02.2023 №135 "О проведении мониторинга качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций города Набережные Челны в форме всероссийских проверочных работ в 2023 году", руководствуясь графиком и порядком проведения ВПР в 2023 году в МБОУ "Гимназия №2 им.М.Вахитова", в 4 классах были проведены ВПР по русскому языку, математике, окружающему миру.

#### Результаты ВПР по русскому языку

	Кол-во	Кол-во	Ha «5»	Ha «4»	Ha «3»	Ha «2»	Успевае	Каче-	Средняя
	уч-ся	писав-	(кол-во/	(кол-во/	(кол-во/	(кол-во/	мость	ство	оценка
Класс	в классе	ших	%)	%)	%)	%)	(B %)	(B %)	
		ВПР							
<b>4A</b>	27	27	11/40.7%	15/55,5%	1/3,7%	-	100%	96,2%	4,3
4Б	25	24	10/41,6/%	13/54.1%	1/4,1 %	-	100%	95,8%	4,3
4B	24	24	3/12,5%	19/79,1%	2/8,3%	-	100%	91,6%	3,9
итого	76	75	24/32 %	47/62,6%	4/5,3%	-	100%	94,6%	4,1
Класс	Кол-во	Кол-во	Ha «5»	Ha «4»	Ha «З»	Ha «2»	Успеваем	Каче-	Средняя
	уч-ся	писав-	(кол-во/ %)	(кол-во/ %)	(кол-во/	(кол-во/	ость	ство	оценка
	в классе	ших			%)	%)	(B %)	(B %)	
		ВПР							
4A	27	27	4/ 14,8%	19/70,4%	4/14,8%	-	100%	85%	4
4Б	25	24	3/12,5%	16/66,7%	5/20,8%	-	100%	79%	3,9
4B	24	24	3/12,5%	15/62,5%	6/25%	-	100%	75%	3,8
итого	76	75	10/13,3%	50/66,6%	15/20%	-	100%	79,6%	3,9

#### Результаты ВПР по математике

#### Результаты ВПР по окружающему миру

Проведённые Всероссийские проверочные работы для обучающихся 4 классов показали, что уровень подготовки соответствует базовому уровню требований ФГОС.

#### Успеваемость учащихся 9 классов за 2022/2023 учебный год

На основании отчетов руководителей МО по выполнению содержательной части программ по предметам и в ходе сопоставления записей в электронных классных журналах с календарно-тематическим планированием установлено, что за 2022-2023 учебный год учителя, работающие в 9 классах, не имеют отставания от графика изучения программного материала и выдерживают в соответствии с календарно-тематическим планированием, содержание программ соответствует ФГОС, наблюдается 100% выполнение содержательной и практической части программ и запланированных видов контроля.

На основании закона «Об образовании в РФ» ст.58, «Положения о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации учащихся» и решения педагогического совета от 24.04.2023 протокол №8 промежуточная аттестация учащихся 9 классов была проведена в форме выставления годовой отметки по всем предметам учебного плана.

Успеваемость учащихся 9 классов за 2022/2023 учебный год

	9A	9Б	9B	Итого
Количество учащихся	25	21	26	72
Количество отличников	0	4	5	9
Количество ударников	15	9	11	35
Количество троечников	10	8	10	28
Успеваемость	100%	100%	100%	100%
Качество обученности	60%	61,9%	61,54%	61,11%

Из данных, представленных в таблице, видно, что качество знаний в 9 классах на оптимальном уровне, по сравнению с результативностью работы гимназии за 2022/2023 учебный год результаты ниже показателей гимназии (72,99%).

Успеваемость учащихся 9 классов по предметам

Предмет	9A	9 KJIACCOB IIO 9 Б	9B	Итого
Родной (тат.) язык	100%	67%	96%	89%
Родная (тат.) литература	100%	95%	100%	97%
Русский язык	68%	76%	81%	75%
Литература	92%	95%	96%	94%
Иностранный язык (английский)	100%	76%	92%	90%
Второй иностр.язык (немецкий)	100%	100%	96%	99%
Алгебра	84%	67%	73%	75%
Геометрия	88%	76%	92%	86%
Информатика и ИКТ	92%	71%	85%	83%
История	100%	76%	96%	92%
Обществознание	100%	90%	100%	97%
География	92%	67%	92%	85%
Биология	100%	90%	96%	96%
Химия	100%	86%	100%	96%
Физика	96%	67%	92%	86%
ОБЖ	100%	100%	100%	100%
Физическая культура	100%	100%	100%	100%

Все выпускники 9 классов имеют положительные годовые отметки по всем предметам учебного плана.

Все 72 учащихся освоили ООП ООО, овладели опорной системой знаний, универсальными учебными компетенциями, защитили проектную работу, успешно прошли промежуточную аттестацию и усвоили планируемые результаты по уровням:

Класс	Кол-во уч-ся	Повышенный уровень	Базовый уровень
9A	25	4	21
9Б	21	6	15
9B	26	6	20
Итого	72	16	56

#### Успеваемость учащихся 11 классов за 2022/2023 учебный год

На основании отчетов руководителей МО по выполнению содержательной части программ по предметам и в ходе сопоставления записей в электронных классных журналах с календарнотематическим планированием установлено, что за 2022-2023 учебный год учителя, работающие в 11 классе, не имеют отставания от графика изучения программного материала и выдерживают в соответствии с календарно-тематическим планированием, содержание программ соответствует ФГОС СОО, наблюдается 100% выполнение практической части программ и запланированных видов контроля. На основании закона «Об образовании в РФ» ст.58, «Положения о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации учащихся» и решения педагогического совета от 24.04.2023 протокол №8 промежуточная аттестация учащихся 11 классов была проведена в форме выставления годовой отметки по всем предметам учебного плана.

#### Успеваемость учащихся 11 классов за 2022/2023 учебный год

	11А класс	11Б класс	Итого
Количество учащихся	19	19	38
Количество отличников	1	2	3
Количество ударников	13	12	25
Количество троечников	5	5	10
Успеваемость	100%	100%	100%
Качество обученности	73,69%	73,68%	73,68%

Из данных, представленных в таблице, видно, что качество знаний в 11 классах на эффективном уровне, по сравнению с результативностью работы гимназии за 2022/2023 учебный год результаты выше показателей гимназии (72,99%).

#### Успеваемость по предметам выпускников 11 классов

Предмет	11A	11Б	Итого
Родной (тат.) язык	100%	100%	100%
Родная (тат.) литература	100%	100%	100%
Русский язык	89,47%	73,68%	81,58%
Литература	94,74%	100%	97,37%
Иностранный язык (англ)	100%	94,74%	97,37%
Математика	78,95%	78,95%	78,95%
История	94,74%	100%	97,37%
Обществознание	100%		100%
Право	100%		100%
Экономика	100%		100%
География	100%		100%
Биология		100%	100%
Химия		94,74%	94,74%
Физика		94,74%	94,74%
ОБЖ	100%	100%	100%
Физическая культура	100%	100%	100%

#### Результаты успеваемости и качества знаний на конец 2022/2023 учебного года

год	2-4 классы		5-9	классы	10-11	классы		ого по іназии
	Усп-	Качество	Усп-	Качество	Усп-	Качество	Усп-	Качество
	ТЬ		ТЬ		ТЬ		ТЬ	
2022/2023 уч.год	100%	78,97%	100%	69,54%	100%	71,26%	100%	72,99%
1 полугодие 2023/2024 уч.года								

За 2 четверть (1 полугодие) аттестовано 706 из 709 учащихся 2-11 классов. Успеваемость по гимназии и составляет 99,58%. Качество составляет **60,1%** (в **2022/2023 учебном году** – **65,5%**), в сравнении с показателем прошлого учебного года качество снизилось на 5,4%, в сравнении с 1 четвертью текущего года качество осталось на прежнем уровне (1 четверть – 60,12%).

	2 четверть 2021-22 уч.года	2 четверть 2022-23 уч.года	2 четверть 2023-24 уч.года
Кол-во	730 (730)	733 (734)	706 (709)
аттестованных обучающихся			
успеваемость	100%	99,86%	99,58%
качество	66%	65,5%	60,1%
Кол-во отличников	33	36	37
Кол-во ударников	449	445	389
Кол-во уч-ся с одной «3»	38	40	57

Количество отличников по гимназии - 37, из них 22- среди учащихся 2-4 классов, 12 среди учащихся 5-9 классов, 3 - среди учащихся 10-11 классов.

На «4» и «5» 2 четверть (1 полугодие) окончили - 389 учащихся. Среди учащихся 2-4 классов – 174 ударника, среди учащихся 5-9 классов - 184, среди 10-11 классов – 31, из них 14 учащихся остались с одной «4» (в 1 четверти - 7 учащихся).

По итогам 2 четверти 57 учащихся окончили 2 четверть с одной «3», из них среди учащихся 2-4 классов - 14 учащихся (в прошлом уч.году - 10), среди учащихся 5-9 классов – 30 учеников (в прошлом уч.году - 23), в 10-11-х классах — 13 учеников (в прошлом уч.году - 7 учащихся). Наблюдается повышение количества обучающихся, имеющих одну «3», на 17 уч-ся по сравнению со 2 четвертью прошлого уч.года кол-во, по сравнению с результатами 1 четверти текущего года количество увеличилось на 20 (в 1 четверти — 37).

# Результативность работы гимназии по классам за 2 четверть (1 полугодие) 2023/2024 уч.года 2-4 классы

класс	количество учащихся на конец 2 четверти	качество, 1 четверть	качество, 2 четверть
2a	32	71.88%	68.75%
26	29	72.41%	72.41%
2в	29	65.52%	65.52%
2г	21	77.27%	71.43%
3a	29	89.66%	89.66%
36	29	58.62%	68,97%
3в	28	64.29%	71.43%

4a	26	73.08%	65.38%
46	28	60.71%	60.71%
4в	29	65.52%	65.52%
Итого во 2-4	280	69,75%	70%
классах			

Наблюдается повышение качества во 36, 3в классах, стабильный показатель в 26, 2в, 3а, 46, 4в классах, показатель качества понизился во 2a - на 3,18%, 2r - на 5,84%, 4a - на 7,7%.

Во всех 2-4-х классах качество знаний - на эффективном уровне (показатели на уровне качества гимназии и выше).

5-9 классы

класс	количество	качество,	качество,
	учащихся на конец 2	1 четверть	2 четверть
	четверти		-
5a	21	80.95%	76.19%
56	18	72.22%	72.22%
5в	23	47.83%	34.78%
6a	29	65.52%	65.52%
6б	20	35%	40%
6в	29	79.31%	72.41%
7a	23	39.13%	43.48%
76	22	52.17%	54.55%
7в	19	31.58%	36.84%
8a	19	52.63%	52.63%
86	22	43.48%	63.64%
8в	24	54.17%	70.83%
9a	28	64.29%	60.71%
96	17	17.65%	17.65%
9в	18	38.89%	50%
9г	27	44.44%	44.44%
Итого в 5-9	359	52,63%	54.6%
классах			

В сравнении с итогами 1 четверти наблюдается повышение качества в 66, 7a, 76, 7в, 86, 8в, 9в классах, стабильный показатель в 56, 6a, 8a, 96, 9г классах, показатель качества понизился в 5a — на 4.76%, в 5в - на 13.05%, в 6в - на 6.9%, в 9a — на 3.58%.

#### Качество знаний:

- на эффективном уровне (показатели на уровне качества гимназии и выше) в следующих классах: 5а, 5б, 6а, 6в, 8б, 8в, 9а.
- на рациональном уровне (показатели ниже уровня качества гимназии, но более 50%): 76, 8a, 9в. Недопустимый уровень качества знаний (критический уровень, менее 50%) - в 5в, 6б, 7a, 7в, 9б, 9г.

10-11 классы

класс	кол-во	качество,
	уч-ся	1 полугодие
10a	24	58.33%
11a	30	30%
116	16	68.75%
Итого в 10-11х	70	48.57%
классах		

#### Качество знаний:

- на эффективном уровне (показатели на уровне качества гимназии и выше) в 116 классе.
- на рациональном уровне (показатели ниже уровня качества гимназии, но более 50%): 10а.
- на критическом уровне (качество составляет менее 50%) 11a.

# Результативность работы гимназии по образовательным предметам за 2 четверть / 1 полугодие

В ходе сопоставления записей в электронных классных журналах с календарно-тематическим планированием установлено, что за 2 четверть 2023-2024 учебного года учителя, работающие в 1-11-х классах, не имеют отставания от графика изучения программного материала и выдерживают в соответствии с календарно-тематическим планированием, содержание программ соответствует ФГОС, наблюдается 100% выполнение практической части программ и запланированных видов контроля.

Результаты проверки выполнения учебных программ по предметам показали, что все учителя соблюдают и выполняют общие требования программы, все темы были изучены в запланированные сроки и записаны в журналы в строгом соответствии с рабочими программами, запланированное количество часов соответствует данным фактически, даты в календарно-тематическом планировании и в журналах совпадают.

Предмет	2 четверть 2022/2023 уч.года	1 четверть 2023/2024 уч.года	2 четверть 2023/2024 уч.года	
Предмет	качество	качество	качество	
английский язык	87,5%	87,75%	87,34%	
алгебра	72,84%	66,52%	72,6%	
алгебра и начала математического анализа	-	-	83,33%	
биология	97,7%	98,61%	97,36%	
вероятность и статистика	-	91,4%	85,45%	
география	82,47%	76,45%	77,73%	
геометрия	75,43%	66,52%	77,68%	
ИЗО	99,59%	100%	98,76%	
информатика	84,03%	79,19%	73,91%	
история	79,5%	80,06%	85,97%	
лит чтение на род.(тат) яз.	95,24%	90,04%	91,07%	
лит.чтение	95,63%	97,51%	97,14%	
литература	90,4%	88,64%	89%	
математика	79,75%	82,9%	79,14%	
музыка	99,83%	100%	100%	
Жао	100%	100%	100%	
ОДНКНР	95,45%	90%	92,14%	
обществознание	91,67%	85,62%	89,74%	
окружающий мир	92,06%	86,83%	87,86%	
русский язык	80,9%	79,91%	78,3%	
родн.(татар.) литература	92,72%	91,14%	90,21%	
родн.(татар.) язык	87%	84,27%	85,7%	
технология	99,3%	98,91%	98,91%	
физическая культура	99,06%	99,69%	99,82%	
физика	84,86%	78,73%	77,96%	
<b>РИМИХ</b>	87,65%	91,03%	88,85%	

право	97,96%	-	93,33%
экономика	97,96%	-	93,33%

#### Результаты Всероссийских проверочных работ - 2023

На основании приказа Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 23.12.2022 №1282 «О проведении Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки мониторинга качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций в форме всероссийских проверочных работ в 2023 году», письма Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 09.02.2023 № 02-41 «О направлении плана-графика и порядка проведения всероссийских проверочных работ в 2023 году", приказа Министерства образования и науки Республики Татарстан от 20.02.2023 №под-341/23 «О проведении мониторинга качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций в форме всероссийских проверочных работ в 2023 году», приказа УО от 28.02.2023 №135 "О проведении мониторинга качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций города Набережные Челны в форме всероссийских проверочных работ в 2023 году", руководствуясь графиком и порядком проведения ВПР в 2023 году в МБОУ "Гимназия №2 им.М.Вахитова", были проведены ВПР в 4-8 классах.

Всероссийские проверочные работы проведены с целью совершенствования образовательных программ, а также для индивидуальной работы с обучающимися по устранению имеющихся пробелов в знаниях. Проведение ВПР направлено на обеспечение единства образовательного пространства Российской Федерации и поддержки введения федерального образовательного стандарта за счет предоставления образовательным организациям единых материалов и единых критериев оценивания учебных достижений. ВПР позволяют осуществить диагностику достижения предметных и метапредметных результатов, в том числе уровень универсальных учебных действий (УУД) и овладения межпредметными понятиями, оценить личностные результаты обучения.

Проведение Всероссийских проверочных работ осуществлялось в соответствии с Инструкцией для образовательной организации по проведению работ и системой оценивания их результатов. При проведении ВПР были учтены все методические рекомендации по их организации, проведению, оцениванию результатов.

Классы	Предмет	Кол-во участников	Успеваемость	Качество
5 классы	математика	86	100%	95%
	окружающий мир	86	100%	83%
6 классы	история	75	100%	71%
	биология	74	100%	72,4%
7 классы	история	17	100%	65%
	география	46	100%	91%
	обществознание	47	100%	87%
	биология	17	100%	59%
8 классы	история	56	100%	95%
	география	28	100%	11%
	обществознание	35	100%	80%
	физика	46	100%	87%
	биология	16	100%	79%
	английский язык	91	100%	76%
9 классы	история	21	100%	67%
	география	23	100%	87%
	обществознание	24	100%	100%
	физика	24	100%	92%
	химих	21	100%	67%
	биология	23	100%	78%

показали оптимальный уровень достижения предметных и метапредметных результатов, большинство учащихся подтвердили отметки полученные за год по предметам.

**Причинами** низкой результативности выполнения заданий ВПР могут быть следующие факторы:

- понижение мотивации к изучению предметов;
- недостаточная подготовка учащихся, отсутствие повторения пройденного материала вначале учебного года;
- сложности восприятия некоторых заданий из-за невнимательного прочтения задания.

#### Пути решения проблем:

- 1. По результатам анализа спланировать коррекционную работу по устранению выявленных пробелов: дополнительные занятия по их ликвидации в теоретическом и практическом материале, увеличить количество и расширить формы (групповые, индивидуальные) консультаций для учащихся, испытывающих затруднение.
- 2. Провести работу над ошибками (фронтальную и индивидуальную).
- 3. Совершенствовать умения владения навыками устной и письменной речи.
- 4. На уроках использовать работу в парах и малых группах, вовлекать всех учащихся в активное овладение английским языком;
- 5. Внести изменения в рабочие программы по учебному курсу, в программу развития универсальных учебных действий в рамках образовательной программы основного общего образования.
- 6. Разработать индивидуальные образовательные маршруты для обучающихся на основе данных о выполнении каждого из заданий участниками, получившими разные баллы за работу.

# Работа с одаренными детьми. Итоги участия обучающихся гимназии во Всероссийских и Республиканских предметных олимпиадах школьников

В соответствии с приказом МО и Н РТ от 27.10.2023 г. № под-1912/23 «О проведении муниципального этапа всероссийской и республиканской олимпиад школьников в 2023/2024 учебном году», приказом МОиН РТ от 21.08.2023 №1469/23 "Об утверждении Календарного плана мероприятий Министерства образования и науки Республики Татарстан на 2023/2024 учебный год", Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 22.06.2022 № 566 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников», Порядком проведения муниципального этапа всероссийской и республиканской олимпиад школьников, утвержденным приказом управления образования Исполнительного комитета муниципального образования город Набережные Челны от 30.10.2023 №772 "Об утверждении Порядка проведения муниципального этапа всероссийской и республиканской олимпиад школьников", приказом УО от 31.10.2023 №773 "О проведении муниципального этапа всероссийской и республиканской олимпиад школьников в 2023/2024 учебном году в городе Набережные Челны" в целях совершенствования преподавания общеобразовательных дисциплин, выявления наиболее одаренных, способных учащихся и творчески работающих учителей в период с 09.11.2023 по 21.12.2023г. был проведен муниципальный этап всероссийских и республиканских предметных олимпиад школьников.

Учащиеся гимназии принимали активное участие на муниципальном этапе всероссийских и республиканских предметных олимпиад, итого участвовало 91обучающийся, из них по итогам олимпиад 6 победителей, 24 призера (качество участия — 33%). По сравнению с прошлым учебным годом увеличилось количество призеров (в 2022/23уч.году было 6 победителей, 15 призеров).

Высокий уровень подготовки обучающиеся гимназии показали по предметам «Татарский язык», «Обществознание», «История Татарстана», «Русская литература», «География». По одному победителю/призеру по предметам «Татарская литература», «ОБЖ», «История», «Геология».

С нулевым результатом выступили участники олимпиад по праву, экономике, биологии, химии, физической культуре, математике, английскому языку, технологии, физике, астрономии. За последние 3 года не было ни одного победителя или призера по предметам «Экономика», «Химия», «Физика», «Информатика».

Предмет 2021/2022 уч.год победители призеры	2021/2022	VII FOII	2022/2023 уч.год		2023/2024	
	2 уч.10д	2022/2023 у 4.10д		уч.год		
	победители	призеры	победители	призеры	победители	призеры

татарский	1	5	3	3	5	7
язык						
татарская	2	1	2	0	1	0
литература						
обществознан	0	1	0	0	0	3
ие						
право	1	1	0	0	0	0
экономика	0	0	0	0	0	0
экология	0	0	0	1	-	-
биология	0	1	0	2	0	0
химия	0	0	-	-	0	0
Жао	0	3	0	3	0	1
история	0	0	0	0	0	1
история	0	1	0	1	0	4
Татарстана						
физическая	0	1	0	1	0	0
культура						
русский язык	1	1	-	2	0	1
литература	1	2	0	1	0	4
математика	0	1	0	1	0	0
английский	0	1	0	0	0	0
язык						
технология	0	1	0	0	0	0
физика	0	0	0	0	0	0
астрономия	0	0	1	0	0	0
искусство	0	0	0	0	-	-
(MXK)						
информатика	0	0	0	0	0	0
география	-	-	-	-	0	2
геология	0	0	0	0	0	1
	6	2	6	1	6	2
		1		5		4

#### 1 ученик участвовал в 6 олимпиадах:

- Васильев Артем, 8а кл. (история, физика, математика, астрономия, география, геология).

#### 1 ученица участвовала в 5 олимпиадах:

- Гафиятова Камилла, 7акл. (история, география, обществознание, татарский язык, русский язык)

#### 1 ученик участвовал в 4 олимпиадах:

- Ахунов Нияз, 8а кл. (физика, астрономия, география, геология).

#### 4 учащихся приняли участие в 3 олимпиадах:

- Гасимова Сафия, 7а кл. (физика, биология, технология),
- Ахметова Амина, 76 класс (русский язык, татарский язык, география),
- Габдулвалиев Рузиль, 9а кл. (обществознание, история Татарстана, право),
- Акмалетдинова Румия, 10а кл. (обществознание, история Татарстана, право).

#### 10 учащихся были участниками 2 олимпиад:

- Зиганшин Адель, 8а кл. (математика, история Татарстана),
- Хафизов Раиль, 9а кл. (экономика, обществознание),
- Шарафутдинова Камилла, 10а кл. (экономика, обществознание),
- Бакиев Расим, 8а кл. (информатика, астрономия),
- Султанова Гузель, 116 кл. (биология, русский язык),
- Хаматшина Альзана, 8в кл. (английский язык, татарский язык),
- Сабирова Алина, 9б кл. (русский язык, английский язык),
- Смелова Алина, 8а кл. (русский язык, технология),
- Шакирова Амира, 7а кл. (татарская литература, русская литература),
- Евграфова Амина, 9в кл. (татарская литература, русская литература).

#### 1 ученица стала победителем/призером 4 олимпиад:

Гафиятова Камилла (7а класс) – победитель МЭ олимпиады по татарскому языку, призер МЭ олимпиад по истории, географии, русскому языку.

#### 2 учащихся гимназии стали победителями/призерами 2 олимпиад:

- 1) Ахметова Амина (76 класс) призер МЭ олимпиад по географии, татарскому языку,
- 2) Габдулвалиев Рузиль (9а класс) призер МЭ олимпиад по обществознанию, истории Татарстана,

**Победителями и призерами муниципального этапа** предметных олимпиад в 2023/24уч.году стали следующие учащиеся:

Предмет	ФИО участников	Класс	Результат	ФИО учителя
История	Гафиятова Камилла Рамилевна	7A	призер	Каюмов Р.Г.
Гааграфууд	Гафиятова Камилла Румилевна	7A	призер	Загитова З.М.
География	Ахметова Амина Азатовна	7Б	призер	Шаймарданова А.Б.
Жао	ХабриевАйбулатРинатович	6A	призер	Мугинов Ф.Ф.
	Хафизов РаильИльдарович	9A	призер	Габдулвалиева Г.Р.
Обществозна	ГабдулвалиевРузиль Рустемович	9A	призер	Габдулвалиева Г.Р.
ние	Шарафутдинова Камилла Фанисовна	10A	призер	Габдулвалиева Г.Р.
	Галиева Амина Ильнуровна	4A	призер	Халитова Г.А.
	МингазовНиязЛенарович	4Б	победитель	Газизова Я.Г.
	Евграфов БатыршаАмирханулы	4Б	победитель	Газизова Я.Г.
	ВалишинаЯсминаРадисовна	4B	призер	Файзуллина Ф.Г.
	Калимуллина Регина Руслановна	5A	победитель	Фатихова Н.Г.
T. ~	КашаповаЗилияИльмировна	6B	призер	Валеева С.В.
Татарский	Гафиятова Камилла Румилевна	7A	победитель	Валеева С.В.
язык	Ахметова Амина Азатовна	7Б	призер	Фатихова Н.Г.
	Муртазина Зарина Амировна	7B	призер	Харисова Э.М.
	АхмедьяноваКамила Рустамовна	8Б	победитель	Валеева С.В.
	Гиниятуллина Малика Маратовна	9A	призер	Валеева С.В.
	ИшалинаАйсылуРамиловна	11Б	призер	Нурисламова Э.А.
Татарская литература	Хакимова Лилия Маратовна	8Б	победитель	Валеева С.В.
	ЗиганшинАдельРамисович	8A	призер	Хамидуллина Л.Р.
История	ГабдулвалиевРузиль Рустемович	9A	призер	Каюмов Р.Г.
Татарстана	АкмалетдиноваРумияРадиковна	10A	призер	Каюмов Р.Г.
_	ШайдуллинаАделинаАзатовна	11A	призер	Каюмов Р.Г.
Русский язык	Гафиятова Камилла Румилевна	7A	призер	Федосеева С.Г.
	Шаесламова Зарина Ризатовна	7Б	призер	Зухурова А.Р.
Русская	Хакова Милана Наилевна	8Б	призер	Зухурова А.Р.
литература	Евграфова Амина Амирхановна	9B	призер	Зарипова А.А.
	Гильфанова Алия Руслановна	11Б	призер	Зухурова А.Р.
Геология	ШарафутдиновКамильРигелевич	10A	призер	Шаймарданова А.Б.
Итого	Победителей - 6			
	Призеров - 24			

Необходимо отметить добросовестную и плодотворную работу всех учителей - предметников, подготовивших учащихся к олимпиадам, особенно тех учителей, воспитанники которых показали высокие результаты и стали победителями и призерами:

- Газизова Я.Г. (2 победителя),
- Фатихова Н.Г. (1 победитель, 1 призер),
- Каюмов Р.Г. (4 призера),
- Зухурова А.Р. (3 призера),
- Габдулвалиева Г.Р. (3 призера),
- Шаймарданова А.Б. (2 призера),
- Нурисламова Э.А. (1 призер),
- Загитова З.М. (1 призер),
- Мугинов Ф.Ф. (1 призер),
- Халитова Г.А. (1 призер),
- Файзуллина Ф.Г. (1 призер),
- Харисова Э.М. (1 призер),
- Хамидуллина Л.Р. (1 призер),
- Федосеева С.Г. (1 призер),
- Зарипова А.А. (1 призер).

# Анализ результатов ОГЭ и ЕГЭ -2023

В 2022/2023 учебном году государственную итоговую аттестацию прошли 38 выпускников 11-х классов и 72 выпускника 9-х классов.

В 2022/2023 учебном году 3 выпускника 11-х классов получили медали. У всех выпускников – медалистов результаты сдачи ЕГЭ соответствуют требованиям.

По итогам 2022-2023 учебного года наивысшие баллы (от 80-100) набрали 11 человек (28,9%).

No	Предмет	получили 80 и более баллов
1	математика (профиль)	2
2	русский язык	9
3	обществознание	5
4	биология	2
5	английский язык	1
6	информатика	1
7	история	1
8	литература	1
9	химих	1
	Всего	23 результата получили 11 выпускников

В 2023 году аттестат об основном общем образовании получили все 72 выпускника 9 классов, из них аттестат с отличием получили 9 учащихся.

Выпускники 9 классов показали следующие результаты государственной итоговой аттестации

по учебным предметам:

Предмет	Кол-во	Средняя	Успевае-	Качество	Оценка	ФИО учителя
	учеников	оценка	мость (%)	(%)	«2»	
Русский язык	72	4,38	100	87,5	-	Федосеева С.Г. Зарипова А.А.
Математика	72	4	100	90,3	-	Сагирова Э.Ф. Шайхаттарова С.У.
Информатика	56	4	100	83,9	-	Хазиева А.М.
География	16	4,38	100	100	-	Шаймарданова А.Б.
Общество- знание	32	3,84	100	75	-	Габдулвалиева Г.Р. Хамидуллина Л.Р.
Биология	11	4,82	100	100	-	Сахбутдинова Р.Р.
Химия	11	4,82	100	100	-	Сахбутдинова Р.Р.
Английский язык	6	4,83	100	100	-	Матвеева Л.Ф. Маврина Р.С.
Физика	7	4	100	71,4	-	Вагизова Р.Ф.
Литература	4	4,5	100	100	-	Зарипова А.А. Федосеева С.Г.
Родной (тат.) язык	1	5	100	100	-	Фатихова Н.Г.

Вопрос подготовки к ЕГЭ, ОГЭ в течение года был на внутришкольном контроле.

Предмет	Кол-во	Средни	Средний	Кол-во	Кол-во уч-ся,
	уч-ся	й балл	балл по	учащихся,	набравших
			городу	имеющих 80	ниже
				и более	минимальног
				баллов	0
					кол-ва баллов
Русский язык	38	69	74	9	-
Математика (ПУ)	14	64	63	2	-
Математика (БУ)	24	4,13	4,4	-	-
Обществознание	18	65	62	5	2
Английский язык	8	72	74	1	-
Информатика	8	54	65	1	1
Биология	10	56	58	2	-
Химия	9	52	67	1	2
История	7	57	62	1	1
Литература	2	86	75	1	-

Просматривалась работа с бланками, КИМами, посещаемость занятий учащимися, наличие информационных уголков в классах, организация подготовки к ГИА на уроках и

индивидуальных занятиях. Проводились дополнительные занятия по утверждённому графику. Вопросы подготовки и проведения ГИА рассматривались на заседаниях предметных МО: анализ результатов ГИА 2023; составление и анализ реестров затруднений по итогам ЕГЭ-2023; использование их в работе с целью определения уровня подготовки обучающихся в школе; методика работы с КИМ изучение нормативной базы; обсуждение методических писем; ознакомление с КИМами — кодификаторами, спецификаторами; анализ результатов тренировочных тестирований; изучение опыта системы работы учителей, обучающиеся которых продемонстрировали высокие результаты в рамках ГИА-2023. Протоколы заседаний оформлены.

Проведён поэлементный анализ решаемости заданий ЕГЭ, результатов по видам деятельности с выделением типичных ошибок по всем предметам. В ходе анализа выявлены проблемы в знаниях обучающихся нашей гимназии и затруднения педагогов по подготовке обучающихся к ГИА. Велась работа по полноценному использованию онлайн-тренажеров, Открытого банка заданий ОГЭ и ЕГЭ, системы СтатГрад в рамках классно-урочной систем дополнительных занятий по подготовке к ГИА.

Результаты поэлементного анализа проанализированы на заседаниях школьных методических объединений, рассмотрены на административном совещании, совещании при директоре, заседании Педагогического совета гимназии; проведены родительские собрания параллели обучающихся 9, 11 классов по ознакомлению с результатами ЕГЭ-2023.

С учётом реестра затруднений обучающихся учителям даны рекомендации:

- систематически использовать КИМ, в т.ч. задания Открытого банка заданий ОГЭ и ЕГЭ, в рам классно-урочной системы, начиная с 5 класса, и на дополнительных занятиях по полготовке к ГИА:
- разработать проекты уроков, предметное содержание которых должно отражать организацию учебно-познавательной деятельности обучающихся по ликвидации имеющихся пробелов знаний на основе системно-деятельностного подхода, межпредметные связи;
- включать в учебный процесс задания ЕГЭ, ОГЭ повышенной сложности, которые выполняются в основном только сильными обучающимися, с целью их коллективного обсуждения, развития мышления всех школьников, формирования умения применять ими знания в нестандартных ситуациях;
- использовать Демо-версии ФИПИ по предметам, активные методы обучения (проблемный, частично-поисковый, метод проектов), использовать дифференцированные домашние задания с предложением выполнения творческих работ, самостоятельного составления тестов, опорных конспектов, занятий на онлайн-тренажерах по подготовке к ГИА.

Составлены индивидуальные дорожные карты по подготовке к  $E\Gamma$ Э, планы работы слабоуспевающими обучающимися. Проводились дополнительные консультации, тренировочные тестирования в формате ОГЭ,  $E\Gamma$ Э.

Усилен внутришкольный контроль за преподаванием предметов в 4-11 классах: текущие мониторинговые замеры по выполнению тренировочных работ по предметам в формате ГИА, контроль качества знаний, включая задания ГИА для решения их на уроке и дома, мониторинг проверке усвоения предметов.

Осуществляется персональный контроль работы педагогов по подготовке выпускников ГИА, показавших низкие результаты по итогам ГИА-2023.

Организована работа по своевременному изучению и контроль выполнения нормативных документов и инструкций по организации и проведению ГИА-2024.

Проведены собеседования с учителями-предметниками по выполнению индивидуальных планов по организации работы со слабоуспевающими, по ликвидации пробелов в знаниях.

Осуществлялся контроль за полнотой и качеством выполнения учебных программ предметам.

Усилена индивидуальная работа со слабоуспевающими учащимися и с мотивированными на обучение на уроках, проведены консультации, работа с родителями;

-Велась систематическая работа по повышению качества обученности через индивидуальный подход к учащимся, имеющим одну оценку «3». Вопросы по усилению индивидуальной работы учащимися рассмотрены на заседаниях педсоветов, административных совещаний, на

#### заседаниях МО.

- 3. Применялись следующие формы работы по профориентации:
- 1. Ученические собрания.
- 2. Классные часы.
- 3. Презентации.
- 4. Информационный стенд.
- 5. Школьная газета.
- 6. Консультации: индивидуальные, групповые.
- 7. «Визитки» образовательных учреждений и вспомогательных служб.
- 8. Экскурсии.
- 9. Встречи с людьми разных профессий.
- 10. Участие в днях открытых дверей.
- 11. Ярмарка профессий.

Формы получения обратной связи от учащихся по вопросам информирования: Анкетирование.

Групповое обсуждение.

#### Выводы и рекомендации:

Руководителям МО необходимо обсудить результаты государственной (итоговой) аттестации на заседаниях МО, составить образовательные программы по предметам с учетом типичных ошибок учащихся, уделяя внимание отработке тестовых технологий.

Учителям - предметникам продолжить работу по развитию общеучебных умений и навыков, активнее вводить в урок элементы личностно-ориентированного обучения, анализировать % учащихся, подтвердивших и повысивших годовую оценку, соблюдать единые требования к проведению итоговой аттестации.

Считаем, что причинами снижения результатов являются:

- школьники затрудняются применять полученные теоретические знания в конкретно заданной практико-ориентированной ситуации, которая может даже незначительно отличаться от стандартной;
- выпускники недостаточно владеют определенными общеучебными умениями;
- у обучающихся слабые навыки самоконтроля, что приводит к допуску ошибок на внимательность;
- у отдельных учащихся уровень сформированности интересов к определенным сферам деятельности низкий, они не всегда адекватно оценивают себя и свои возможности.

Год выпу		Основная школа			Средняя школа				
ска	Всего	Пере- шли в 10-й клас с школ ы	Пере- шли в 10-й класс другой ОО	Поступил и в профессио нальную ОО	Всего	Поступи ли в ВУЗ	Поступ или в профес сиональн ую ОО	Устроили сь на работу	Пошли на срочную службу по призыву
2023	72	24	7	41	38	32	5	1	0

Контингент обучающихся стабилен, движение учащихся происходит по объективным причинам (переезд в другие районы города, за пределы города) и не вносит дестабилизацию в

процесс развития гимназии.

Поступление в ВУЗы стабильная.

Содержание и качество подготовки учащихся и выпускников по заявленным к государственной аккредитации образовательным программам соответствует федеральным государственным образовательным стандартам.

### VII. Оценка кадрового обеспечения

Гимназия укомплектована педагогическими кадрами на 100%. Доля педагогов, имеющих базовое образование, соответствующее преподаваемым дисциплинам — 100%. Средний возраст педагогического коллектива составляет 48 лет.

Педагогический коллектив имеет высокий профессиональный уровень. Из 49 педагогов гимназии все имеют высшее образование, высшую квалификационную категорию – 29 чел. (59%), первую квалификационную категорию – 15 чел. (31%).

Для оценки профессиональной деятельности педагогических работников гимназии и результативности их педагогического труда в гимназии предусмотрены следующие механизмы:

- -аттестация педагогических работников и административно-управленческого персонала;
- -уровень и результативность индивидуальных достижений обучающихся;
- -выполнение педагогами целевых ориентиров по результатам ОГЭ и ЕГЭ;
- -результативность участия в профессиональных конкурсах, проектах, реализуемых в рамках Стратегии развития образования в РФ, в РТ;
- -инновационная деятельность.

Основные принципы кадровой политики направлены:

- на сохранение, укрепление и развитие кадрового потенциала;
- создание квалифицированного коллектива, способного работать в современных условиях;
- повышения уровня квалификации персонала.

Оценивая кадровое обеспечение образовательной организации, являющееся одним из условий, которое определяет качество подготовки обучающихся, необходимо констатировать следующее:

- образовательная деятельность в гимназии обеспечена квалифицированным профессиональным педагогическим составом;
- в Гимназии создана устойчивая целевая кадровая система, в которой осуществляется переподготовка новых кадров из числа работающих сотрудников;
- кадровый потенциал Гимназии динамично развивается на основе целенаправленной работы поповышению квалификации педагогов.

Главным критерием в оценке результативности педагогического труда является уровеньи динамика учебных и внеучебных достижений детей, обучающихся у педагога.

В гимназии сложилась определенная система аттестации педагогических кадров, которая является одним из факторов стимулирования целенаправленного непрерывного повышения уровня профессиональной компетентности работников, развития творческого потенциала педагогов, обеспечения возможности повышения уровня оплаты труда. Аттестация строится на принципах добровольности, открытости, гласности, объективности, законности, межличностной коммуникации. Анализ результатов аттестации позволяет сделать вывод, что аттестация кадров в 2023 году прошла организованно. Завершили процедуру аттестации 8 педагогических работников гимназии, что составляет 100 % от числа заявившихся на аттестацию.

Результаты аттестации в целом свидетельствуют о положительной динамике профессионального роста педагогических работников.

С целью оптимизации и повышения результативности в работе с педагогами, в гимназии разработана форма отчета по итогам года, которая включает в себя следующие разделы: анализ результатов УВП, внеурочная деятельность, обобщение и распространение педагогического опыта, повышение квалификации, участие в профессиональных конкурсах, работа в учебном кабинете, поддержание престижа гимназии, результативность воспитательной работы в классе, карта проблем, предложения по работе гимназии на следующий год. Отчеты заполняются каждым педагогом в сравнений с предыдущим годом. Эти отчеты помогают администрации определить степень участия каждого учителя в методической работе гимназии и уровень повышения профессиональной компетентности педагогов. Проведен предварительный анализ профессиональных качеств педагогического работника перед подачей заявления на присвоение квалификационной категории, организованы консультации для педагогов по подготовке ими материалов к аттестации и они знают, что учитывается только та деятельность, которая имеет конкретное описание и документальное подтверждение.

Важнейшим направлением методической работы гимназии является совершенствование педагогического мастерства через курсовую систему повышения квалификации. В этом году в рамках реализации персонифицированной модели ПК 7 педагогов прошли курсы повышения квалификации.

Педагоги гимназии активно участвуют в профессиональных конкурсах.

Педагоги гимназии активно участвуют в научно-практических конференциях, распространяют свой педагогический опыт на муниципальном и региональном уровнях.

В 2022- 2023 учебном году педагогические работники гимназии привлекались к анализу и самоанализу результатов образовательного процесса. При проведении мониторинга образовательного процесса, мероприятий промежуточной и итоговой аттестации, каждый учитель с помощью администрации гимназии показал владение приемами анализа собственных результатов образовательного процесса.

Важнейшим направлением методической работы гимназии является совершенствование педагогического мастерства через курсовую систему повышения квалификации. В этом году в рамках реализации персонифицированной модели ПК 15 педагогов прошли курсы повышения квалификации.

Задачи методической работы на 2023-24 учебный год:

- создать условия для профессионального развития педагогов;
- совершенствовать систему стимулирования педагогических работников;
- сохранить психологически комфортную для педагогов среду:
- анализировать достигнутые результаты;
- презентация опыта и определение перспектив дальнейшего развития гимназии.

Для решения поставленных задач и реализации методической темы проведены:

- 1) Диагностика педагогических затруднений в деятельности учителей, классных руководителей в условиях введения ФГОС СОО (ноябрь, психолог);
- 2) Обобщение опыта работы учителей, проходящих аттестацию в 2023/24 учебном году (методическая неделя, октябрь);
  - 3) Работа экспертных групп по сопровождению аттестуемых учителей;
  - 4)Оказание методической помощи аттестуемым педагогам;
  - 5) Прохождение курсов повышения квалификации учителями и администрацией;
- 6)Посещение конференций, научно-методических семинаров, тематических консультаций, уроков учителей новаторов и творчески работающих учителей города;
  - 7) Взаимопосещение уроков;
  - 8) Организация и проведение предметных недель;
- 9) Организация работы с перспективными и одаренными учащимися; (НОУ «Поиск», научноисследовательская конференция имени Мулланура Вахитова);
  - 10) Рассмотрение актуальных вопросов введения ФГОС СОО на заседаниях МО;
  - 11) Проведение систематической работы по ознакомлению учителей с новыми программами,

учебниками, учебно-методическими комплексами, современными концепциями обучения и воспитания учащихся;

- 12) Проведение семинаров, конференции, открытых занятий и внеклассных мероприятий по предмету:
- -Теоретические семинары для членов НОУ "Как подготовить научно-исследовательскую работу» и «Требования к исследовательской работе»;
- -Психолого-педагогическая мастерская по работе с детьми с особенностями личности. Тревожный ребенок: организация работы с тревожными детьми»
  - Занятия по психологической подготовке детей к экзаменам: «Сдаем ЕГЭ», «Сдаем ОГЭ»
- Родительские собрания: «Периоды адаптации. Как помочь ребенку?», «Как поддержать ребенка во время ГИА, ЕГЭ»
  - -IV Всероссийская конференция имени Мулланура Вахитова

В соответствии с поставленными целью и задачами в прошедшем году проведены все запланированные педагогические советы. Деятельность их была направлена на изучение теоретических основ современных образовательных технологий, обеспечение современного качества образования. Педагогические советы способствовали обогащению профессиональных знаний и умений учителей в быстро меняющихся социальных условиях и дали возможность учителям переосмыслить свой опыт работы по обучению и воспитанию учащихся на современном этапе развития школы.

#### VII. Оценка материально - технической базы

В 2023 году административно-хозяйственная деятельность была ориентирована на увеличение финансирования, направленного на внедрение инновационных образовательных технологий; оптимизацию уже выделенных образовательному учреждению ресурсов (т.е. поддержку работников школы, ориентированных на достижение внутренней эффективности деятельности по поставленным целям и задачам образовательного учреждения).

Целью административно-хозяйственной деятельности являлось укрепление и повышение эффективности материально-технической базы, позитивное изменение хозрасчетной деятельности. Цель была реализована за счет приведения в соответствие с требованиями нормативно-правовой базы, регулирующей хозяйственно-административную деятельность в условиях автономии; обеспечения безопасных и безвредных условий для осуществления образовательной деятельности; совершенствования механизма хозрасчетной деятельности; обеспечения дальнейшего развития материально-технической базы; совершенствования системы стимулирования персонала.

МБОУ "Гимназия №2 им.М.Вахитова" размещается в трехэтажном здании общей площадью 9235.0 м².

Материально-техническая база гимназии соответствует требованиям, предъявляемым к образовательным учреждениям данного типа.

#### Наличие оборудованных учебных кабинетов

В настоящее время для организации образовательной деятельности гимназия располагает:

#### 43 учебными кабинетами, в том числе:

Кабинеты начальных классов	14
Кабинет технологии (мальчики)	2
Кабинет технологии (девочки)	2
Кабинет математики	3
Кабинет русского языка и литературы	3
Кабинет татарского языка и литературы	2
Кабинет иностранного языка	5
Кабинет истории	2
Кабинет физики	1

Кабинет биологии	1
Кабинет химии	1
Кабинет географии	1
Кабинет ОБЖ	1
Библиотека и читальный зал	1
Спортивный и тренажерный залы	3
Актовый зал	1
Кабинет воспитательной работы	1
Методкабинет	1
Медицинских кабинета (в том числе	3
стоматологический)	3
Кабинет психолога	1
Пришкольная территория	1
Спортивные площадки	4

- Создана школьная сеть с выходом в Интернет, объединяющая компьютерные классы, учебные кабинеты и администрацию.
- Оборудованы автоматизированные рабочие места администратора (компьютер, принтер, сканер, ксерокс, факс/модем) кабинет директора, заместителей директора по УВР, зам. директора по АХР.

Технологическая оснащенность				
общее количество компьютерной техники:	297			
из них компьютерной техники для учителей	185			
ноутбуков для учащихся, в том числе в составе мобильных классов	112			
стационарных компьютеров	70			
из них в локальной сети	276			
подключенных к интернету	276			
количество учащихся на 1ПК	0,3			
библиотечный фонд школы (тыс. томов)	21			

Кабинеты, мастерские и спортивные залы оборудованы в соответствии с требованиями СанПиН 2.4.3648–20 «Санитарно - эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», требованиями федеральных государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего общего образования. Данные помещения создают условия для изучения обязательных учебных дисциплин, дополнительных предметов по выбору обучающихся в соответствии с их интересами и дифференциацией по направлениям для предпрофильной подготовки и профильного изучения предметов, а также дополнительного образования во внеурочной время.

Оборудование учебных кабинетов включает:

1. Рабочее место преподавателя:

Компьютер (стационарный персональный компьютер, моноблок, или ноутбук) с предустановленным системным и прикладным программным обеспечением общего назначения, доступом к локальным сетевым ресурсам и ресурсам сети Интернет.

Видеопроекционное оборудование.

Интерактивная доска или проекционный экран.

Мебель (стол, стул)

- 2. Рабочие места для обучающихся из расчета численности класса 25-30 человек или группы (столы ученические, стулья).
- 3. Учебное оборудование в соответствии с назначением кабинета.
- 4. Учебно-методическое обеспечение дисциплин в соответствии с назначением кабинета.

Обучающиеся начального общего образования обучаются в закрепленных за каждым классом учебных помещениях, выделенных в отдельный блок. Для обучающихся основного общего и среднего общего образования процесс обучения организован по классно-кабинетной системе. В целях создания условия для перехода на ФГОС НОО приобретены учебно - наглядные пособия, информационные стенды, интерактивное оборудования для кабинетов.

#### Объекты для проведения практических занятий

Назначение	использование
Кабинет физики	Проведение лабораторных работ, практикумов, экспериментов
Кабинет химии	Проведение лабораторных работ, практикумов, экспериментов
Кабинет биологии	Проведение лабораторных работ, практикумов, экспериментов
Кабинеты информатики	Проведение практических работ
Кабинет ОБЖ	Проведение практических занятий по предмету
Кабинет технологии (мальчики) (слесарная и столярная мастерская)	Проведение практических занятий при работе с металлом и деревом
Кабинет технологии (девочки)	Проведение практических занятий по технологии и дизайну
Кабинет робототехники	Проведение практических занятий по робототехнике

Гимназия укомплектована необходимым оборудованием и достаточным количеством педагогических и иных работников, которые имеют высокую квалификацию и регулярно проходят повышение квалификации, что позволяет обеспечивать стабильных качественных результатов образовательных достижений обучающихся. Отчет о самообследовании обеспечивает прозрачность функционирования образовательной организации и ее информационную открытость.

Директор гимназии №2

Л.Р.Набиуллина