

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Лицей №35»

Нижнекамского муниципального района Республики Татарстан
(МБОУ «Лицей №35» НМР РТ)

ПРИНЯТО

Педагогическим советом
МБОУ «Лицей №35» НМР РТ
(протокол от 09.01.2024 г. № 6)

УТВЕРЖДАЮ

Директор МБОУ «Лицей №35» НМР РТ
Ч.Т. Хужанбердиева
« 9 » января 2024 года



**Отчет о результатах самообследования
муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения
«Лицей №35»
Нижнекамского муниципального района Республики Татарстан
за 2023 год**

Аналитическая часть

I. Общие сведения об образовательной организации

Наименование образовательной организации	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Лицей №35» Нижнекамского муниципального района Республики Татарстан (МБОУ «Лицей №35» НМР РТ)
Руководитель	Хужанбердиева Чулпан Тимергалиевна
Адрес организации	423570, Российская Федерация, Республика Татарстан, г. Нижнекамск, ул. Бызова, д. 10 Б
Телефон, факс	+7(8555)-536-87-30
Адрес электронной почты	litsey35n-kamsk@mail.ru
Учредитель	Муниципальное образование «Нижнекамский муниципальный район» Республики Татарстан
Дата создания	1987 год
Лицензия	от 29 июля 2015 года №6943, серия 16 Л 01 № 0002843
Свидетельство о государственной аккредитации	от 19 октября 2015 года №3139, серия 16 А 01 № 0000318

МБОУ «Лицей № 35» НМР РТ расположен в микрорайоне №17 города Нижнекамск. Большинство семей обучающихся проживают в домах типовой застройки: 6% учащихся – из микрорайона, 94% - из города.

Основным видом деятельности Лицея является реализация общеобразовательных программ основного общего и среднего общего образования. Также Лицей реализует образовательные программы дополнительного образования детей.

**Система управления организацией
Органы управления, действующие в Лицее**

Наименование органа	Функции
Директор	Контролирует работу и обеспечивает эффективное взаимодействие структурных подразделений организации, утверждает штатное расписание, отчетные документы организации, осуществляет общее руководство Лицеем.
Педагогический совет	<p>Осуществляет текущее руководство образовательной деятельностью Лицея, в том числе рассматривает вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> – развития образовательных услуг; – регламентации образовательных отношений; – разработки образовательных программ; – выбора учебников, учебных пособий, средств обучения и воспитания; – материально-технического обеспечения образовательного процесса; – аттестации, повышения квалификации педагогических работников; – координации деятельности методических объединений.
Общее собрание работников	<p>Реализует право работников участвовать в управлении образовательной организацией, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> – участвовать в разработке и принятии коллективного договора, Правил трудового распорядка, изменений и дополнений к ним; – принимать локальные акты, которые регламентируют деятельность образовательной организации и связаны с правами и обязанностями работников; – разрешать конфликтные ситуации между работниками и администрацией образовательной организации; – вносить предложения по корректировке плана мероприятий организации, совершенствованию ее работы и развитию материальной базы.
Родительский комитет	<p>Принимает рекомендательные решения по всем вопросам организации деятельности Лицея:</p> <ul style="list-style-type: none"> – содействие администрации лицея в организации учебной и внеурочной деятельности обучающихся по обеспечению оптимальных условий для организации образовательного процесса; – взаимодействие с администрацией лицея при осуществлении воспитательной работы, в организации и

	проведении общешкольных мероприятий, в т.ч. по вопросам
	<p>пропаганды школьных традиций, уклада школьной жизни;</p> <ul style="list-style-type: none"> – взаимодействие с педагогическим коллективом школы по вопросам профилактики правонарушений, безнадзорности и беспризорности среди несовершеннолетних обучающихся; – координация взаимодействия родителей (законных представителей) с администрацией учреждения, в т.ч. проведение разъяснительной и консультативной работы среди родителей (законных представителей) учащихся об их правах и обязанностях; – взаимодействие с администрацией школы по вопросам контроля организации качества питания учащихся, медицинского обслуживания.
Совет обучающихся	<p>Содействует органам управления лицея в решении образовательных задач, в проведении работы с обучающимися по выполнению требований устава, правил внутреннего распорядка обучающихся и иных локальных нормативных актов по вопросам организации и осуществления образовательной деятельности; в организации досуга обучающихся:</p> <ul style="list-style-type: none"> – учет мнения обучающихся по вопросам управления ОУ и при принятии локальных актов, затрагивающих права и законные интересы обучающихся; – формирование гражданской культуры, активной гражданской позиции обучающихся, содействие развитию их самостоятельности, способности к самоорганизации и саморазвитию; – подготовка обучающихся к компетентному и ответственному участию в жизни общества, формирование и развитие у обучающихся умений и навыков самоуправления.

Для осуществления учебно-методической работы в школе создано девять предметных методических объединений:

1. МО учителей русского языка и литературы - руководитель Хафизова Н.Г.
2. МО учителей математики, физики и информатики - руководитель Rogozina A.B.
3. МО учителей географии, биологии и химии – руководитель Ахтямзянова А.Г.
4. МО учителей английского языка - руководитель Садыкова Р.Ф.
5. МО учителей технологии, ОБЖ и музыки - руководитель Харисова Г.М.
6. МО учителей физической культуры – руководитель Минеева Н.Г.
7. МО учителей татарского языка и литературы – руководитель Гиниятуллина А.Р.

8. МО учителей истории – руководитель Ахметзянова О.Е.
9. МО классных руководителей – руководители Одушкина К.С. и Шагиева Ю.В.

II. Оценка образовательной деятельности

Образовательная деятельность в Лицее организуется в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», ФГОС начального общего и 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 5–9 классов ориентирован на 5-летний нормативный срок освоения основной образовательной программы основного общего образования, 10–11 классов – на 2-летний нормативный срок освоения образовательной программы среднего общего образования.

В соответствии с Годовым календарным учебным графиком ([https://edu.tatar.ru/upload/storage/org1573/files/%D0%93%D0%BE%D0%B4%D0%BE%D0%B2%D0%BE%D0%B9%20%D0%BA%D0%B0%D0%BB%D0%B5%D0%BD%D0%B4%D0%B0%D1%80%D0%BD%D1%8B%D0%B9%20%D1%83%D1%87%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D1%8B%D0%B9%20%D0%B3%D1%80%D0%B0%D1%84%D0%B8%D0%BA%20\(1\).pdf](https://edu.tatar.ru/upload/storage/org1573/files/%D0%93%D0%BE%D0%B4%D0%BE%D0%B2%D0%BE%D0%B9%20%D0%BA%D0%B0%D0%BB%D0%B5%D0%BD%D0%B4%D0%B0%D1%80%D0%BD%D1%8B%D0%B9%20%D1%83%D1%87%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D1%8B%D0%B9%20%D0%B3%D1%80%D0%B0%D1%84%D0%B8%D0%BA%20(1).pdf)) в лицее по 6-дневной учебной неделе занимаются 5-11-е классы. Лицей работает в одну смену. Занятия дополнительного образования и внеурочной деятельности (кружки, секции), бюджетные и внебюджетные спецкурсы, индивидуальные и групповые занятия и т.п. организуются во вторую половину дня. В школе обучаются 3 ребенка-инвалида. В 5-9 классах школы реализуется общеобразовательная программа основного общего образования, обеспечивающая общеобразовательную подготовку. В 10 и 11 классах преподавание ведется в соответствии с рекомендованными программами Министерством образования и науки Российской Федерации для профильного обучения.

Внеурочная деятельность в 5-11 классах проводится ресурсами МБОУ «Лицей №35» по направлениям развития личности: духовно-нравственному, социальному, общекультурному, общеинтеллектуальному, спортивно-оздоровительному.

Воспитательная работа

Воспитанию во внеурочной деятельности школы способствует система дополнительного образования, которая включает в себя 21 кружок и секции различного направления:

- художественно-эстетическое («Фитодизайн», «Фотодизайн» «Шахматы», «Юный художник», «Закулисье», «Звонкий ручеек»);
- физкультурно-спортивное («ГТО», «Волейбол», «Баскетбол»);
- эколого-биологическое («Юный эколог»);
- техническое творчество («Очумелые ручки», «Ракетомоделирование»);
- культурологическое («Занимательный английский», «Дорожный патруль», «Что? Где? Когда?»)
- естественно-научное («Финансовая грамотность», «Информика»);

- социально-педагогическое («Туган телем-иркэ гөлем», «Отряд по профилактике», «ЮИД», «Музейное дело», «ЮНАРМИЯ», «Семьеведение»).

Выбор профилей осуществлен на основании опроса обучающихся и родителей. Было выявлено, что естественнонаучное направление выбрало 9% обучающихся, культурологическое – 9%, техническое – 14%, художественно-эстетическое – 25%, физкультурно-спортивное – 12%, социально-педагогическое – 20%, эколого - биологическое – 10%.

Для развития творческого потенциала учащихся на базе лицея функционировало 22 объединения дополнительного образования.

Всего: 856 учеников.

Количество учеников, которые посещают школьные кружки: учеников посещают (86%).

Количество учащихся допобразования: 689 учеников .

Количество детей с ОВЗ: 1 ученик

Итого: 689 учеников посещают кружки .

Педагогический коллектив школы использует различные формы и методы индивидуальной профилактической работы: занятия с психологом по коррекции поведения, психолого-педагогическое консультирование родителей, индивидуальные и коллективные профилактические беседы, вовлечение учащихся в систему дополнительного образования, в общественно-значимую деятельность. Вопросы профилактики правонарушений рассматривались на совещании при директоре: «Работа классных руководителей с учащимися, состоящими на профилактических учетах».

Число учащихся, состоящих на учете:	2021-2022 г.	2022-2023 г.
1. ПДН		Начало года 1 Середина года 0
2 ВШУ	Начало года: 6 Середина года: 8 Конец года: 3	Начало года: 6 Середина года: 8 Конец года: 6
3 СОП		-
Из неблагополучных семей	-	-
Из благополучных семей	8	6

Воспитательная работа в 2023 учебном году была направлена на совершенствование воспитательной среды с целью успешной самореализации личности обучающегося. Приоритетными направлениями воспитательной работы школы были: поддержание, укрепление и формирование традиций школы; развитие системы самоуправления; гражданско-патриотическое, духовно – нравственное, спортивно - оздоровительное, экологическое воспитание; трудовая деятельность; работа с ребятами «группы риска»; работа с родителями.

По сравнению с прошлым учебным годом наблюдается небольшое увеличение участия и увеличение количества призовых мест в конкурсах и соревнованиях.

Победителями и призерами Всероссийских и Республиканских конкурсов стали:

Победители Всероссийского, Международного и Регионального уровня

№ п/п	Ф.И.О. учителя	ФИ учащегося, класс	Уровень конкурса	Название конкурса	Результат
Международный, Региональный, Всероссийский уровень					
1	Типтярова В.Ф.	Типтяров Федор	Международный	Экология-дело каждого	Победитель
2	Кривошеева С.А.	Шишкина Полина	Всероссийский конкурс –	«Зимние фантазии»	Диплом 1 степени
3	Кривошеева С.А.	Кривошеева С.А	Всероссийский конкурс – педагог наставник.	«Зимние фантазии»	Диплом 1 степени
4	Кривошеева С.А.	Сафин Алмаз	Всероссийский конкурс –	« Новогодний хоровод»	Диплом 1 степени
5	Кривошеева С.А.	Коллективная работа	Всероссийский конкурс – педагог наставник.	«Великое наследие народов России»	Диплом 1 степени
6	Кривошеева С.А.	Золотухин Данил	Всероссийский конкурс.	«Великое наследие народов России»	Диплом 1 степени
7	Типтярова В.Ф.	Типтяров Федор	Всероссийский конкурс	«Славим Отечество и героев»	Диплом 1 степени
8	Кривошеева С.А.	Валиахметова Раиля	Всероссийский конкурс	«Новогодний мандарин»	Диплом 1 степени
9	Подвальнова Л.В.	Игнатъева Аделина	Всероссийский конкурс	«Наши защитники»	Диплом лауреата 1 степени
10	Типтярова В.Ф.	Типтяров Федор	Всероссийский конкурс	«Моя семья»	участник
11	Типтярова В.Ф.	Типтяров Федор	Всероссийский конкурс	«Новогодний хоровод»	Диплом 1 степени
12	Подвальнова Л.В.	Сибгатова Миляуша	Всероссийский конкурс	«С днем рождения, Дедушка Мороз!»	Диплом 1 степени
13	Подвальнова Л.В.	Ахметова Авелина	Всероссийский конкурс рисунков по ПДД	«Новый дородный знак глазами детей»	Лауреат 1 степени
14	Подвальнова Л.В.	Шахмиева Риана	Всероссийский конкурс рисунков по ПДД	«Краски осени»	Диплом 1 степени
15	Подвальнова Л.В.	Каюмова Самира	Всероссийский конкурс рисунков	«Самое лучшее лето»	Лауреат
16	Кривошеева С.А.	Шишкина Полина	Всероссийский конкурс	«Гордость страны»	Диплом 1 степени
17	Кривошеева С.А.	Хайбрахманова Калерия	Всероссийский конкурс	«Гордость страны»	Диплом 1 степени
18	Подвальнова Л.В.	Каюмова Самира	Международный конкурс «Цветы в живописи»	«Подсолнухи»	Диплом лауреата 2 степени
19	Тихонова И.Н.	Арпишкина Надежда	Всероссийский конкурс сочинений	«Без срока давности»	Диплом победителя

Победители Республиканского уровня

1	Типтярова В.Ф	Типтяров Федор	Республиканский	«Вперед в прошлое»	Ждем результаты
2	Типтярова В.Ф.	Типтяров Федор	Республиканский	«Берегись огня!»	Диплом 2 степени
3	Подвальнова Л.В.	Галиева Амира	Республиканский	«Вернисаж»	1 место
4	Типтярова В.Ф.	Типтяров Федор	Республиканский	«Буду бдителен на льду»	Диплом призера
5	Типтярова В.Ф.	Гришин Кирилл	Республиканский	«Доброволец года»	Лауреат

6	Подвальнова Л.В.	Михайлова Ангелина	Республиканский	«Буду бдителен на льду и на воде»	2 место
7	Типтярова В.Ф.	Митрофанова Полина	Республиканский	«Школьный экопатруль»	Победитель
8	Типтярова В.Ф.	Ирисов Богдан	Республиканский	«Школьный экопатруль»	Победитель
9	Нургалиева Д.Н.	педагог	Республиканский	«Музей как инновационное современное образовательное пространство»	Диплом 2 степени
10	Типтярова В.Ф.	Типтяров Федор	Республиканский	«Слово звучащее, слово живое»	Ждем результаты

Победители Нижнекамского муниципального района

№ п/п	Ф.И.О. учителя	ФИ учащегося, класс	Уровень конкурса	Название конкурса	Результат
1	Лицей №35	-	Новогодний НМР РТ	«Рисуем волшебство» На лучшее новогоднее оформление	1 место
2	Подвальнова Л.В.	Болтикова Виталина	НМР РТ	«Мы будем вечно прославлять ту женщину, чье имя мать!»	Диплом призера
3	Харисова Г.М.	Тосич София	НМР РТ	«Твори и побеждай»	3 место
4	Шишкина Р.А.	Шишкин Леонид	НМР РТ	«Сказка к нам приходит»	Диплом победителя
5	Подвальнова Л.В.	Болтикова Виталина	НМР РТ	«Солдатами не рожаются»	Участник
6	Яруллина Г.С.	Федорова Диана	НМР РТ	«Солдатами не рожаются»	Диплом в номинации
7	Садыкова Г.Ш.	Карамова Риана	НМР РТ	«Солдатами не рожаются»	2 место
8	Садыкова Г.Ш.	Зарипова Диляра	НМР РТ	«Солдатами не рожаются»	Диплом в номинации
9	Гулиева И.М.	Гришин Кирилл	НМР РТ	«Солдатами не рожаются»	1 место
10	Садыкова Г.Ш.	Крисанова Ксения	НМР РТ	«Солдатами не рожаются»	3 место
11	Садыкова Г.Ш.	Зайдуллина Диана	НМР РТ	«Солдатами не рожаются»	Участник
12	Садыкова Г.Ш.	Чекашева Анастасия	НМР РТ	«Солдатами не рожаются»	Участник
13	Шураков Г.А.	Бобков Кирилл	НМР РТ	«Авиамоделирование»	Диплом 1 степени
14	Шураков Г.А.	Комиссаров Дмитрий	НМР РТ	«Авиамоделирование»	Диплом 1 степени
15	Шураков Г.А.	Коллективная работа	НМР РТ	«Авиамоделирование»	Диплом 1 степени
16	Лицей 35	Лицей 35	НМР РТ	«Новогоднее настроение»	2 место
17	Лицей 35	Лицей 35	НМР РТ	«Секреты дружного класса»	Лауреаты
18	Тихонова И.Н. Типтярова В.Ф	Коллективная работа	НМР РТ	«О героях былых времен...»	Диплом 2 степени
19	Скорич Г.И.	Ситдииков Ильдар	НМР РТ	«Покормите птиц зимой»	1 место
20	Скорич Г.И.	Тетерин Алексей	НМР РТ	«Покормите птиц зимой»	3 место
21	Скорич Г.И.	Слепков Тимур	НМР РТ	«Покормите птиц зимой»	2 место
22	Яруллина Г.С.	Салмин Тимур	НМР РТ	«Дары осени»	1 место
23	Кривошеева С.А.	Шишкина Полина	НМР РТ	«Дары осени»	2 место
24	Сагдиева Ф.М.	Исбатов Теймур	НМР РТ	«Дары осени»	участник
25	Ахметшина Г.М.	Балаш Виктория	НМР РТ	«Дары осени»	участник
26	Кривошеева С.А.	Хайруллин Тимур	НМР РТ	«Дары осени»	участник
27	Нургалиева Д.Н.	Гаязова Самира	НМР РТ	«Дары осени»	2 место
28	Садыкова Г.Ш.	Токарева Ева	НМР РТ	«Берегите маму»	Лауреат 2 степени
29	Садыкова Г.Ш.	Фатхуллин Дамир	НМР РТ	«Берегите маму»	Лауреат 1 степени
30	Садыкова Г.Ш.	Харитонов Даниил	НМР РТ	«Берегите маму»	Лауреат 1 степени

31	Лицей 35	Команда	НМР РТ	«Белая ладья»	3 место
32	Лицей 35	команда	НМР РТ	«Совет отцов по армспорту»	Диплом 3 степени
33	Лицей 35	команда	НМР РТ	ШВЛ	1 место
34	Лицей 35	команда	НМР РТ	«Новогодняя сказка»	Победитель
35	Лицей 35	команда	НМР РТ	«Творческая панорама»	1 место
36	Лицей 35	команда	НМР РТ	«Я в педагогике нашел свое призвание»	2 место
37	Лицей 35	команда	НМР РТ	«Шахматная компания»	Диплом финалиста
38	Лицей 35	команда	НМР РТ	Смотр строя и песни	2 место
39	Лицей 35	команда	НМР РТ	Юнармия Смотр строя и песни	Номинация

Как никогда год был насыщен проведением акций разного уровня и направления: «На работу на велосипеде», «Чистые игры», «Осенняя неделя добра», «Игра дружбы», «Помоги собраться в школу», «День здоровья», «Поздравь учителя», «Большая помощь маленькому другу», «Люди пожилые, сердцем молодые», «Сдай батарейку, спаси планету!», «Всемирный день борьбы со СПИДом», «Экология - дело каждого», «Марафон добрых дел», «Стань Дедом Морозом», «Мы-вместе», «Эковесна», «Письмо Победы», «Лыжня России-2024»; познавательная викторина «Отходам вторая жизнь», «Классная встреча», Всемирный день памяти жертв ДТП, «Безопасность детей на дороге». Всего в акциях приняло участие 699 детей, 37 педагогов, 344 родителя.

Содержание и качество подготовки Статистика показателей за 2020 – 2023 годы

№ п/п	Параметры статистики	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1	Количество детей, обучавшихся на конец учебного года, в том числе:	852	832	805	852
	– начальная школа	0	0	0	0
	– основная школа	607	593	590	639
	– средняя школа	245	239	215	213
2	Количество учеников, оставленных на повторное обучение:				
	– начальная школа	-	-	-	-
	– основная школа	0	0	0	0
	– средняя школа	0	0	0	0
3	Не получили аттестата:				
	– об основном общем образовании	0	0	0	0
	– о среднем общем образовании	0	0	0	0
4	Окончили школу с аттестатом особого образца:				
	– в основной школе	3	15	7	18
	– в средней школе	11	12	11	22

Приведенная статистика показывает, что положительная динамика успешного освоения основных образовательных программ сохраняется.

Результаты освоения учащимися программ основного общего образования по показателю «успеваемость» в 2023 году (II четверть 2023-2024 учебного года)

К	И	В	О	Из них	Окончили	Окончили	Не успевают	Переведе
---	---	---	---	--------	----------	----------	-------------	----------

		успевают		четверть		четверть		Всего		Из них н/а		ны условно	
		Количество	%	С отметками «4» и «5»	%	С отметками «5»	%	Количество	%	Количество	%	Количество	%
5	154	154	100	102	66,2	13	8,4	0	0	0	0	0	0
6	134	134	100	86	64,2	17	12,7	0	0	0	0	0	0
7	134	134	100	67	50	6	4,5	0	0	0	0	0	0
8	111	111	100	62	55,9	4	3,6	0	0	0	0	0	0
9	106	105	100	53	50	1	1	1	0,9	0	0	0	0
Итого 2023	639	638	99,1	370	58	41	6,4	1	0,2	0	0	0	0
Итого 2022	585	583	99,8	343	58,6	37	6,3	2	0,6	1	0,3	0	0
Динамика	+54	+56	+0,7	+27	+0,6	+4	+0,1	+1	+0,4	+1	+0,3	0	0

Налицо положительная динамика по всем параметрам.

Результаты освоения программ среднего общего образования обучающимися 10, 11 классов по показателю «успеваемость» в 2023 году (I полугодие 2023-2024 учебного года).

Классы	Всего обучающихся	Из них успевают		Окончили год		Окончили год		Не успевают				Переведены условно	
		Количество	%	С отметками «4» и «5»	%	С отметками «5»	%	Количество	%	Количество	%	Количество	%
10	109	109	100	60	55,1	4	3,7	0	0	0	0	0	0
11	104	104	100	70	67,3	19	18,3	0	0	0	0	0	0
Итого 2023	213	213	100	130	61	23	10,8	0	0	0	0	0	0
Итого 2022	214	214	100	152	71	26	12,2	0	0	0	0	0	0
Динамика	-1	-1	0	-22	-10	-3	-1,4	0	0	0	0	0	0

Количество учащихся 10-11 классов по сравнению с 2022 годом уменьшилось незначительно, но качество успеваемости стало ниже.

Результаты ОГЭ за последние три года

	2021	2022	2023
Русский язык	4,70	4,72	4,87
Математика	4,30	4,59	4,60
Физика	4,13	4,17	4,03
Химия	4,91	4,93	5,00
Биология	4,00	4,88	4,92
Обществознание	3,78	4,12	4,37
Информатика и ИКТ	4,67	4,35	4,43
Английский язык	4,07	4,61	4,75
История	5	5,00	5,00
География	-	4,73	5,00

Выпускники основной школы проходили государственную итоговую аттестацию по математике и русскому языку, а также по предметам по выбору (физике, химии, биологии, информатике, обществознанию, истории, английскому языку, литературе).

В сравнении с 2022 годом качество знаний снизилось только по информатике. А средняя оценка снизилась только по физике. Все учащиеся получили аттестат об основном общем образовании.

Результаты ЕГЭ за последние 3 года

	2021	2022	2023
русский язык	82,44	81,52	83,62
математика (П)	71,95	75,77	73,30
физика	65,26	66,21	69,95
химия	77,72	71,67	85,17
биология	65,88	66,55	77,55
информатика и ИКТ	77,32	77,81	73,20
обществознание	68,38	75,74	68,44
история	59,00	83,40	78,50
английский язык	81,93	84,00	80,89
литература	62,00	81,75	83,29
математика (Б)	-	4,89	4,78
география	100	-	72,00

В этом году 108 выпускник 11-х классов сдавали 379 экзаменов по 10 предметам. Средний балл ЕГЭ в сравнении с прошлым годом повысился на 1,16 и составляет 77,70 (76,54 в прошлом году). Средний балл выпускников лицея выше прошлогоднего по предметам: русский язык, физика, биология, химия, литература. По остальным предметам наблюдается снижение. В сравнении с РФ, РТ и НМР результаты лицеистов выше по всем предметам. Все учащиеся получили аттестаты, 22 – медаль «За успехи в учении». Имеются 100-балльники – Вильданова Азалия, Гиниятуллин Ильяс (химия, учитель Губарева В.А.), Никифорова Вероника (литература, учитель Иванова Я.А.). Москвин Тимур получил 100 баллов по двум предметам: химия (Губарева В.А.) и биология (Гильфанова Л.Г.).

**Участие в олимпиадах школьников МБОУ «Лицей №35» НМР РТ
(муниципальный уровень – за 3 года)**

№	Предмет	Кол-во участников 2020-2021	Кол-во победителей и призеров 2020-2021	Кол-во участников 2021-2022	Кол-во победителей и призеров 2021-2022	Кол-во участников 2022-2023	Кол-во победителей и призеров 2022-2023
1.	Английский язык	33	10	34	8	44	7
2.	Астрономия	3	2	3	0	1	-
3.	Биология	57	15	47	14	62	16
4.	География	38	10	31	10	34	12
5.	Геология	7	3	16	4	11	8
6.	Информатика	7	1	9	1	5	1
7.	История	14	5	23	6	21	7
8.	История Татарстана	3	0	1	0	1	-
9.	Литература	52	9	49	10	57	23
10.	Математика	77	9	61	7	61	13
11.	МХК	2	0	1	0	2	-
12.	ОБЖ	2	0	2	0	6	-
13.	Обществознание	15	5	27	5	27	3
14.	Право	11	0	7	0	9	3
15.	Русский язык	57	16	48	21	63	17
16.	Технология	7	1	4	0	5	-
17.	Физика	7	0	12	0	19	2
18.	Физическая культура	10	1	13	1	10	5
19.	Химия	22	12	28	13	33	16
20.	Экология	7	2	20	3	12	3
21.	Экономика	10	1	9	1	17	-
22.	Татарский язык (тат. гр.)	15	4	15	1	23	10
23.	Татарская литература (тат. гр.)	12	1	13	2	12	-
24.	Татарский язык (рус. гр.)	24	6	15	5	15	7
25.	Немецкий язык	0	0	0	0	1	1
26.	Французский язык	0	0	0	0	-	-
27.	Китайский язык	4	1	5	2	4	2
	Итого:	496	114 – 22,9%	493	114 – 23,1%	555	156 – 28,1%

Региональный (республиканский) этап Всероссийской предметной олимпиады

№	Предмет	Кол-во участников 2020-2021	Кол-во победителей и призеров 2020-2021	Кол-во участников 2021-2022	Кол-во победителей и призеров 2021-2022	Кол-во участников 2022-2023	Кол-во победителей и призеров 2022-2023
1.	Английский язык	3	1	3	1	5	2
2.	Астрономия	2	0	-	-	-	-
3.	Биология	0	0	4	3	5	3
4.	География	3	1	5	5	3	1
5.	Геология	2	2	3	2	2	1
6.	Информатика	1	1	-	-	1	-
7.	История	2	2	3	2	2	2
8.	История Татарстана	-	-	-	-	-	-
9.	Литература	2	1	2	2	5	3
10.	Математика	8	0	7	3	13	3
11.	МХК	-	-	-	-	-	-
12.	ОБЖ	-	-	-	-	-	-
13.	Обществознание	1	1	1	-	-	-
14.	Право	-	-	-	-	3	2
15.	Русский язык	10	5	11	5	16	10
16.	Технология	-	-	-	-	-	-
17.	Физика	-	-	-	-	1	-
18.	Физическая культура	-	-	-	-	-	-
19.	Химия	14	4	15	9	19	11
20.	Экология	-	-	2	2	1	-
21.	Экономика	1	0	1	1	-	-
22.	Татарский язык (тат.	1	0	1	-	-	-

	гр.)						
23.	Татарская литература (тат. гр.)	1	1	-	-	-	-
24.	Татарский язык (рус. гр.)	2	0	5	-	4	-
25.	Немецкий язык			-	-	1	-
26.	Французский язык			-	-	-	-
27.	Китайский язык	4	1	3	2	2	2
	Итого:	57	20 -35%	66	37 – 56%	83	40 – 48.1%

Заключительный этап Всероссийской предметной олимпиады

№	Предмет	Кол-во участников 2020-2021	Кол-во победителей и призеров 2020-2021	Кол-во участников 2021-2022	Кол-во победителей и призеров 2021-2022	Кол-во участников 2022-2023	Кол-во победителей и призеров 2022-2023
1.	Технология						
2.	Химия			2	0		
3.	Биология			1	0		
4.	Экономика						
5.	Обществознание						
6.	Английский язык						
7.	История	1	0	1	1 победитель		
8.	Литература			1	1 призер	1	1 призер
9.	Русский язык			1	0	4	0
10.	Китайский язык			1	0	1	0

Победители и призеры муниципальных, республиканских и всероссийских предметных олимпиад, 2022 – 2023 учебный год (5-11 классы)

Класс	ФИО	Предмет	Результат			Учитель	
			город	РТ	РФ		
5а	1. Садыкова Назира Рустемовна	Татарский язык	Победитель			Галиева Г.И.	
	2. Зарипова Диляра Рустемовна	Литература География	Призер Призер			Садыкова Г.Ш. Сагдиева Ф.М.	
	3. Каюмова Камиля Ильшатовна	Литература	Призер			Садыкова Г.Ш.	
	4. Сабиров Тимур Рамилевич	Литература Биология История	Призер Призер Призер			Садыкова Г.Ш. Одушкина К.С. Кириллова Ю.А.	
	5. Гайнуллин Булат Эдуардович	Биология	Призер			Одушкина К.С.	
5б	6. Карамова Риана Ильдаровна	Литература Русский язык	Победитель Призер	Участник		Садыкова Г.Ш. Садыкова Г.Ш.	
	7. Федин Даниил Олегович	Русский язык Литература Математика География	Призер Призер Победитель Призер	Призер Участник		Садыкова Г.Ш. Садыкова Г.Ш. Усманова Н.И. Сагдиева Ф.М.	
	8. Шульга Константин Андреевич	Русский язык Математика История География	Призер Призер Призер Призер	Участник Участник		Садыкова Г.Ш. Усманова Н.И. Кириллова Ю.А. Сагдиева Ф.М.	
	9. Исбатов Теймур Фуадович	Математика	Призер	Участник		Усманова Н.И.	
5г	10. Гимранова Лиана Маратовна	Литература	Призер			Садыкова Г.Ш.	
	11. Фазлиева Айзиля Андреевна	Биология	Призер			Одушкина К.С.	
5д	12. Зиятдинова Малика Маратовна	География	Призер			Сагдиева Ф.М.	
	13. Чернобровкина Арина Евгеньевна	Литература	Призер			Тихонова И.Н.	
6а	14. Фатхуллина Лира Радиковна	Литература	Призер			Тихонова И.Н.	
	15. Исаева Арина Вячеславовна	Литература	Призер			Иванова Я.А.	
6б	16. Устинов Олег Дмитриевич	Татарский язык	Призер			Хужанбердиева Ч.Т.	
	17. Мишечкин Матвей Андреевич	География	Призер			Ахтямзянова А.Г.	
	18. Каримова Лия Ильнарловна	Математика Литература	Призер Призер	Участник		Молчанова Н.В. Васильева С.А.	
	19. Нигматуллина Адиля Ниязовна	Русский язык	Призер			Васильева С.А.	
	20. Баева София Владиславовна	Русский язык Литература	Призер Призер	Призер		Васильева С.А. Васильева С.А.	
	21. Малышева Елена Владимировна	Английский язык	Призер			Патренкина А.В.	
	22. Ярёма Мария Антоновна	Татарский язык Литература Русский язык	Победитель Призер Призер	Участник Призер		Хужанбердиева Ч.Т. Васильева С.А. Васильева С.А.	
	23. Гильмутдинов Данияр Рафаэлович	Биология	Призер			Одушкина К.С.	
	6в	24. Чистоедова Мария Николаевна	Биология Обществознание	Призер Призер			Одушкина К.С. Нургалеева Д.Н.
		25. Теляков Константин Михайлович	География	Призер			Ахтямзянова А.Г.
26. Тиханушкина Мария Александровна		Литература	Победитель			Хафизова Н.Г.	
27. Титова Софья Андреевна		Литература	Призер			Хафизова Н.Г.	
28. Хисматуллина Зарина Руслановна		Русский язык	Призер	Участник		Хафизова Н.Г.	

	29. Гордеев Дмитрий Сергеевич	Татарский язык	Призер			Яруллина Г.С.
	30. Низаметдинова Камила Данияровна	Татарский язык	Победитель			Яруллина Г.С.
	31. Яруллин Камиль Рамилевич	Татарский язык	Призер			Яруллина Г.С.
6г	32. Салмин Тимур Дмитриевич	Математика	Призер	Призер		Молчанова Н.В.
	33. Миндубаев Хаким Наилевич	История География	Призер Призер			Ахметзянова О.Е. Ахтямзянова А.Г.
	34. Гатин Ислам Русланович	География Математика	Призер Призер	Призер		Ахтямзянова А.Г. Молчанова Н.В.
	35. Хасамова Алия Руслановна	Литература	Призер			Гулиева И.М.
	36. Евсеева Виктория Дмитриевна	Русский язык	Призер			Гулиева И.М.
7а	37. Калимуллина Раина Рустемовна	Биология	Призер			Гильфанова Л.Г.
	38. Исаева Елизавета Алексеевна	Экология	Призер			Гильфанова Л.Г.
	39. Федосеев Матвей Анатольевич	Китайский язык	Призер	Призер		Новикова И.Ф.
7в	40. Балмасова Эвелина Ильдаровна	Литература	Призер			Казанкова В.Г.
	41. Фатхуллина Самина Альфаровна	Математика	Победитель	Участник		Усманова Н.И.
	42. Харисова Ариана Андреевна	Математика	Призер	Участник		Усманова Н.И.
	43. Мартышева Кира Ильдаровна	Английский язык	Призер			Патренкина А.В.
8а	44. Сайбанова Самина Фанисовна	Биология Английский язык	Победитель	Призер		Ахтямзянова А.Г. Садыкова Р.Ф.
	45. Рузанова Диана Руслановна	Биология	Призер			Ахтямзянова А.Г.
	46. Хусаинов Ильдан Ильдарович	Биология Химия	Призер Призер			Ахтямзянова А.Г. Хомякова И.Н.
	47. Камалов Расул Ильсурович	Геология	Призер			Сагдиева Ф.М.
	48. Ибрагимова Амалия Ильдаровна	Татарский язык	Призер			Галиева Г.И.
	49. Проказова Алина Алексеевна	Физическая культура	Призер			Минеева Н.Г.
8б	50. Реимов Вадим Андреевич	География История Геология	Призер Призер Призер	Призер Призер		Сагдиева Ф.М. Кириллова Ю.А. Сагдиева Ф.М.
	51. Халикова Арина Ренатовна	Русский язык Литература	Призер Победитель	Призер		Аллаерова П.М. Аллаерова П.М.
	52. Байкова Арина Алексеевна	Литература	Призер			Аллаерова П.М.
	53. Кузнецов Илья Дмитриевич	Физическая культура	Призер			Минеева Н.Г.
	54. Марданов Раиль Альбертович	Физическая культура	Призер			Минеева Н.Г.
8в	55. Золотухин Даниил Алексеевич	Химия	Призер	Призер		Хомякова И.Н.
	56. Сарсадских Ксения Валерьевна	Химия	Призер			Хомякова И.Н.
9а	57. Насибуллина Лиана Маратовна	Русский язык	Призер	Призер	участник	Хафизова Н.Г.
	58. Тараненко Даниил Николаевич	Геология	Призер			Ахтямзянова А.Г.
9б	59. Габдуллина Азалия Ренатовна	Химия Русский язык	Призер Призер	Участник Призер		Губарева В.А. Хафизова Н.Г.
	60. Левшина Виктория Владиславовна	Биология	Призер			Одушкина К.С.
	61. Исбатов Фархад Фуадович	Татарский язык	Абс.Победитель	Участник		Хужанбердиева Ч.Т.
	62. Асхадуллина Айзиля Гамилевна	Татарский язык	Призер			Яруллина Г.С.
	63. Фахрисламова Азалия Азатовна	Татарский язык	Призер			Яруллина Г.С.
9в	64. Зиятдинов Амир Маратович	Химия География	Победитель Призер	Участник Участник		Губарева В.А. Ахтямзянова А.Г.
	65. Балашова Елизавета Дмитриевна	Русский язык Биология	Призер Победитель	Победитель Призер	участник	Васильева С.А. Одушкина К.С.
	66. Хисматуллина Лейла Айдаровна	Английский язык	Победитель	Участник		Ахметшина Г.М.
	67. Натуралов Станислав Викторович	История Обществознание Право	Призер Призер Призер			Кириллова Ю.А. Кириллова Ю.А. Кириллова Ю.А.
	68. Калинин Николай Григорьевич	Геология Химия	Призер Призер	Призер		Ахтямзянова А.Г. Губарева В.А.
9г	69. Хусаинова Амина Ринатовна	Русский язык	Призер	Призер	участник	Васильева С.А.
	70. Хуснуллина Карина Ринатовна	Русский язык	Призер	Призер		Васильева С.А.
	71. Борисова Влада Витальевна	Татарский язык	Призер	Участник		Хужанбердиева Ч.Т.
	72. Салихов Альберт Владиславович	Литература История	Победитель Призер	Призер Призер		Васильева С.А. Кириллова Ю.А.
	73. Прокопьева Анастасия Игоревна	Русский язык Татарский язык	Победитель Призер	Призер Участник	участник	Васильева С.А. Хужанбердиева Ч.Т.
	74. Ирин Матвей Сергеевич	Химия Геология	Призер Призер	Призер		Губарева В.А. Ахтямзянова А.Г.
	75. Виноградов Герман Игоревич	Химия	Победитель	Призер		Губарева В.А.
	76. Рахматуллин Баязит Закирович	Химия	Призер	Призер		Губарева В.А.
	77. Зинковский Денис Артемович	География	Призер	Участник		Ахтямзянова А.Г.
10а	78. Ахметшина Юлия Эдуардовна	Физика	Победитель	Участник		Савельев Н.И.
	79. Волкова Анна Геннадиевна	Математика	Победитель	Призер		Фалыхова А.З.
	80. Гайнанов Азат Курбанович	Татарский язык	Призер			Яруллина Г.С.
10б	81. Гончаренко Анастасия Валерьевна	Биология	Победитель	Участник		Гильфанова Л.Г.
	82. Меркель Луиза Рашидовна	Биология Экология	Призер Призер			Гильфанова Л.Г. Гильфанова Л.Г.
	83. Хабибуллин Эрик Рависович	Биология	Призер			Гильфанова Л.Г.

	84. Гришин Кирилл Валерьевич	Математика	Призер	Участник		Молчанова Н.В.
	85. Байрамов Амир Айдарович	Экология	Призер	Участник		Гильфанова Л.Г.
	86. Буназева Виктория Владимировна	Химия	Призер	Призер		Хомякова И.Н.
	87. Шиманская Дана Олеговна	Химия	Призер	Участник		Хомякова И.Н.
	88. Крисанова Екатерина Алексеевна	Русский язык	Призер			Васильева С.А.
	89. Сагитова Самира Раилевна	Татарский язык	Победитель			Яруллина Г.С.
	90. Петрова Маргарита Ивановна	Немецкий язык	Призер	Участник		Садыкова Р.Ф.
10в	91. Мясников Максим Игоревич	Геология	Победитель	Призер		Сагдиева Ф.М.
	92. Альшин Тимур Азатович	Математика	Победитель	Участник		Хисматуллина Е.В.
	93. Капитонов Руслан Радикович	Химия	Призер	Призер		Хомякова И.Н.
	94. Гимадиев Рустем Маратович	Химия	Победитель	Призер		Хомякова И.Н.
	95. Исламгулов Данат Ильгамович	Химия	Призер	Призер		Хомякова И.Н.
	96. Фазлеев Ян Станиславович	Математика Физика	Призер Призер	Участник		Хисматуллина Е.В. Савельев Н.И.
10г	97. Булякова Динара Марсилевна	Английский язык	Призер	Участник		Ахметшина Г.М.
	98. Салямова Зиля Марселевна	Английский язык Литература	Призер Победитель	Призер Участник		Садыкова Р.Ф. Васильева С.А.
	99. Евсеев Алексей Евгеньевич	Обществознание	Призер			Афиногентова А.А.
	100. Каменщикова Ярослава Эдуардовна	Право	Победитель	Победитель		Афиногентова А.А.
	101. Федотова Дарина Робертовна	Право	Призер	Призер		Афиногентова А.А.
	102. Ишмуратова Иделия Ильсуровна	Татарский язык	Призер			Яруллина Г.С.
11а	103. Исмагилов Самат Ренатович	Татарский язык	Призер			Яруллина Г.С.
	104. Мухаммадиев Тимур Рифатович	Физическая культура	Победитель			Минеева Н.Г.
11б	105. Бутаев Дмитрий Антонович	Геология География Биология	Победитель Победитель Призер			Ахтямзянова А.Г. Ахтямзянова А.Г. Гильфанова Л.Г.
	106. Москвин Тимур Денисович	Биология Химия	Призер Победитель	Победитель Призер		Гильфанова Л.Г. Губарева В.А.
	107. Гиниятуллин Ильяс Мансурович	Химия	Призер	Призер		Губарева В.А.
	108. Фатхутдинов Даниль Рамилевич	Информатика	Призер	Участник		Миронова А.В.
	109. Фаттахова Элла Альфредовна	Геология	Призер	Участник		Сагдиева Ф.М.
	110. Курочкина Полина Сергеевна	Татарский язык	Победитель			Галиева Г.И.
11в	111. Михайлов Александр Вячеславович	Английский язык	Победитель	Призер		Кашапова Р.Р.
	112. Михеева Анна Юрьевна	Литература	Призер			Аллаерова П.М.
11г	113. Кудряшова Мария Игоревна	Русский язык Литература	Победитель Победитель	Победитель Победитель	Призер	Иванова Я.А. Иванова Я.А.
	114. Гараева Ралина Рамилевна	Китайский язык	Победитель	Победитель	участник	Новикова И.Ф.
	115. Садыков Ренат Маратович	Математика	Призер			Молчанова Н.В.
	116. Мугинов Камиль Наилевич	История	Призер			Ахметзянова О.Е.
11д	117. Сафина Полина Альбертовна	Литература	Призер			Тихонова И.Н.
	118. Хабибуллина Рената Рависовна	Физическая культура	Призер			Минеева Н.Г.

Итого: **118** учащихся (в прошлом году 83, в позапрошлом 84) стали призерами **156** раз в муниципальных предметных олимпиадах (в прошлом году – 114, в позапрошлом 114) и в **40** республиканских олимпиадах (в прошлом году – 37, в позапрошлом году – 20); в 2022-2023 году – 1 призер Всероссийской олимпиады по литературе - Кудряшова Мария, 11г класс, 5 участников (китайский язык и русский язык); в 2021-2022 году в РФ – 1 победитель по истории (Харитонов Артем) и 1 призер по литературе (Кудряшова Мария) +5 участников; в 2020-2021 году в РФ – 1 участник (история); в 2019-2020 году - 1 призер в РФ (экономика-Хасанов Тагир), в 2018-2019 году – нет всероссийских олимпиад; в 2017-2018 году - 2 призовых места во Всероссийских предметных олимпиадах (2 – химия, технология).

Кроме предметных олимпиад лицеисты ежегодно результативно участвуют в конкурсах, конференциях, соревнованиях, олимпиадах различных уровней.

1. В 2022-2023 учебном году в лицее третий год по инициативе директора Хужанбердиевой Ч.Т. был проведен интеллектуальный химический конкурс «ХимикУМ». В этом году Игра проходила в рамках гранта ПАО «СИБУР» «Формула хороших дел» (817870,00). Это командная игра, в которой участвуют 4

ученика с 8 по 11 классы. Вопросы межпредметного характера (химия-литература, химия-география, астрономия и др.) составила модератор игры Хомякова И.Н.. По итогам игры первое место заняла команда лицея №35 и лицея №24.

2. Региональный Чемпионат «Профессионалы» - Романов Владислав – победитель в номинации «Цифровой электропривод-Юниоры» (учитель Савельев Н.И.); участники Ахметшин Камиль, 10б в номинации «Медицинский и социальный уход»; Вохминцев Игорь, 10 в класс в компетенции «Цифровая метрология- Юниоры» (эксперт Бликина Т.А.); участник – Ирин Матвей, 9г в номинации «Химический анализ – Юниоры» (эксперт Одушкина К.С.)

3. Республиканский творческо-патриотический конкурс «Письмо солдату» - Ахметшин Камиль, 10б – 2 место (учитель Галиева Г.И.).

4. Республиканский правовой турнир:

1). команда уч-ся 11 класса «Господа Головлевы» (Вятчанников Никита, Садыков Ренат, Гильфанов Тимур) под руководством Ахметзяновой О.Е. получила абсолютное 1 место;

2). команда «Острые козырьки» 11-х классов и 9-х классов (Харитонов Артем, Натуралов Станислав, Салихов Альберт) под руководством Кирилловой Ю.А. заняла 3 место в основном формате «Дебаты по К. Попперу»;

3) команды «Адвокатский бутик» и «Три корочки» (рук. Афиногентова А.А.) – участники.

5. Республиканская интеллектуальная игра-олимпиада «Что?Где?Когда?» - команда уч-ся 11-х классов под руководством Ахметзяновой О.Е. заняла 1 место.

6. Международный конкурс научно-исследовательских и творческих работ учащихся «Старт в науке» - ученики Хафизовой Н.Г. и др.

7. Международный конкурс по математике «Кенгуру» - победители и призеры под руководством Фаляховой А.З., Усмановой Н.И., Хисматуллиной Е.В..

8. Международный конкурс по русскому языку «Русский медвежонок» - победители и призеры под руководством Васильевой С.А., Хафизовой Н.Г., Голубевой О.Б., Садыковой Г.Ш. и др.)

9. Всероссийский конкурс знатоков английского языка «British Bulldog» - 17 призеров (рук. Садыкова Р.Ф., Кашапова Р.Р., Ахметшина Г.М., Сорокина П.С., Патренкина А.В.)

10. Международная (Всероссийская) научная конференция учащихся имени Н.И. Лобачевского –3 место – Калимуллина Рафина, 7а (Тихонова И.Н.); 2 место – Саямова Зиля, 10г (рук. Садыкова Р.Ф.); 2 место – Шайхуллина Галия, 9в (рук. Садыкова Р.Ф.)

11. Республиканский этап Всероссийского конкурса проектов «Большие вызовы» - призер - Гиниятуллин Ильяс, 11б (Губарева В.А.)

12. Всероссийский конкурс научно-исследовательских проектов для школьников старших классов «Школьная премьер-лига» в направлении «Металлургия и обогащение полезных ископаемых. Химические технологии» в рамках международного форума «Актуальные проблемы недропользования» - победитель (грант 100 000 рубл. – Гиниятуллин Ильяс, 11б (Губарева В.А.)

13. Всероссийский конкурс «Гранты СИБУРа» - 1 место – Гиниятуллин Ильяс, 11б (рук. Губарева В.А.)

14. Всероссийский открытый творческий конкурс «Пушкинские чтения» - победители театральная студия «Закулисье» (рук. Казанкова В.Г.)

15. Международная научно-практическая конференция «Зимние чтения им. М.П. Симонова» - 3 место – Гимранова Лиана, 5б (рук. Садыкова Г.Ш.); 3 место - Саямова Зиля, 10г (Садыкова Р.Ф.).

16. Республиканский конкурс научно-исследовательских и творческих работ «Аксаковские чтения» - 2 место – Зайдуллина Диана, 5б (рук. Садыкова Г.Ш.)

17. Республиканский конкурс ораторского мастерства «Speaking Contest»

- Секция татарского языка:

1. Кашапова Аделя, 5д класс - 1 место (учитель Гиниятуллина А.Р.);
2. Шавалеева Ясмина, 5д класс - 3 место (учитель Гиниятуллина А.Р.);
3. Морозов Радмир, 5д - лауреат (учитель Гиниятуллина А.Р.);
4. Салахов Данияр, 6д класс - 3 место (учитель Яруллина Г.С.).

- Секция английского языка:

1. Булякова Динара, 10г класс - 3 место (учитель Ахметшина Г.М.).

- Секция русского языка:

1. Садыкова Назира, 5а класс - 3 место (учитель Садыкова Г.Ш.);
2. Чернобровкина Арина, 5д класс - лауреат (учитель Каримова Р.Г.);
3. Волков Андрей, 5в класс - лауреат (учитель Каримова Р.Г.);
4. Нуришанов Эмиль, 6г класс - 2 место (учитель Гулиева И.М.);
5. Салихов Альберт, 9г класс - 2 место (учитель Васильева С.А.);
6. Харитонов Артем, 11д класс - Гран-при (учитель Гулиева И.М.).

- Секция немецкого языка:

1. Петрова Маргарита, 10б класс - 1 место (учитель Садыкова Р.Ф.).

18. Республиканская конференция одаренных детей «От школьных знаний к научному поиску» - 3 место – Чиркова Диана, 10 класс (ЭБЦ, Луцкова Р.Ф.)
19. Республиканский конкурс научно-исследовательских и творческих работ «Нобелевские надежды КНИГУ- 2023» - участники
20. Республиканский конкурс «Химический экстрим Университета Талантов» - 2 команды – 2 места (Губарева В.А. и Хомякова И.Н.)
21. Республиканская научно-практическая конференция им. Бутлерова – участники
22. Республиканская конференция «Научись любить» - участники 5а класса – Сабиров Тимур, Чурмаев Максим, Каюмова Камиля (Садыкова Г.Ш.),
23. Республиканский турнир «Цифровой прорыв – вектор безопасности и успешности» - 2 место – Чернобровкин Егор, Фатхутдинов Даниль (рук. Миронова А.В.)
24. Республиканская конференция «Кирилло-Мефодиевские чтения» - участник- Романова Карина,, 10в (Голубева О.Б.)
25. Всероссийская онлайн-олимпиада Учи.ру по русскому языку, математике, английскому языку, биологии (рук. Голубева О.Б., Садыкова Г.Ш., Рогозина А.В., Усманова Н.И., Одушкина К.С. и др.).
26. Республиканская онлайн-олимпиада ВИНКИД по русскому языку, по английскому языку, математике, обществознанию – 24 участника – 15 победителей и 6 призеров (рук. Садыкова Г.Ш., Голубева О.Б., Тихонова И.Н., Ахметшина Г.М., Садыкова Р.Ф., Молчанова Н.В., Усманова Н.И., Фаляхова А.З., Хисматуллина Е.В. и др.)
27. Поволжская юношеская научно-исследовательская конференция «Я – исследователь»:
 1. Иванов Алексей, 5б класс - диплом лауреата (учитель Сагдиева Ф.М.);
 2. Гисматуллин Тимур, 5б класс - диплом лауреата (учитель Кириллова Ю.А.);
 3. Гимранова Лиана, 5б класс - диплом лауреата (учитель Садыкова Г.Ш.);
 4. Фатхуллин Дамир, 5а класс - диплом 3 степени (учитель Усманова Н.И.);
 5. Теляков Константин, 6в класс - диплом 3 степени (учитель Фаляхова А.З.);
 6. Балмасова Эвелина, 7в класс - диплом лауреата (учитель Усманова Н.И.);
 7. Прокопьева Анастасия, 9г класс - диплом 2 степени (учитель Васильева С.А.);
 8. Давлетшина Иделия, 9в - диплом 1 степени (учитель Садыкова Р.Ф.);
 9. Салихова Амира, 5д класс - сертификат участника (учитель Гиниятуллина А.Р.).
28. Региональный творческий конкурс «Я лиру посвятил народу своему...»:
 1. Вятчанников Никита (11 класс) - Диплом I степени (учитель Гулиева И.М.);
 2. Харитонов Артём (11 класс) - Диплом I степени (учитель Гулиева И.М.);
 3. Левшина Виктория (9 класс) - Диплом II степени (учитель Хафизова Н.Г.).
29. Республиканская научно-практическая конференция "Река времён", посвящённая жизни и творчеству русского поэта эпохи Просвещения, государственному деятелю Российской Империи Г.Р. Державину:
 1. Тиханушкина Мария (6 класс) - Диплом призёра;
 2. Чистоедова Мария (6 класс) - Диплом призёра;
 3. Хисматуллина Зарина (6 класс) - Диплом призёра (наставник Хафизова Н.Г.).
30. Региональная научно-практическая конференция «Школьники – науке 21 века» - участники
31. Республиканская олимпиада «Эрудит» по русскому языку и литературе, английскому языку, математике для 5-6 классов - участники
32. Региональная научно-практическая конференция «Мы – будущее 21 века» - 3 место – Садыкова Назира, 5а (Садыкова Г.Ш.)
33. Республиканская конференция «Информационные технологии в современном образовательном пространстве в условиях глобализации XXI века» - 2 место – Зиганшина София и Никольская Ярослава, 7а (рук. Тихонова И.Н.)
34. Региональный этап Всероссийской олимпиады школьников по вопросам избирательного права и избирательного процесса – призеры – Садыков Ренат, 11в и Мугинов Камиль, 11г (рук. Ахметзянова О.Е.)
35. Региональный конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж – Набережные Челны» - 1 место – Фазлеев Ян, 10в (рук. Бликина Т.А.)
36. Региональный этап Всероссийского конкурса исследовательских работ учащихся 5-7 классов «Тропой открытий В.И. Вернадского» - лауреаты Садыкова Назира, (рук. Садыкова Г.Ш.); Конюхова Ксения, 6в (рук. Одушкина К.С.)
37. Республиканская командная математическая игра «Гексаматика» - 2 и 3 место команды под рук. Фаляховой А.З. и Шагиевой Ю.В.
38. Городская олимпиада по иностранным языкам “First steps into technical «, НХТИ – призеры – Насибуллина Лиана, 9г; Шиманская Дана, 10б; Степанов Олег, 10а; Буназева Виктория, 10б; Михайлов Александр, 11в (рук. Садыкова Р.Ф., Кашапова Р.Р.)
39. Республиканский химико-биологический хакатон «Формула жизни» - лауреаты – Титова Софья и

- Чистоедова Мария, 6в в направлении «Агрономия» (эксперт Одушкина К.С.), 2 место – Закирова Алия, 9а и Сарсадских Ксения, 8в в направлении «Бионика» (эксперт Одушкина К.С.)
40. Муниципальный хакатон «Цифровые идеи для города» - участники
41. Региональная математическая регата памяти Фанила Таймасова – 2 команды 5-х классов – 3 место команда «Царица наук» (Зайцев Денис, Хайбуллин Данис, Калимуллин Карим, Волков Андрей) руководитель Шагиева Ю.В.
42. Региональная математическая игра «Абака» для 5-7 классов – призовые места команды лицеистов заняли под руководством Кривошеевой С.А, Усмановой Н.И., Молчановой Н.В., Шагиевой Ю.В.
43. Республиканская конференция исследовательских краеведческих работ «Жить, помня о корнях своих» - 1 место – Смоленкова Софья, 6а (рук. Нургалиева Д.Н.); 3 место – Ветошкин Михаил, 6а (рук. Фадеева И.Ю.)
44. Республиканская лингвистическая квест-игра «Happy Day Quest» - участники (Садыкова Р.Ф., Кашапова Р.Р., Патренкина А.В.)
45. Муниципальный конкурс «День птиц» - 2 место - команда 7-х классов (учитель Гильфанова Л.Г.)
46. Открытая конференция школьников «Дети в теме. Мысли вслух» - 3 место – Клементьева Екатерина, 8в (Катаева К.В.); 2 место – Карпов Марк, 9г (Васильева С.А.); 3 место – Давлетшина Иделия, 9в (Васильева С.А.); лауреат –Зиатдинов Амир, 9в (Васильева С.А.)
47. Региональная олимпиада по математике «5+» среди учащихся 7-8 классов – призеры – Евсеев Глеб, 7в и Исмагилов Шавкат, 7д (Усманова Н.И.)
48. Региональная олимпиада по математике среди учащихся 5-6 классов – призеры – Исбатов Теймур, 5б (Усманова Н.И.); Гатин Ислам, 6г (Молчанова Н.В.), Хасанов Инсаф, 6г (Молчанова Н.В.), Хасамова Алия, 6г (Молчанова Н.В.), Горбатова Дарья, 6д (Фалыхова А.З.).
49. Республиканский творческий конкурс «Культурное наследие моего народа» - 1 место – Хафизова Гульназ, 6г (рук. Яруллина Г.С.)
50. Республиканский экологический фестиваль школьников «Природа и мы» - 1 место – Ахатова Аделя, 10 (ДЭБЦ); 2 место – Никушина Анастасия, 11 (ДЭБЦ); 3 место – Чиркова Диана, 10 (ДЭБЦ).
51. Республиканская научно-практическая конференция «Экоград» - 1 место – Ахатова Аделя, 10б; 1 место - Чиркова Диана, 10б; 1 место – Никушина Анастасия, 11б; 2 место – Кузьмина Виктория, 10б; 3 место – Меркель Луиза, 10б (ДЭБЦ; Гильфанова Л.Г.)
52. Региональная научно-практическая конференция «День науки», г. Наб. Челны – лауреат – Карамова Риана, 5б (рук. Садыкова Г.Ш.)
53. Республиканская научно-практическая конференция им. А.С. Пушкина – 1 место – Карпов Марк, 9г (рук. Васильева С.А.)
54. Региональный этап Всероссийского конкурса сочинений – призер – Ибрагимова Ралина, 5а (рук. Садыкова Г.Ш.), муниципальный этап – победитель.
55. Межрегиональная научно-практическая конференция «Яковлевские чтения» - лауреат – Шавалиева Ясмينا, 5д (Гиниятуллина А.Р.)
56. Муниципальный этап Республиканского конкурса «Вечный язык», посвященный творчеству У. Шекспира – 18 участников, из них: в номинации «Эрудит» - 3 место – Ярема Мария, 6б; лауреат – Чернобровкина Арина (Патренкина А.В.)
57. Муниципальная командная игра «АБВГДейка» - 2 место - команда 11 Г класса (рук. Иванова Я.А.)
58. Муниципальное командное Первенство по городскому ориентированию (Географический квест) «С картой по городу» - 4 команды участников из 5б, 6а, 8в и 10в классов, из них 3 место – команда 8-х классов и 3 место – команда 10-х классов (учитель Сагдиева Ф.М.)
59. Муниципальный конкурс декоративно-прикладного творчества «Ваш скромный труд цены не знает!» - 3 место в номинации «Эксклюзивный предмет для педагога» - Исбатов Теймур, 5б (Садыкова Г.Ш.)
60. Муниципальный конкурс чтецов «Мы говорим стихами о войне на разных языках» - победитель – Салихов Альберт, 9г (рук. Васильева С.А.)
61. Муниципальный конкурс чтецов «Солдатами не рождаются»- лауреаты – Карамова Риана, 5б, Зарипова Диляра, 5а, Татарина Валерия, 5б (рук. Садыкова Г.Ш.); лауреат – Салихов Альберт, 9г (рук. Васильева С.А.)
62. Муниципальный конкурс генеалогических исследований «Моя родословная» - победитель – Исбатов Фархад, 9б (Кириллова Ю.А.)
63. Муниципальные химико-биологические состязания «Серебрум» - 1 место – команда 8-х классов «35 элемент» (рук. Одушкина К.С.); 2 место - команда 8-9 классов «Атом» (рук. Хомякова И.Н., Гильфанова Л.Г.); 3 место - команда 9-х классов «Пасечник подскажет» (рук. Губарева В.А.)
64. Муниципальный фестиваль технического творчества благотворительного фонда «Татнефть» - 2 место – Шапошникова Элина, 10б (Камалиева А.А.), лауреат – Аблакатов Сергей, 8б (Скорич Г.И.)

65. Республиканская конференция им. С.С. Молодцова – 64 работы (в прошлом году – 56)– 37 призовых (28 призовых в прошлом году).

19 февраля 2023 года на базе НХТИ прошла Республиканская юношеская научно-исследовательская конференция им. С.С. Молодцова. В этом году конференция прошла в 21 раз.

На участие было заявлено 250 работ (в прошлом году 193 работы) общеобразовательными учреждениями города, района и республики (Казань, Челны, Бугульма, подготовленные 268 (в прошлом году 214 учащимися) обучающимися. В рамках конференции прошла обширная научно-образовательная программа, включающая защиту работ перед конкурсными комиссиями; ознакомление с творческим наследием учителя-исследователя Молодцова Спиридона Спиридоновича, в память о котором организована данная конференция. Участие в республиканской юношеской конференции имени С.С. Молодцова даст всем участникам новый импульс в развитии исследовательских, творческих способностей и интересов. В каждой из 19 секций (7 секций – начального звена, 12 секций – среднее и старшее звено) были свои победители, призеры и лауреаты, которые были награждены памятными подарками и грамотами.

Лицей в этом году представил 70 (в прошлом году 64) научных работ, выполненные под руководством опытных педагогов и наставников. Призовые места получили 48 (в прошлом году 37) работ:

СЕКЦИЯ 9

Естественные науки (5-11 классы)

п/п	Наименование работы	Фамилии, имя, класс участника	ФИО научного руководителя, категория	Образовательное учреждение	Место
	Сополимеры акриламида в создании новых биомедицинских материалов.	Калинин Николай, 10	Фетин П.А., к.х.н., доцент кафедры ВМС Института химии СПбГУ, Губарева В.А., учитель химии высшей кв. категории	МБОУ «Лицей №35» НМР РТ	3 место
	Исследование возможности применения нетрадиционных видов растительного сырья в технологии хлебулочных изделий.	Давлетшина Иделия, 10	Агзамов Р.З., к.т.н., и.о. заведующего кафедрой нефтехимического синтеза НХТИ ФГБОУ ВО КНИТУ, Агзамова Л.И., к.т.н., декан технологического факультета НХТИ ФГБОУ ВО КНИТУ	МБОУ «Лицей №35» НМР РТ	лауреат
	Грудные сборы или применение лекарственно-растительного сырья при заболеваниях дыхательной системы.	Асхадуллина Айзиля, 10	Одушкина К.С., учитель биологии первой кв. категории	МБОУ «Лицей №35» НМР РТ	лауреат
	Изучение влияния антигололедных реагентов на окружающую среду на примере песчанно-солевых смесей.	Орлов Сергей, 9	Гильфанова Л.Г., учитель биологии высшей кв. категории	МБОУ «Лицей №35» НМР РТ	лауреат

СЕКЦИЯ 10

Психология и валеология (5-11 классы)

№ п/п	Название работы	Фамилия, имя, класс участника	ФИО учителя, должность, квалификационная категория	Образовательное учреждение	Место
1.	Коварная газировка	Чернобровки на Арина, 6	Одушкина К. С., учитель биологии 1 кв. категории	МБОУ «Лицей №35» НМР РТ	1 место
2.	Влияние стилей музыки на разные виды деятельности школьников	Караева Диана, 10	Кириллова Ю. А., учитель истории и обществознания высшей кв. категории	МБОУ «Лицей №35» НМР РТ	3 место
	Молоко в нашей жизни	Федорова Диана, 5	Ахтямзянова А.Г., учитель географии высшей кв. категории	МБОУ «Лицей №35» НМР РТ	лауреат
4.	Электронные сигареты – как опасность под маской безопасности	Ибатуллина Камиля, 9	Минеева Н. Г., учитель физической культуры высшей кв. категории	МБОУ «Лицей №35» НМР РТ	лауреат
	Цветовые капсулы в интерьере и гардеробе по темпераменту	Закирова Алия, 10	Кириллова Ю. А., учитель истории и обществознания высшей кв. категории	МБОУ «Лицей №35» НМР РТ	лауреат
	Выгорание. Достижения психологического баланса в старших классах	Борецкая Александра, 10	Кириллова Ю. А., учитель истории и обществознания высшей кв. категории	МБОУ «Лицей №35» НМР РТ	лауреат

СЕКЦИЯ 11

Математика и экономика (5-11 классы)

п/п	Наименование работы	Фамилии, имя, класс участника	ФИО научного руководителя, категория	Образовательное учреждение	Место
	Сколько стоит один процент?	Фатхуллин Дамир, 6	Усманова Н.И., учитель математики высшей кв. категории	МБОУ «Лицей № 35» НМР РТ	1 место

	Все о средних	Хасанов Инсаф, 7	Молчанова Н.В., учитель математики высшей кв. категории	МБОУ «Лицей № 35» НМР РТ	2 место
	Нижнекамск в занимательных задачах	Чурмаев Максим, Ишмулина Анастасия, Зарипова Диляра, 6	Усманова Н.И., учитель математики высшей кв. категории	МБОУ «Лицей № 35» НМР РТ	лауреат
	Решение уравнений третьей степени	Хайруллин Тимур, 9	Кривошеева С.А., учитель математики первой кв. категории	МБОУ «Лицей № 35» НМР РТ	лауреат
	Матрицы в высшей математике	Нажалкина Ксения, 10	Кривошеева К.И., учитель математики первой кв. категории	МБОУ «Лицей № 35» НМР РТ	лауреат
	Применение теоремы Виета в уравнения третьей и четвертой степени	Гарайшина Алия, 10	Кривошеева К.И., учитель математики первой кв. категории	МБОУ «Лицей № 35» НМР РТ	лауреат

СЕКЦИЯ 12

Информатика и программирование (5-11 классы)

№ п/п	Название работы	ФИО автора, класс	ФИО научного руководителя	Название организации	Место
1.	Могут ли современные технологии заменить деятельность человека в ботанике	Горячкин Кирилл, 9	Бликина Т.А., учитель информатики высшей кв. категории	МБОУ «Лицей № 35» НМР РТ	1 место
2.	Создание 3D-моделей для Gamedev	Арпишкина Надежда, 8	Исламова И.Х., учитель информатики высшей кв. категории	МБОУ «Лицей № 35» НМР РТ	3 место
	Применение видеоредактора для создания социального ролика	Белова Елизавета, 9	Бликина Т.А., учитель информатики высшей кв. категории	МБОУ «Лицей № 35» НМР РТ	лауреат
	Task-manager – помощник в правильном распределении времени	Гарифуллин Инсаф, 10	Исламова И.Х., учитель информатики высшей кв. категории	МБОУ «Лицей № 35» НМР РТ	лауреат
	Создание 2D-игры в среде программирования Python	Лежнев Артем, 10	Исламова И.Х., учитель информатики высшей кв. категории	МБОУ «Лицей № 35» НМР РТ	лауреат

СЕКЦИЯ 13

2024 год – Год научно-технологического развития в Республике Татарстан

(5-11 классы)

№ п/п	Название работы	ФИО автора, класс	ФИО научного руководителя	Название организации	Место
1.	Вторая жизнь детского домика	Казаков Алексей, 7	Скорич Г.И., учитель ОБЖ и технологии первой кв. категории	МБОУ «Лицей № 35» НМР РТ	2 место
	Исследование движения городского общественного транспорта г. Нижнекамска	Реймов Вадим, 9	Шураков Г.А., учитель технологии первой кв. категории	МБОУ «Лицей № 35» НМР РТ	лауреат
	Занимательные электрорадио конструкторы	Комиссаров Дмитрий, 8	Шураков Г.А., учитель технологии первой кв. категории	МБОУ «Лицей № 35» НМР РТ	лауреат
	Теория и практика рационального потребителя на основе данных о потребительской корзине 2024	Подболоцкая Виктория, 8	Афиногентова А.А., учитель истории и обществознания	МБОУ «Лицей № 35» НМР РТ	лауреат

СЕКЦИЯ 14

Русский язык (5-11 классы)

№ п/п	Наименование работы	Фамилии, имя, класс участника	ФИО научного руководителя, категория	Образовательное учреждение	Место
1.	Про безграмотность. Нужна ли рекламе культура речи?	Садькова Назира, 6	Садькова Г.Ш., учитель русского языка и литературы высшей кв. категории	МБОУ «Лицей №35» НМР РТ	2 место
2.	«Апгрейд» русского языка в 2021-2023 годах	Зиганшина София, Никольская Ярослава, 8	Тихонова И.Н., учитель русского языка и литературы высшей кв. категории	МБОУ «Лицей №35» НМР РТ	лауреат
3.	Этимологический комментарий наречий	Баева София, Ярема Мария, 7	Васильева С.А., учитель русского языка и	МБОУ «Лицей №35» НМР РТ	лауреат

			литературы высшей кв. категории		
--	--	--	---------------------------------	--	--

СЕКЦИЯ 15

Литературно-художественные исследования (5-11 классы)

№ п/п	Наименование работы	Фамилии, имя, класс участника	ФИО научного руководителя, категория	Образовательное учреждение	Место
	Развитие читательского интереса у школьников с помощью книги-чата.	Каримова Риана, 6	Садькова Г.Ш., учитель русского языка и литературы высшей кв. категории	МБОУ «Лицей №35» НМР РТ	2 место
	Продолжение традиций Н.В. Гоголя в творчестве М.А. Булгакова.	Романова Карина, 11	Голубева О.Б., учитель русского языка и литературы высшей кв. категории	МБОУ «Лицей №35» НМР РТ	3 место
	По следам Робинзона. Роман «Робинзон Крузо» - гимн Человеку».	Сабиров Тимур, 6	Садькова Г.Ш., учитель русского языка и литературы высшей кв. категории	МБОУ «Лицей №35» НМР РТ	лауреат
	Зачем нужны псевдонимы? Кто и зачем скрывается под маской?	Каюмова Камиля, 6	Садькова Г.Ш., учитель русского языка и литературы высшей кв. категории	МБОУ «Лицей №35» НМР РТ	лауреат

СЕКЦИЯ 16

«Краеведение» (5-11 классы)

п/п	Наименование работы	Фамилии, имя, класс участника	ФИО научного руководителя, категория	Образовательное учреждение	Место
	Фронтной путь моего прадеда	Амерханов Амиль, 5	Нургалиева Д.Н., учитель истории первой кв. категории	МБОУ «Лицей №35» НМР РТ	2 место
	Частный музей семьи Абдуллиных	Мурадымов Данис, 5	Ахтямзянова А.Г., учитель географии и биологии высшей кв. категории	МБОУ «Лицей №35» НМР РТ	лауреат
	История села Соболеково на рубеже XIX-XX веков	Бондаренко Анна, 7	Нургалиева Д.Н., учитель истории первой кв. категории	МБОУ «Лицей №35» НМР РТ	лауреат
	Клятле в памяти навечно	Зайцев Денис, 6	Нургалиева Д.Н., учитель истории первой кв. категории	МБОУ «Лицей №35» НМР РТ	лауреат

СЕКЦИЯ 17

«Год семьи в РФ и социальные науки» (5-11 классы)

п/п	Наименование работы	Фамилии, имя, класс участника	ФИО научного руководителя, категория	Образовательное учреждение	Место
	Плохой Даркнет для плохих целей	Фатхуллина Айсылу, 10	Кириллова Ю.А., учитель истории и обществознания высшей кв. категории	МБОУ «Лицей № 35» НМР РТ	1 место
	Семья – это крепкие корни	Исбатов Теймур, 6	Сагдиева Ф.М., учитель математики высшей кв. категории	МБОУ «Лицей № 35» НМР РТ	2 место
	Лицеисты поколений Z и Альфа и их отношения с учителями	Хуснуллина Карина, 10	Кириллова Ю.А., учитель истории и обществознания высшей кв. категории	МБОУ «Лицей № 35» НМР РТ	лауреат
	Правовые аспекты Нюрнбергского процесса и нравственные итоги Второй мировой войны	Шаехова Алина, 10	Кириллова Ю.А., учитель истории и обществознания высшей кв. категории	МБОУ «Лицей № 35» НМР РТ	лауреат

СЕКЦИЯ 18

Жырлы моңлы татар теле (Татарская филология и культура)

(5-11 классы)

№ п/п	Название работы	Фамилия, имя, класс участника	ФИО учителя, должность, квалификационная категория	Образовательное учреждение	Место
1.	Кушаматың нинди – үзең шундыймы?	Гильфанов Рамазан, 5	Яруллина Г. С., учитель родного языка и литературы высшей кв. категории	МБОУ «Лицей №35» НМР РТ	1 место
2.	Татар хатын-кызларының кул эшләре	Гилязетдинова Алия, 9	Каримова Р.Г., учитель родного языка и литературы 1 кв. категории	МБОУ «Лицей №35» НМР РТ	лауреат

3.	Жиде утрау, жиде Бадам туган жире...	Фаретдинов Аяз, 10	Хужанбердиева Ч. Т., учитель родного языка и литературы высшей кв. категории	МБОУ «Лицей №35» НМР РТ	лауреат
----	-----------------------------------------	--------------------	---------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------	---------

СЕКЦИЯ 19

Иностранная филология (5-11 классы)

№ п/п	Название работы	Фамилия, имя, класс участника	ФИО учителя, должность, квалификационная категория	Образовательное учреждение	Место
1.	Особенности перевода имен собственных с русского языка на китайский.	Галкин Савва, 8	Садькова Р.Р., учитель английского и китайского языков первой кв. категории	МБОУ «Лицей №35» НМР РТ	1 место
2.	Сопоставительный анализ использования выразительных средств в романе К.Колфера «Страна сказок. Заклинание желаний» и в его переводе на русский язык.	Шайхуллина Галия, 10	Садькова Р.Ф., учитель английского языка высшей кв. категории	МБОУ «Лицей №35» НМР РТ	2 место
3.	Особенности языка в разных провинциях Китая.	Багманова Лиана, 10	Васильева С.А., учитель русского языка и литературы высшей кв. категории	МБОУ «Лицей №35» НМР РТ	лауреат
4.	Интересный звук [æ].	Гирфанова Сарбиназ, 5	Гирфанова А.А., учитель английского языка первой кв. категории	МБОУ «Лицей №35» НМР РТ	лауреат
5.	Изучение английского языка посредством использования платформы TikTok.	Миронова Елизавета, 8	Гайнутдинова А.А., учитель английского языка	МБОУ «Лицей №35» НМР РТ	лауреат

Поступление выпускников 9-х классов в учебные заведения

№ п/п	Класс с литером	лицей 35	школы НМР	школы РТ	школы РФ	СПО НМР	СПО РТ	СПО РФ
1	9А	19	1			1	1	
2	9Б	24				2	2	
3	9В	20				1	2	
4	9Г	22		1		1	2	
	ИТОГО	85	1	1		5	7	

Поступление выпускников 11-х классов в учебные заведения

Класс	Техническое направление, программирование	Медицинское, биологическое направление	Химическое направление	Социальное направление
11 А (физико- математический, 23 выпускника)	22 – ВО			1 - ВО
11 Б (химико- биологический, 27 выпускников)	1 – ВО	17 – ВО	8 – ВО	1 - ВО
11 В (физико- математический, 24 выпускника)	23 – ВО			

11 Г (социально-экономический, 21 выпускник)	4 – ВО		1 - ВО	15 – ВО
11 Д (социально-экономический, 13 выпускников)	1 - ВО			11 – ВО

Оценка функционирования внутренней системы оценки качества образования

В Лицее утверждено положение о внутренней системе оценки качества образования. По итогам оценки качества образования в 2023 году выявлено, что уровень метапредметных результатов соответствуют среднему уровню, сформированность личностных результатов выше среднего. Согласно Положению в школе проводятся все необходимые мероприятия по оценке качества образования в соответствующие сроки.

III. Оценка кадрового обеспечения

На период самообследования образовательную деятельность осуществляют 51 педагогических работника, из них 5 являются молодыми педагогами.

Всего 46 учителей (88,4%) имеют квалификационную категорию: с высшей категорией – 26 педагогов (50%), с первой категорией – 20 педагогов (38,4%), соответствуют занимаемой должности – 4 педагога (7,6%), не проходили СЗД- 2 педагога (3,8%). Проведенный анализ свидетельствует о том, что основную часть педагогического коллектива (90%) составляют опытные учителя с большим стажем работы, обладающие высоким профессиональным мастерством, имеющие высшую и первую квалификационные категории. Таким образом, в лицее созданы необходимые условия для обеспечения качества образования.

Аттестация учителей – составная часть повышения уровня педагогической квалификации. Она предполагает повышение профессионализма, развитие творческой активности, стимулирование деятельности, дифференцированную оценку результатов педагогического труда. Аттестация выступала не только как один из элементов оценки деятельности педагога, но и как элемент мотивации и стимулирования труда.

В октябре 2023 года на аттестацию заявили 16 педагогов: 9 – на высшую категорию, 7 - на первую категорию. Педагоги успешно прошли обязательное профессиональное тестирование в системе «Электронное образование в РТ». Высшую категорию подтвердили Ахметшина Г.М., учитель английского языка; Казанкова В.Г., учитель русского языка и литературы; Васильева С.А., учитель русского языка и литературы; Хафизова Н.Г., учитель русского языка и литературы; Хомякова И.Н., учитель химии; Молчанова Н.В., учитель математики; Яруллина Г.С., учитель татарского языка и литературы; впервые аттестовалась на высшую категорию Иванова Я.А., учитель русского языка и литературы; Гильфанова Л.Г., учитель биологии. На первую категорию аттестованы Фаляхова А.З., учитель математики; Кривошеева К.И., учитель математики; Нургалиева Д.Н., учитель истории и обществознания; Шагиева

Ю.В., учитель математики. Впервые аттестовались на первую категорию Патренкина А.А., учитель английского языка, Одушкина К.С., учитель биологии, Ильина И.В, педагог-психологи.

Таким образом, всего за учебный год аттестованы 16 педагогов на высшую и первую квалификационные категории.

Курсы повышения квалификации.

Учебный год	Прошли курсовую подготовку
2020-2021	25
2021-2022	15
2022-2023	16

Уже несколько лет курсы повышения квалификации педагогов проходят по персонифицированной модели – 1 раз в три года, через анкетирование и запись в личных кабинетах на edu.tatar.ru.

Участие в конкурсах и Грантах

Повышению профессионального мастерства учителей способствует участие в конкурсах различного уровня. В 2023 году сохранилась активность участия педагогического коллектива в различных конкурсах и Грантах.

Участие в конкурсах и грантах за 2023 год

№	Название конкурса	Уровень	Ф.И.О. участника	Результат
1.	Муниципальный этап конкурса «Учитель года»	Муниципальный	Кривошеева К.И. в номинации «Учитель года» Кашапова Р.Р. в номинации «Открытие года»	Лауреат Лауреат
2.	Республиканский конкурс «Наш новый учитель»	Республиканский	Сорокина П.С.	Победитель (10 000 руб. ежемесячно)
3.	IX грантовый конкурс программы "Формула хороших дел" ПАО «Сибур» "ХимикУМ: от теории к практике».	Всероссийский	МБОУ «Лицей №35» НМР РТ	Победитель (385 000 руб.)

В лицее 9 учителей являются победителями конкурса на соискание гранта «Наш новый учитель» разных лет:

№ п/п	ФИО учителя	Предмет	Год получения гранта	Год окончания гранта
1	Рогозина А.В.	Математика	2013	2016
2	Никишева А.В.	Информатика	2013	2016
3	Ижбалдина Л.А.	Русский язык и литература	2013	2016
4	Вилданова А.Р.	Технология	2014	2017
5	Нургалиева Д.Н.	История и обществознание	2017	2020

6	Шагиева Ю.В.	Математика	2017	2020
7	Калистратова С.С.	Английский язык	2018	2021
8	Лукавченко К.М.	История	2019	2022
9	Колчин М.А.	История	2019	2022
10	Сорокина П.С.	Английский язык	2023	2026

IV. Оценка учебно-методического и библиотечно-информационного обеспечения

Школьная библиотека работала по плану, утверждённому администрацией школы, опираясь на разделы общешкольного плана. Основными направлениями деятельности библиотеки являлись:

- обеспечение учебно-воспитательного процесса соответствующей литературой;
- формирование эстетической, экологической культуры и интереса к здоровому образу жизни.

Перед библиотекой стояли следующие задачи:

- знакомство учащихся с основами библиотечно-библиографических знаний;
- воспитание культурного, патриотического и гражданского самосознания путем знакомства с литературными и историческими произведениями ;
- стимулирование у детей интереса к чтению, приобщение к книге.

Качественные показатели

	2020-2021	2021- 2022	2022-2023
Читаемость	8,1	11,7	6,7
Посещаемость	6,8	9,3	5,7
Обращаемость	0,46	0,48	0,34

Количественные показатели

	2020-2021	2021-2022	2022-2023
Число читателей	491	350	396
Из них: Учащихся	434	293	338
Учителей	54	53	58
Общий фонд библиотеки	23256	22953	20341
Из них: Фонд учебников	14480	14537	12518
Основной фонд	8416	8416	7823

Работа с книжным фондом.

Одним из главных направлений работы школьной библиотеки является комплектование фонда.

В 2022-2023 учебном году продолжилась работа по сохранности фонда. Велась работа с задолжниками. Постоянно контролируется состояние возвращаемой литературы, проводятся беседы с учащимися о бережном отношении к книгам.

По мере поступления книг в библиотеку осуществляется приём, систематизация, техническая обработка, запись в суммарную и инвентарную книгу, в каталоги. Списываются устаревшие по содержанию и ветхие издания.

Для учёта фонда ведется следующая документация:

- книги суммарного учёта основного и учебного фонда;
- инвентарные книги;
- журнал учёта выдачи учебников
- тетрадь учёта книг, принятых от читателей, взамен утерянных;
- читательские формуляры;

Частью библиотечного фонда являются периодические издания. В 2022-23 уч. году была

оформлена подписка: 2-е полугодие 2022г. – 4 наименования на 2309,0 руб.,
1-е полугодие 2023г. – 4 наименования на сумму 2518,00 руб.,

Работа с учебным фондом

На учёте состоит- 12518 экз. учебников.

В 2022-23 учебном году поступило – 1459 экз. Учащиеся обеспечены учебниками на 100%.

Велась работа об организации обеспечения учебниками и учебными пособиями к 2023-24 у. г.. На МО рассмотрели ФПУ и Приказ МП РФ от 21.09.2022 № 858 «Об утверждении федерального перечня учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность и установления предельного срока использования исключенных учебников»

Оформлен заказ учебников на новый учебный год совместно с заместителями директора, руководителями МО, учителями-предметниками.

Проведена работа по проверке учебного фонда. При этом были отобраны устаревшие и ветхие учебники, проведено их списание. Все вновь поступившие учебники своевременно инвентаризированы, обработаны и выданы учащимся.

В октябре проводилась проверка состояния учебников в 5-10 кл. – состояние удовлетворительное.

Библиотечно-библиографическая работа

Библиотека школы имеет библиографический аппарат: алфавитный и систематический каталоги, проводится их редактирование. На сайте «Электронное образование РТ» систематически ведется работа с ЭФУЛ (электронный фонд учебной литературы).

Библиотека школы имеет выход в Интернет, что даёт возможность выполнить часть работы при помощи Интернет-ресурса. Использование компьютера позволило улучшить наглядность работы библиотеки, разработать более квалифицированно проводимые мероприятия и выставки. К сожалению, поступление книг в последние годы – единицы.

Массовая работа. Работа с читателями.

Массовая работа в школьной библиотеке ведётся по следующим основным направлениям: поощрение свободного чтения (чтения для удовольствия, для удовлетворения познавательного интереса, для возможностей самовыражения), содействие воспитательным программам школы, содействие учебному процессу.

Минпросвещения России с 1 сентября 2022 года запустило в российских школах проект – цикл внеурочных занятий «Разговор о важном» – в течение года в библиотеку поступали запросы по определенным темам.

В процессе проведения массовых мероприятий решалась задача количественного и качественного обслуживания. Важнейшим направлением деятельности библиотеки является раскрытие фонда через выставки. В нашей библиотеке они оформлялись к юбилейным и знаменательным датам:

№/п	Название выставки	Дата
1.	«От мечты к открытию» - Год цифровизации а РТ 2023 - 2031- десятилетие науки и технологий в ВФ	Сентябрь 2022
2.	«Нижнекамск-город без окраин» – ко дно города.	Сентябрь
3.	210 лет. со дня победы русской армии в Отечественной войне 1812 года (Бородинское сражение): «Гусарская баллада Надежды Дуровой»	Сентябрь
4.	130 лет со дня рождения русского поэта Марины Цветаевой. «Болью и счастьем пронзенная жизнь»	Октябрь
5.	«Ты тоже лицеист». (19 октября в России отмечается День лицеиста)	Октябрь
6.	«День словарей и энциклопедий»	Ноябрь
7.	«День Героев Отечества»	Декабрь
8.	2023 год в России – год педагога и наставника.	Январь
9.	«Блокадный Ленинград». «80 лет Сталинградской битвы»	Январь

10.	«Путь мужества и славы» - ко Дню защитника	февраль
11.	День родного языка - 21 февраля	Февраль
12.	«Утро космической эры» - ко дню космонавтики	Апрель
13.	«Мы нашей памятью сильны» (День Победы)	Май

2023-й год в Татарстане Год национальных культур и традиций. Цикл тематических выставок:

№	Название выставки	Дата
1	Народы России: История и культура. Обычаи и традиции	январь
2	«Живой язык, родное слово... Устное народное творчество» - к международному Дню родного языка	февраль
3	«Дом родной – Татарстан» - к лицейскому фестивалю дружбы народов.	Февраль
4.	« Мир русского фольклора» - к Неделе русского языка и литературы. Советом глав государств СНГ 2023 год объявлен Годом русского языка как языка межнационального общения	Март

Всего за учебный год оформлено 24 выставки, больше, чем в прошлом учебном году.

Обслуживание читателей осуществлялось в соответствии с графиком работы библиотеки.

В целях привлечения читателей в библиотеку и формирование у школьников информационной, культуры чтения, умения и навыков библиотечного пользования проводились библиотечные уроки для пятиклассников, на которых учащиеся знакомились с книжным фондом:

№	Тема урока	Время проведения
1	Знакомство с библиотекой. Выставки читального зала.	Сентябрь - октябрь
3	Библиотечные уроки: «Разговор о важном»: «Ты тоже лицеист». 19 октября - день Царско-Сельского лица. (1811г.)	Октябрь

Для приобщения учащихся к творчеству писателей и популяризации литературы использовались различные формы библиотечной работы. Мероприятия проводились вместе с учителями русского языка и литературы.

н/п	Наименование мероприятия, форма проведения	Контингент	Ответственный, место проведения
1.	Конкурс республиканский, заочный «Читающая мама- читающая семья». Организация школьного тура.	5, 6 кл.	Фадеева И.Ю., Кл. руководители
2.	Викторина « Мир русского фольклора» - к Неделе русского языка и литературы.	5кл	Фадеева И.Ю.
	Школьная линейка» к 130 лет со дня рождения М. Цветаевой- октябрь	10-11классы	Фадеева И.Ю. Гулиева И. М.
	Линейка к 75 лет со дня рождения русского писателя, поэта Григория Остер для 5,6 кл-ноябрь	5,6 классы	Фадеева И.Ю. Иванова Я. А.
	Линейка к Году педагога и наставника – январь 2023г.	7,8 классы	Фадеева И.Ю. Аллаерова М.М.

V. Оценка материально-технической базы

Материально-техническое обеспечение Лицея позволяет реализовывать в полной мере образовательные программы. В Лицее оборудованы 49 учебных кабинетов, из них все оснащены современной мультимедийной техникой, в том числе имеется:

- лаборатория по физике;
- лаборатория по химии;
- лаборатория по биологии;

- два компьютерных класса;
- столярная мастерская;
- слесарная мастерская;
- кабинет технологии для девочек;
- кабинет кулинарии;
- медицинский кабинет (оборудован сухожарочным шкафом, холодильниками для хранения вакцин);
- кабинет психолога;
- кабинет педагога-организатора.

На втором этаже здания оборудованы малый спортивный зал, тренажерный зал и зал хореографии; имеется актовый зал. На первом этаже оборудованы столовая и пищеблок, большой спортивный зал.

На территории Лицея оборудована спортивная площадка, предназначенная для подготовки к выполнению нормативов Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне».

Анализ показателей указывает на то, что Лицей имеет достаточную инфраструктуру, которая соответствует требованиям нового СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях» и позволяет реализовывать образовательные программы в полном объеме в соответствии с ФГОС общего образования.

Лицей укомплектован достаточным количеством педагогических и иных работников, которые имеют высокую квалификацию и регулярно проходят повышение квалификации, что позволяет обеспечивать стабильные качественные результаты образовательных достижений обучающихся.

VI. Анализ показателей деятельности МБОУ «Лицей №35» НМР РТ за 3 года (2021-2023 гг.)

№ п/п	Показатели	2021 год	2022 год	2023 год	Единица измерения
1.					
1.1	Общая численность учащихся	852	832	852	<i>человек</i>
1.2	Численность учащихся по образовательной программе начального общего образования	0	0	0	<i>человек</i>
1.3	Численность учащихся по образовательной программе основного общего образования	607	593	639	<i>человек</i>
1.4	Численность учащихся по образовательной программе среднего общего образования	245	239	213	<i>человек</i>
1.5	Численность/удельный вес численности учащихся, успевающих на «4» и «5» по результатам промежуточной аттестации, в общей численности учащихся	684 / 80,2%	655/78,7%	564/66,2%	<i>человек</i>

1.6	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по русскому языку	4,7	4,72	8,87	<i>балл</i>
1.7	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по математике	4,3	4,59	4,60	<i>балл</i>
1.8	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по русскому языку	82,44	81,52	83,62	<i>балл</i>
1.9	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по математике	71,95	75,77	73,30	<i>балл</i>
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 / 0%	0 / 0%	0 / 0%	<i>человек/ %</i>
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%	0 / 0%	0 / 0%	<i>человек/ %</i>
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%	0 / 0%	0 / 0%	<i>человек/ %</i>
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%	0 / 0%	0 / 0%	<i>человек/ %</i>
1.14	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, не получивших аттестаты об основном общем образовании, в общей численности выпускников 9 класса	0 / 0%	0 / 0%	0 / 0%	<i>человек/ %</i>
1.15	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, не получивших аттестаты о среднем общем образовании, в общей численности выпускников 11 класса	0 / 0%	0 / 0%	0 / 0%	<i>человек/ %</i>
1.16	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших аттестаты об основном общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 9 класса	15 / 11%	7 / 6,5%	18 / 18,2%	<i>человек/ %</i>

1.17	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших аттестаты о среднем общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 11 класса	12 / 9%	11 / 10,9%	22 / 20,4%	человек/ %
1.18	Численность/удельный вес численности учащихся, принявших участие в различных олимпиадах, смотрах, конкурсах, в общей численности учащихся	683 / 80%	691/83%	712/83,5%	человек/ %
1.19	Численность/удельный вес численности учащихся – победителей и призеров олимпиад, смотров, конкурсов, в общей численности учащихся, в том числе:	399 / 46,8%	402/48,3%	406/47,6%	человек/ %
1.19.1	Регионального уровня	324/38,9 %	322/39,9%	327/38,3%	человек/ %
1.19.2	Федерального уровня	66/7,9%	65/8%	68/7,9%	человек/ %
1.19.3	Международного уровня	9/1,08%	8/0,9%	11/1,2%	человек/ %
1.20	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование с углубленным изучением отдельных учебных предметов, в общей численности учащихся	607/ 71,2%	593/ 71,3%	590/ 73,6%	человек/ %
1.21	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование в рамках профильного обучения, в общей численности учащихся	239 / 28,7%	212 / 26,4%	212 / 24,9%	человек/ %
1.22	Численность/удельный вес численности обучающихся с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения, в общей численности учащихся	–	–	–	человек/ %
1.23	Численность/удельный вес численности учащихся в рамках сетевой формы реализации образовательных программ, в общей численности учащихся	–	–	–	человек/ %
1.24	Общая численность педагогических работников, в том числе количество педработников:	58	56	52	человек
1.25	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	57 / 98,2%	54 / 96,5%	51/ 98,1%	человек/ %
1.26	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	57/98,2%	54/96,5%	51/98,1%	человек/ %
1.27	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование, в общей численности педагогических работников	1 / 1,7%	2 / 3,4%	1/1,9%	человек/ %

1.28	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	1 / 1,7%	2 / 3,4%	1/1,9%	человек/ %
1.29	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	45 / 77,5%	44 / 78,5%	50 / 96,1%	человек/ %
1.29.1	Высшая	22/ 37,9%	24/ 42,8%	26 / 50%	человек/ %
1.29.2	Первая	23/ 39,6%	20/ 35,7%	20 / 38,4%	человек/ %
1.30	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет:				
1.30.1	До 5 лет	5/ 10,3 %	5/ 8,9%	5/9,4%	человек/ %
1.30.2	Свыше 30 лет	12/ 20,6%	10/ 17,8%	10/18,8%	человек/ %
1.31	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте до 30 лет	11 / 18,9%	11/ 19,6%	8/15,3%	человек/ %
1.32	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте от 55 лет	13/ 22,8%	12/ 20,6%	10/18,8%	человек/ %
1.33	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	63/ 100%	61 / 100%	55/100%	человек/ %

1.34	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	63/ 100%	61 / 100%	55/100%	<i>человек/ %</i>
2.	Инфраструктура				
2.1	Количество компьютеров в расчете на одного учащегося	0,09	0,12	0,14	<i>единица</i>
2.2	Количество экземпляров учебной и учебно-методической литературы из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного учащегося	16	17	19	<i>единица</i>
2.3	Наличие в образовательной организации системы электронного документооборота	да	да	да	
2.4	Наличие читального зала библиотеки, в том числе:	да	да	да	
2.4.1	С обеспечением возможности работы на стационарных компьютерах или использования переносных компьютеров	да	да	да	
2.4.2	С медиатекой	да	да	да	
2.4.3	Оснащенного средствами сканирования и распознавания текстов	нет	нет	нет	
2.4.4	С выходом в Интернет с компьютеров, расположенных в помещении библиотеки	да	да	да	
2.4.5	С контролируемой распечаткой бумажных материалов	да	да	да	
2.5	Численность/удельный вес численности учащихся, которым обеспечена возможность пользоваться широкополосным Интернетом (не менее 2 Мб/с), в общей численности учащихся	852/100%	832 /100%	852 /100%	<i>человек/ %</i>
2.6	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного учащегося	13,13	12,55	12,75	<i>кв. м</i>