

Публичный отчет
МБОУ «Гимназия № 3 ЗМР РТ»
30.10.2018г.



Результаты ГИА 11-х классов

Наименование ОО	количество выпускников	Рейтинговое место ЕГЭ русский язык 2018 год 3.2.1.3	Рейтинговое место ЕГЭ математика (профильный уровень) 2018 год 3.2.1.2	Рейтинговое место ЕГЭ математика базовая 2018 год	Рейтинговое место призеров и победителей в республиканских олимпиадах 2018 год	Доля выпускников 11 классов, не получивших аттестат 2018 год	Доля выпускников, имеющих 80 баллов 2018 год 3.2.1.5.	Рейтинговое место Средний балл 2018 год 3.2.1.4.		Рейтинговый показатель 2018 года
Гимназия № 3	56	2	1	2	1	1	1	2	10	1
Химический лицей	21	1	2	1	2	1	4	1	12	2
Лицей № 1	29	3	3	4	3	1	3	4	21	3
Лицей № 9 им. А.С.Пушкина	53	7	5	3	9	1	2	6	33	4
Лицей № 14	26	12	6	5	4	1	7	8	43	5
Обсерваторская СОШ	11	6	4	9	10	1	11	3	44	6
Гимназия № 10	25	5	11	8	10	1	5	10	50	7
Лицей им. В.В.Карпова	30	9	7	11	10	1	5	9	52	8
Гимназия № 5	21	10	9	7	4	1	11	12	54	9
Алишская СОШ	7	4	12	10	10	1	13	5	55	10
СОШ №7	28	8	16	6	6	1	7	13	57	11
СОШ № 15	31	13	14	15	10	1	10	7	70	12
СОШ №11	33	11	13	13	10	1	9	15	72	13
Раифская СОШ	10	14	15	23	10	1	16	11	90	14
Васильевская СОШ №3	12	15	18	14	9	1	21	14	92	15
Васильевская СОШ №2	21	17	20	19	9	1	13	16	95	16-19
Нурлатская СОШ	23	22	8	22	6	1	15	21	95	16-19
Свияжская СОШ	24	18	19	11	10	1	16	20	95	16-19
СОШ № 4	15	16	17	16	10	1	16	19	95	16-19
СОШ № 16	11	19	22	18	9	1	16	18	103	20
Осиновская гимназия	5	21	21	17	6	1	21	17	104	21
Васильевская КШИ	13	20	23	20	10	1	20	22	116	22
Татарско-Танаевская СОШ	3	24	24	20	10	1	23	23	125	23
Большеключинская СОШ	0	25	24	25	10	1	24	24	133	24

Результаты ГИА 9-х классов

	ое место ОГЭ русский язык 2018 год 3.2.1.7.	ое место ОГЭ математик а 2018 год	ое место ОГЭ по выбору 2018 год	выпускник ов 9 классов, не получивши х аттестат 2018 год	мест	воо место
Гимназия № 3	3	5	7	1	16	1
Лицей № 1	2	7	6	1	16	1
Лицей № 9 им. А.С.Пушкина	4	10	9	2	25	2
Лицей № 14	18	10	10	1	39	3
Гимназия № 5	13	14	12	1	40	4
СОШ № 16	9	22	16	1	48	5
Гимназия № 10	14	27	11	1	53	6
СОШ №7	19	24	12	3	58	7
СОШ №11	17	32	14	1	64	8
СОШ № 15	23	25	13	4	65	9
СОШ № 4	18	28	13	6	65	9
Вечерняя сменная СОШ №1	35	34	21	8	98	10
Наименование ОО	Рейтинговое место ОГЭ русский язык 2018 год 3.2.1.7.	Рейтинговое место ОГЭ математика 2018 год	Рейтинговое место ОГЭ по выбору 2018 год	Доля выпускнико в 9 классов, не получивших аттестат 2018 год	Сумма мест	Рейтинговое место ОГЭ
Химический лицей	1	3	8	1	13	1
Татарско- Ганаевская СОШ	7	11	3	1	22	2
Васильевская СОШ №3	6	16	9	1	32	3
Зурлатская СОШ	15	9	6	3	33	4
Обсерваторская СОШ	10	17	11	1	39	5
Свияжская СОШ	24	13	7	1	45	6
Лицей им. С.В.Карпова	12	18	9	7	46	7
Синовская гимназия	16	20	11	5	52	8
Йшинская СОШ	14	26	12	1	53	9
Васильевская СОШ 2	26	19	8	1	54	10
Васильевская КШИ	22	31	11	1	65	11
Зифская СОШ	28	21	16	1	66	12
Польскоключинская СОШ	25	30	11	1	67	13

Результаты ЕГЭ

<i>предмет</i>	<i>Средний балл 2016</i>	<i>Средний балл 2017</i>	<i>Средний балл 2018</i>
<i>Русский язык</i>	<i>82,04</i>	<i>78,52</i>	<i>83,25</i>
<i>Математика(профильный)</i>	<i>62,48</i>	<i>70,77</i>	<i>73,92</i>
<i>Биология</i>	<i>73,78</i>	<i>67,5</i>	<i>58</i>
<i>Литература</i>	<i>71</i>	<i>69</i>	<i>74,4</i>
<i>Обществознание</i>	<i>70,00</i>	<i>77,08</i>	<i>72,71</i>
<i>Информатика</i>	<i>77,17</i>	<i>74,85</i>	<i>69,66</i>
<i>Английский язык</i>	<i>89,25</i>	<i>82</i>	<i>85,58</i>
<i>Физика</i>	<i>59,18</i>	<i>60,72</i>	<i>60,59</i>
<i>Химия</i>	<i>66,44</i>	<i>78,5</i>	<i>78,5</i>
<i>История</i>	<i>61</i>	<i>68,25</i>	<i>70,8</i>

ЕГЭ 2018

Предмет	2018			
	Гимназия №3	ЗМР	РТ	РФ
Русский язык	83,25	74,85	74,56	70,93
Математика	73,92	58	58,2	49,8
Английский язык	85,58	79,02	77,51	
Биология	58	55	58,35	
Информатика	69,66	69,37	66,93	58,5
История	70,8	57,06	59,09	56,9
Литература	74,4	71	64,23	
Обществознание	72,71	59,63	62,66	
Физика	60,59	55,91	57,34	
Химия	78,5	61,38	64,72	60
Математика (базовая)	4,87	4,44	4,40	4,29

Результаты ЕГЭ в 2018 году

<i>предмет</i>	<i>Результаты 80 баллов и выше</i>	<i>Учитель</i>
<i>Русский язык</i>	<i>36</i>	<i>Дуньшакова Т. Н. Пачкова В. А.</i>
<i>Английский язык</i>	<i>10</i>	<i>Харитонова С. В. Здорова Е. С.</i>
<i>Математика (профильный)</i>	<i>9</i>	<i>Марьина Н. А. Майстренко О. Ю.</i>
<i>Физика</i>	<i>3</i>	<i>Марвин О. Б.</i>
<i>Химия</i>	<i>3</i>	<i>Прокофьева Т. В.</i>
<i>Обществознание</i>	<i>3</i>	<i>Абзалова С. Р.</i>
<i>История</i>	<i>2</i>	<i>Абзалова С. Р.</i>
<i>Литература</i>	<i>2</i>	<i>Дуньшакова Т. Н. Пачкова В. А.</i>
<i>Информатика</i>	<i>1</i>	<i>Антонова Д. А. Маликов В. Е.</i>

Показатели ОО ЗМР РТ по количеству высокобалльных результатов

№ п/п	Общеобразовательная организация	количество высокобалльников (человек)		количество высокобалльников (человеко-экзаменов)		показатели школ по количеству человеко-экзаменов	
		2017 год	2018 год	2017 год	2018 год	2017 год	2018 год
1.	МБОУ «Гимназия №3 ЗМР РТ»	23	39	37	69	2	1
2.	МБОУ «Лицей №9 имени А.С. Пушкина ЗМР РТ»	25	23	39	35	1	2
3.	МБОУ «Лицей №1 ЗМР РТ»	14	18	27	29	3	3
4.	Лицей-интернат для одаренных детей с углубленным изучением химии – филиал ФГБОУ ВО «КНИТУ»	11	16	15	26	5	4
5.	МБОУ «Гимназия №10 ЗМР РТ»	8	14	9	17	8-11	5-6
6.	МБОУ «Лицей им. В.В. Карпова» с. Осиново ЗМР РТ	5	14	6	17	12	5-6
7.	МБОУ «СОШ №7 ЗМР РТ»	13	14	13	15	6	7-8
8.	МБОУ «Лицей №14» ЗМР РТ	4	10	9	15	8-11	7-8
9.	МБОУ «СОШ №11 ЗМР РТ»	8	12	9	14	8-11	9
10.	МБОУ «СОШ №15 с УИОП ЗМР РТ»	7	11	9	13	8-11	10

Динамика изменения показателей ЕГЭ по математике(профильный уровень) в сравнении с 2017 годом

Показатель 2017 года	Показатель 2018 года	Динамика изменений	ОУ	Средний балл 2017	Средний балл 2018	Динамика изменений
1	1	0	Гимназия № 3	70,77	73,93	3,16
10	2	8	Химический лицей	55,74	73,1	17,36
2	3	-1	Лицей №1	65,36	70,68	5,32
20	4	16	Обсерваторская СОШ	39	65	26
3	5	-2	Лицей №9	63,09	62,26	-0,83
15	6	9	Лицей №14	48,92	60,27	11,35
16	7	9	Лицей им.В.В.Карпова	46,4	56,86	10,46

Результаты профильной математики

№	2017 год			2018 год		
	Общеобразовательная организация	Кол-во уч-ков ЕГЭ	Ср. балл	Общеобразовательная организация	Кол-во уч-ков ЕГЭ	Ср. балл
1	г. Казань, Лицей №131	139	78,13	Лицей Иннополис	30	78,00
2	г. Альметьевск, Лицей №2	56	75,39	г. Казань, IT- лицей-интернат К(И)ФУ	72	77,54
3	г. Казань, IT- лицей-интернат К(И)ФУ	54	75,33	г. Казань, Лицей №131	125	77,12
4	г. Казань, Лицей им. Н.И. Лобачевского К(И)ФУ	89	72,43	г. Зеленодольск, Гимназия №3	42	73,93
5	г. Набережные Челны, Гимназия №26	66	71,89	г. Альметьевск, Лицей №2	40	73,30
6	г. Зеленодольск, Гимназия №3	31	70,77	Лицей-интернат для одаренных детей с углубленным изучением химии-филиал ФГБОУ ВО КНИТУ	20	73,10
7	г. Казань, Гимназия №7	48	69,65	г. Бугульма, СОШ №6 с углубленным изучением	68	71,81

Поступление выпускников

год	2016	2017	2018
бюджет	40	29	41
коммерция	12	11	15

Динамика поступления выпускников

вуз	2016	2017	2018
вузы Москвы	8	2	5
вузы Санкт-Петербурга	1	3	7
Республика Марий Эл	1	-	2
Чувашия	2	-	1
Другие регионы	1	1	3
КФУ	11	12	14
КНИТУ КАИ (Казань)	5	5	2
КИУ			1
КГЭУ	3	9	4
КГАСУ	10	4	7
КХТИ	2	1	6
Иннополис	1	2	1
ЗИМИТ	1	1	
КГМУ	2		
КГИК	1		
КГАВМ	1		
Российский университет кооперации	1		

Петербургский международный образовательный форум — событие мирового уровня



мастер-классы
руководителей
образовательных
учреждений России и
зарубежных стран
панельные дискуссии
стратегические сессии



Учителя – победители грантов 2018 года



Мурашова Е. А. –
победитель
республиканского
гранта «Учитель –
мастер»



Алексеева С. Г. –
победитель
республиканского
гранта «Учитель –
эксперт»



Удрас И. К. –
победитель
муниципального
гранта «За лучшую
организацию
внеурочной
деятельности по
физкультуре»

1967 год

*открытие в школе математических
классов*

1968 год

*«Завод им. А.М. Горького»,
шефствующее предприятие школы*

2006 год
Открытие школьного музея
Истории судостроения на Волге
при поддержке шефствующего предприятия
ОАО «Завод им. А. М. Горького»







2013 год
Ежегодная Республиканская
научно-практическая конференция,
посвященная Б.Е. Бутоме

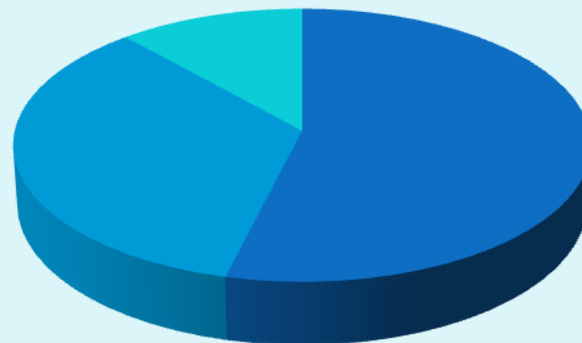


2013 год создание инженерного класса по инициативе шефствующего предприятия ОАО «Завод им. А.М.Горького»



Поступление :

КНИТУКАИ- 9
выпускников
СПбГМТУ – 3 выпускника
Другие технические ВУЗы –
14 выпускников



2014 год открытие IT-класса



ВСТРЕЧА С ХАНГАРАЕВОЙ АНИТОЙ -МЕНЕДЖЕРОМ ЦЕНТРА КАРЬЕРЫ НИТУ «МИССИС» Г. МОСКВА



На конкурсе токарей ОАО «Завод им. А.М.Горького»



Физико-математический лицей № 239

г. Санкт-Петербург







▶ Дипломы Победителей
▶ II Всероссийской конференции учащихся образовательных учреждений по теме «Роль молодежи в формировании устойчивого развития: идеи, технологии, инновационные подходы»

▶ г. Санкт-Петербург, 2018 г.

Направления работы

▶ РОБОТОТЕХНИКА

▶ 3-4 классы «Робототехника : Основы конструирования»

▶ 6-7 классы «Робототехника»

▶ КОМПЬЮТЕРНАЯ ГРАФИКА И ДИЗАЙН

▶ 8-9 классы «Компьютерная графика и дизайн»

▶ 9-11 классы «Программирование»

▶ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНАЯ ФИЗИКА

▶ 5-6 классы « Экспериментальная физика»

▶ 9 классы «Экспериментальная физика»

▶ ЭЛЕКТРОТЕХНИКА

▶ 8 классы «Электротехника»

Занятия по робототехнике



Занятия по компьютерному дизайну



1 место в открытых муниципальных соревнованиях по простейшим судомоделям 2018 г.



*Гимназия – победитель республиканского
этапа Всероссийского конкурса «Растим
патриотов России»*



Патриотическое воспитание



Победа в троеборье



Хор гимназии – победитель муниципального конкурса «Поющий май»



pravda.ru
фото Марата Хаялутдинова



zpravda.ru
фото Марата Хаялутдинова

Спортивный день 09.09.2018 г.



Выездной спортивный день 12.09.2018 г.



Сдача норм ГТО



Школьная столовая



Школьная столовая



Родительский клуб

«Школа успешных родителей»

Какие бы задачи общество не ставило перед школой, но именно семья была, есть и всегда будет важнейшей средой формирования личности и главным институтом воспитания. Без помощи и поддержки родителей, их глубокой заинтересованности, процесс воспитания и обучения не даст необходимого результата.



Основные цели:

- осознание родительской роли, определение истинных ценностей в своей жизни и реализация своих возможностей в воспитании ребенка
- создание благоприятного психоэмоционального климата в семьях путем формирования положительных установок детско-родительских отношений



Ожидаемые результаты:

- повышается психолого-педагогической компетентность родителей в области воспитания
- совершенствуются методы взаимодействия и сотрудничества педагогов и родителей;
- родители приобретают опыт группового обсуждения проблем, связанных с воспитанием детей
- совершенствуется процесс организации психолого-педагогического сопровождения родителей в школе
- развиваются воспитательные ресурсы семьи, навыки самопомощи родителей
- формируется способность предупреждать появление сложных кризисных ситуаций, связанных с воспитанием подрастающего поколения
- оптимизируются детско-родительские отношения
- растет гражданская активность родителей



Посадка аллеи выпускников 30.08.2018 г.

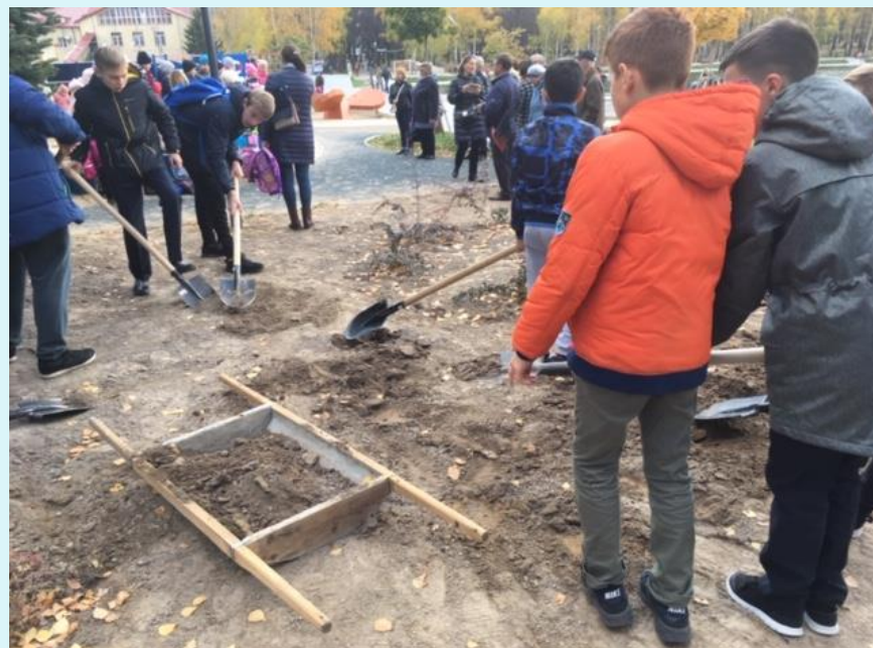


Посадка аллеи первоклассников

03.09.2018 г.



*Озеленение территории гимназии в рамках
проекта
«Город миллиона цветов»*







Гимназия- победитель проекта «Город миллиона цветов»



Кубок имени Екатерины Ошариной



Проект фасадной части гимназии

