



Муниципальное бюджетное
общеобразовательное учреждение
«Многопрофильный лицей № 185»
Советского района г. Казани
адрес: 420083, г. Казань, ул. Фикрята Табеева, 4
e-mail: vesnalic@mail.ru
тел. 8(843)5902956

Казан шәһәре
Совет районының
«185 нче күп профильле лицей» гомуми белем
муниципаль бюджет учреждениесе
420083, Казан шәһәре, Фикрәт Табеев ур.,4
e-mail: vesnalic@mail.ru
тел. 8(843)5902956

Исх.№ 34 от «25» 03.24 года

Начальнику
Управления образования
Исполнительного комитета
муниципального образования
г.Казани
Ризванову И.А.

Уважаемый Ирек Асафович!

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Многопрофильный лицей №185» Советского района г.Казани направляет Вам
отчет о результатах самообследования за 2023 год

Директор
МБОУ «Многопрофильный
лицей №185»



Н.В.Стахеева

УТВЕРЖДАЮ
Директор МБОУ
«Многопрофильный лицей
№185»
Советского района г.Казани

И.В. Стахеева



Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Многопрофильный лицей №185» Советского района г.Казани

ОТЧЁТ
о результатах самообследования
МБОУ «Многопрофильный лицей №185»
Советского района г.Казани
за 2023 год

Рассмотрено на заседании
педагогического совета

Протокол от 25.03.24 № 4

ОГЛАВЛЕНИЕ

Раздел 1. Организационно-правовое обеспечение деятельности Лицея и система управления	3
Раздел 2. Характеристика контингента и образовательных программ, реализуемых в Лицее. Выполнение учебных планов и программ по уровням образования	6
Раздел 3. Кадровое обеспечение реализуемых образовательных программ. Методическая работа	12
Раздел 4. Показатели уровня и качества общеобразовательной подготовки обучающихся. Работал с одаренными детьми, Результативность участия в олимпиадах, конкурсах, интеллектуально-творческих проектах	18
Раздел 5. Показатель оценки достижений предметных результатов по итогам государственной (итоговой) аттестации учащихся 9 классов	70
Раздел 6. Характеристика системы воспитания в Лицее	71
Раздел 7. Оценка учебно-методического и библиотечно-информационного обеспечения	76
Раздел 8. Сохранение и укрепление здоровья школьников	80
Раздел 9. Оценка материально-технической базы. Выполнение плана финансово-хозяйственной деятельности за 2023 год. Итоговые результаты самоанализа.	84
Раздел 10. Основные направления и перспективы развития Лицея на 2024/2025 учебный год.	93

РАЗДЕЛ 1

Организационно-правовое обеспечение деятельности Лицея и система управления.

Организационно-педагогическая деятельность Лицея.

Наименование образовательной организации	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Многопрофильный лицей №185» Советского района г.Казани
Сокращенное наименование	МБОУ «Лицей № 185»
Руководитель	Стахеева Наталья Вадимовна
Адрес организации	420083, РТ, Казань, Ф.Табеева, 4
Телефон	8(843)590-29-56
Адрес электронной почты	vesnalic@mail.ru
Дата основания	2019 год

МБОУ «Многопрофильный лицей №185» финансируется за счет средств бюджета Республики Татарстан и бюджета муниципального образования г.Казани путем выделения субсидий на выполнение муниципального задания и субсидий на иные цели, а также за счет внебюджетных источников.

Учредитель Лицея: муниципальное образования город Казань (далее - Учредитель).

Имущество Лицея находится в муниципальной собственности муниципального образования г.Казани и закреплено за учреждением на праве оперативного управления.

Год открытия: 01.09.2019.

Руководитель: Директор МБОУ «Лицей №185» Советского района г.Казани Стахеева Наталья Вадимовна.

Объекты права собственности, закрепленные учредителей за Лицеєм (здания, имущество, сооружения, оборудование, а также другое необходимое имущество потребительного, социального, культурного и иного назначения) находятся в его оперативном управлении с момента передачи имущества. Земельный участок закреплен за Лицеєм в порядке, установленном законодательством Российской Федерации. Лицей владеет, пользуется и распоряжается закрепленным за ним учредителем на праве оперативного управления имуществом в пределах, установленных законом, в соответствии с уставными целями деятельности и назначением имущества. Управление Лицеєм строится на основе сочетания принципов единоначалия и коллегиальности. Единоличным исполнительным органом Лицея является директор, который осуществляет текущее руководство деятельностью учреждения, назначаемый в

соответствии с Регламентом назначения руководителей муниципальных предприятий и учреждений г.Казани, утвержденный постановлением Исполнительного комитета г.Казани, на основании трудового договора и прошедший соответствующую аттестацию. Директор действует на основе единоначалия, решает все касающиеся деятельности учреждения вопросы, не входящие в компетенцию коллегиальных органов управления учреждением и учредителя. Коллегиальными органами управления Лицея являются общее собрание (конференция) работников Лицея, педагогический совет. Компетенция и полномочия коллегиальных органов управления закреплен в Уставе Лицея.

В целях учета мнения обучающихся и родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся в Лицее действует Актив Лицея и Актив родителей.

Участие детей в управляющей системе Лицея, Актив Лицея формирует их организаторские способности, развивает коммуникативные навыки, формируют гражданскую позицию и социальную активность.

Система управления Лицеем

Наименование органа	Функции
Директор	Контролирует работу и обеспечивает эффективное взаимодействие структурных подразделений организации, утверждает штатное расписание, отчетные документы организации, осуществляет общее руководство Лицеем
Управленческий состав (заместители директора)	Рассматривают вопросы: - развития образовательной организации; - финансово-хозяйственной деятельности; - материально-техническое обеспечения
Педагогический совет	Осуществляет текущее руководство образовательной деятельностью Лицея, рассматривает вопросы: - развития образовательных услуг; - регламентация образовательных отношений; - разработки образовательных программ; - материально-техническое обеспечение образовательного процесса; - выбора учебников; - аттестации, повышения квалификации педагогических работников;

	-координация деятельности методических объединений
Общее собрание работников	Реализует право работников участвовать в управлении образовательной организацией, в том числе: -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; -вносить предложения по корректировке плана мероприятий организации, совершенствованию ее работы и развитию материальной базы

Нормативно-правовое обеспечение.

1. Устав Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Лицей №185» Советского района г.Казани утвержден в новой редакции приказом Комитета земельных и имущественных отношений Исполнительного комитета г.Казани от 22.10.2019 № 1905/КЗИО-ПК.

2. Лицензия Министерства образования и науки Республики Татарстан на осуществление образовательной деятельности Серия 16Л01 № 0006678, регистрационный 10482 от 13 марта 2020 года, срок действия бессрочно.

3. Свидетельство о государственной аккредитации Министерства образования и науки Республики Татарстан, регистрационный номер 4546 от 04.03.2021 (с учетом дополнений от 30.11.2021 №2902/21-Д).

4. Свидетельство о постановке на учет в налоговом органе по месту нахождения на территории Российской Федерации от 10.06.2019 ИНН/КПП 1660331561/166001001.

5. Свидетельство о внесении записи в Единый государственный реестр юридических лиц. Дата регистрации 10.06.2019, ОГРН 1191690048923.

6. Муниципальное имущество, здание Лицея по ул.Ф.Табиева, д.4 общей площадью 27348 кв.м. и иные основные средства закреплены за муниципальным бюджетным общеобразовательным учреждением «Лицей №185» Советского района г.Казани на праве оперативного управления на основании договора №1/2 от 21.01.2020.

РАЗДЕЛ 2

Характеристика контингента, образовательных программ, реализуемых в Лицее. Выполнение учебных планов и программ по уровням образования.

Характеристика контингента обучающихся за 4 года

Учебный год	2020- 2021	2021- 2022	2022- 2023	2023- 2024	Рост за 4 года
Кол-во классов	50	66	87	102	+52
в т.ч.					
1-4 классы	31	41	51	56	+25
5-9 классы	19	24	32	40	+21
10-11 классы	0	1	4	6	+5
Кол-во уч-ся	1506	2071	2630	3017	+1511
в т.ч.					
1-4 классы	997	1343	1615	1783	+786
5-9 классы	509	702	926	1104	+595
10-11 классы	0	26	89	130	+130
Средняя наполняемость	30,12	31,4	29,95	29,58	- 0,54
в т.ч.					
1-4 классы	32,2	32,7	31,3	31,84	-0,36
5-9 классы	26,8	29,2	28,9	27,6	+0,80
10-11 классы	0	26,0	21,8	21,67	-4,33

На 01.09.2023 года в Лицее обучалось 3017 учеников, что значительно превышает предельную проектную мощность учреждения (1501 чел.). За период с 2019 года контингент увеличился на 1511 чел., т.е. увеличился почти в 2 раза. Средняя наполняемость классов составляет 29,58 чел. (норматив 25 чел.).

Прогноз контингента учащихся на 3 года.

2024-2025 учебный год	2025-2026 учебный год	2026-2027 учебный год
3 000 чел.	3 150 чел.	3 250 чел.

Характеристика образовательных программ, реализуемых в Лицее.

Образовательная деятельность в Лицее организуется в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», ФГОС начального общего, основного общего и среднего общего образования, СанПиН 2.4.4.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях», основными образовательными программами по уровням, включая учебные планы, годовые календарные графики, расписание занятий.

Лицей осуществляет образовательный процесс по основным программам трех уровней:

- начальное общее образования (ФГОС НОО) 1 – 4 классы, нормативный срок освоения 4 года;
- основное общее образования (ФГОС ООО) 5 – 9 классы, нормативный срок освоения 5 лет;
- среднее общее образования (ФГОС СОО) 10 – 11 классы, нормативный срок освоения 2 года.

Начальное общее образование.

Учебный план для 1 классов составлен в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом начального общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 31.05.2021 № 286 (с изменениями и дополнениями от 18.07.2022 г. №569);

Учебный план для 2-4 классов составлен в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом начального общего образования, утверждённым приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 06.10.2009 №373 (в последней редакции).

Учебный план определяет объём учебной нагрузки учащихся, состав учебных предметов, распределяет учебное время, отводимое на освоении содержания образования по учебным предметам.

Количество учебных занятий за 4 учебных года не может составлять менее 2954 часов и более 3345 часов.

Обучение проводится с балльным оцениванием знаний обучающихся в 2-4 классах и домашними заданиями в 1-4 классах. Промежуточное оценивание результатов обучения осуществляется в конце учебного года в период с 1 по 31 мая. Формы проведения промежуточной аттестации указаны в приложении № 2 к настоящему учебному плану.

Используемый УМК: «Школа России».

В обязательную часть учебного плана 1 классов включена предметная область «Родной язык и литературное чтение на родном языке», где изучаются учебные предметы «Родной язык и (или) государственный язык республики Российской Федерации», «Литературное чтение на родном языке» в общем объеме 2 часа в неделю. В обязательную часть учебного плана 2-4 классов включена предметная область «Родной язык и литературное чтение на родном языке», где изучаются учебные предметы «Родной язык», «Литературное чтение на родном языке» в объеме 1 час в неделю по каждому предмету. Третий час реализуется через внеурочную деятельность.

На преподавание учебного предмета «Физическая культура» в 1-4 классах отведено по 2 часа в неделю. Третий час физической культуры направлен на развитие двигательной активности с учетом индивидуальных особенностей учащихся и реализуется через внеурочную деятельность.

В учебный план 4 класса включён курс «Основы религиозной культуры и светской этики» (далее – ОРКСЭ) по 1 часу в неделю.

Целью учебного предмета ОРКСЭ является формирование у учащегося мотиваций к осознанному нравственному поведению, основанному на знании и уважении культурных и религиозных традиций многонационального народа России, а также к диалогу с представителями других культур и мировоззрений.

Выбор модуля в рамках учебного предмета ОРКСЭ осуществляется родителями (законными представителями) обучающихся и фиксируется протоколами родительских собраний и письменными заявлениями родителей.

При проведении уроков по предмету «Основы религиозных культур и светской этики» по выбору родителей (законных представителей) учащимися изучается модуль «Основы светской этики».

Основное общее образование

Учебный план для 5 классов составлен в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 31.05.2021 № 287 (с изменениями и дополнениями от 18.07.2022 г. №568);

Учебный план для 6-9 классов составлен в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования, утверждённым приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010 №1897 (в последней редакции).

Учебный план основного общего образования обеспечивает реализацию требований ФГОС основного общего образования, определяет общий объем нагрузки и максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся, состав и структуру обязательных предметных областей по классам (годам обучения).

Обучение проводится с балльным оцениванием знаний обучающихся и домашними заданиями. Промежуточное оценивание результатов обучения осуществляется в конце года в период с 1 по 31 мая.

Учебный план ООО предполагает пятилетний цикл основного обучения, обеспечивая становление учебной самостоятельности подростков для дальнейшего решения задач СОО.

Для развития потенциала обучающихся, прежде всего одаренных детей и детей с ограниченными возможностями здоровья, разработаны индивидуальные учебные планы.

Изучение курса «Основы безопасности жизнедеятельности» на втором уровне в 5-7 классах (ФГОС ООО) осуществляется через изучение модулей различных предметов (география, биология, обществознание, технология в 5-6 классах; география, биология, физика и обществознание в 7 классе; во всех классах на втором уровне обучения на предмете «Физическая культура»), во внеурочной деятельности и через дополнительное образование детей, в 8 классе «Основы безопасности жизнедеятельности» является предметом обязательной части учебного плана (при этом обучающиеся достигают всех требований ФГОС ООО).

Изучение учебного предмета «Технология» в 5-8 классах осуществляется с учетом возможностей Лицея. Обучение проводится по гендерному признаку, исходя из наличия кабинетов для мальчиков – слесарный и столярный, для девочек – кулинарии и кройки и шитья.

Обучение проводится с балльным оцениванием знаний обучающихся и домашними заданиями. Промежуточное оценивание результатов обучения осуществляется в конце года в период с 1 по 31 мая. Формы проведения промежуточной аттестации указаны в приложении № 2 к настоящему учебному плану.

Предметная область «Основы духовно-нравственной культуры народов России» в соответствии с ФГОС основного общего образования должна обеспечить, в том числе, знание основных норм морали, культурных традиций народов России, формирование представлений об исторической роли традиционных религий и гражданского общества в становлении российской государственности.

Предметная область ОДНКНР является логическим продолжением предметной области (учебного предмета) ОРКСЭ и является обязательной предметной областью, на ее изучение выделяется 0,5 часа в неделю (17 часов в год) в 5 классе. Область включает учебный предмет «Основы духовно-нравственной культуры народов России».

В обязательную часть учебного плана 5 классов включена предметная область «Родной язык и родная литература», где изучаются учебные предметы «Родной язык и (или) государственный язык республики Российской Федерации», «Литературное чтение на родном языке» в общем объеме 2 часа в неделю. В обязательную часть учебного плана 6-9 классов включена предметная область «Родной язык и родная литература», где изучаются учебные предметы «Родной язык», «Родная литература» в объеме 1 час в неделю по каждому предмету. Третий час реализуется через внеурочную деятельность.

На преподавание учебного предмета «Физическая культура» в 5-9 классах отведено по 2 часа в неделю. Третий час физической культуры направлен на развитие двигательной активности с учетом индивидуальных особенностей учащихся и реализуется через внеурочную деятельность.

Второй иностранный язык (испанский) изучается в 8-9 классах в объеме 1 часа в неделю.

Среднее общее образование

Учебный план для 10-11 классов составлен в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 № 413.

Учебный план для 10-11 классов ориентирован на 2-летний нормативный срок освоения образовательных программ среднего общего образования.

На уровне среднего общего образования в целях подготовки выпускников школы к освоению программ высшего профессионального образования и повышения адаптивной способности выпускников к современным рыночным условиям реализуется профильное обучение. Учитывая различные научно-методические и материально-технические возможности, социальный заказ учащихся и их родителей, в 2023-2024 учебном году Лицей обеспечивает реализацию учебных планов нескольких профилей обучения:

- универсальный – 10А, 11А;
- естественно-научный – 10Б, 11Б;
- гуманитарный – 10В, 11В.

Учебные предметы «Родной язык» и «Родная литература» преподаются в 10-11 классах в объёме 3 часа в неделю.

На преподавание учебного предмета «Физическая культура» в 10-11 классах отведено по 2 часа в неделю. Третий час физической культуры направлен на развитие двигательной активности с учетом индивидуальных особенностей учащихся и реализуется через внеурочную деятельность.

РАЗДЕЛ 3

Кадровое обеспечение реализуемых образовательных программ. Методическая работа.

Педагогический коллектив Лицея – это единая команда, жизнедеятельность которой направлена на сотрудничество и сотворчество руководителя и подчиненного, учителя и ученика, педагогов друг с другом в составе профессиональных объединений.

Администрация Лицея стремится к наиболее полному участию в управлении всех субъектов образовательного процесса, основанном на включении исполнителей в процессы разработки и реализации управленческих решений.

В целях повышения качества образовательной деятельности в лицее проводится целенаправленная кадровая политика, основная цель которой – обеспечение оптимального баланса процессов обновления и сохранения численного и качественного состава кадров в его развитии в соответствии с потребностями лицея и требованиями действующего законодательства.

Основные принципы кадровой политики направлены:

- На сохранение, укрепление и развитие кадрового потенциала;
- Создание квалифицированного коллектива, способного работать в современных условиях;
- Повышение уровня квалификации персонала.

Основная часть педагогических работников 124 чел. опытные высококвалифицированные специалисты. Удостоены наград в 2023 году 25 человек (7 – Почетная грамота районного отдела образования, 17 – Почетная грамота Управления образования, почетное звание - Наставник -1).

Награды за 5 лет

Год	Почетная грамота РОО	Почетная грамота Управления образования	Почетный знак «Учитель-наставник»
2019	0	0	0
2020	0	0	0
2021	0	0	0
2022	13	12	0
2023	17	7	1

В Лицее работает 136 педагогических работника, в т.ч.:

Наименование показателя	Всего, человек
Педагогические работники - всего	136
учителя, осуществляющие деятельность по реализации программ начального общего образования	43
русского языка и литературы	13
родного языка и литературы	9
истории, обществознания	5
информатики и ИКТ	1
физики	2
математики	9
химии	2
географии	1
биологии	2
английского языка	15
физической культуры	8
трудового обучения (технологии)	4
музыки	2
изобразительного искусства, черчения	1
основ безопасности жизнедеятельности	1
педагоги дополнительного образования	1
педагоги-психологи	3
социальный педагог	1
воспитатель ГПД	10
педагог-организатор	3

Одним из важных аспектов является обеспечение деловой и профессиональной безопасности в вопросах профессионального и личного взаимодействия, способности членов коллектива к самоорганизации и совместным действиям для достижения общей цели. Эта способность основана на доверии и корпоративных нормах, а это означает, что открыт доступ к ценному человеческому и профессиональному капиталу друг друга.

В Лицее работают педагоги с большим педагогическим стажем и молодые учителя. Возрастной баланс педагогических кадров позволяет осуществлять учебно-воспитательный процесс эффективно: старшие передают опыт молодым.

Возрастная структура педагогического и руководящего состава:

Руководящий состав: 9 человек.

- до 25 лет - 0;

- от 25 до 35 лет - 3;
- от 35 до 55 лет - 5;
- старше 55 лет - 1.

Педагогический состав: 136 чел.

- до 25 лет - 16;
- от 25 до 35 лет - 44;
- от 35 до 55 лет - 66;
- старше 55 лет - 10.

Гендерный состав педагогов Лицея:

- мужчин - 19 (14,0%)
- женщин - 117 (86,0%).

Распределение кадров в зависимости и педагогического стажа.

Стаж работы	Кол-во
менее 3 лет	26
от 3 до 5 лет	15
от 5 до 10 лет	35
от 10 до 20 лет	29
более 20 лет	29
более 30 лет	2

Главный фактор обеспечения высокого качества образования - профессионализм педагогического коллектива. В настоящее время педагогический коллектив Лицея отличается высоким профессионализмом и уровнем квалификации.

Большое внимание уделяется повышению профессионального мастерства педагогов через участие в профессиональных конкурсах и грантах.

За 5 лет конкурсного движения 4 педагога стали победителями гранта «Наш Новый учитель».

Конкурс «Учитель года»:

- в 2019 году призером районного этапа конкурса профессионального мастерства «Учитель года» стал Михайлов К.В. – учитель математики;

- в 2021 году трое учителей приняли участие в номинациях «Педагогический дебют» и «Учитель-предметник»;

- в 2022 году один учитель принял участие в номинации «Педагогический дебют»;

- в 2023 году 1 учитель принял участие в номинации «Педагогический дебют», 1 учитель в номинации «Учитель-предметник». В номинации

«Преподаватель ОБЖ» Идиятов Радик Хабирович занял 1 место и стал победителем.

Стабильно растет профессионализм учителей. Контингент учителей высшей и первой квалификационной категории составляет 53%, в т.ч.:

- высшая квалификационная категория - 30 человек (22,1%);
- первая квалификационная категория - 42 человек (30,9%).

В 2023 году аттестацию прошли 31 человек, в том числе на первую квалификационную категорию 12 человек: Шайхина Р.Р., Авьясова Л.М., Дмитриева А.П., Зайнуллина З.А., Игтисамова А.А., Лотфуллина С.Г., Минабутдинова А.Г., Миргасимова Р.Б., Рахимзянова А.И., Софьина А.Г., Фазлутдинов И.Х., Фахртдинов И.И.;

- на высшую квалификационную категорию 10 человек: Салахова Н.М., Храмов М.А., Ваткушева Ю.В., Горюнова Э.И., Девятеева А.А., Михайлов К.В., Нагибина Г.Т., Фасхутдинова Р.Р., Чеботарева К.В., Шмелева Л.Г.

- на соответствие занимаемой должности 9 человек: Галеева К.Э., Ганиева А.Р., Гараева А.Ф., Кабирова Г.И., Коротина Е.А., Мавлютова Г.Р., Сибгатуллина З.А., Фаррахова Г.И., Хамраева С.Ю.

Важным направлением методической работы лица является постоянное совершенствование педагогического мастерства учителей через курсовую систему повышения квалификации. В 2023 году курсы повышения квалификации прошли 18 педагогов.

В лицее работают педагоги, являющиеся экспертами по проверке ГИА, членами жюри предметных олимпиад, конкурсов, конференций. Учителя активно принимают участие в мероприятиях различных уровней, делятся опытом с коллегами и публикуют свои методические разработки. Все показатели свидетельствуют о высоком уровне профессиональной компетенции коллектива лица, стремлении каждого учителя к личностному развитию, творческому росту и самообразованию.

Таким образом, анализ кадрового состава свидетельствует о том, что в Лицее работают высококвалифицированные специалисты, сложился стабильный коллектив педагогов профессионалов, реализующий общую цель в соответствии с программой развития, миссией и политикой образовательного учреждения. кадровое обеспечение образовательного процесса соответствует требованиям, предъявляемым образовательным учреждениям, реализующих программы ФГОС НОО, ФГОС ООО, ФГОС СОО.

Для осуществления учебно-методической работы в Лицее созданы следующие методические объединения:

- естественно-научных дисциплин;

- начального образования;
- русского языка и литературы;
- родного языка и литературы;
- иностранных языков;
- эстетического цикла;
- гуманитарных дисциплин;
- физической культуры.

Деятельность администрации лицея была направлена на поиск эффективных методов стимулирования деятельности педагогических работников лицея во всех направлениях деятельности ОО, соответствующих стратегии его развития.

Решением педагогического совета методическая работа в 2023-2024 учебном году была организована в рамках методической темы школы, выбор которой был обусловлен актуальными для организации запросами в условиях современных реалий и в соответствии с требованиями ФГОС.

Главенствующая роль отводилась Педагогическому Совету к подготовке которых привлекались учителя, психолого - социологическая служба, что способствовало повышению их эффективности, созданию атмосферы заинтересованного обсуждения. Помимо аналитических материалов, включающих в себя результаты контроля по направлениям деятельности лицея, вынесенным в тематику педсоветов, основной акцент был сделан на развитие творческой инициативы педагогов в решении актуальных задач и проблем, стоящих перед учреждением и определении перспектив роста педагогического и ученического коллективов.

Вопросы методической работы постоянно выносились на Педагогический Совет, где принимались решения, связанные, в том числе с организацией работы над единой методической темой. На заседаниях Педсовета рассматривались и решались проблемы повышения профессионального мастерства учителей в тесной связи с результатами учебно-воспитательного процесса, заслушивались выступления учителей с материалами из опыта работы.

Практическая реализация принятых на Педсовете решений осуществлялась Методическим Советом, формы проведения которого были разнообразны:

- фестиваль открытых уроков;
- конкурс педагогических кейсов;
- практическое решение задач грамотного выхода их конфликтной ситуации; деловая игра;
- творческая мастерская педагогических идей (аукцион педагогических идей);
- стажировка и наставничество.

Преимущества этих форм состоят в следующем: предусматривается участие каждого педагога в работе Методического Совета; развивается инициатива, творчество каждого члена коллектива; повышается практическая направленность решения проблемы.

Существенным является то, что Методический Совет в своей деятельности ориентировался не только на организацию методической помощи учителям, но и на сплочение коллег в молодом коллективе.

Так же поставленные на Педагогическом Совете задачи решались через совершенствование методики проведения уроков (наставничество, стажировка, фестивали), индивидуальной и групповой работы с учащимися.

Наглядность методической работы в полной мере была представлена во время проведения предметных недель, которые стали демонстраций творчества и мастерства педагогов, фейерверком многообразия педагогических идей.

Совместная работа Педагогического (теоретическая направляющая) и Методического (практическое воплощение) Советов лицея в полной мере осуществили возлагаемые на них задачи:

- 1) по отношению к педагогическому коллективу:
 - совершенствование педагогической деятельности;
 - обновление образовательного процесса;
 - ознакомление педагогических работников с достижениями педагогической науки и практики;
 - внедрение в практику лицея достижений передового педагогического опыта.
- 2) по отношению к конкретному педагогу:
 - изучение уровня профессиональной подготовки педагогов, их профессиональных потребностей и проблем;
 - организация работы по развитию профессионального роста педагогов;
 - повышение социально-психологической культуры;
 - совершенствование специальных умений и навыков.

РАЗДЕЛ 4

Показатели уровня и качества общеобразовательной подготовки обучающихся. Работа с одаренными детьми.

Результативность участия в олимпиадах, конкурсах, интеллектуально-творческих проектах.

Статистика показателей за 2020-2024 годы:

№№	Показатели	2020-2021 учебный год	2021-2022 учебный год	2022-2023 учебный год	2023-2024 учебный год
1.	Количество учащихся, всего	1501	2071	2630	3017
2.	Количество учеников, оставленных на повторное обучение	-	-	-	-
3.	Не получили аттестата об основном образовании	-	-	-	-
4.	Окончили с аттестатом особого образца	5	10	-	-

Приведенная статистика показывает, что положительная динамика успешного освоения образовательных программ сохраняется, при этом стабильно расчет количество обучающихся в Лицее.

В Лицее реализуются следующие направления обучения:

- с 1-9 естественно-научное, а также 5е, 6е – медицинский, 5л, 6л, 7л - лингвистические, 5м, 6м, 7м – математические, 5и, 6и – информационные, 10в, 11в – педагогические.

Сравнительный анализ итоговой успеваемости и качества обучения в лицее за 4 года

Учебный год	Качество обучения	Успеваемость
2019-2020	68,12%	99,42%
2-4 класс	72,94%	99,74%

5-9 класс	61,92%	99,01%
2020-2021	64,65%	99,91%
2-4 класс	74,47%	100%
5-9 класс	52,93%	99,8%
2021-2022	64,1%	99,76%
2-4 класс	73%	100%
5-9 класс	53,16%	99,44%
10 класс	45,83%	100%
2022-2023	64,24%	99,67%
2-4 класс	75,4%	99,82%
5-9 класс	50,54%	99,46%
10-11 класс	63,53%	100%

**Результат освоения учащимися программ начального общего образования по показателям «качество» и «успеваемость» в 2023 учебном году
(1 полугодие 2023-2024 учебного года)**

Паралель	Кол-во учащихся	5 (отл)	4 (и 5)	3	2	не аттестовано	Успеваемость		Качество	
							кол-во	процент	кол-во	процент
2 кл.	453	52	267	131	2	1	450	99,34	319	70,42
3 кл.	418	54	234	129	1		417	99,76	288	68,9
4 кл.	411	40	237	134	0		411	100	277	67,4
2-4 кл.	1282	146	738	394	3	1	1278	99,7	884	68,9

**Результат освоения учащимися программ основного общего образования по показателям «качество» и «успеваемость» в 2023 учебном году
(1 полугодие 2023-2024 учебного года)**

Паралель	Кол-во учащихся	5 (отл)	4 (и 5)	3	2	не аттестовано	Успеваемость		Качество	
							кол-во	процент	кол-во	процент
5 кл.	315	16	156	141	1	1	313	99,37	172	54,6
6 кл.	243	8	121	110	3	1	239	98,35	129	53,09
7 кл.	203	5	57	121	15	5	183	90,15	62	30,54
8 кл.	171	4	50	104	12	1	158	92,4	54	31,58

9 кл.	169	2	46	108	13		156	92,31	48	28,4
Итого 5-9 кл.	1101	35	430	584	44	8	1049	95,28	465	42,23

**Результат освоения учащимися программ среднего общего образования по показателям «качество» и «успеваемость» в 2023 учебном году
(1 полугодие 2023-2024 учебного года)**

Параллель	Кол-во учащихся	5 (отл)	4 (4 и 5)	3	2	не аттестовано	Успеваемость		Качество	
							кол-во	процент	кол-во	процент
10 кл.	69	2	27	33	6	1	62	89,86	29	42,03
11 кл.	60	2	21	33	4		56	93,33	23	38,33
Итого 10-11 кл.	129	4	48	66	10	1	118	91,47	52	40,31

Результаты Всероссийских проверочных работ за 2023 год

В соответствии с приказом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 27 декабря 2019 №1746 «О проведении Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки мониторинга качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций в форме всероссийских проверочных работ в 2021 году», приказом Министерства образования и науки Республики Татарстан от 16.02.2021 г. №под-213/21 «Об утверждении плана-графика проведения мероприятий в рамках республиканской системы оценки качества образования на 2021 год», приказом Министерства образования и науки Республики Татарстан от 16.02.2021 № под-214/21 «О проведении Всероссийских проверочных работ в Республике Татарстан в 2021 году», приказом Отдела образования Управления образования Исполнительного комитета МО города Казани по Советскому району от 25.02.2021 №135, приказом Министерства образования и науки Республики Татарстан от 16.08.2021 № 1139 «О проведении Всероссийских проверочных работ в Республике Татарстан в 2022 году», проведены Всероссийские проверочные работы (ВПр) в 4-8 классах.

Результат ВПр 4 классов

Предмет	Кол-во учащихся	Процент выполнен-	Процент выполнен-	Процент выполнен-	Процент выполнен-

		ных работ на «2»	ных работ на «3»	ных работ на «4»	ных работ на «5»
Русский язык	289	4,15	24,91	52,59	18,33
Математика	292	3,76	16,09	47,26	28,08
Окружающий мир	268	0	7,83	61,94	38,05

Результат ВПР 5 классов

Предмет	Кол-во уч-ся	Процент выполнен- ных работ на «2»	Процент выполнен- ных работ на «3»	Процент выполнен- ных работ на «4»	Процент выполнен- ных работ на «5»
Русский язык	248	0	24,32	54,59	21,08
Математика	248	0,80	32,80	52,80	13,60
История	248	0	7,25	66,32	26,42
Биология	248	1,62	23,78	66,49	8,11

Результат ВПР 6 классов

Предмет	Кол-во уч-ся	Процент выполне- нных работ на «2»	Процент выполненн ых работ на «3»	Процент выполненн ых работ на «4»	Процент выполненн ых работ на «5»
Русский язык	205	0	21,79	57,05	21,15
Математика	205	0	37,91	53,59	8,5
История	122	0	18,57	57,14	24,29
Обществозна- ние	83	0	16,09	44,83	39,08
Биология	122	1,43	20	51,43	27,14
География	83	0	31,76	65,88	2,35

Результат ВПР 7 классов

Предмет	Кол-во уч-ся	Процент выполнен- ных работ на «2»	Процент выполнен- ных работ на «3»	Процент выполнен- ных работ на «4»	Процент выполнен- ных работ на «5»
Русский язык	172	0	36,3	47,95	15,75
Математика	172	0	37,16	45,95	16,89

История	54	2,44	20,73	45,12	31,71
Биология	51	0	7,84	58,82	33,33
Обществознание	68	0	13,24	60,29	26,47
География	55	0	52,73	47,27	0
Физика	42	0	9,52	50	40,48

Результат ВПР 8 классов

Предмет	Кол-во учащихся	Процент выполненных работ на «2»	Процент выполненных работ на «3»	Процент выполненных работ на «4»	Процент выполненных работ на «5»
Русский язык	168	0,85	32,2	56,78	10,17
Математика	168	0	59,32	35,59	5,08
История	31	0	0	25,81	74,19
Биология	28	0	17,86	78,57	3,57
Обществознание	59	0	15,25	57,63	27,12
География	27	0	7,41	66,67	25,93
Физика	59	0	22,03	50,85	27,12
Химия	29	0	55,17	31,03	13,79

По результатам ВПР был сделан анализ усвоения материала, учителям были даны рекомендации, по устранению дефицитов знаний.

Работа с одаренными детьми.

В основе деятельности Лицея по вопросу развития одаренности ребенка лежат принципы активного создания среды для раскрытия творческих способностей талантливых и одаренных детей, принцип комплексного, всестороннего подхода к решению стратегических проблем развития одаренности у детей.

В Лицее ведется активная работа с одаренными учащимися. Учителя-предметники ведут целенаправленную работу с обучающимися, имеющими повышенную мотивацию к учению. Учителями-предметниками составлены планы работы с одаренными учениками, которые реализуются как через урочную, так и через внеурочную деятельность.

В Лицее существуют такие формы работы с одаренными детьми как:

- систематические индивидуально-групповые занятия с сильными учениками на протяжении всего учебного года;
- участие в школьных, муниципальных, всероссийских конкурсах, олимпиадах, соревнованиях, творческих конкурсах (очных, заочных, дистанционных);
- организация внеклассных мероприятий, классных часов, способствующих формированию творческой, успешной личности, стремящейся к самореализации; включение в образовательный процесс интеллектуальных игр, мастерских, проектной деятельности;
- организация сотрудничества с учреждениями, работающими над программой развития детской одаренности;
- поощрение одаренных учащихся.

Одно из главных направлений работы с одаренными детьми – это участие во Всероссийских, Республиканских олимпиадах, конкурсах школьников.

В 2023 учебном году учащиеся Лицей участвовал в олимпиадах школьного этапа всероссийской и республиканской олимпиады школьников по 19 предметам: математике, литературе географии, экологии, экономике обществознанию, физкультуре, технологии, биологии, физике, русскому языку, МХК, информатике, английскому языку, истории, ОБЖ, праву, химии, родному (татарскому) языку.

В школьном этапе Всероссийской олимпиады школьников приняло участие 896 учащихся. Из них прошли на муниципальный этап 113 учеников, стали призерами муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников – 30 учеников лицея. Приняли участие в региональном этапе 17 учеников, из них стали призерами – 11.

Призеры и победители муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников

№	ФИО ученика	Класс	ФИО учителя	Предмет	Статус
1	Кульчицкая Святовитта Брониславовна	9	Гатауллин Максим Эдуардович	Физическая культура	Призер
2	Салахова Азалия Радиковна	9	Бикмуллин Динар Мунирович	Физическая культура	Призер
3	Халиуллин Ринат Рамилевич	6 за 8	Гатауллин Максим Эдуардович	Физическая культура	Призер

4	Гончарук Савелий Евгеньевич	6	Бикмуллин Динар Мунирович	Физическая культура	Призер
5	Тимуршина Камиля Ильгизовна	5 за 8	Булатов Азат Марселевич	Физическая культура	Призер
6	Хабиров Артур Фарисович	9	Бикмуллин Динар Мунирович	Физическая культура	Призер
7	Хафизова Сабина Муратовна	9	Фасхутдинова Регина Ришатовна	Биология	Призер
8	Габдрахманова Руслана Азаматовна	10	Фасхутдинова Регина Ришатовна	Экология	Призер
9	Шаронова Вероника Александровна	10	Фасхутдинова Регина Ришатовна	Экология	Призер
10	Десяткова Влада Витальевна	9	Валиева Регина Ивановна	Литература	Призер
11	Зарипова Алина Ирековна	9	Жильцова Нина Михайловна	Литература	Призер
12	Габдрахманова Руслана Азаматовна	10	Ежова Наталья Семеновна	Литература	Призер
13	Тимербулатов Амир Ильгизович	4	Мифтахова Алсу Исхаковна	Математика	Призер
14	Хусаинов Тимур Анисович	5	Горюнова Эльза Ильдаровна	Математика	Призер
15	Шибкова Мария Сергеевна	6	Гильманова Гульнара Рафиковна	Математика	Призер
16	Бехайри Джад Надя	4	Бехайри Е.С.	Английский язык	Призер
17	Бехайри Джад Ахмед	6	Бехайри Е.С.	Английский язык	Призер
18	Щегольков Матвей	7	Денер Хасан	Английский язык	Призер
19	Курицына Карина	8	Хисамова Лилия Мянсуровна	Английский язык	Призер
20	Миназова Аделина Радиковна	7	Ваткушева Юлия Вячеславовна	Искусство	Призер

21	Горбунова Маргарита Васильевна	7	Ваткушева Юлия Вячеславовна	Искусство	Призер
22	Баширов Самат Азатович	4	Мустафина Айгуль Ринатовна	ОБЖ	Призер
23	Тимербулатова Зарина Ильгизовна	8	Идиятов Радик Хабирович	ОБЖ	Призер
24	Шагарова Милана Александровна	5	Ежова Наталья Семеновна	Русский язык	Призер
25	Парфенова Елизавета Вадимовна	8	Ежова Наталья Семеновна	Русский язык	Призер
26	Шагиева Илина Алмазовна	6	Деветеева Аниса Анваровна	Родной (татарский) язык для детей-татар школ с русским языком обучения	Призер
27	Гайнетдинова Дина Радиковна	11	Киямова Динара Ринатовна	Родной (татарский) язык для детей-татар школ с русским языком обучения	Призер
28	Герасимов Кирилл Витальевич	6	Шна Гульшат Фаритовна	Татарский язык для русскоязычных детей для школ с русским языком обучения	Призер
29	Кызылгечит Эрсен Нухович	8	Денер Хасан	Турецкий язык	Призер
30	Карымова Софья Александровна	7	Чеботарева Ксения Валерьевна	Русская литература для школ с родным языком обучения	Призер

Призеры регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников

№	ФИО ученика	Предмет	Класс	Учитель	Победитель/призер
1	Бехайри Джад Ахмед Хайсам	Арабский яз	6 за 9 кл	Бехайри Хайсам	Призер ЗЭ
2	Галеева Алсу Айратовна	Родной (татарский) язык для обуч. татар с рус. яз. об.	8	Киямова Д.Р.	Призер ЗЭ
3	Бехайри Джад Надя Хайсам	Англ.яз.	4	Бехайри Е.С.	Призер ЗЭ
4	Гончарук Савелий Евгеньевич	Физ- ра	7	Бикмуллин Д.М.	Призер ЗЭ
5	Карымова Софья Александровна	Рус лит в тат. школах	7	Чеботарева К.В.	Призер ЗЭ
6	Габдрахманова Руслана Азаматовна	Экология	10	-	Победитель РЭ
7	Шаронова Вероника Александровна	Экология	10	-	Победитель РЭ
8	Кульчицкая Святовитта Брониславовна	Физ -ра	9	Гатауллин М.Э.	Призер РЭ
9	Салахова Азалия Радиковна	Физ -ра	10	Бикмуллин Д.М.	Призер РЭ
10	Полещук Марк Денисович	Англ. Яз.	10	Денер А.З.	Призер РЭ
11	Шибкова Мария Сергеевна	Матем	6	Гильманова Г.Р.	Призер ЗЭ

Кроме того, организовано постоянное участие учеников в интернет олимпиадах.

Традиционно в Лицее проводятся «Дни науки», где демонстрируются умения детей создавать и реализовывать проекты, проводить исследования, выступать перед аудиторией в формате TED.COM. Членами жюри отмечен высокий уровень представляемых для обсуждения исследовательских работ. Работали физико-математическая, филологическая, историческая, естественно-научная, информационно-технологическая секции. Ученики, занявшие призовые места

участвовали в городских, республиканских, межрегиональных НПК и стали победителями и призерами.

№	Название конкурса	Уро- вень	Ученик	Место	Учитель
МАТЕМАТИКА					
1	Республиканская олимпиада для школьников 1-5 классов «Лимон»	Республ икански й	Хусаинов Тимур	призер	Михайлов К.В.
2	XVII Республиканская научно-практическая конференция «Глобализация – реальность современного мира»	Республ икански й	Саттаров Салават	лауреат	Михайлов К.В.
3	Городская научно-исследовательская конференция школьников имени К.Д. Ушинского	город	Гайнуллина Юлия	участник	Михайлов К.В.
4	VIII Всероссийская (с международным участием) научная конференция учащихся имени Н.И. Лобачевского	федерал ьный	Соломатин Кирилл	участник	Михайлов К.В.
5	Открытый турнир математических игр: Турнир Чеботарев	федерал ьный	5 класс	участники	Михайлов К.В.
6	XVI городской турнир по интеллектуальным играм среди школьников – Школьный Чемпионат Казани Интеллектуальное многоборье»	город	8 класс	призеры	Михайлов К.В.

7	Олимпиада «Математическое путешествие»	город	Габдрахманова Азалия	призер	Горюнова Э.И.
8	Межрегиональная научно-практическая конференция школьников «Наука и общество: взгляд молодых исследователей»	федеральный	Шарафутдинов Вадим	призер	Горюнова Э.И.
9	VIII Всероссийская (с международным участием) научная конференция учащихся имени Н.И. Лобачевского	федеральный	Галимов Арсений	Участник0	Горюнова Э.И.
10	Открытый турнир математических игр: Турнир Чеботарева	федеральный	5 класс	участники	Горюнова Э.И.
11	Республиканская научно-практическая конференция «Информационные технологии в современном образовательном пространстве в условиях глобализации XXI века»	Республиканский	Гильманов Алмаз	призер	Гильманова Г.Р.
БИОЛОГИЯ					
12	VII Всероссийская (с международным участием) научная конференция имени Н.И.Лобачевского	Федеральный	Шагивалиева Раиля	Участник	Фасхутдинова Р.Р.
13	VII Всероссийская (с международным участием) научная конференция имени Н.И.Лобачевского	Федеральный	Валиуллини Дилияра	Участник	Фасхутдинова Р.Р.

14	VII Всероссийская (с международным участием) научная конференция имени Н.И.Лобачевского	Федеральный	Христофорова Амалия	Участник	Фасхутдинова Р.Р.
15	VII Всероссийская (с международным участием) научная конференция имени Н.И.Лобачевского	Федеральный	Шаронова Вероника	Участник	Фасхутдинова Р.Р.
16	XXII городской открытый экологический форум учащихся 8-11 классов «Зилант-2021» в рамках НОУ «Биосфера»	Республиканский	Шагивалиева Раиля	1 место	Фасхутдинова Р.Р.
17	XXII городской открытый экологический форум учащихся 8-11 классов «Зилант-2021» в рамках НОУ «Биосфера»	Республиканский	Валиуллина Диляра	3 место	Фасхутдинова Р.Р.
18	XXII городской открытый экологический форум учащихся 8-11 классов «Зилант-2021» в рамках НОУ «Биосфера»	Республиканский	Шаронова Вероника	3 место	Фасхутдинова Р.Р.
19	XXVIII Поволжская научная экологическая конференция школьников имени А.М.Терентьева	Республиканский	Шагивалиева Раиля	2 место	Фасхутдинова Р.Р.
20	XXVIII Поволжская научная экологическая конференция школьников имени А.М.Терентьева	Республиканский	Шаронова Вероника	Участник	Фасхутдинова Р.Р.

21	XXVIII Поволжская научная экологическая конференция школьников имени А.М.Терентьева	Республиканский	Христофорова Амалия	Участник	Фасхутдинова Р.Р.
22	XXVIII Поволжская научная экологическая конференция школьников имени А.М.Терентьева	Республиканский	Валиуллина Диляра	Участник	Фасхутдинова Р.Р.
ТАТАРСКИЙ ЯЗЫК И ЛИТЕРАТУРА					
23	Олимпиада по татарскому языку (Winkid)	международный	Рахматуллина Самира	1 место	Киямова Д.Р.
24	Олимпиада по татарскому языку (Winkid)	международный	Гайнетдинова Дина	1 место	Киямова Д.Р.
25	VIII Всероссийская (с международным участием) научная конференция учащихся имени Н.И. Лобачевского	Федеральный	Рахматуллина Самира	участник	Киямова Д.Р.
26	III Республиканский конкурс детского творчества «Читаем Тукая»	Республиканский	Гафиятуллин А.	Диплом Лауреата II степени	Нуриева Э.М.
27	XIII Международный конкурс чтецов им.Г.Тукая	Международный	Ханов Чингиз	участник	Нуриева Э.М.
28	Республиканский конкурс «В созвездии А.Пушкина и Г.Тукая»	Республиканский	Касимова Д.	Диплом Лауреата III степени	Нуриева Э.М.
29	Республиканский конкурс «В созвездии А.Пушкина и Г.Тукая»	Республиканский	Хуснутдинов А.	Диплом II степени	Нуриева Э.М.

30	Всероссийская НПК исследовательских и творческих работ имени Р.Гаташа: "Мин дөнъяга хисләрәм һәм мэхэббәт аша карыйм"	Федеральный	Ханов Чингиз	Диплом I степени	Нуриева Э.М.
31	Всероссийская НПК исследовательских и творческих работ имени Р.Гаташа: "Мин дөнъяга хисләрәм һәм мэхэббәт аша карыйм"	Федеральный	Галимов А.	Участник	Нуриева Э.М.
32	XIII Международный конкурс чтецов им.Г.Тукая	Международный	Гафиятуллин А.	Участник	Нуриева Э.М.
33	Районный конкурс «Көз сылуы Сөмбелә»	Район	Гайфутдинова Камиля	Диплом II степени	Девятеева А.А.
34	Республиканский творческий конкурс "Мама- это счастье»	Республиканский	Гайфутдинова Камиля	Диплом I степени	Девятеева А.А.
35	"Кояш гомере телим мин, энием, сиңа"	Район	Гайфутдинова Камиля	Диплом II степени	Девятеева А.А.
36	V Всероссийская НПК "Применение детских и молодежных Сми в учебно-воспитательном процессе"	Федеральный	Гатиятова Амиля	Участник	Девятеева А.А.
37	I межрегиональный исследовательский конкурс «Юные патриоты России»	Межрегиональный	Зарипова Алина	Диплом I степени	Девятеева А.А.
38	XXI Международная молодежная НПК «Каюм Насыри»	Международный	Газимова Ясминя	Диплом III степени	Девятеева А.А.
39	Всероссийская НПК исследовательских и	Федеральный	Каримуллина Марьям	Диплом III степени	Девятеева А.А.

	творческих работ имени Радифа Гаташа				
40	Международный научно-познавательный, творческий и интеллектуальный конкурс "Шаян ТВ" в номинации "Акыл батл"	Международный	Загидуллина Замира, Гайфутдинова Камиля	Диплом III степени	Девятеева А.А.
41	Районный конкурс «Сәләтле буын»	Район	Каримуллина Марьям	Диплом I степени	Девятеева А.А.
42	Районный конкурс «Сәләтле буын»	Район	Гайфутдинова Камиля	Диплом I степени	Девятеева А.А.
43	Районный конкурс «Сәләтле буын»	Район	Мухаметзянов а Зилия	Диплом III степени	Девятеева А.А.
44	Районный конкурс «Сәләтле буын»	Район	Абдуллин Солтан	Диплом II степени	Девятеева А.А.
45	Республиканский конкурс "Татар сәүдәгәрләре һәм меценатларының үткәне һәм бүгенгесе"	Республиканский	Газимова Ясмина	диплом	Фахртдинов И.И
46	XIX Международная молодежная НПК имени Каюма Насыри	Международный	Киямов Карим	Диплом III степени	Фахртдинов И.И
47	XIX Международная молодежная НПК имени Каюма Насыри	Международный	Зарипова Алина	Диплом III степени	Фахртдинов И.И
48	VII Всероссийская НПК «Татары, прославившие свой народ»	Федеральный	Гильмутдинов а Адиля	Диплом III степени	Фахртдинов И.И
49	Международный конкурс чтецов «Туган телем»	Международный	Залялова Алина	Диплом II степени	Фахртдинов И.И
50	XII Международный	Международный	Гараева Амина	Диплом участника	Фахртдинов И.И

	конкурс чтецов им.Г.Тукая				
51	Районный этап городского конкурса “Сәләтле буын”	Район	Гараева Амина	3 место	Фахртдинов И.И
52	Республиканский конкурс «В созвездии А.Пушкина и Г.Тукая»	Республ икански й	Гайнутдинова Амина	Диплом Дипломант а	Шна Г.Ф.
53	Республиканский конкурс «В созвездии А.Пушкина и Г.Тукая»	Республ икански й	Ибатуллина Чулпан	Диплом Лауреата 2 степени	Шна Г.Ф.
54	Зональной научно-практической конференция «Сердцем прикоснитесь к подвигу» имени Гильфана Фаниса Агзамовича	Республ икански й	Шна Эмиль	Диплом 2 место	Шна Г.Ф.
55	Республиканский творческий конкурс «Новый год к нам идёт!-Яңа ел безгә килә!»	Республ икански й	Ибатуллина Чулпан	Диплом 1 степени	Шна Г.Ф.
56	Республиканский творческий конкурс «Новый год к нам идёт!-Яңа ел безгә килә!»	Республ икански й	Ямалиев Нурсултан	Диплом 1 степени	Шна Г.Ф.
57	XIX Международная молодежная НПК имени Каюма Насыри	Междун ародный	Зарипова Алина	Диплом Лауреата	Шна Г.Ф.
58	Всероссийская НПК исследовательских и творческих работ имени Радифа Гаташа	Федерал ьный	Гибадуллин Ильдан	Диплом	Шна Г.Ф.

59	VII Всероссийская научно-практическая конференция «Татары, прославившие свой народ»	Федеральный	Саттаров Салават	Диплом III степени	Гибадуллина А.Х.
60	Всероссийская конференция «Последам Абдуллы Алиша»	Федеральный	Галимзянов Шамиль	сертификат	Гибадуллина А.Х.
61	Конкурс чтецов «Туган телем»	Район	Хайрутдинов Раян	диплом	Гибадуллина А.Х.
62	II Республиканский конкурс чтецов «Поэт – герой Муса Джалиль»	Республиканский	Камкаева Камиля	Диплом II степени	Гибадуллина А.Х.
63	II Республиканский конкурс чтецов «Поэт – герой Муса Джалиль»	Республиканский	Камкаева Камиля	Диплом III степени	Гибадуллина А.Х.
64	I международный конкурс чтецов «Родной язык – душа народа»	Международный	Камкаева Камиля	диплом	Гибадуллина А.Х.
65	Конкурс чтецов М. Джалиль «Бакчачы»	Республиканский	Ибатуллина Чулпан	диплом	Гибадуллина А.Х.
66	Всероссийский конкурс «Новый год к нам идет!»	Федеральный	Ямалиев Нурсултан	Диплом I степени	Гибадуллина А.Х.
67	Всероссийский конкурс «Новый год к нам идет!»	Федеральный	Ибатуллина Чулпан	Диплом I степени	Гибадуллина А.Х.
68	Республиканский конкурс «Тукай – безнең күнелләрдә»	Республиканский	Хайрутдинов Раян	Диплом I степени	Гибадуллина А.Х.
69	Республиканский конкурс «Тукай – безнең күнелләрдә»	Республиканский	Камкаева Камиля	Диплом II степени	Гибадуллина А.Х.
70	Районный конкурс «Сәләтле буын»	Район	Хуснутдинова Алина	Диплом I степени	Гибадуллина А.Х.
71	Городской научно – практической	Город	Хасанова Аделина,	Диплом II степени	Гараева А.З.

	конференции школьников и студентов «Абсалямовские чтения»		Хасанова Аделя		
72	IV Республиканской научно-практической конференции им. А.М.Бутлерова (доклад)	Республиканский	Хасанова Аделина	сертификат	Гараева А.З.
73	IV Республиканской научно-практической конференции им. А.М.Бутлерова (доклад)	Республиканский	Хасанова Аделя	сертификат	Гараева А.З.
74	Районный конкурс «Сэлэтле буын»	Район	Хасанова Аделя	Диплом I степени	Гараева А.З.
75	Международный научно-познавательный, творческий и интеллектуальный конкурс «Тамчы-шоу» в номинации «Юные таланты Отчизны»	Международный	Хасанова Аделина Хасанова Адиля Мусина Азалия	Почетная грамота (победитель, 1 место)	Гараева А.З.
76	III Республиканский конкурс детского творчества «Читаем Тукая» в номинации «Художественное слово» среди участников от 7 до 12 лет	Республиканский	Билалов Хайдар, Гарифуллина Илина, Сабирова Диляра, Султанова Ралина, Харисов Булат, Хусаинова Самира, Шакирова Малика	Лауреат I степени	Гараева А.З.
77	Республиканский творческий конкурс «Мама- это счастье»	Республиканский	Фаррахова Амира	Диплом I степени	Фаррахова Г.И..

78	VI Республиканский открытый конкурс творчества «Тукай в наших сердцах»	Республиканский	Тихонов Искандер	Диплом I степени	Фаррахова Г.И.
79	Республиканский творческий конкурс «Культурное наследие моего народа» «Минем халкымның мәдени мирасы»	Республиканский	Фаррахова Амира	Диплом I степени	Фаррахова Г.И..
80	Районный конкурс «Сәләтле буын»	Район	Хуснутдинова Алина	Диплом I степени	Фаррахова Г.И.
81	Республиканский творческий конкурс «Новый год к нам идет!- Яңа ел безгә килә»	Республиканский	Фаррахова Амира	Диплом I степени	Фаррахова Г.И..
82	Республиканский творческий конкурс посвященный Дню космонавтики «Йолдызларга сәяхәт»	Республиканский	Фаррахова Амира	Диплом I степени	Фаррахова Г.И..
83	VII Всероссийская научно-практическая конференция «Татары, прославившие свой народ»	Федеральный	Зарипова Алина	Диплом III степени	Фаррахова Г.И
84	Республиканский творческий конкурс ко Дню защитника Отечества «Ватанны саклаучылар – барлык вакыт геройлары»	Республиканский	Музафаров Карим	Диплом I степени	Фаррахова Г.И..
85	Районный конкурс «Сәләтле буын»	Район	Ибатуллина Виктория	Диплом I степени	Фаррахова Г.И.
86	Всероссийская научно-исследовательская конференция «По	Федеральный	Ногуманов Амир	сертификат	Фаррахова Г.И

	следам Абдуллы Алиша»				
87	Республиканский творческий конкурс «Мартта махсус көн бар..»	Республиканский	Фаррахова Амира	Диплом I степени	Фаррахова Г.И.
88	II Республиканский конкурс чтецов «Поэт – герой Муса Джалиль»	Республиканский	Митаева Сафина	Диплом II степени	Фаррахова Г.И.
89	Республиканский конкурс чтецов «Жинү тарихы шигырләрде»	Республиканский	Юсупова Зиля	Диплом II степени	Фаррахова Г.И.
90	Всероссийская научно-исследовательская конференция «Последам Абдуллы Алиша»	Федеральный	Киямов Карим	сертификат	Фаррахова Г.И.
91	VI Республиканский открытый конкурс творчества «Тукай в наших сердцах»	Республиканский	Гильмутдинов а Сафина	Диплом I степени	Фаррахова Г.И.
РУССКИЙ ЯЗЫК И ЛИТЕРАТУРА					
92	Международный конкурс «Читаем поэзию по-русски»	Международный	Парфенова Елизавета	Победитель	Ежова Н.С.
93	Всероссийский конкурс «Я – актер»	Федеральный	Комарова Аделина	1 степень	Ежова Н.С.
94	Районный этап всероссийского конкурса на лучшее сочинение о своей культуре на русском языке и лучшее описание на родном языке	Район	Мухаметгалиева Камилла	призер	Ежова Н.С.
95	Международный детский творческий конкурс, посвященный 100-летней годовщине образования СССР	Международный	Кильдиярова Марта	Участник	Ежова Н.С.

	«СССР- великая страна»				
96	Международный детский творческий конкурс , посвященный 100-летней годовщине образования СССР «СССР- великая страна»	Международный	Рахматуллина Самира	Участник	Ежова Н.С.
97	Международный детский творческий конкурс , посвященный 100-летней годовщине образования СССР «СССР- великая страна»	Международный	Фатхутдинова Ильвина	Участник	Ежова Н.С.
98	Районный этап всероссийского конкурса на лучшее сочинение о своей культуре на русском языке и лучшее описание на родном языке	Район	Хамидуллин Тимур	участник	Мавлютова Г.Р.
99	Предметная олимпиада КФУ по профилю «Русский язык»	Федеральный	Волкова Валерия	Призер	Мавлютова Г.Р.
100	Предметная олимпиада КФУ по профилю «Русский язык»	Федеральный	Волкова Виктория	Победитель	Мавлютова Г.Р.
101	Всероссийская онлайн олимпиада по русскому языку	Федеральный	Мазур Семен	Победитель	Мавлютова Г.Р.
102	Всероссийская онлайн олимпиада по русскому языку	Федеральный	Гильмутдинов а Азалия	Победитель	Мавлютова Г.Р.
103	Всероссийская онлайн олимпиада по русскому языку	Федеральный	Туранова Дарья	Победитель	Мавлютова Г.Р.

104	ХII Республиканская научно- практическая конференция имени Г.Ибрагимова	Республ икански й	Илалова Амелия	Участник	Валиева Р.И.
105	Всероссийская научная конференция учащихся имени Н.И. Лобачевского	Федерал ьный	Гадыльшина Аделя	Победител ь	Залялетдинова Г.М.
106	Республиканский конкурс «Юный исследователь»	Республ икански й	Ершова Дарья	Участник	Залялетдинова Г.М.
107	Республиканская олимпиада по русскому языку «Умный мамонтенок»	Республ икански й	Дмитричева Камила	Призер	Камалиева Г.Р.
108	Республиканская олимпиада по русскому языку «Умный мамонтенок»	Республ икански й	Савельева Кира	участник	Камалиева Г.Р.
109	Республиканская олимпиада по русскому языку «Умный мамонтенок»	Республ икански й	Пайков Егор	участник	Камалиева Г.Р.
110	Республиканская олимпиада по русскому языку «Учи.ру»	Республ икански й	Мустафин Максим	победител ь	Коротина Е.А.
111	Республиканская олимпиада по русскому языку «Учи.ру»	Республ икански й	Тимербулатов а Зарина	победител ь	Коротина Е.А.
112	Республиканская олимпиада по русскому языку «Учи.ру»	Республ икански й	Хусаинова Камилла	победител ь	Коротина Е.А.
АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК					

113	Межрегиональная предметная олимпиада по английскому языку Winkid	республиканский	Волкова Валерия	призер	Денер А.З.
114	Республиканская олимпиада по английскому языку для школьников 2-6 класс «Учу английский»	Республиканский	Аухадиев Искандер	победитель	Бехайри Джад Хайсам
115	Республиканская олимпиада по английскому языку для школьников 2-6 класс «Учу английский»	Республиканский	Зверева Софья	победитель	Бехайри Джад Хайсам
116	Межрегиональная очная олимпиада “English”	Республиканский	Багманов Искандер	победитель	Бехайри Джад Хайсам
117	Junior Professor “Articles in English”, Организована КФУ, 2022	Республиканский	Салмин Роман	победитель	Бехайри Джад Хайсам
118	Junior Professor “Articles in English”, Организована КФУ, 2022	Республиканский	Бинков Амирхан	победитель	Бехайри Джад Хайсам
119	Junior Professor “Articles in English”, Организована КФУ, 2022	Республиканский	Зайнуллин Карим	призер	Бехайри Джад Хайсам
120	Республиканская онлайн олимпиада Winkid по английскому языку	Республиканский	Мухитова Камилия	призер	Бехайри Джад Хайсам
121	Республиканская онлайн олимпиада Winkid по английскому языку	Республиканский	Садыков Тагир	призер	Бехайри Джад Хайсам
122	Республиканская онлайн олимпиада Winkid по английскому языку	Республиканский	Галяутдинов Карим	призер	Бехайри Джад Хайсам

123	Республиканская онлайн олимпиада Winkid по английскому языку	Республиканский	Мухаметдинов Дамир	призер	Бехайри Джад Хайсам
124	Республиканская онлайн олимпиада Winkid по английскому языку	Республиканский	Баширов Самат	призер	Бехайри Джад Хайсам
125	Республиканская онлайн олимпиада Winkid по английскому языку	Республиканский	Газизуллин Рамазан	призер	Бехайри Джад Хайсам
126	Межрегиональная предметная олимпиада по английскому языку Winkid	республиканский	Полещук Марк	призер	Денер А.З.
127	Международная образовательная олимпиада по английскому языку для школьников 5-6 классов	международный	Чунина Дарья	3 место	Денер А.З.
128	Международная образовательная олимпиада по английскому языку для школьников 5-6 классов	международный	Тугушева Розалия	3 место	Денер А.З.
129	Международная образовательная олимпиада по английскому языку для школьников 5-6 классов	международный	Гильмутдинов Азалия	3 место	Денер А.З.
130	Международная образовательная олимпиада по английскому языку для школьников 5-6 классов	международный	Щегольков Матвей	2 место	Денер Х.
131	Республиканская олимпиада по английскому языку	республиканский	Сафина Саида	3 место	Петрова О.В.

	(кооперативный институт)				
132	Республиканская олимпиада по английскому языку (кооперативный институт)	республиканский	Шафиева Альбина	2 место	Петрова О.В.
133	Международная олимпиада «Нирро»	международный	Парфенова Елизавета	участник	Петрова О.В.
134	Международная олимпиада «Нирро»	международный	Шафиева Альбина	участник	Петрова О.В.
135	НПК имени Н.И. Лобачевского	Международный	Шарафутдинова Ранида	2 место	Петрова О.В.
136	Всероссийская онлайн-олимпиада Учи.ру	федеральный	Хисамова Иделия	1 место	Хисамова Л.М.
137	Конкурс сочинений “Лето – 2022”	федеральный	Ведегис Елизавета	1 место	Хисамова Л.М.
138	Конкурс сочинений “Лето – 2022”	федеральный	Сидоренко София	3 место	Хисамова Л.М.
139	Межрегиональная предметная олимпиада по английскому языку Winkid	республиканский	Ламонов Никита	победитель	Хисамова Л.М.
140	Межрегиональная предметная олимпиада по английскому языку Winkid	республиканский	Мустафаева Камилла	Участник	Хисамова Л.М.
141	Международная онлайн-олимпиада Videуроки.нет	международный	Киселева Карина	победитель	Хисамова Л.М.
142	Международная онлайн-олимпиада Videуроки.нет	международный	Тарасова Диана	победитель	Хисамова Л.М.
143	Международная онлайн-олимпиада Videуроки.нет	международный	Зарипова алина	победитель	Хисамова Л.М.
144	Международная онлайн-олимпиада Videуроки.нет	международный	Кульчицкая Святovitта	победитель	Хисамова Л.М.

145	Республиканский конкурс ораторского мастерства "Speaking Contest"	республиканский	Горбунова Маргарита	участник	Мингазова А.М.
146	Республиканская НПК имени Г.Ибрагимова	республиканский	Илалова Амелия	участник	Мингазова А.М.
147	Образовательный проект «Junior Professor»	Республиканский	Сафиуллина Диляра	2 место	Бехайри Е.С.
148	Образовательный проект «Junior Professor»	Республиканский	Гильманов Алмаз	2 место	Бехайри Е.С.
149	Образовательный проект «Junior Professor»	Республиканский	Ямушкин Артем	1 место	Бехайри Е.С.
150	Образовательный проект «Junior Professor»	Республиканский	Зверева Полина	1 место	Бехайри Е.С.
151	Образовательный проект «Junior Professor»	Республиканский	Безбазов Мурад	3 место	Бехайри Е.С.
152	Образовательный проект «Junior Professor»	Республиканский	Халимова Саида	1 место	Бехайри Е.С.
153	Образовательный проект «Junior Professor»	Республиканский	Зарипова Алина	1 место	Бехайри Е.С.
154	Образовательный проект «Junior Professor»	Республиканский	Мугаев Даниэль	1 место	Бехайри Е.С.
155	Образовательный проект «Junior Professor»	Республиканский	Хайруллина Камилла	2 место	Бехайри Е.С.
156	Образовательный проект «Junior Professor»	Республиканский	Зверева Софья	3 место	Бехайри Е.С.
157	Образовательный проект «Junior Professor»	Республиканский	Хайруллоев Тимур	2 место	Бехайри Е.С.
158	Образовательный проект «Junior Professor»	Республиканский	Садыков Тагир	1 место	Бехайри Е.С.

159	Образовательный проект «Junior Professor»	Республиканский	Газизулин Рамазан	2 место	Бехайри Е.С.
160	Образовательный проект «Junior Professor»	Республиканский	Карымова Софья	1 место	Бехайри Е.С.
161	Образовательный проект «Junior Professor»	Республиканский	Мухаммадиев а Самира	2 место	Бехайри Е.С.
162	Республиканская предметная олимпиада КФУ для учащихся 1-8 классов WINKID	Республиканский	Щегольков Матвей	Победитель	Денер Хасан
ИСТОРИЯ и ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ					
163	Городской конкурс «Они сражались за Родину»	город	Шакиров Айдар	1 место	Минабутдинов а А.Г.
164	Городской конкурс «Они сражались за Родину»	город	Осипова Карина	1 место	Минабутдинов а А.Г.
165	НПК имени Н.И. Лобачевского	Международный	Садриев Карим	участник	Минабутдинов а А.Г.
166	Всероссийский конкурс «Имена истории»	федеральный	Халимов Тагир	участник	Минабутдинов а А.Г.
167	Всероссийский конкурс «Имена истории»	федеральный	Зарипова Алина	участник	Минабутдинов а А.Г.
168	Конкурс эссе в рамках Парламентского урока	республиканский	Гильмутдинов а Азалия	участник	Минабутдинов а А.Г.
169	Конкурс эссе в рамках Парламентского урока	республиканский	Малязин Мирон	участник	Минабутдинов а А.Г.
170	Конкурс эссе в рамках Парламентского урока	республиканский	Зарипов Арслан	участник	Минабутдинов а А.Г.
171	Конкурс эссе в рамках	республиканский	Шакиров Айдар	участник	Минабутдинов а А.Г.

	Парламентского урока				
172	Конкурс эссе в рамках Парламентского урока	республиканский	Тугушева Розалия	участник	Минабутдинов А.Г.
ВОСПИТАТЕЛЬНАЯ РАБОТА					
№	Название конкурса	Уровень	Ученик	Место	Учитель
1	II Открытый городской конкурс чтецов «Сила звучащего слова»	Городской	Береснева Даша 7А	2	Мелекесцева Н.Ю.
2	II Открытый городской конкурс чтецов «Сила звучащего слова»	Городской	Усова Илиана 1М	2	Мелекесцева Н.Ю.
3	II Открытый городской конкурс чтецов «Сила звучащего слова»	Городской	Имангулов Искандер 2Д	3	Мелекесцева Н.Ю.
4	Всероссийская олимпиада школьников по МХК	Муниципальный	Горбунова Маргарита	Призер	Ваткушева Ю.В.
5	Всероссийская олимпиада школьников по МХК	Муниципальный	Миназова Аделина	Призер	Ваткушева Ю.В.
6	Всероссийская олимпиада школьников по МХК	Муниципальный	Измайлова Карина	Участник	Ваткушева Ю.В.
7	Конкурс рисунка и прикладного творчества «Рисуй, ваяй в июне»	Всероссийский	1 место по Приволжскому у федеральному округу	Левагина Милана	Ваткушева Ю.В.
8	Конкурс рисунка и прикладного творчества «Рисуй, ваяй в июне»	Всероссийский	2 место по Приволжскому у федеральному округу	Вагапова Саида	Ваткушева Ю.В.

9	Конкурс рисунка и прикладного творчества «Рисуй, вайй в июне»	Всероссийский	1 место по Приволжском у федеральному округу	Куттусов Карим	Ваткушева Ю.В.
10	Конкурс рисунка и прикладного творчества «Рисуй, вайй в июне»	Всероссийский	2 место по Приволжском у федеральному округу	Закирова Риана	Ваткушева Ю.В.
11	Конкурс рисунка и прикладного творчества «Рисуй, вайй в июне»	Всероссийский	3 место по Приволжском у федеральному округу	Ибрагимов а Мадина	Ваткушева Ю.В.
12	Конкурс рисунка и прикладного творчества «Рисуй, вайй в июне»	Всероссийский	1 место по Приволжском у федеральному округу	Габдрахманова Луиза	Ваткушева Ю.В.
13	Конкурс рисунка и прикладного творчества «Рисуй, вайй в июне»	Всероссийский	2 место по Приволжском у федеральному округу	Шагивалиева Риана	Ваткушева Ю.В.
14	Конкурс рисунка и прикладного творчества «Рисуй, вайй в июне»	Всероссийский	3 место по Приволжском у федеральному округу	Шангараев а Лейла	Ваткушева Ю.В.
15	Конкурс рисунка и прикладного творчества «Рисуй, вайй в июне»	Всероссийский	1 место по РТ 7-8 лет	Шайхутдинова Элина	Ваткушева Ю.В.
16	Конкурс рисунка и прикладного творчества «Рисуй, вайй в июне»	Всероссийский	2 место по РТ 7-8 лет	Лукашевич Микаэла	Ваткушева Ю.В.
17	Конкурс рисунка и прикладного творчества «Рисуй, вайй в июне»	Всероссийский	3 место по РТ 7-8 лет	Фахрутдинова Дина	Ваткушева Ю.В.

18	Конкурс рисунка и прикладного творчества «Рисуй, вайй в июне»	Всероссийский	1 место по РТ 9-10 лет	Мавлетшина Камилла	Ваткушева Ю.В.
19	Конкурс рисунка и прикладного творчества «Рисуй, вайй в июне»	Всероссийский	2 место по РТ 9-10 лет	Гараева Камилла	Ваткушева Ю.В.
20	Конкурс рисунка и прикладного творчества «Рисуй, вайй в июне»	Всероссийский	3 место по РТ 9-10 лет	Юсупова Ясмينا	Ваткушева Ю.В.
21	Конкурс рисунка и прикладного творчества «Рисуй, вайй в июне»	Всероссийский	1 место по РТ 11-12 лет	Гилязова Азалия	Ваткушева Ю.В.
22	Конкурс рисунка и прикладного творчества «Рисуй, вайй в июне»	Всероссийский	1 место по РТ 11-12 лет	Гаврилова Полина	Ваткушева Ю.В.
23	Всероссийский изобразительный диктант	Международный	Победитель регионального этапа	Ермакова Злата	Ваткушева Ю.В.
24	Всероссийский изобразительный диктант	Международный	Победитель регионального этапа	Шагивалиева Риана	Ваткушева Ю.В.
25	Всероссийский изобразительный диктант	Международный	Победитель регионального этапа	Шарафиева Асель	Ваткушева Ю.В.
26	Всероссийский изобразительный диктант	Международный	Победитель регионального этапа	Халиева Сария	Ваткушева Ю.В.
27	Дни науки	Школьный	Диплом победителя	Учашиева 3 в класса	Ваткушева Ю.В.
28	III Всероссийский пленэр педагогов – художников в Республике Татарстан «Лирическая Елабуга»	Всероссийский	2 место в номинации «Цветная графика»	Личное участие	Ваткушева Ю.В.
29	«Воспитательная роль проектной	Всероссийский	Научно-практическая	Личное участие	Ваткушева Ю.В.

	деятельности на уроках изобразительного искусства»		конференция на тему: «Культурный код в контексте детского художественного творчества», для учителей общего образования. Москва		
30	Поэтический мир Марины Цветаевой на уроках изобразительного искусства	Всероссийский	Семинар на тему: «Особенности создания художественного образа в пленэрных работах учащихся детских художественных школ и школ искусств», для учителей образовательных учреждений Елабуга	Личное участие	Ваткушева Ю.В.
31	I Открытый фестиваль – конкурс хоровых коллективов, посвященный Году педагога и наставника	Всероссийский	Диплом I степени	Студия вокального искусства «Голос»	Нагибина Г.Т.

	«Голоса первых»				
32	Конкурс «Замечательный вожатый»	Муниципальный	Участник	Николаева Дарья 10Б	Сибгатуллина З.А.
33	Конкурс «Искра»	Муниципальный	2 место	Макаров Владимир 6Д	Сибгатуллина З.А.
34	Всероссийская научная конференция учащихся имени Н.И.Лобачевского секция «Школа Будущего»	Всероссийский	2 место	Гайнетдинова Дина, Муравчикова Дарья 10В	Сибгатуллина З.А.
35	"Школьный Кубок Чистоты", "Министерство экологии"	республика	Сертификат	команда экологов ШУС	Сибгатуллина З.А.
36	Конкурс «Актив года»	Республика	сертификат	ДОО «ЭЛЛита»	Сибгатуллина З.А.
37	"Ученик Года - 2023"	Муниципальный	Победитель в номинации «Лидер года»	Гайнетдинова Дина 10В	Сибгатуллина З.А.
38	«Красна Девица и Добрый Молодец»	Муниципальный	Участник	Самойлова Арина 10Б Гудин Егор 10Б	Сибгатуллина З.А.
39	«Лидер и его команда» Городской конкурс видеороликов	Город	1 место	ДОО «ЭЛЛита»	Сибгатуллина З.А.
40	«Танцевальная карусель»	Городской	1 место	Мугаллимова Регина 7В	Сибгатуллина З.А.
41	Конкурс «Сохраним природу Татарстана»	Республика	Лауреат 3 степени	Ефименко Софья, Назипова Дина, Мурадова	Сибгатуллина З.А.

				Муслима 6Д	
42	«Лидер Советского района»	Муниципальный	3 место	Вахитова Алсу 9Б	Сибгатуллина З.А.
43	Всероссийский конкурс «Приглашаем всех подружек отобедать у кормушек». Номинация: «Кормушка для птиц»	Всероссийский	Пислегин Радмир, Шакиров Искандер	2 место	Галеев А.Р.
44	Всероссийский конкурс «Перелётных птиц разносится трель». Номинация: «Скворечник»	Всероссийский	Савинов Матвей	1 место	Галеев А.Р.
45	Дни науки. Проектная работа: «Кормушка для птиц»	Городской	Пислегин Радмир, Шакиров Искандер	Призёры	Галеев А.Р.
46	Всероссийский конкурс «Богата осень вдохновением». «Подставка под горячее»	Всероссийский	Гасимов Имиль	2 место	Галеев А.Р.
47	Международный конкурс «Limt Fest» г.Чебоксары	Международный	Образцовая студия ансамбля «Казань» группа «Веснушки»	1 место	Савенкова В.Р
48	Международный конкурс « Open Fest» г Казань	Международный	Хореографическая студия «Калейдоскоп»	2 место	Савенкова В.Р

49	Международный конкурс – фестиваль «Вдохновение. Лето» г Санкт-Петербург	Международный	Образцовая студия ансамбля «Казань» группа «Яз»	2 место	Савенкова В.Р
50	Международный конкурс – фестиваль «Творческий успех» г Казань	Международный	Образцовая студия ансамбля «Казань» группа «Шаян»	3 место	Савенкова В.Р
51	Международный конкурс «Стать звездой» г Казань	Международный	Образцовая студия ансамбля «Казань» группа «Яз»	1 место	Савенкова В.Р
52	Международный конкурс «Звезды столицы» г Москва	Международный	Образцовая студия ансамбля Казань группа «Веснушки»	3 место	Савенкова В.Р
53	Легкоатлетическая спартакиада среди юношей в рамках школьной лиги	Районный	Команда юношей	3 место	Бикмуллин Д.М.
54	Всероссийская олимпиада школьников по ОБЖ	Муниципальный	призёр	Тимербулатова З.	Идиятов Р.Х.
55	Телеигра полосатая Зебра	Республика	1 место	Гаранин Матвей	Храмов М.А
56	Районный этап безопасное колесо 2024 творческий конкурс	Муниципальный	3 место	Отряд ЮИД	Храмов М.А
57	Районный этап безопасное колесо 2024	Муниципальный	3 место	Отряд ЮИД	Храмов М.А

58	Конкурс визиток районный конкурс	Муниципальный	Гран при (1 команда)	Отряд ЮИД	Храмов М,А
59	Конкурс визиток районный конкурс	Муниципальный	1 место (2 команда)	Отряд ЮИД	Храмов М,А
60	Шахматный турнир среди мальчиков 1 классов	Районный	3 место	Галеев Ленар	Бикмуллин Д.М.
61	Шахматный турнир среди девочек 1 классов	Районный	1 место	Миракова Лола	Бикмуллин Д.М.
62	Выполнение нормативов в рамках Всероссийского комплекса ГТО (6 ступень)	Всероссийский	Бронзовый знак	Хайруллин Эмиль	Апачева Р.С
63	Выполнение нормативов в рамках Всероссийского комплекса ГТО (6 ступень)	Всероссийский	Бронзовый знак	Саттаров Салават	Апачева Р.С
64	Выполнение нормативов в рамках Всероссийского комплекса ГТО (6 ступень)	Всероссийский	Бронзовый знак	Сафиуллин Адель	Апачева Р.С
65	Выполнение нормативов в рамках Всероссийского комплекса ГТО (6 ступень)	Всероссийский	Бронзовый знак	Ситдикова Азалия	Апачева Р.С
66	Выполнение нормативов в рамках	Всероссийский	Серебрянный знак	Кириллина Анна	Апачева Р.С

	Всероссийского комплекса ГТО (6 ступень)				
67	Выполнение нормативов в рамках Всероссийского комплекса ГТО (6 ступень)	Всероссийский	Серебрянный знак	Мираков Хуршед	Апачева Р.С
68	Выполнение нормативов в рамках Всероссийского комплекса ГТО (6 ступень)	Всероссийский	Золотой знак	Адылов Марат	Апачева Р.С
69	Выполнение нормативов в рамках Всероссийского комплекса ГТО (6 ступень)	Всероссийский	Золотой знак	Гимадеева Эльвина	Бирюкова Ж.Р
70	Выполнение нормативов в рамках Всероссийского комплекса ГТО (6 ступень)	Всероссийский	Золотой знак	Гимадеева Аделина	Бирюкова Ж.Р
71	Выполнение нормативов в рамках Всероссийского комплекса ГТО (6 ступень)	Всероссийский	Золотой знак	Додонова Карина	Бирюкова Ж.Р
72	Выполнение нормативов в рамках Всероссийского комплекса ГТО (6 ступень)	Всероссийский	Золотой знак	Хайруллин а Лилия	Бирюкова Ж.Р

	Выполнение нормативов в рамках Всероссийского ГТО (6 ступень)	Всероссийский	Золотой знак	Гимазов Аяз	Бирюкова Ж.Р
73	Выполнение нормативов в рамках Всероссийского комплекса ГТО (6 ступень)	Всероссийский	Золотой знак	Храмова Диляра	Бирюкова Ж.Р
74	Всероссийская олимпиада школьников по физической культуре	Республиканский	Призер	Гончарук Савелий	Бикмуллин Д.М.
75	Всероссийская олимпиада школьников по физической культуре	Республиканский	Призер	Кульчицкая Святovitтa	Гатауллин М.Э
76	Всероссийская олимпиада школьников по физической культуре	Республиканский	Призер	Салахова Азалия	Бикмуллин Д.М.
77	Всероссийская олимпиада школьников по физической культуре	Республиканский	Призер	Салахова Азалия	Бикмуллин Д.М.
78	Всероссийская олимпиада школьников по физической культуре	Муниципальный	Призер	Тимуршина Камилла	Булатов А.М.
79	Мини-футбол среди юношей	Районный	2 место	Команда юношей	Булатов А.М

	10/11 гр в рамках школьной лиги				
80	Всероссийская олимпиада школьников по физической культуре	Муниципальный	Призер	Халиуллин Ренат	Гатауллин М.Э
81	Всероссийская олимпиада школьников по физической культуре	Муниципальный	Призер	Хабиров Артур	Голубков П.А
82	Всероссийская олимпиада школьников по физической культуре	Муниципальный	Призер	Гончарук Савелий	Бикмуллин Д.М.
83	Всероссийская олимпиада школьников по физической культуре	Муниципальный	Призер	Кульчицкая Святovitт а	Гатауллин М.Э
84	Мини-футбол среди юношей 08/09 гр в рамках школьной лиги	Районный	1 место	Команда юношей	Булатов А.М
85	Всероссийская олимпиада школьников по физической культуре	Муниципальный	Призер	Салахова Азалия	Бикмуллин Д.М.
86	Лыжные гонки среди девушек в рамках спартакиады	Районный	3 место	Команда девушек	Гатауллин М.Э Бикмуллин Д.М.
87	Мини-футбол среди девушек 12/13 гр в рамках школьной лиги	Всероссийский	15 место	Команда девочек	Булатов А.М Бикмуллин Д.М

88	Легкоатлетическая спартакиада среди юношей в рамках школьной лиги. Личное первенство Метание	Районный	3 место	Павленко Дамир	Бикмуллин Д.М.
89	Мини-футбол среди девушек 12/13 гр в рамках школьной лиги	Республиканский	1 место	Команда девочек	Бикмуллин Д.М Булатов А.М
90	Мини-футбол среди девушек 12/13 гр в рамках школьной лиги	Муниципальный	2 место	Команда девочек	Булатов А.М
91	Онлайн турнир по блицу по шахматам среди мальчиков 1 классов	Муниципальный	2 место	Гафаранов Айнур	Бикмуллин Д.М.
92	Онлайн турнир по блицу по шахматам среди мальчиков 2 классов	Муниципальный	1 место	Хайров Карим	Бикмуллин Д.М.
93	Онлайн турнир по блицу по шахматам среди девочек 4 классов	Муниципальный	3 место	Мубаракшина Айза	Бикмуллин Д.М.
94	Мини-футбол среди юношей 12/13 гр в рамках школьной лиги	Районный	2 место	Команда юношей	Бикмуллин Д.М.
95	Онлайн турнир по блицу по шахматам среди девочек 3 классов	Муниципальный	3 место	Ямалетдинова Аиша	Бикмуллин Д.М.
96	Легкоатлетическая спартакиада среди юношей в рамках	Районный	1 место	Шарипов Радмир	Бикмуллин Д.М.

	школьной лиги. Личное первенство 100 метров				
97	Легкоатлетическая эстафета среди девушек в рамках спартакиады.	Районный	1 место	Команда девушек	Гатауллин М.Э Бикмуллин Д.М.
98	Онлайн турнир по блицу по шахматам среди мальчиков 3 классов	Муниципальный	3 место	Мустафин Ален	Бикмуллин Д.М.
99	Онлайн турнир по блицу по шахматам среди мальчиков 4 классов	Муниципальный	2 место	Махмудов Аскар	Бикмуллин Д.М.
100	Шахматный турнир среди 3 и 4 классов среди мальчиков	Районный	2 место	Махмудов Аскар	Бикмуллин Д.М.
101	Шахматный турнир «Белая ладья» в рамках спартакиады	Районный	3 место	Команда лицея	Бикмуллин Д.М.
102	Шахматный турнир среди 3 и 4 классов среди мальчиков	Муниципальный	7 место	Махмудов Аскар	Бикмуллин Д.М.
103	Легкоатлетический кросс среди юношей в рамках спартакиады.	Муниципальный	2 место	Команда юношей	Гатауллин М.Э Бикмуллин Д.М.
104	Легкоатлетический кросс среди девушек в рамках спартакиады. Личное первенство	Муниципальный	1 место	Салахова Азалия	Гатауллин М.Э

105	Легкоатлетический кросс среди девушек в рамках спартакиады.	Муниципальный	1 место	Команда девушек	Гатауллин М.Э Бикмуллин Д.М.
106	Настольный теннис среди юношей в рамках спартакиады	Районный	3 место	Команда юношей	Бирюкова Ж.Р
107	Легкоатлетический кросс среди девушек в рамках спартакиады. Личное первенство	Районный	1 место	Салахова Азалия	Гатауллин М.Э
108	Легкоатлетический кросс среди девушек в рамках спартакиады. Личное первенство	Районный	2 место	Кульчицкая Святовитта	Гатауллин М.Э
109	Легкоатлетический кросс среди юношей в рамках спартакиады.	Районный	1 место	Команда юношей	Гатауллин М.Э Бикмуллин Д.М.
110	Легкоатлетический кросс среди юношей в рамках спартакиады. Личное первенство	Районный	2 место	Буракшаев Даниил	Гатауллин М.Э
111	Легкоатлетическая эстафета среди юношей в рамках спартакиады.	Районный	1 место	Команда юношей	Гатауллин М.Э Бикмуллин Д.М.
112	Легкоатлетическая эстафета среди девушек в рамках спартакиады.	Муниципальный	1 место	Команда девушек	Гатауллин М.Э Бикмуллин Д.М.
113	Легкоатлетическая спартакиада среди юношей в рамках школьной лиги.	Районный	3 место	Ахмитянов Наиль	Бикмуллин Д.М.

	Личное первенство 1500				
114	Легкоатлетический кросс среди девушек в рамках спартакиады.	Районны й	1 место	Команда девушек	Гатауллин М.Э Бикмуллин Д.М.
116					

НАЧАЛЬНАЯ ШКОЛА

1 классы

1	"Эверест" окружающий мир	республи канская олимпиад а	победитель	Тазетдинова Дарина	Вахитова А.А.
2	"Эверест" окружающий мир	республи канская олимпиад а	победитель	Парфёнов Ярослав	Вахитова А.А.
3	"Эверест" окружающий мир	республи канская олимпиад а	победитель	Зарипов Аяз	Вахитова А.А.
4	"Эверест" русский язык	республи канская олимпиад а	призёр	Тазетдинова Дарина	Вахитова А.А.
5	"Эверест" математика	республи канская олимпиад а	призёр	Парфёнов Ярослав	Вахитова А.А.
6	"Эверест" математика	республи канская олимпиад а	участник	Хабибуллин Ренат	Вахитова А.А.
7	"Эверест" математика	республи канская олимпиад а	участник	Кашапов Алим	Вахитова А.А.
8	"Эверест" математика	республи канская олимпиад а	участник	Фёдоров Роман	Вахитова А.А.
9	"Эверест" математика	республи канская олимпиад а	участник	Зарипов Аяз	Вахитова А.А.
10	"Эверест" математика	республи канская	участник	Тазетдинова Дарина	Вахитова А.А.

		олимпиада			
11	"Эверест" математика	республиканская олимпиада	участник	Миназов Рафаэль	Вахитова А.А
12	"Эверест" русский язык	республиканская олимпиада	участник	Парфёнов Ярослав	Вахитова А.А
13	"Эверест" русский язык	республиканская олимпиада	участник	Гараева Наиля	Вахитова А.А
14	"Эверест" русский язык	республиканская олимпиада	участник	Миназов Рафаэль	Вахитова А.А
15	"Эверест" русский язык	республиканская олимпиада	участник	Валиева Амина	Вахитова А.А
16	"Эверест" русский язык	республиканская олимпиада	участник	Зарипова Алина	Вахитова А.А
17	"Эверест" математика	республиканская олимпиада	призер	Бахарев Арсений	Миникаева Л.А.
18	"Эверест" математика	республиканская олимпиада	участник	Цветкова Есения	Миникаева Л.А.
19	"Магистр Счета" математика	городская олимпиада	участник	Карабанов Роберт	Миникаева Л.А.
20	"Умка" математика	городской	участник	Сафин Аяз	Мухамедьянова М.А.
21	"Умка" окружающий мир	городской	призер	Фасхетдинова Риана	Мухамедьянова М.А.
22	"Эверест" математика	Республиканская олимпиада	призер	Тимергалиева Саида	Зангирова Л.В
23	"Лимон"(математика)	Республиканская олимпиада	Призер	Мингалиев Амирхан	Зангирова Л.В
24	"Эверест" Окружающий мир	Республиканская	Победитель	Галимуллина Диля	Солохеева Э. Д.

		олимпиада			
25	"Эверест"математика	Республиканская олимпиада	Участник	Шакирова Сафия	Солохеева Э. Д.
26	"Эверест" Окружающий мир	Республиканская олимпиада	Победитель	Хамидулина Зарина	Солохеева Э. Д.
27	"Лимон"(математика)	Республиканская олимпиада	Участник	Мухамедзянов Марк	Солохеева Э. Д.
28	"Лимон"(математика)	Республиканская олимпиада	Участник	Рахматуллин Ранель	Солохеева Э. Д.
29	"Эверест" русский язык	Республиканская олимпиада	Участник	Рахматуллин Ранель	Солохеева Э. Д.
2 классы					
30	«ЛИМон» (матем)	республиканская олимпиада	призер	Халилов Амир	Хамраева С.Ю.
31	«ЛИМон» (матем)	республиканская олимпиада	призер	Хайрутдинова Малика	Хамраева С.Ю.
32	«ЛИМон» (матем)	республиканская олимпиада	призер	Григорьева Кристина	Хамраева С.Ю.
33	«ЛИМон» (матем)	республиканская олимпиада	участник	Халиуллин Камиль	Хамраева С.Ю.
34	«ЛИМон» (матем)	республиканская олимпиада	участник	Гайнутдинов Салават	Хамраева С.Ю.
35	«ЛИМон» (матем)	республиканская олимпиада	участник	Хазов Клим	Хамраева С.Ю.
36	«ЛИМон» (матем)	республиканская олимпиада	участник	Ханова Аиша	Хамраева С.Ю.

37	«ЛИМон» (матем)	республиканская олимпиада	участник	Хатыпова Ясмينا	Хамраева С.Ю.
38	«ЛИМон» (матем)	республиканская олимпиада	участник	Хабибуллин Тимур	Хамраева С.Ю.
39	«ЛИМон» (матем)	республиканская олимпиада	участник	Садиков Адель	Хамраева С.Ю.
40	«ЛИМон» (матем)	республиканская олимпиада	участник	Щегольков Егор	Хамраева С.Ю.
41	«ЛИМон» (матем)	республиканская олимпиада	участник	Шайхулисламов Тимерлан	Хамраева С.Ю.
42	«ЛИМон» (матем)	республиканская олимпиада	участник	Мурадов Амир	Хамраева С.Ю.
43	«ЛИМон» (матем)	республиканская олимпиада	участник	Закиров Артур	Хамраева С.Ю.
44	«WINKID» (матем)	федеральная олимпиада	победитель	Гайнутдинов Салават	Хамраева С.Ю.
45	«МАГИСТР СЧЕТА»	республиканская олимпиада	участник	Печенникова Ярослава	Сагинбаева Р.П.
46	«МАГИСТР СЧЕТА»	республиканская олимпиада	участник	Талипов Самир	Сагинбаева Р.П.
47	«МАГИСТР СЧЕТА»	республиканская олимпиада	участник	Фазлыева Амира	Аввясова Л.М.
48	«МАГИСТР СЧЕТА»	республиканская олимпиада	участник	Исрафилова Диана	Суиндикова А.Ж.
49	«МАГИСТР СЧЕТА»	республиканская олимпиада	участник	Сабирова Айзиля	Ангелупе Е.П.

50	«МАГИСТР СЧЕТА»	республиканская олимпиада	участник	Рахматуллин Камиль	Кистень Н.В.
51	«МАТЕМАТИЧЕСКИЙ МАРАФОН»	республиканская олимпиада	участник	Аухадиева Ирада	Сагинбаева Р.П.
52	«МАТЕМАТИЧЕСКИЙ МАРАФОН»	республиканская олимпиада	участник	Гатауллин Карим	Сагинбаева Р.П.
53	«МАТЕМАТИЧЕСКИЙ МАРАФОН»	республиканская олимпиада	победитель	Ситдиков Анас	Софьина А.Г.
54	«РЕБУС» (матем)	международный	1 степени	Сабилов Булат	Шамсутдинова Л.И.
55	«РЕБУС» (матем)	международный	участник	Матвеев Камиль	Ангелуце Е.П.
56	«РЕБУС» (матем)	международный	1 степени	Рахматуллин Камиль	Кистень Н.В.
57	«УМКА» (матем)	международный	2 степени	Сабилов Булат	Шамсутдинова Л.И.
58	«УМКА» (русский)	международный	2 степени	Сабилов Булат	Шамсутдинова Л.И.
59	«Эверест» (окружающий)	республиканская олимпиада	призер	Хакимова Азалия	Хамраева С.Ю.
60	«Эверест» (окружающий)	республиканская олимпиада	призер	Садиков Адель	Хамраева С.Ю.
61	«Эверест» (окружающий)	республиканская олимпиада	участник	Шайхулисламов Тимерлан	Хамраева С.Ю.
62	«Эверест» (окружающий)	республиканская олимпиада	участник	Мухаметшина Ясмина	Хамраева С.Ю.
63	«Эверест» (окружающий)	республиканская олимпиада	участник	Хусаинова Раяна	Хамраева С.Ю.
64	«Эверест» (окружающий)	республиканская олимпиада	участник	Хатышова Ясмина	Хамраева С.Ю.
65	«Эверест» (окружающий)	республиканская олимпиада	участник	Хазов Клим	Хамраева С.Ю.

		олимпиад а			
66	«Эверест» (окружающий)	республиканская олимпиад а	участник	Зияев Рамиль	Хамраева С.Ю.
67	«Эверест» (окружающий)	республиканская олимпиад а	участник	Лифантьева Анастасия	Хамраева С.Ю.
68	«Эверест» (окружающий)	республиканская олимпиад а	участник	Горпунов Данил	Хамраева С.Ю.
69	«Эверест» (окружающий)	республиканская олимпиад а	участник	Закиров Артур	Хамраева С.Ю.
70	«УЧИ.РУ» (окружающий)	всероссийская	победитель	Краснова Милана	Сагинбаева Р.П.
71	«УЧИ.РУ» (окружающий)	всероссийская	победитель	Лифантьева Анастасия	Хамраева С.Ю.
72	«УЧИ.РУ» (окружающий)	всероссийская	участник	Ханова Аиша	Хамраева С.Ю.
73	«Высшая школа делового администрирования» (окружающий)	всероссийская	диплом	Петров Данил	Суиндикова А.Ж.
74	«Высшая школа делового администрирования» (окружающий)	всероссийская	диплом	Рахматуллин Камиль	Кистень Н.В.
75	«ЛАБИРИНТ» (окружающий)	всероссийская	1 степени	Рахматуллин Камиль	Кистень Н.В.
76	«Мир вокруг нас» (окружающий)	республиканская олимпиад а	участник	Камкаева Камиля	Ангелуце Е.П.
77	«WINKID» (английский)	федеральная олимпиад а	победитель	Гайнутдинов Салават	Хамраева С.Ю.
78	«Высшая школа делового администрирования» (литература)	всероссийская	диплом	Петров Данил	Суиндикова А.Ж.
79	«Высшая школа делового администрирования» (литература)	всероссийская	диплом	Рахматуллин Камиль	Кистень Н.В.
80	«ТЕХНИКА ЧТЕНИЯ»	республиканская	победитель	Сабилова Айзиля	Ангелуце Е.П.

		олимпиада			
81	«ТЕХНИКА ЧТЕНИЯ»	республиканская олимпиада	участник	Хафизов Аятуллах	Кистень Н.В.
82	«ЖИВОЕ СЛОВО»	всероссийская	победитель	Семенов Михаил	Ангелуце Е.П.
83	«СТИХОВ НЕМАЛО ЕСТЬ НА СВЕТЕ»	всероссийская	победитель	Семенов Михаил	Ангелуце Е.П.
84	«РОДНОЙ ЯЗЫК – ДУША НАРОДА»	международный	победитель	Сабирова Айзиля	Ангелуце Е.П.
85	Эрудит (математика)	международный	Победитель	Пермяков Данил	Зиннатуллина Л.Р.
86	Умка (метапредметная)	республиканская	Призер	Назаров Роман	Зиннатуллина Л.Р.
87	Умка (метапредметная)	республиканская	Участник	Обухова Ангелина	Зиннатуллина Л.Р.
88	Умка (метапредметная)	республиканская	Участник	Буланов Евгений	Зиннатуллина Л.Р.
89	Умка (метапредметная)	республиканская	Участник	Блаченев Амир	Зиннатуллина Л.Р.
90	Умка (метапредметная)	республиканская	Участник	Мамедов Аскар	Зиннатуллина Л.Р.
91	Умка (метапредметная)	республиканская	Участник	Шевченко Михаил	Зиннатуллина Л.Р.
92	Умка (метапредметная)	республиканская	Участник	Багаветдинова Мадина	Зиннатуллина Л.Р.
93	Умка (метапредметная)	республиканская	Участник	Волков Роман	Зиннатуллина Л.Р.
94	Умка (метапредметная)	республиканская	Участник	Нургалиев Альмир	Зиннатуллина Л.Р.
95	Умка (метапредметная)	республиканская	Участник	Иванов Кирилл	Зиннатуллина Л.Р.
96	Умка (метапредметная)	республиканская	Участник	Чхапелия Яна	Зиннатуллина Л.Р.
97	ЛИМон	республиканская	Призер	Шевченко Михаил	Зиннатуллина Л.Р.
98	ЛИМон	республиканская	Призер	Нургалиев Альмир	Зиннатуллина Л.Р.
99	ЛИМон	республиканская	Участник	Назаров Роман	Зиннатуллина Л.Р.
100	ЛИМон	республиканская	Участник	Пермяков Данил	Зиннатуллина Л.Р.
101	ЛИМон	республиканская	Участник	Обухова Ангелина	Зиннатуллина Л.Р.
102	Творческий конкурс "Скоро Новый год!"	республиканская	Призер	Ахмерова Диана	Зиннатуллина Л.Р.
103	Эверест	республиканская	Призер	Иванов Кирилл	Зиннатуллина Л.Р.

104	"Магистр счета"	республиканская	Победитель	Газизов Эмир	Гариева Р.С.
105	Эверест (окружающий мир)	республиканская	Победитель	Газизов Эмир	Гариева Р.С.
106	ЛИМон	республиканская	Призер	Газизов Эмир	Гариева Р.С.
107	"Магистр счета"	республиканская	Участник	Валиулин Данир	Гариева Р.С.
108	"Магистр счета"	республиканская	Участник	Гариев Даниил	Гариева Р.С.
109	"Магистр счета"	республиканская	Участник	Гариев Малик	Гариева Р.С.
110	"Магистр счета"	республиканская	Участник	Занина Алиса	Гариева Р.С.
111	"Магистр счета"	республиканская	Участник	Ахметшина Наргиз	Гариева Р.С.
112	Эверест (математика)	республиканская	Участник	Гариев Даниил	Гариева Р.С.
113	Эверест (математика)	республиканская	Участник	Гариев Малик	Гариева Р.С.
114	Эверест (математика)	республиканская	Участник	Валиулин Данир	Гариева Р.С.

3 классы

115	Русский язык "Умка"	Городская	Победитель	Гайнутдинова Амина	Игтисамова А.А
116	Окружающий мир "Умка"	Городская	Участник	Фасхетдинова Алия	Игтисамова А.А
117	Русский язык "Умка"	Городская	победитель	Хаертдинова Амина	Панурина Л.А.
118	Математика "Умка"	Городская	победитель	Мустафин Ален	Панурина Л.А.
119	Математика "Умка"	Городская	участник	Зиатдинов Азат	Галиев К.Э.
120	Эверест (окружающий мир)	республиканская	участник	Пыталева Полина	Галиев К.Э.
121	Эверест (русский язык)	республиканская	участник	Пыталева Полина	Галиев К.Э.
122	Эверест (из.искусство)	республиканская	призер	Пыталева Полина	Галиев К.Э.
123	Математика "Умка"	Городская	призер	Медникова Карина	Галиев К.Э.
124	Математика "Умка"	Городская	участник	Кулаксыз Диана	Галиева К.Э.

4 классы

125	Метапредметная олимпиада "Одарённый ребенок"	Республиканский	Победитель	Хусаинов Тимур	Вахитова А.А.
126	ЦСГО конкурс чтецов "Взрослые и дети"	республиканский	победитель	Кубасов Олег	Вахитова А.А.
127	ЦСГО конкурс чтецов "Взрослые и дети"	республиканский	Призёр	Новикова Екатерина	Вахитова А.А.

128	ВАМАП олимпиада по ментальной арифметике	федеральный	Призёр	Барышев Матвей	Вахитова А.А.
129	"Систематика" олимпиада по математике	федеральный	Призёр	Барышев Матвей	Вахитова А.А.
130	"Winkid" математика	федеральный	Победитель	Барышев Матвей	Вахитова А.А.
131	"Winkid" математика	федеральный	Призёр	Кубасов Олег	Вахитова А.А.
132	"Winkid" русский язык	федеральный	Призёр	Кубасов Олег	Вахитова А.А.
133	"Зрудит" русский язык	республиканский	Победитель	Шагарова Милана	Вахитова А.А.
134	"Зрудит" окружающий мир	республиканский	Призёр	Шагарова Милана	Вахитова А.А.
135	"Зрудит" математика	республиканский	Призёр	Хусаинов Тимур	Вахитова А.А.
136	РОЦ "ЛИМон"	республиканский	Призёр	Хусаинов Тимур	Вахитова А.А.
137	"Эверест" русский язык и литература	республиканский	Призёр	Шагарова Милана	Вахитова А.А.
138	"Зрудит" математика	республиканский	Призёр	Шагарова Милана	Вахитова А.А.
139	"Winkid" математика	федеральный	Призёр	Хусаинов Тимур	Вахитова А.А.

На базе лицея функционирует проектная зона, в рамках которой организована деятельность студии робототехники, программирования и 3D моделирования «RoVBit». В основу проектной деятельности мы закладываем инженерное творчество и лабораторные исследования как многогранную деятельность, которая должна стать составной частью повседневной жизни каждого обучающегося.

Ежегодно на базе нашего лицея проходят соревнования и олимпиады по робототехнике республиканского и всероссийского уровней.

Так, 11 ноября на базе лицея состоялись открытые межрегиональные соревнования по робототехнике по 5 номинациям. В соревнованиях принимали участие более 250 ребята в возрасте от 8-17 лет из Республики Татарстан и др. регионов. Команда лицея в составе 3-х человек (Бахтигареев Карим, Зарипов Эмиль, Тучкова Виктория) одержала победу в номинации «Сумо».

Также наш лицей является организатором Республиканского конкурса компьютерного творчества «Виртуальный мир в моем смартфоне».

Наши лицеисты принимают активное участие в соревнованиях и конкурсах технического творчества:

10 февраля в казанском IT-парке состоялся V детский фестиваль робототехники «Робосабантуй-2024», с участием Раиса Татарстана Рустама Минниханова и вице-премьер а России Дмитрий Чернышенко. В соревнованиях приняли участие более 700 участников.

Наши лицеисты приняли участие в категории робокорэш и заняли призовые места:

- 1 место- Гатауллин Радмир Маратович, 5 «Б» класс
- 2 место - Дементьев Артём Антонович, 5 "И" класс
- 3 место- Шаймухаметов Эрик Ринатович, 5 "И" класс

С этого года наш лицей

Юный лицеист Тимербулатов Амир занял 1-е место в младшей категории Республиканских соревнования по робототехнике, которая проходила в сентябре на базе Иннополиса.

С этого года наш лицей является площадкой по подготовке к Международному чемпионату по битве роботов, координатором которого является Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций российской Федерации. В Чемпионате примут участие 32 команды с городов России. В состав сборной команды г.Казани вошел и наш ученик 6 «М» класса Лицея 185 Гильманов Амир. Первый этап Чемпионата состоится в мае 2024 г. В Нижнем Новгороде.

№ п/п	Название конкурса	Уровень	Ученик	Место	Учитель
1	Всероссийский творческий конкурс «Автомобиль:вчера, сегодня, завтра»	Всероссийский	Хусаинов Ранис	2	М.В.Егоршина
2	Республиканский конкурс технического творчества «Технофест- 2023»	Республиканский	Кубасов Олег	3	М.В.Егоршина

3	Республиканский конкурс Scratch-программирования «ScratchUP»	Республиканский	Корбангалиев Камал	2	А.И.Ахметшина
			Борисов Илья	3	
			Ганеев Таир	участник	
			Гибадуллин Артём	участник	

В школе сложилась определенная система работы с учащимися, имеющими повышенную мотивацию к учебно-познавательной деятельности.

Работа педагогического коллектива направлена на развитие интеллектуально-творческих способностей учащихся через различные формы и методы организации деятельности учащихся как на уроках, так и во внеурочное время. Но существует ряд проблем, требующих решения, чтобы выйти на более высокий уровень работы по выявлению, поддержке и развитию одаренных детей. Это повышение профессионального мастерства педагогов-наставников одаренных детей, обеспечение участия детей в мероприятиях различного уровня и различных сфер деятельности и стимулирование одаренных детей. В 2024 году данная работа будет продолжена.

РАЗДЕЛ 5

Показатели оценки достижений предметных результатов по итогам государственной (итоговой) аттестации учащихся 11 классов

ЕГЭ по русскому языку

Класс	Кол-во участников	% участия	От 80 до 90 баллов	%	от 91 до 100 баллов	%	Средний балл
11а	23	100,0%	4	17,4%	1	4,3%	65,0

ЕГЭ по математике (профильный уровень)

Класс	Кол-во участников	% участия	От 80 до 90 баллов	%	от 91 до 100 баллов	%	Средний балл
11а	8	34,8%	1	12,5%	0		62,3

ЕГЭ по математике (базовый уровень)

Класс	Кол-во участников	3	4	5	качество	успеваемость	Средний балл
11а	15	4	5	6	73,3%	100,0%	4,13

Результаты ЕГЭ по выбору

Предмет	Кол-во участников	% участия	От 80 до 90 баллов	%	от 91 до 100 баллов	%	Средний балл
Химия	4	17,4%	1	25,0%			66,5
Информатика	2	8,7%	1	50,0%			75,0
Обществознание	13	56,5%					45,5
Биология	5	21,7%			1	20,0%	57,2
Литература	1	4,3%					62
Англ. язык	5	21,7%	1	20,0%			63,4
Физика	1	4,3%			1	100,0%	99,0

РАЗДЕЛ 6

Характеристика системы воспитания в Лицее

В 2023 году воспитательная работа велась в соответствии с программой воспитательной работы Лицея. Цель программы: создание образовательной среды, способствующей духовно-нравственному установлению личности школьника 21 века. Достижение поставленной цели предполагает реализацию задач по созданию в оптимальных условиях для разностороннего и гармоничного развития учащихся в соответствии с их индивидуальными особенностями и социальным заказом современного российского общества. Все задачи тесно взаимосвязаны и определяют системность воспитательной работы. В основе этой системы совместная творческая деятельность детей и взрослых, обучающихся, их педагогов и их родителей.

Основные направления реализации программы:

- гражданско-патриотическое;
- духовно-нравственное;
- дополнительное образование;
- экологическое воспитание.

Данные направления реализуются через традиционные мероприятия лицея, систему дополнительного образования, работу органов ученического самоуправления (детское движение), внеклассную и внеурочную деятельность учащихся.

Основные модули:

- «Урок»;
- «Семья»;
- «Самоуправление»;
- «Дополнительное образование»;
- «Внеурочная деятельность»;
- «Социальное партнерство»;
- «Здоровье».

В организации воспитательной работы в прошедшем учебном году было задействовано 131 педагогических работников:

- 102 классных руководителей, среди которых:
 - 51 учитель начальной школы;
 - 29 учителей-предметников;
- 5 воспитателя ГПД.

26 педагогов, задействованных в системе дополнительного образования;

- 3 педагога–организатора;
- 1 социальный педагог;
- 3 педагога-психолога.

**Связи Лицея №185 с учреждениями дополнительного образования,
социо-культурное окружение:**

№№	Учреждение дополнительного образования	Характер взаимодействия
1	МБУДО «Детская музыкальная школа № 23»	функционирует на территории лицея основной контингент занимающихся в музыкальной школе - учащиеся лицея.
2	МБУДО «Спортивная школа олимпийского резерва по художественной гимнастике «Приволжанка» г.Казани	функционирует на территории лицея основной контингент занимающихся в спортивной школе - учащиеся лицея.

Организация работы системы дополнительного образования в лицее в 2023 учебном году была нацелена на решение двух важнейших задач:

- создание условий для разностороннего развития личности школьников;
- снижение негативного влияния социума посредством осуществления максимальной занятости учащихся во внеурочное время.

Реализация указанных задач стала возможной благодаря наличию в Лицее необходимой материальной базы:

- 4 спортзала;
- 2 Актных зала;
- Футбольное поле;
- Школьный музей;
- Кабинет психологической службы;
- Детская музыкальная школа № 23.

Благотворно сказывалось на организации внеклассных мероприятий также доступность многих культурных и спортивных объектов города благодаря активному сотрудничеству классных руководителей, родителей и учреждениями культуры города.

В 2023 году в системе дополнительного образования было задействовано 76% учащихся, при этом многие ученики занимались в двух и более объединениях, в том числе и за пределами лицея.

Охват учащихся дополнительным образованием.

№№	Наименование объединения дополнительного образования	Направленность	Кем организовано (школа, УДОД)	Охват (в %)
1	Шахматы	Интеллектуально-игровая	Лицей №185	2,4%
2	Хореографический кружок	Художественно-эстетическая	Лицей №185	4,5%
3	«Юный художник»	Эстетическое	Лицей №185	4,5%
4	Предметные кружки	Математика, русский язык, английский язык т.д.	Лицей №185	40,1%
5	Рукопашный бой	Спорт	Лицей №185	4,5%
6	Баскетбол	Спорт	Лицей №185	2,2%
7	Вокальный ансамбль	Художественно-эстетическая	Лицей №185	1,1%
8	Легкая атлетика	Спорт	Лицей №185	9,0%
9	Хозяюшка	Рукоделие	Лицей №185	11,0%
10	Авиамоделирование	Техническое	Лицей №185	1,8%
11	Волейбол	Спорт	Лицей №185	2,0%
12	Юные инспектора движения	Правовое	Лицей №185	0,1%
13	Робототехника	Техническая	Лицей №185	0,2%
14	Пушкинский музей	Интеллектуальное	Лицей №185	0,9%
15	Вершина Олимпа	Спорт	Лицей №185	0,2%
16	Футбол	Спорт	Лицей №185	12,0%
17	Бокс	Спорт	Лицей №185	0,1%
18	Греко-римская борьба	Спорт	Лицей №185	0,1%
19	Каратэ	Спорт	Лицей №185	0,2%

20	Сезон (тир)	Спорт	Лицей №185	0,1%
21	Хор	Художественно-эстетическая	Лицей №185	0,1%
22	Юнармия	Патриотическое	Лицей №185	0,2 %
23	ДЮП	Социальное	Лицей №185	0,2%
24	Блогосфера	Социальное	Лицей №185	0,1%
25	Театральное искусство на Английском языке	Художественно-эстетическая	Лицей №185	0,1%
26	Игра на курае	Художественно-эстетическая	Лицей №185	0,3%
27	Театральная студия «Новый взгляд»	Психология, жественно-эстетическая	Лицей №185	0,1%
28	Школьное СМИ журналистика	Социальное	Лицей №185	0,1%
29	Школьное СМИ TV	Социальное	Лицей №185	0,3%
30	Школьное СМИ радио	Социальное	Лицей №185	0,3%
31	Татарский театр	Социальное	Лицей №185	0,1%
32	КВН	Социальное	Лицей №185	0,1%

Профилактика асоциальных явлений - важнейшая составляющая в организации воспитательной работы.

Сравнительный анализ состояния правонарушений в Лицее за период 2019-2023.

Виды учета	2019-2020	2020-2021	2021-2022	2022-2023	2023
Внутришкольный учет	3	4	8	18	18
На учете в ПДН	3	2	3	4	5
Алкогольное опьянение	0	0	0	0	0
Наркотики	0	0	0	0	0
Мелкое хулиганство	0	0	0	0	0
Кража сотовых телефонов	0	0	0	0	0
«Группа риска»	4	8	7	14	21
На учете из начальной	0	0	1	1	2

школы					
Количество неблагополучных семей /учет в школе/ в ПДН	1	1	2	3	2
Обсуждено на КДН	0	1	3	4	2
Привлечено к административной ответственности родителей	1	2	2	4	4

Охват учащихся, состоящих на различных формах учета, дополнительным образованием:

ВШУ – 18 (100%)

КДН – 2 (100%)

ПДН -5 (100%)

Данные таблицы позволяют констатировать относительную стабильность показателей состояния дел по правонарушениям, что весьма примечательно, учитывая постоянный значительный рост общего числа учащихся. Данное обстоятельство объясняется во многом хорошей работой системы дополнительного образования и высоким уровнем охвата занятости в том числе и детей, состоящих на профилактическом учете различных видов.

РАЗДЕЛ 7

Оценка учебно-методического и библиотечно-информационного обеспечения

Материально-техническая база библиотеки соответствует организации современного библиотечного урока по санитарным правилам и требованиям безопасности.

На конец года общий документальный фонд библиотеки составляет 48 216 экземпляра, из них учебники – 44143 шт.

Фонд библиотеки соответствует требованиям ФГОС, учебники фонда входят в федеральный перечень, утвержденный приказом Минобрнауки от 31.03.2014 № 253. Средний уровень посещаемости библиотеки – 96 человек в день. Оснащенность библиотеки учебными пособиями достаточная.

Информатизация образования: в образовательном процессе и управлении Лицея активно используются современные информационные технологии. Ноутбуки имеют возможность выхода в Интернет через беспроводную сеть Wi-Fi.

В Лицее функционирует информационно-образовательная среда (ИОС), сформированная на основе разнообразных информационных образовательных ресурсов, современных информационно-телекоммуникационных средств и педагогических технологий, направленных на формирование творческой, социально активной личности, а также компетентность участников образовательного процесса в решении учебно-познавательных и профессиональных задач с применением информационно-коммуникационных технологий (ИКТ-компетентность), наличие служб поддержки применения ИКТ.

Информационно образовательная среда включает в себя:

- единая информационно-образовательная среда страны;
- единая информационно-образовательная среда региона;
- информационно-образовательная среда лицея;
- предметная информационно-образовательная среда;
- информационно-образовательная среда УМК;
- информационно-образовательная среда компонентов УМК;
- информационно-образовательная среда элементов УМК.

Основными элементами ИОС являются:

- информационно-образовательные ресурсы в виде печатной продукции;
- информационно-образовательные ресурсы на сменных оптических носителях;
- информационно-образовательные ресурсы сети Интернет;

- вычислительная и информационно-телекоммуникационная инфраструктура;
- прикладные программы, в том числе поддерживающие администрирование и финансово-хозяйственную деятельность образовательной организации (бухгалтерский учет, делопроизводство, кадры и т. д.).

Необходимое для использования ИКТ оборудование отвечает современным требованиям и обеспечивает использование ИКТ:

- в учебной деятельности;
- во внеурочной деятельности;
- в исследовательской и проектной деятельности;
- при измерении, контроле и оценке результатов образования;
- в административной деятельности, включая дистанционное взаимодействие всех участников образовательного процесса, в том числе в рамках дистанционного образования, а также дистанционное взаимодействие образовательной организации с другими организациями социальной сферы и органами управления.

Учебно-методическое и информационное оснащение образовательного процесса в Лицее обеспечивает возможность:

- реализации индивидуальных образовательных планов обучающихся, осуществления их самостоятельной образовательной деятельности;
- ввода русского и иноязычного текста, распознавания сканированного текста; создания текста на основе расшифровки аудиозаписи; использования средств орфографического и синтаксического контроля русского текста и текста на иностранном языке; редактирования и структурирования текста средствами текстового редактора;
- записи и обработки изображения (включая микроскопические, телескопические и спутниковые изображения) и звука при фиксации явлений в природе и обществе, хода образовательного процесса; переноса информации с нецифровых носителей (включая трехмерные объекты) в цифровую среду (оцифровка, сканирование);
- создания и использования диаграмм различных видов (алгоритмических, концептуальных, классификационных, организационных, хронологических, родства и др.), специализированных географических (в ГИС) и исторических карт; создания виртуальных геометрических объектов, графических сообщений с проведением рукой произвольных линий;

- организации сообщения в виде линейного или включающего ссылки сопровождения выступления, сообщения для самостоятельного просмотра, в том числе видеомонтажа и озвучивания видеосообщений;
- выступления с аудио-, видео- и графическим экранным сопровождением;
- вывода информации на бумагу и т. п. и в трехмерную материальную среду (печать);
- информационного подключения к локальной сети и глобальной сети Интернет, входа в информационную среду организации, в том числе через Интернет, размещения гипермедиасообщений в информационной среде образовательной организации;
- поиска и получения информации;
- использования источников информации на бумажных и цифровых носителях (в том числе в справочниках, словарях, поисковых системах);
- вещания (подкастинга), использования носимых аудио-, видеоустройств для учебной деятельности на уроке и вне урока;
- общения в Интернете, взаимодействия в социальных группах и сетях, участия в форумах, групповой работы над сообщениями (вики);
- создания, заполнения и анализа баз данных, в том числе определителей; их наглядного представления;
- включения обучающихся в проектную и учебно-исследовательскую деятельность, проведения наблюдений и экспериментов, в том числе с использованием: учебного лабораторного оборудования, цифрового (электронного) и традиционного измерения, включая определение местонахождения; виртуальных лабораторий, вещественных и виртуально-наглядных моделей и коллекций основных математических и естественно-научных объектов и явлений;
- исполнения, сочинения и аранжировки музыкальных произведений с применением традиционных народных и современных инструментов и цифровых технологий, использования звуковых и музыкальных редакторов, клавишных и кинестетических синтезаторов;
- художественного творчества с использованием ручных, электрических и ИКТ-инструментов, реализации художественно-оформительских и издательских проектов, натурной и рисованной мультипликации;
- создания материальных и информационных объектов с использованием ручных и электроинструментов, применяемых в избранных для изучения распространенных технологиях (индустриальных,

сельскохозяйственных, технологиях ведения дома, информационных и коммуникационных технологиях);

- проектирования и конструирования, в том числе моделей с цифровым управлением и обратной связью, с использованием конструкторов; управления объектами; программирования;
 - занятий по изучению правил дорожного движения с использованием игр, оборудования, а также компьютерных тренажеров;
 - размещения продуктов познавательной, учебно-исследовательской и проектной деятельности обучающихся в информационно-образовательной среде образовательной организации;
 - проектирования и организации индивидуальной и групповой деятельности, организации своего времени с использованием ИКТ; планирования учебного процесса, фиксирования его реализации в целом и отдельных этапов (выступлений, дискуссий, экспериментов);
 - обеспечения доступа в школьной библиотеке к информационным ресурсам Интернета, учебной и художественной литературе, коллекциям медиаресурсов на электронных носителях, множительной технике для тиражирования учебных и методических тексто-графических и аудио-, видеоматериалов, результатов творческой, научно-исследовательской и проектной деятельности обучающихся;
 - проведения массовых мероприятий, собраний, представлений; досуга и общения обучающихся с возможностью для массового просмотра кино- и видеоматериалов, организации сценической работы, театрализованных представлений, обеспеченных озвучиванием, освещением и мультимедиа сопровождением;
 - выпуска школьных печатных изданий, работы школьного телевидения.
- Все указанные виды деятельности обеспечены расходными материалами.

РАЗДЕЛ 8

Сохранение и укрепление здоровья школьников

Школьное образование, укрепляющее здоровье ребенка, должно заключаться в первую очередь в формировании у него целостности физического, душевного и социального благополучия.

Сохранение здоровья детей непосредственно в процессе их обучения является одним из ведущих направлений инновационной деятельности гимназии: внедрение в УВП здоровьесберегающих технологий, пропаганда здорового образа жизни, профилактические и реабилитационные мероприятия с педагогами и школьниками, дают положительные результаты.

Реализация здоровьесберегающих программ.

Реализуемые программы и проекты:

- ❖ Программа содействия сохранению здоровья учащихся гимназии;
- ❖ Программа «Воспитание культуры здоровья и здорового образа жизни»;
- ❖ Программа «Береги здоровье смолоду»;
- ❖ Программа профилактики наркомании среди учащихся;
- ❖ Социальный проект «Профилактика детской агрессивности»;
- ❖ Проект «Культура здоровой жизни»;
- ❖ Проект «Гигиеническое обучение и воспитание в школе»;
- ❖ Проект «Утренняя зарядка. Физкультура малой активности»;
- ❖ Проект «Зарядка для любимых глаз».

Цель:

Создание методологических и технологических оснований для моделирования различных видов деятельности, направленных на укрепление здоровья в образовательном учреждении.

Задачи:

- Создание благоприятных условий для развития физически и психологически здоровой личности.
- Формирование у учащихся стремления быть здоровым. Пропаганда здорового образа жизни. Проведение мероприятий, направленных на уменьшение выраженности психо-эмоционального стресса и повышения функциональных ресурсов организма в процессе школьного образования.
- Стабилизация заболеваемости учащихся благодаря мероприятиям, содействующим сохранению здоровья. Обучение педагогов по проведению уроков здоровья, классных часов, тренингов; обеспечение методической

литературой.

Число учащихся, занимающихся активными видами спорта, выросло до 65%. По результатам последних лет лицей лидирует в спартакиаде школьников.

Диагностика состояния здоровья учащихся, комплекс профилактических мероприятий, развитие физкультурно-спортивного движения, укрепление материально-технической базы спортивных залов и медицинских кабинетов, организация горячего питания, - все это благоприятно сказывается на учащих лицея.

В 2023 учебном году психологическая служба осуществляла профессиональную практическую деятельность в следующих направлениях:

1. Психодиагностика и консультирование.
2. Психопрофилактика и организационно – просветительская работа.
3. Методическая работа.
4. Профориентация.

Состояние детского травматизма – 3 человека.

Количество обучающихся, получивших травмы (из них: во время образовательного процесса -3;

в быту - нет; в дорожно-транспортных происшествиях – 1.

Количество спортивных секций в лицее и их виды, количество обучающихся, занимающихся в спортивных секциях

№	Наименование объединения дополнительного образования	Направленность	Кем организовано (школа, УДОД)	Охват (в %)
1	Легкая атлетика	Спорт	Лицей №185	9,0%
2	Вершина Олимпа	Спорт	Лицей №185	0,2%
3	Авиамоделирование	Техническое	Лицей №185	1,8%
4	Волейбол (девушки)	Спорт	Лицей №185	2,0%
5	Волейбол (юноши)	Спорт	Лицей №185	2,2%
6	Юные инспектора движения	Правовое	Лицей №185	0,1%

7	Робототехника	Техническая	Лицей №185	18 %
8	Футбол	Спорт	Лицей №185	12,0%
9	Бокс	Спорт	Лицей №185	0,1%
10	Греко-римская борьба	Спорт	Лицей №185	0,1%
11	Каратэ	Спорт	Лицей №185	0,2%
12	Баскетбол	Спорт	Лицей №185	0,2%
13	Юнармия	Патриотическое	Лицей №185	0,2%

Работа для достижения целей:

- создание санитарно-гигиенических условий, улучшение материально-технической базы;
- развитие спортивно— физкультурного движения, кружковой деятельности;
- деятельность школьного спортивного клуба;
- деятельность кабинета профилактики употребления психоактивных вредных веществ;
- наличие банка авторских программ и методических разработок педагогов;
- создание школьной видеотеки с участием педагогов и учащихся;
- профилактическая деятельность медицинских служб;
- работа по увеличению охвата горячим питанием;
- мониторинг состояния здоровья учащихся по основным видам заболеваний.

Работа для достижения целей:

- создание санитарно-гигиенических условий, улучшение материально-технической базы;
- развитие спортивно— физкультурного движения, кружковой деятельности;
- деятельность школьного спортивного клуба;
- деятельность кабинета профилактики употребления психоактивных вредных веществ;
- наличие банка авторских программ и методических разработок педагогов;
- создание школьной видеотеки с участием педагогов и учащихся;
- профилактическая деятельность медицинских служб;

- работа по увеличению охвата горячим питанием;
- мониторинг состояния здоровья учащихся по основным видам заболеваний.

РАЗДЕЛ 9

Оценка материально-технической базы Лицея. Выполнение плана финансово-хозяйственной деятельности за 2023 год.

Распределение объема средств организации по источникам их получения и видам деятельности по МБОУ «Многопрофильный лицей № 185» за 2023 год составила:

Наименование показателей	№ строки	Всего (сумма гр. 4, 5)	в том числе по видам деятельности	
			образовательная	прочие виды
1	2	3	4	5
Объем поступивших средств (за отчетный год) – всего (сумма строк 02, 06, 07, 08, 09)	01	252439,4	189486,5	62952,9
в том числе средства: бюджетов всех уровней (субсидий) – всего (сумма строк 03–05)	02	206832	144073,4	62758,6
в том числе бюджета: федерального	03	18084,5	7043,8	11040,7
субъекта Российской Федерации	04	111252,5	111252,5	0
местного	05	77495	25777,1	51717,9
организаций	06	26	0	26
населения	07	45581,4	45413,1	168,3
внебюджетных фондов	08	0	0	0
иностраных источников	09	0	0	0

Расходы по МБОУ «Многопрофильный лицей №185» за 2023 год составили:

Наименование показателей	№ строки	Всего	в том числе осуществляемые	
			за счет средств бюджетов всех уровней (субсидий)	из них (из гр. 4) – за счет средств на выполнение государственного (муниципального) задания
1	2	3	4	5
Расходы (сумма строк 02, 06, 13, 14)	01	237991,4	193460,5	191722,6
в том числе:				
оплата труда и начисления на выплаты по оплате труда (сумма строк 03–05)	02	173054	130866,2	130092,5
заработная плата	03	133048,2	100550,4	99956,6
прочие выплаты	04	0	0	0
начисления на выплаты по оплате труда	05	40005,8	30315,8	30135,9

оплата работ, услуг (сумма строк 07–12)	06	35114,7	32786,3	31822,1
в том числе:				
услуги связи	07	36	36	36
транспортные услуги	08	0	0	0
коммунальные услуги	09	8819,5	8409,9	8409,9
арендная плата за пользование имуществом	10	0	0	0
работы, услуги по содержанию имущества	11	6979,6	6939,6	6939,6
прочие работы, услуги	12	19279,6	17400,8	16436,6
социальное обеспечение	13	275,3	275,3	275,3
прочие расходы	14	29547,4	29532,7	29532,7
Поступление нефинансовых активов (сумма строк 16-19)	15	8992,1	8190,7	7921,6
в том числе:				
увеличение стоимости основных средств	16	6766,2	6577,8	6577,8
увеличение стоимости нематериальных активов	17	0	0	0
увеличение стоимости произведенных активов	18	0	0	0
увеличение стоимости материальных запасов	19	2225,9	1612,9	1343,8

В Лицее оборудованы 96 учебных кабинета, которые оснащены современной техникой, из них:

- кабинет изобразительного искусства;
- компьютерные классы;
- столярная мастерская;
- кабинет технологии для девочек;
- лаборатория по физике;
- лаборатория по химии;
- лаборатория по биологии;
- кабинет ОБЖ.

Лицей располагает необходимой материальной и технической базой, обеспечивающей организацию и проведение всех видов деятельности обучающихся при реализации ФГОС ООО.

Материальная и техническая база соответствует действующим санитарным и противопожарным правилам и нормам, а также техническим и финансовым нормативам, установленным для обслуживания этой базы. Во всех помещениях,

где осуществляется образовательный процесс, обеспечивается доступ педагогов и обучающихся к информационной среде учреждения и к глобальной информационной среде.

В соответствии с требованиями ФГОС в образовательной организации, реализующей основную образовательную программу основного общего образования, созданы и установлены:

- учебные кабинеты с рабочими местами обучающихся и педагогических работников;
- помещения для занятий учебно-исследовательской и проектной деятельностью, моделированием и техническим творчеством;
- необходимые для реализации учебной и внеурочной деятельности лаборатории и мастерские;
- помещения (кабинеты, мастерские, студии) для занятий музыкой, хореографией и изобразительным искусством, технологией;
- лингафонные кабинеты;
- информационно-библиотечные центры с рабочими зонами, оборудованными читальными залами и книгохранилищами, обеспечивающими сохранность книжного фонда, медиатекой;
- актовый и хореографический залы;
- спортивные залы, тренажерный зал, стадионы, спортивные площадки, оснащенные игровым, спортивным оборудованием и инвентарем;
- помещения для питания обучающихся, а также для хранения и приготовления пищи, обеспечивающие возможность организации качественного горячего питания, в том числе горячих завтраков;
- помещения для медицинского персонала;
- административные и иные помещения, оснащенные необходимым оборудованием, в том числе для организации учебного процесса с детьми-инвалидами и детьми с ОВЗ;
- гардеробы, санузлы, места личной гигиены;

- участок (территория) с необходимым набором оснащенных зон.

Все помещения обеспечиваются комплектами оборудования для реализации предметных областей и внеурочной деятельности, включая расходные материалы и канцелярские принадлежности, а также мебелью, оснащением, презентационным оборудованием и необходимым инвентарем. Оценка материально-технических условий реализации основной образовательной программы в образовательной организации осуществляется посредством сопоставления имеющегося и требуемого оборудования.

Осуществляется защита от несанкционированного доступа к сайтам запрещённого, противоправного и экстремистского характера. Через локальную сеть осуществляется доступ всех компьютеров школы в Интернет.

Для каждого кабинета создан паспорт, в котором отражен полный список имеющегося оборудования: технические средства обучения, лабораторное оборудование, наглядные средства обучения, информационная поддержка педагогического работника. Подробный список имеющегося оборудования приведен в Приложении №1 к данной образовательной программе.

Также на основе СанПин 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях» оценены наличие и размещение помещений для осуществления образовательного процесса, активной деятельности, отдыха, питания обучающихся, их площадь, освещенность и воздушно-тепловой режим, расположение и размеры рабочих, учебных зон и зон для индивидуальных занятий, которые обеспечены возможностью безопасной и комфортной организации всех видов учебной и внеурочной деятельности для всех участников образовательного процесса.

Отчет
о привлечении и расходовании внебюджетных средств,
поступивших в Муниципальное бюджетное общеобразовательное
учреждение "Многопрофильный лицей №185" Советского района г.Казани
в 2023 году

Наименование показателей	Сумма, руб.
Остаток внебюджетных средств на 01.01.2023 года	1189370,03
Всего получено внебюджетных средств в 2023 году, в том числе:	45607397,14
От юридических лиц (аренда, возмещение коммунальных платежей)	18800,19
От оказания платных услуг (кружки)	45 413 083,35
От оказания платных услуг (лагерь)	168 313,60
- иные источники доходов (благотворительность)	7 200,00
- иные источники доходов (макулатура, металлолом)	0
Расходы внебюджетных средств в 2023 году, из них:	45 332 426,06
- заработная плата с начислениями	42 187824,19
- прочие выплаты (суточные)	0
- услуги связи	0
- транспортные услуги	0
- коммунальные услуги	409 596,00
- содержание имущества	40 000,00
- прочие услуги (работы)	1 878 863,56
- приобретение основных средств	188 445,90
- приобретение материальных запасов:	612 946,41
в т.ч. приобретение дезинфицирующих, моющих средств	208 495,00
- прочие расходы (госпошлина, штрафы)	14 750,00
Остаток средств на 01.01.2024 года	1 464 341,11

РЕЗУЛЬТАТЫ АНАЛИЗА

**Показатели деятельности МБОУ «Многопрофильный лицей №185»
Советского района г Казани, подлежащие самообследованию**

№№	Показатели	Единица измерения
	1.Образовательная деятельность	
1.1	Общая численность учащихся	3017 чел.
1.2	Численность учащихся по образовательной программе начального общего образования	1783 чел.
1.3	Численность учащихся по образовательной программе основного общего образования	1104 чел.
1.4	Численность учащихся по образовательной программе среднего общего образования	130 чел.
1.5	Численность/удельный вес численности учащихся, успевающих на "4" и "5" по результатам промежуточной аттестации, в общей численности учащихся	1719 чел./56,98%
1.6	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по русскому языку	4,41 балла
1.7	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по математике	4,07 баллы
1.8	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по русскому языку	65,0
1.9	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по математике	62,3
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 чел./0%
1.11	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по математике, в общей численности выпускников 9 класса	0 чел./0%
1.12	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по	0 чел./0%

	русскому языку, в общей численности выпускников 11 класса	
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 чел./0%
1.14	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, не получивших аттестаты об основном общем образовании, в общей численности выпускников 9 класса	0 чел./0%
1.15	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, не получивших аттестаты о среднем общем образовании, в общей численности выпускников 11 класса	0 чел./0%
1.16	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших аттестаты об основном общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 9 класса	10 чел./11,7%
1.17	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших аттестаты о среднем общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 11 класса	1 чел./4,3%
1.18	Численность/удельный вес численности учащихся, принявших участие в различных олимпиадах, смотрах, конкурсах, в общей численности учащихся	945 чел./31%
1.19	Численность/удельный вес численности учащихся-победителей и призеров олимпиад, смотров, конкурсов, в общей численности учащихся, в том числе:	599 чел./20%
1.19.1	Регионального уровня	331 чел./11%
1.19.2	Федерального уровня	186 чел./6%
1.19.3	Международного уровня	82 чел./3%
1.20	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование с углубленным изучением отдельных учебных предметов, в общей численности учащихся	3017 чел./100%
1.21	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование в рамках профильного обучения, в общей численности учащихся	139 чел./4,6%
1.22	Численность/удельный вес численности обучающихся с применением дистанционных	3017 чел./100%

	образовательных технологий, электронного обучения, в общей численности учащихся	
1.23	Общая численность педагогических работников, в том числе:	136 чел.
1.24	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	124 чел./ 91,2%
1.25	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	124 чел. /91,2 %
1.26	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование, в общей численности педагогических работников	12 чел. /8,8%
1.27	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	12 чел. /8,8 %
1.28	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория в общей численности педагогических работников, в том числе:	72 чел./ 53,0%
1.28.1	Высшая	30 чел./22,1%
1.28.2	Первая	42 чел./30,9%
1.29	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет:	
1.30.1	До 5 лет	41 чел./30,1%
1.30.2	Свыше 30 лет	2 чел./1,47%
1.31	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте до 30 лет	36 чел./26,5%
1.32	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте от 55 лет	10 чел./7,35%
1.33	Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших за последние 5 лет	156 чел./83,4%

	повышение квалификации/профессиональную переподготовку по профилю педагогической деятельности или иной осуществляемой в образовательной организации деятельности, в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников	
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	122 чел./65,4%
2.	Инфраструктура	
2.1	Количество компьютеров в расчете на одного учащегося	0,08
2.2	Количество экземпляров учебной и учебно-методической литературы из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного учащегося	15,98
2.3	Наличие в образовательной организации системы электронного документооборота	да
2.4	Наличие читального зала библиотеки, в том числе:	да
2.4.1	С обеспечением возможности работы на стационарных компьютерах или использования переносных компьютеров	да
2.4.2	С медиатекой	да
2.4.3	Оснащенного средствами сканирования и распознавания текстов	да
2.4.4	С выходом в Интернет с компьютеров, расположенных в помещении библиотеки	да
2.4.5	С контролируемой распечаткой бумажных материалов	да
2.5	Численность/удельный вес численности учащихся, которым обеспечена возможность пользоваться широкополосным Интернетом (не менее 2 Мб/с), в общей численности учащихся	3017 чел./100%
2.6	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного учащегося	2,4 кв.м.

РАЗДЕЛ 10

Основные направления и перспективы развития Лицея на 2024/2025 учебный год.

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

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.

Задачи, поставленные на 2023 год, выполнены в полном объеме. Повысилось качество знаний, получила дальнейшее развитие работа с одаренными детьми. Повысился профессиональный уровень педагогического коллектива. Возросла творческая активность учителей.

Увеличилось количество учащихся – победителей и призеров интеллектуальных конкурсов, олимпиад и научно-практических конференций. Наряду с имеющимися положительными результатами, имеются и некоторые недостатки:

- не все педагоги владеют в полной мере элементами самоанализа профессиональной деятельности.

- требуется дополнительное повышение квалификации и мастерства учителей с небольшим опытом работы.

ЗАДАЧИ НА 2024-2025 учебный год:

1. Продолжить реализацию комплекса мер в рамках Национального федерального проекта «Образование», «Цифровая образовательная среда», «Современная школа».
2. Повысить компетентность педагогов в сфере изучения и применения компьютерных технологий, использования дистанционных образовательных технологий в образовательном процессе.
3. Активизировать участие педагогов во всех внешних оценочных процедурах: обратить особое внимание на обеспечение объективности оценивания знаний школьников и эффективное использование результатов.
4. Уделять особое внимание работе классных руководителей в организации воспитательного процесса.
5. Продолжить работу по участию детей и подростков в мероприятиях по сохранению культуры и исторического наследия народов России и Татарстана, в деятельность поисковых, военно-исторических, краеведческих и туристических объединений.
6. Обеспечить развитие детских общественных организаций, органов ученического самоуправления.
7. Организовать занятость детей с особыми образовательными потребностями в свободное от учебы время.
8. Усилить психолого-педагогическое сопровождение обучающихся в Лицее.
9. Систематизировать работу по раннему выявлению неблагополучных семей и детей, оказавшихся в социально-опасном положении, а также психолого-педагогическую работу с детьми группы риска.
10. Продолжить работу наставничества с молодыми учителями в Лицее.

Директор МБОУ «Лицей №185»



Н.В.Стахеева