

Муниципальное общеобразовательное учреждение
«Лицей № 5 имени Ю.А. Гагарина
Центрального района Волгограда»

400066, г. Волгоград, ул. Мира, 17

Тел.: 33-10-49, факс: 33-10-51,

e-mail: liceum5@inbox.ru

ИНН 3444062702

Отчет

о результатах самообследования муниципального общеобразовательного учреждения
«Лицея № 5 имени Ю.А.Гагарина Центрального района Волгограда»
(заслушан на педагогическом совете , протокол №1 от 28.08.2015г.)

1. Общие сведения об образовательном учреждении

Настоящее учреждение основано в 1927 году, как средняя школа № 8.

В 1993 году передано в муниципальную собственность решением Волгоградского областного Совета народных депутатов от 10.06.1993 № 13/152 «О передаче в муниципальную собственность государственного имущества Волгоградской области» как инженерно-техническая школа № 8 Центрального района г. Волгограда, на базе которой приказом управления образования администрации г. Волгограда от 20.02.1995 № 36 учреждено муниципальное общеобразовательное учреждение инженерно-технический лицей № 5 Центрального района г. Волгограда.

Приказом управления образования администрации Волгограда от 14.01.2000 № 13а муниципальное образовательное учреждение инженерно-технический лицей № 5 Центрального района г. Волгограда переименовано в муниципальное общеобразовательное учреждение лицей № 5 Центрального района г. Волгограда.

Приказом комитета по образованию администрации Волгограда от 27.06.2008 № 376 «Об утверждении нового наименования муниципального общеобразовательного учреждения лицея № 5 Центрального района г. Волгограда» утверждено новое наименование: Муниципальное общеобразовательное учреждение лицей № 5 имени Ю.А. Гагарина Центрального района г. Волгограда.

В соответствии с Гражданским Кодексом РФ, Федеральным законом от 12.01.1996 № 7-ФЗ «О некоммерческих организациях», Законом РФ от 10.07.1992 № 3266-1 «Об образовании», постановлением Правительства РФ от 12.09.2008 № 666 «Об утверждении Типового положения о дошкольном образовательном учреждении», Уставом города-героя Волгограда и иными нормативными правовыми актами РФ, на основании постановления администрации Волгограда от 07.11.2011 № 3400 «О создании муниципальных образовательных учреждений Центрального района Волгограда путем изменения типа» создано муниципальное общеобразовательное учреждение лицей № 5 имени Ю.А.Гагарина Центрального района г. Волгограда, путем изменения типа существующего муниципального образовательного учреждения.

В целях приведения наименования учреждения в соответствие с требованиями Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской

Федерации» (далее – Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации») приказом департамента по образованию администрации Волгограда от 18.11.2014 № 764 муниципальное общеобразовательное учреждение лицей № 5 имени Ю.А.Гагарина Центрального района г. Волгограда переименовано в муниципальное общеобразовательное учреждение «Лицей № 5 имени Ю.А.Гагарина Центрального района Волгограда».

I. Организационно-правовое обеспечение деятельности МОУ

1.1. Исходные данные об образовательном учреждении

Полное наименование учреждения в соответствии с уставом	муниципальное общеобразовательное учреждение «Лицей № 5 имени Ю.А.Гагарина Центрального района Волгограда»
Юридический, фактический адрес	400066, Россия, Волгоград, ул. Мира, 17
Телефон, факс	Тел.: 33-10-49, факс: 33-10-51,
e-mail	liceum5@inbox.ru
Сайт	liceum5.ru liceum5.oshkole.ru
Устав:	Утвержден приказом департамента по образованию администрации Волгограда № 210 от 11.02.2015 г. Зарегистрирован: Инспекцией Федеральной налоговой службы по Дзержинскому району г.Волгограда 06 марта 2015 г. (Свидетельство серия 34 №004309535)
Изменения в Устав	Утверждены приказом департамента по образованию администрации Волгограда № 476 от 15.04.2015 г. Зарегистрирован: Инспекцией Федеральной налоговой службы по Дзержинскому району г.Волгограда 15 мая 2015г.
Лицензия на осуществление образовательной деятельности	Регистрационный номер 233 от 29 мая 2015г. (бессрочно); серия 34Л01 №0001226; выдана Комитетом по образованию и науке Администрации Волгоградской области
Свидетельство о государственной аккредитации	Регистрационный номер 421 от 25 июня 2015г. до 08 февраля 2016г.; серия 34А01 №0000415; выдано Комитетом по образованию и науке Администрации Волгоградской области
Свидетельство о постановке на учет в налоговом органе по месту ее нахождения	Поставлена на учет в соответствии с Налоговым кодексом РФ 1 июля 1996 года в Инспекции Федеральной налоговой службы по Центральному району г.Волгограда, серия 34 №003395608
Свидетельство о внесении записи в Единый государственный реестр юридических лиц:	Основной государственный регистрационный номер: 1023403455954 Зарегистрировано Администрацией Центрального района города Волгограда Дата внесения записи 19 июня 1996 г. №5237 Серия 34 № 001934713 Наименование регистрирующего органа: Инспекция Министерства РФ по налогам и сборам по Центральному району г.Волгограда.
Документы на имущество	Свидетельство о регистрации права: вид права - оперативное управление; основание – договор о

	<p>закреплении муниципального имущества на праве оперативного управления №40 от 26.08.1996г. объект права – здание школы с подвалом, назначение: нежилое, площадь общая 5023кв.м. Дата выдачи:05.06.2015г. серия 34-34-01/232/2010-286.</p> <p>Свидетельство о регистрации права: вид права - оперативное управление; основание – постановление Главы Волгограда №752 от 06.04.2010г., объект права – встроенное нежилое помещение, назначение: учебно-образовательное, площадь общая 225,3кв.м. этаж 1. Дата выдачи: 05.06.2015г. серия 34-34-01/077/2010-534.</p> <p>Свидетельство о регистрации права: вид права - оперативное управление; основание – распоряжение Департамента муниципального имущества администрации Волгограда №2246р от 10.07.2012г., изменения (к договору о закреплении муниципального имущества на праве оперативного управления №232-МБУ от 10.07.2012г.) №1 от 25.10.2012г. объект права – здание мастерских, назначение: нежилое, площадь общая 515,8 кв.м. этаж 1. Дата выдачи: 05.06.2015г. серия 34-34-01/234/2012-290.</p> <p>Свидетельство о регистрации права: вид права - оперативное управление; основание – договор о закреплении муниципального имущества на праве оперативного управления №232-МБУ от 10.07.2012г., изменения (к договору о закреплении муниципального имущества на праве оперативного управления №232-МБУ от 10.07.2012г.) №2 от 01.11.2012г. объект права – строение сарая, назначение: прочее, площадь общая 54,2 кв.м. этаж 1. Дата выдачи: 05.06.2015г. серия 34-34-01/186/2012-720.</p>
Документы на землю	<p>Свидетельство о регистрации права: вид права – постоянное (бессрочное) пользование; основание – постановление администрации г.Волгограда №633 от 14.05.2004г., объект права – земельный участок, назначение: земли населенных пунктов (поселений), площадь 7379 кв.м. Адрес: Волгоградская область, город Волгоград, улица Мира, 17. Дата выдачи: 05.06.2015 г. серия 34-01/01-194/2004-390.</p>

1.4. Банковские реквизиты:

ИНН 3444062702

КПП 344401001

Департамент финансов администрации
Волгограда

(МОУ Лицей № 5 имени Ю. А.Гагарина,
л/с 21763002050)

р/с 40701810900003000001

Отделение по Волгоградской области Южного главного управления Центрального
банка Российской Федерации (Отделение Волгоград)

БИК 041806001

ОГРН 1023403455954

ОКПО 10551681

1.5. Лицензия № 233_серия 34Л01 № 0001226 от 29.05.2015г. срок - бессрочно

Общее образование

Уровень образования: начальное общее образование, основное общее образование, среднее общее образование.

Дополнительное образование

Подвиды: дополнительное образование детей и взрослых.

Руководитель образовательного учреждения:

Директор Тропкина Лариса Александровна

Заместители директора:

Ляшова Наталия Михайловна зам. директора по учебно-воспитательной работе
33-10-51

(вид деятельности, Ф.И.О. полностью, телефон)

Кириченко Антонина Анатольевна зам. директора по научно-методической работе
33-10-51

(вид деятельности, Ф.И.О. полностью, телефон)

Шилина Марина Евгеньевна зам. директора по учебно-воспитательной работе
33-10-51

(вид деятельности, Ф.И.О. полностью, телефон)

Шеховцов Геннадий Викторович зам. директора по учебно-воспитательной работе
33-10-51

(вид деятельности, Ф.И.О. полностью, телефон)

Сухонос Ольга Васильевна зам. директора по учебно-воспитательной работе
33-10-51

(вид деятельности, Ф.И.О. полностью, телефон)

Бут Татьяна Владимировна зам. директора по учебно-воспитательной работе
33-10-51

(вид деятельности, Ф.И.О. полностью, телефон)

2.1. Особые цели и отличительные черты образовательного учреждения, ожидаемые результаты деятельности

Сведения о содержательно-целевой направленности и уровнях реализации образовательного процесса.

Приоритетные направления в образовании

Цели, которые ставит перед собой учреждение:

- 1.Формирование интеллектуальной элиты в сфере техники и инженерии;
- 2.Содействие повышению интеллектуального потенциала общества;
- 3.Создание учащимся условий для получения высокого уровня образованности, необходимого и достаточного для продолжения обучения в учебных заведениях в вузах инженерно - технического профиля;
- 4.Создание условий для становления человека – гражданина, адаптированного к активной, созидательной деятельности в условиях правового государства и гражданского общества.

Особенности образовательной программы : Программа МОУ Лицея № 5 имени Ю.А. Гагарина направлена на ориентацию выпускников на инженерно-техническую сферу, на формирование гармонично-развитой, социально-активной, творческой личности.

2.2. Содержание образования и организация образовательного процесса

Учебный план

Учебный план лицея на 2014-2015 учебный год был разработан в соответствии:

- с федеральным законом РФ от 29.12.2012г. № 273-РФ "Об образовании в Российской Федерации";
- приказом Министерства образования Российской Федерации от 05.03.2004 №1089 "Об утверждении Федерального компонента государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования";
- приказом Министерства образования Российской Федерации от 09.03.2004г. №1312 "Об утверждении Федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования";
- приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 20.08.2008 № 241 " О внесении изменений в федеральный базисный учебный план и примерные учебные планы для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования, утвержденные приказом Министерства образования Российской Федерации от 9 марта 2004 г. N1312 "Об утверждении Федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования";
- федеральным государственным стандартом начального общего образования: приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 06.10.2009гю № 373;
- приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 30.08.2010 №889 "О внесении изменений в федеральный базисный учебный план и примерные учебные планы для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования, утвержденные приказом Министерства образования Российской Федерации от 9 марта 2004 г. N1312 "Об утверждении Федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования";
- приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 03.06.2011 №1994 "О внесении изменений в федеральный базисный учебный план и примерные учебные планы для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования, утвержденные приказом Министерства образования Российской Федерации от 9 марта 2004 г. N1312";
- приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 31.01.2012 № 69 «О внесении изменений в федеральный компонент государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 05.03.2004 № 1089»;
- приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 01.02.2012 № 74 «О внесении изменений в федеральный базисный учебный план и примерные учебные планы образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования, утвержденные приказом Министерства образования Российской Федерации от 9 марта 2004 г. N1312»;
- Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29.12.2010 № 189 «Об утверждении СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях».

Учебный план определяет:

- перечень учебных предметов федерального компонента государственного стандарта общего образования и регионального компонента, обязательных к изучению всеми обучающимися лица, реализующих основную образовательную программу общего образования;
- минимальный объем годовой учебной нагрузки обучающихся по всем классам;
- предельно допустимую годовую аудиторную учебную нагрузку обучающихся по всем классам;
- учебное время, отводимое на освоение федерального компонента государственного стандарта общего образования и регионального компонента по каждому учебному предмету в каждом классе;
- учебное время, отводимое на освоение Компонента образовательного учреждения (вариативной части) по классам.

Учебный план имеет двухкомпонентную структуру, включающую:

- инвариантную часть, обеспечивающую реализацию обязательного минимума содержания образования. Инвариантная часть включает учебные предметы и курсы федерального компонента государственного стандарта общего образования и регионального компонента;
- вариативную часть (компонент образовательного учреждения), обеспечивающий реализацию особенностей образовательной программы лица.

В инвариантной части учебного плана полностью реализуются учебные программы, обеспечивающих выполнение федерального компонента государственного стандарта общего образования и регионального компонента, и являются обязательными для изучения каждым обучающимся. Инвариантная часть учебного плана лица обеспечивает единство образовательного пространства РФ и гарантирует овладение выпускниками лица необходимого минимума знаний, умений и навыков, обеспечивающими возможности продолжения образования.

Принципы построения Инвариантной части Примерного учебного плана имеют трёхуровневую структуру (базовый, профильный и углубленный уровни). Исходя из этого, учебные предметы Инвариантной части лица представлены в учебном плане либо на базовом, либо на углубленном уровне.

Инвариантная часть учебного плана лица включает:

- полный перечень учебных предметов федерального компонента государственного стандарта общего образования;
- перечень учебных предметов регионального компонента;
- обязательную учебную нагрузку, предусмотренную федеральным компонентом государственного стандарта общего образования и региональным компонентом на изучение каждого учебного предмета в каждом классе.

В Инвариантную часть учебного плана лица включены дополнительные учебные предметы, определенные основной образовательной программой лица для обязательного изучения обучающимися и не дублирующие содержание федерального компонента государственного стандарта общего образования и регионального компонента.

Учебные предметы Инвариантной части изучаются по соответствующим общеобразовательным программам, реализующим федеральный компонент государственного стандарта общего образования и региональный компонент.

класс	Количество аудиторных часов в неделю	Предельная аудиторная учебная нагрузка
I	21	21
II	23	23
III	23	23
IV	23	23

V	28	32
VI	31	33
VII	31	35
VIII	34	36
IX	34	36
X	35	37
XI	35	37

Компонент лицея обеспечивает реализацию основной образовательной программы, индивидуальных образовательных запросов и потребностей обучающихся.

Учебное время (часы) Компонента лицея используются:

а) во II – IX классах для:

- реализации программ углубленного уровня по учебным предметам Инвариантной части учебного плана (углубленного изучения математики, химии);
- введения в Инвариантной части учебного плана дополнительных учебных предметов, спецкурсов, предусмотренных основной образовательной программой лицея для обязательного изучения обучающимися и не дублирующих содержание федерального компонента государственного стандарта общего образования;
- проведения факультативных занятий;
- введения в Компоненте лицея дополнительных образовательных модулей, спецкурсов, практикумов;
- проведения индивидуальных и групповых занятий;

б) в X – XI классах для:

- реализации программ повышенного уровня по учебным предметам Инвариантной части учебного плана (углубленного изучения математики, физики, химии);
- введения в Инвариантной части учебного плана дополнительных учебных предметов, спецкурсов, предусмотренных основной образовательной программой лицея для обязательного изучения обучающимися и не дублирующих содержание федерального компонента государственного стандарта общего образования;
- введения в Компоненте лицея дополнительных образовательных модулей, спецкурсов, практикумов, элективных курсов, учебных практик, исследовательской деятельности;
- организации обучения по индивидуальным образовательным программам и самостоятельной работы обучающихся;
- осуществления образовательных проектов.

Распределение часов Компонента лицея обусловлено особенностями основной образовательной программы учреждения и образовательными запросами и потребностями обучающихся, их родителей (законных представителей).

Начальное общее образование

Учебный план начального общего образования обеспечивает введение в действие и реализацию требований Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, определяет общий объем нагрузки и максимальный объем аудиторной нагрузки и максимальный обучающихся.

С 1 сентября 2015 года обучение в 1-4 классах осуществляется по ФГОС второго поколения.

Филологические дисциплины представлены базовыми предметами: **Русский язык, Литературное чтение, Иностранный язык (английский).**

Единая цель всех филологических дисциплин на начальном этапе общего образования состоит в том, чтобы, во-первых, открыть ребенку язык, слово, книгу как предмет наблюдения, изучения и практического использования; помочь осознать себя

носителем конкретного языка, получить представление о многообразии языков и возможности с помощью слова предавать и получать разнообразную информацию, а во-вторых, формировать или совершенствовать способность младшего школьника пользоваться словом как средством общения применительно ко всем четырем видам речевой деятельности.

Математика: основные задачи курса: развитие математической речи учащихся, логического и алгоритмического мышления, воображения, обеспечение первоначальных представлений о компьютерной грамотности (ФГОС, с.19). В процессе усвоения математического содержания ученики овладевают обобщенными видами деятельности: анализировать, сравнивать и классифицировать математические объекты (числа, величины, числовые выражения, геометрические фигуры); описывать ситуации, используя числа, величины, арифметические действия); моделировать математические отношения; планировать решение задачи; объяснять (пояснять, обосновывать) свой способ действия; описывать свойства геометрических фигур; конструировать их модели, прогнозировать результат вычислений; строить рассуждения, аргументировать высказывания, различать обоснованные и необоснованные суждения, устанавливать причинно-следственные связи; осуществлять анализ математических объектов, выделять их существенные и несущественные признаки.

«Естествознание» представлено учебным предметом **Окружающий мир**. Его содержание носит интегративный характер, объединяя знания о природе, человеке и обществе, представляя младшим школьникам целостный и в то же время многогранный образ мира с его взаимосвязями и взаимозависимостями, формируя экологическую и культурологическую грамотность учащихся, нравственно-этические и безопасные нормы взаимодействия с окружающей природой и социальной средой.

В процессе изучения окружающего мира учащиеся овладевают системой элементарных естественнонаучных, обществоведческих, исторических понятий. Осваивают разные методы познания мира: наблюдение, эксперимент, измерение, моделирование, классификация, что способствует успешному продолжению учения в основной школе. В результате поисковой, экспериментальной, исследовательской деятельности, работы с разными источниками информации у младших школьников формируются не только предметные знания и умения, но и разные виды универсальных учебных действий, коммуникативных, регулятивных, познавательных.

«Искусство» представлено учебными предметами **Музыка, Изобразительное искусство**. Основные задачи:

- развитие способностей к художественно-образному, эмоционально-ценностному восприятию произведений изобразительного и музыкального искусства;

- выражение в различных видах художественно-творческой деятельности своего отношения к окружающему миру; учебных и художественно-практических задач.

В процессе усвоения содержания учащиеся:

- получают первоначальное представление о закономерностях отражения жизни в разных видах искусства, о роли искусства в жизни человека, его духовно-нравственном развитии;

- учатся воспринимать, анализировать, оценивать и интерпретировать произведения музыкального и изобразительного искусств;

- приобретают опыт эмоционально-ценностного отношения к искусству и миру, творческого самовыражения в различных видах художественной и музыкальной деятельности.

Основная цель изучения **Физической культуры** - формирование у учащихся основ здорового образа жизни, умение общаться и взаимодействовать со сверстниками, планировать собственную деятельность, распределять нагрузку и отдых в процессе ее выполнения, анализировать и объективно оценивать результаты собственного труда,

технически правильно выполнять двигательные действия из базовых видах спорта, использовать их в игровой и соревновательной деятельности.

Технология: основная цель изучения данного предмета заключается в углублении общеобразовательной подготовки школьников, формировании их духовной культуры и всестороннем развитии личности на основе интеграции понятийных (абстрактных), наглядно-образных и наглядно-действенных компонентов познавательной деятельности.

В качестве результата изучения данного предмета предполагается формирование универсальных учебных действий всех видов: личностных, познавательных, регулятивных, коммуникативных.

В 4-х классах вводится новый учебный предмет **Основы духовно-нравственной культуры и светской этики**. Целью изучения которого является воспитание духовно-нравственной личности, понимающей, принимающей и действующей согласно нравственным ценностям, принятым в обществе, ценящий опыт предшествующих поколений, желающей беречь культурное и историческое наследие предков. Личности, любящей свое Отечество, осознающей свою принадлежность к нему, уважающей образ жизни, нравы и традиции народов, его населяющих.

Обучение во всех классах начальной школы осуществляется по Образовательной системе «Школа России», которая разработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования к структуре основной образовательной программы.

Структура учебного плана представлена обязательной частью, в которую включены 10 учебных предметов обязательных для изучения в начальной школе.

Внеурочная деятельность

В рамках реализации ФГОС в 1-4 классах ведется внеурочная деятельность по оптимизационной модели, координирующую роль выполняет классный руководитель, который в соответствии со своими функциями и задачами:

- взаимодействует с педагогическими работниками, а также учебно-вспомогательным персоналом лица;
 - организует в классе образовательный процесс, оптимальный для развития положительного потенциала личности обучающихся в рамках деятельности общешкольного коллектива;
 - организует систему отношений через разнообразные формы воспитывающей деятельности коллектива класса, в том числе, через органы самоуправления;
 - организует социально значимую, творческую деятельность обучающихся.
- Преимущества оптимизационной модели состоят в минимизации финансовых расходов на внеурочную деятельность, создании единого образовательного и методического пространства в образовательном учреждении, содержательном и организационном единстве всех его структурных подразделений.

Направления внеурочной деятельности

Направления внеурочной деятельности	Название кружка	Классы				Всего
		1	2	3	4	
Социально - психологическое	«Путешествие в страну Мышляндия»	1	-	-	-	1
Спортивно-оздоровительное	«Ритмика»	1	-	-	-	1
	«Разговор о правильном питании»	1	1	1	1	4
	«Первые шаги в шахматах»	1	1	1	1	4
Общеинтеллектуальное	«Инфознайка»	-	1	1	1	3
Общекультурное	«Путешествуем с	-	1	1	1	3

	Риториком»					
Художественно-эстетическое	«Театральная грамота»	-	-	1	1	2
	«Театральная азбука»	1	1	-	-	2
	Хоровая студия «Скрипичный ключ»	1	-	-	-	1

Режим работы 1-4 классов – 5-дневная учебная неделя. Обучение в 1-х и 4-х классах осуществляется в первую смену, во 2-3 классах – в две смены. Продолжительность уроков – 40 минут.

В соответствии с требованиями СанПин обучение в 1-м классе осуществляется с соблюдением следующих дополнительных требований:

- использование «ступенчатого» режима обучения в первом полугодии (в сентябре-октябре – по 3 урока в день по 35 минут каждый, в ноябре-декабре – по 35 минут каждый; январь-май – по 4 урока по 40 минут каждый).

Учебная нагрузка и режим занятий обучающихся начальной школы при составлении Учебного плана определялись Уставом МОУ лицея № 5 в соответствии с санитарно-гигиеническими требованиями.

Основное общее образование

В 5-9-х классах не только закладывается фундамент общеобразовательной подготовки учащихся, но и реализуется идея *профильной модели обучения*. В соответствии с этим в 2014-2015 учебном году были открыты

-классы с углубленным изучением математики – 7а, 7б, 7в, 7г, 8а, 8б, 8в, 8г, 9а, 9б, 9в, 9г;

-классы с углубленным изучением химии – 8а, 8б, 8в, 8г;

-общеобразовательные классы – 5а, 5б, 5в, 5г, 6а, 6б, 6в, 6г.

Тем самым создавались условия для самореализации личности каждого ребенка.

Компонент лицея:

Русский язык: Учебный предмет поддерживается факультативным курсом «Риторика» в 5 – 8-х, Курс «Риторика» (Т.А. Ладыженская) направлен на формирование коммуникативных (риторических) умений. Этот практикоориентированный предмет выполняет важный социальный заказ – учит успешному общению, т.е. взаимодействию людей в самых различных сферах деятельности.

Математика: В 5 - 7-х классах для реализации идей ранней профилизации обучающихся из лицейского компонента отводятся часы на введение факультативных курсов по математике:

5-е классы - «Наглядная геометрия», «За страницами учебника математики»,

6-е классы - «Наглядная геометрия»,

7-е классы - «Избранные вопросы математики», «Решение задач повышенной сложности в курсе алгебры»

История: Данный учебный предмет поддерживается факультативным курсом «Граждановедение» в 5-х классах.

Физика: В целях формирования у учащихся устойчивых умений и навыков при изучении «новых» предметов в 7-х, 8-х, 9-х классах введен факультативный курс по физике «Способы решения физических задач». В рамках предпрофильной подготовки реализуются курсы по выбору по физике в 9-х классах.

Химия: В 7-х классах введен пропедевтический курс по химии. В рамках предпрофильной подготовки реализуются курсы по выбору по химии в 9-х классах.

Среднее общее образование

В 2014-2015 учебном году были открыты:

классы с углубленным изучением предметов:

- физика-математика –10а, 10в, 11а,

- математика – физика/химия (по выбору) – 11а, 11б, 10б.

Компонент лица:

Русский язык: Данный предмет поддерживается элективным курсом по русскому языку в 10-х и 11-х классах: «Текст как речевое произведение», «Деловая речь. Деловое письмо».

Обществознание: Учебный предмет является интегрированным, построен по модульному принципу и включает содержательные разделы: «Общество», «Человек», «Социальная сфера», «Политика», «Экономика» и «Право».

Учитывая образовательные запросы учащихся и их родителей (законных представителей), введен факультативный курс в 10-11-х классах: 10-е классы – «Человек-общество-мир», 11-е классы – «Историческое эссе».

Систему оценивания, формы и порядок текущей и промежуточной аттестации обучающихся по программам курсов по выбору, элективных курсов, факультативных курсов определяет Положение о системе оценивания, форме и порядке аттестации обучающихся по элективным курсам.

Примечание:

1. Реализация программ Инвариантной части учебного плана лица фиксируется в классном журнале.
2. Образовательный процесс в лицее осуществляется в соответствии с образовательной программой, согласно учебного плана, и регламентируется расписанием занятий.

3. При проведении занятий осуществляется деление классов на две группы:

- *английский язык – со 2-го класса;*
- *алгебра – 8а, 8б, 8в, 8г, 9а, 9б, 9г;*
- *алгебра и начала математического анализа – 10 а, 10б, 11а, 11б, 11в;*
- *информатика и ИКТ – 5 - 11-е классы;*
- *физика – 10а, , 11а, 11б;*
- *химия – 11в;*
- *технология – 5 – 11-е классы;*
- *физическая культура – 10а, 10б, 11а, 11б, 11в.*

Целесообразность и результативность использования компонента лица учебного плана:

1. способствует развитию познавательных процессов, мотивационно - потребностной сферы личности;
2. соответствует основным положениям концепции лица;
3. формирует наряду с другими компонентами образовательную среду лица.

При составлении учебного плана соблюдалось:

- Сбалансированность между федеральным, региональным и лицейским компонентами, между циклами предметов, отдельными предметами, между обязательными предметами и предметами по выбору.
- Преемственность между ступенями и классами. Учебная нагрузка и режим занятий обучающихся при составлении Учебного плана определялись Уставом МОУ лица №5 в соответствии с санитарно-гигиеническими требованиями.

Платные дополнительные образовательные услуги

В прошедшем учебном году список предоставляемых лицеем платных дополнительных услуг выглядел таким образом:

№	Вид предоставляемых дополнительных	Количество детей,
---	------------------------------------	-------------------

	платных образовательных услуг	получивших ПДОУ
1	Курс "Подготовительные к 1-ому классу курсы" (для дошкольников)	85
2	Курс «На пути к олимпиаде» (для обучающихся 1-4-ых классов)	16
3	Курс «За страницами учебника математики» (для обучающихся 11-ых классов)	24 (две группы)
4	Курс «Волшебный мир искусств»	12
	Итого: 4 платные дополнительные услуги	137

Платные дополнительные образовательные услуги

в 2014– 2015 учебном году были представлены по следующим направлениям:

Подготовительные к первому классу курсы

Главная задача - формирование у детей мотивации к обучению в школе, эмоциональной готовности к нему, умения действовать как самостоятельно, так и сообща с другими, развитие любознательности, творческой активности и восприимчивости к миру, инициативности, формирование различных знаний.

Была сформирована вся необходимая нормативно-правовая база. Подобрано и утверждено на НМС методическое обеспечение. Укомплектован штат: 5 педагогов дополнительного образования для проведения занятий в группах.

В рамках реализации поставленных задач при проведении подготовительных к первому классу курсов были использованы следующие программы подготовки к школе:

«Раз – ступенька, два – ступенька», которая осуществляет развитие математических представлений дошкольников и, не только знакомит детей с количеством и счетом, измерениями и сравнением величин, но и учит их слушать и слышать, работать в коллективе и самостоятельно.

«По дороге к Азбуке», которая осуществляет развитие устной речи детей и подготавливает к обучению грамоте в начальной школе.

Было сформировано 5 групп по 15-18 человек в каждой. Всего 86 детей дошкольного возраста.

Занятия проводились по утвержденному расписанию, 2 раза в неделю:

- вторник в 18.00

- четверг в 18.00

Три занятия в каждый из дней по 30 минут:

- обучение грамоте,

- графическое письмо,

- математика.

Предлагаемая курсовая подготовка рассматривает психолого-педагогические и методические аспекты развития и воспитания детей дошкольного возраста от 6 до 7 лет. Осуществляет решение проблемы непрерывности дошкольного и школьного образования.

Следует отметить, что с каждым годом количество желающих посещать курсы неуклонно растет.

Значимость данного вида работы заключается в том, что она обеспечивает в комплексе тесное единство воспитания и организации общеобразовательной, эстетической деятельности в соответствии с программами, планами педагогов и индивидуальными интересами школьников.

«На пути к олимпиаде»

Основные задачи (общие):

- Укрепление здоровья и закаливание организма.
- Всесторонняя физическая подготовка с преимущественным развитием быстроты, ловкости.
- Привитие интереса к занятиям футболом.

Была сформирована вся необходимая нормативно-правовая база. Подобрано и утверждено на научно-методическом совете методическое обеспечение, в том числе рабочая программа «Олимпионик», сроком на 1 год.

Составлен и утвержден директором режим работы группы в соответствии с нормами СанПиН.

Были сформированы две группы общей численностью 16 обучающихся.

В учебном плане часы были распределены по следующим направлениям:

- Общая физическая подготовка.
- Специальная физическая подготовка.
- Техническая подготовка.
- Тактическая подготовка.
- Теоретическая подготовка.
- Учебные и тренировочные игры.

Комплектование групп осуществлялось согласно заявлениям родителей (законных представителей) обучающихся 1-4-ых классов:

- подготовительная группа – 1- 2-е классы;
- младшая группа – 3-4-е классы.

В соответствии с программой каждая возрастная группа имела свои задачи:

Подготовительная группа:

- Обучение основам техники владения мячом, тактики игры.
- Освоение процесса игры в соответствии с правилами мини-футбола.
- Изучение элементарных теоретических сведений о гигиене, технике, тактике и правилах игры в футбол.

Младшая группа:

- Совершенствование всесторонней физической подготовленности с преимущественным развитием быстроты и ловкости.
- Овладение основными техническими приемами игры, основами командной тактики игры.

Секция осуществляла свою основную деятельность 2 раза в неделю - вторник и суббота по 90 – 120 мин.

Нагрузка была равномерно распределена в течение всего времени работы секции, разнообразные виды деятельности сменяли друг друга, что позволяло избежать перегрузки детей.

Большое внимание в процессе работы уделялось укреплению здоровья детей и технике безопасности (100% отсутствия случаев травматизма).

«За страницами учебника математики»

Цель работы заключается в создании условий и возможности:

- 1) Оценить учащимися свой потенциал с точки зрения образовательной перспективы.
- 2) Повысить уровень компетентности.
- 3) Уточнить готовность и способность осваивать математику на повышенном уровне.
- 4) Получение учащимися опыта работы на уровне повышенных требований, что способствует развитию учебной мотивации.

Сформирована вся необходимая нормативно-правовая база. Подобрано и утверждено на научно-методическом совете методическое обеспечение, в том числе рабочая программа «За страницами учебника математики», основными задачами которой являются:

- Формирование интереса к изучению математики через решение задач повышенной сложности.
- Развитие интеллектуальных умений: рассуждать логически и аналитически при решении нестандартных задач по математике; находить общее и учитывать детали.
- Развитие творческих способностей, умения работать самостоятельно и в группах, вести дискуссию, аргументировать свою точку зрения, уметь слушать других.
- Воспитание умения выступать публично, задавать вопросы, рассуждать.

Составлен и утвержден директором режим работы объединения дополнительного образования в соответствии с нормами СанПиН.

Комплектование групп осуществлялось согласно заявлениям родителей (законных представителей) обучающихся 11-х классов.

«Волшебный мир искусств»

Основными задачами которой являются:

- формирование устойчивого интереса к художественной деятельности;
- знакомство с различными видами изобразительной деятельности, многообразием художественных материалов и приемами работы с ними;
- воспитание стремления к разумной организации своего свободного времени, внимание и аккуратность, целеустремленность;
- привитие коммуникативных навыков, навыков поведения.

Все виды деятельности в рамках программ, используемых в объединениях, были направлены на развитие познавательного интереса, общекультурного кругозора, творческого мышления.

Объединение первоклассников осуществляло свою основную деятельность с 14.00 до 18.00 в режиме 5-ти дневной рабочей недели.

Комплектование групп осуществлялось согласно заявлениям, написанными родителями (законными представителями) первоклассников.

Во время занятий проводились физкультминутки, динамические паузы, прогулки в обеденный перерыв и по окончании занятий, экскурсии, занятия кружков дополнительного образования.

Вся учебная нагрузка была равномерно распределена в течение всего времени работы объединения, разнообразные виды деятельности сменяли друг друга, что позволяло избежать перегрузки детей.

Большое внимание в процессе работы уделялось укреплению здоровья детей. Было организовано горячее питание.

Особое внимание уделялось диагностике программы дополнительного образования, используемой в объединениях. Контроль над совершенствованием форм и методов организации занятий осуществлялся в виде собеседований с педагогом дополнительного образования, посещения занятий.

Участие лицейстов в олимпиадах.

В 2014-2015 году количество победителей и призеров Всероссийской олимпиады снизилось по сравнению с предыдущим годом. Можно назвать причины этого:

- изменение порядка проведения муниципального тура олимпиады. Из-за недобросовестного отношения к оформлению документов по олимпиаде некоторых ОУ Центрального района представители лицея не смогли пройти на следующий этап.

- Многие преподаватели лицей достаточно формально отнеслись к участию детей в олимпиады: в каникулярное время вывезли ребят-участников на экскурсии, сами уезжали во время олимпиады.
- По-прежнему равнодушно относятся учителя-предметники к таким предметам, как астрономия, ОПК, экономика, отговариваясь тем, что в школьном курсе эти предметы не изучаются. Хотя администрация не раз предлагала свою помощь в оплате работы специалистов, учителя игнорируют это.
- победители и призеры предыдущего года не участвовали в олимпиадах в этом году (выпускники и учащиеся, выбывшие в другие ОУ, в частности СУНЦ)

Этапы олимпиады	2010-2011	2011-2012	2012-2013	2013-2014	2014- 2015
Районная	64	125	155	99	86
Городская	13	66	29	10	8
Областная	9	15	31	26	27
Всероссийская	-	-	3 уч.	1-призер 2 уч.	1- Призер 1 –уч.

Региональный этап.

Увеличение показателей

предмет	2013-2014	2014-2015
география	1	2
технология	1	2
Литература	-	1
Русский язык	1	4
Физика	3	5

Стабильность показателей

информатика	1	1
обществознание	1	1
искусство	1	1
ОПК	1	1
Английский язык	3	3

Снижение показателей

Математика	5	4
Химия	4	2
экология	1	-
История	3	1
Физическая культура	1	-
право	1	-
ОПК	1	-

Нет победителей и призеров по экономике, ОБЖ, астрономии, экологии, биологии, праву, ОПК, ФК.

Впервые проведенная региональная открытая олимпиада для учащихся 1-8 классов показала огромный интерес учеников младшей и средней школы к олимпиадам. Следствием этого стало большое количество призовых мест.

Среди положительных моментов года хочется отметить систему подготовки к олимпиаде русскому языку и литературе. Никогда еще в лицее не было такого количества победителей и призеров по данным дисциплинам. А призовое место Фурман Василисы в заключительном этапе всероссийской олимпиады школьников по литературе является доказательством ответственного отношения к подготовке к такому важному делу, как олимпиада. И.В. Зинова подготовила 5 победителей и призеров регионального этапа и одного призера всероссийского этапа.

Следующим положительным фактом является возросший интерес лицеистов к всероссийским олимпиадам «Покори Воробьевы горы!», «Физтех», «Ломоносов». Результативность участия в данных олимпиадах с каждым годом повышается.

Участие в дистанционных олимпиадах является действенным средством в подготовке лицеистов к основной олимпиаде. Поэтому учителя лицея организуют участие лицеистов в таких олимпиадах: «Познание и творчество», «Дистанционная олимпиада по физике и естествознанию», «Родное слово», интернет-тур олимпиад «Покори Воробьевы горы!», «Ломоносов», «Физтех».

Традиционно ученики лицея принимали участие во Всероссийских лингвистических конкурсах «Родное слово» (270 человек), «Олимпус» (225 человек). Учителя кафедры Батищева М. Ф., Выходцева М. Я., Зинова И. В., Кириченко А.А., Сокаджо С.Л., Чернова О.Н. подготовили победителей и призеров данных конкурсов: В прошедшем учебном году для обучающихся лицея были созданы благоприятные условия для развития интеллектуальных способностей:

- Проводились на базе лицея различные выездные олимпиады и конкурсы, в том числе всероссийские («Физтех», «Ломоносов», «Турнир Ломоносова», Конкурс Грантов на право обучения в Пражском образовательном центре и др.)
- Пятый год работает центр «Архимед».
- Приглашаются специалисты ВУЗов для работы с одаренными детьми А.А. Тырымов и В.С.Харькин, Рыгалов Л.Н., Лецко В.А.).
- Работает соглашение с «Интегралом», обучающиеся лицея имеют возможность на каникулах продолжить обучение в «Интеграле».

- Работает лицейское Научное общество учащихся.

В 2014-2015 учебном году продолжилось снижение активности в конкурсах исследовательских работ и увеличение активности в конкурсах проектов. По-прежнему велика активность ребят при создании проектов по краеведению, истории, литературе. Это свидетельство активной позиции учителей истории и литературе. Стабильным является участие в конкурсах исследовательских работ по математике, информатике и физике (учителя Цыганова Н.М., Кубатиев А.В., Безрукова О.Л., Валлерштейн Г.Г., Ковалев Е.Г.) Остальные учителя профилирующих предметов не проявляют активности к исследовательской деятельности учащихся.

В завершении года в лицее прошла традиционная конференция «НОУ-хау», где ребята смогли представить свои лучшие работы перед другими учениками лицея.

В 2014-2015 уч. году снижение количества участников городского конкурса исследовательских работ «Я и Земля» остановилось.

В этом году впервые ученица лицея Озерова Вера стала призером всероссийского конкурса исследовательских работ имени В.И.Вернадского. Ее руководитель Ковалев Е.Г. проявил инициативу и активность в подготовке ученицы к конкурсу. Он самостоятельно отправил работу девочки в Москву; получив приглашение, он добросовестно готовил участницу. Результатом стало не только призовое место, но и абсолютная победа в конкурсе междисциплинарных проектов.

Альтернативной исследовательской деятельности может стать проектная работа. Работа над проектами предполагает исследование, но ученикам такая работа нравится, она не скована жесткими рамками, дает широкий простор для деятельности. Эту работу может вести каждый обучающийся, следовательно, необходимо привлечь максимальное количество обучающихся к исследовательской работе через проектную деятельность, через участие в различных конкурсах, через участие во внутрилицейской научно-практической конференции НОУ-хау.

В этом учебном году обучающиеся лицея приняли активное участие в конкурсах проектов: от муниципального до всероссийского уровня.

В прошедшем учебном году внеклассные мероприятия по предмету в целом проходили организованно и по плану. Особенно яркими были недели физико-математической кафедры и кафедры естественных наук: ежедневные яркие мероприятия, рассчитанные на учеников разных возрастов, яркое оформление, ежедневная отчетность по мероприятиям – все это оставило самое благоприятное впечатление и позволило привлечь очень много лицеистов к работе кафедр.

Лицей занимает активную позицию, предлагая обучающимся широкий спектр деятельности. Большое внимание уделяется участию в конкурсах по учебным предметам, в творческих конкурсах и т.д.

Традиционно лицей принимает активное участие в конкурсах, викторинах, этапных играх по истории и обществознанию: «Виват, Россия!». «Дебаты», «Меч победы ковал Сталинград!»

Ежегодно лицей проводит разнообразные конкурсы:

- конкурс «Имя твое – учитель
- конференция «Мой город»
- акция «Покормите птиц зимой
- городской конкурс «Слава вам, грамоты нашей творцы!».
- Всероссийские конкурсы: «Физики и лирики», «Не могу молчать!», «Нам не думать об этом нельзя!»

В 2014-2015 учебном году в лицее прошли два грандиозных фестиваля русского языка : *«Игры, которые мы заслужили вместе с тобой»* и *«Не могу молчать!»*. Эти конкурсы охватили многие российские города. Наши лицеисты приняли в них активное участие, стали победителями и призерами в разных номинациях.

В 2014- 2015 году активно участвовали в конкурсах детского телевидение «ДеТВора». Участие в конкурсе было результативное. В этом году фестиваль телевизионных программ «ДеТВора» стал всероссийским.

Вообще, спектр конкурсов довольно разнообразен:

- Учебные
- Исследовательские
- Проектные
- Творческие
- Очные
- Заочные
- Дистанционные
- Интернет-конкурсы
- Индивидуальные
- Командные

2.3. Состояние воспитательной работы и дополнительного образования

Перед педагогическим коллективом была поставлена **ЦЕЛЬ**: создание условий для раскрытия способностей каждого лицеиста и формирование у него позитивного образа жизни через систему дополнительного образования лица и города и через систему воспитательной работы в лицее.

За отчетный год все классы приняли участие во всех лицейских мероприятиях:

мероприятия:

- День знаний, День учителя, Интеллектуальный марафон, Творческий марафон, цикл выпусков устного журнала «Русское народное творчество», День лица, День контрнаступления под Сталинградом, День матери, День отца, День семьи, Всемирный День прав ребенка, Всемирный день борьбы со СПИДом, День Конституции России, конкурс-фестиваль «Классный Дед Мороз», фестиваль военной песни, День Победы под Сталинградом, День антифашиста, День защитника Отечества, Международный женский день, День здоровья, День Европы, День Победы, Праздник Последнего звонка и т.д.

месячники и декады:

Неделя детской книги, Неделя науки, Неделя добра, Декада безопасности, Месячник Всеобуча, Месячники по профилактике правонарушений, Месячник патриотического воспитания, Месячник Здоровья и т.д.

социальные проекты и акции:

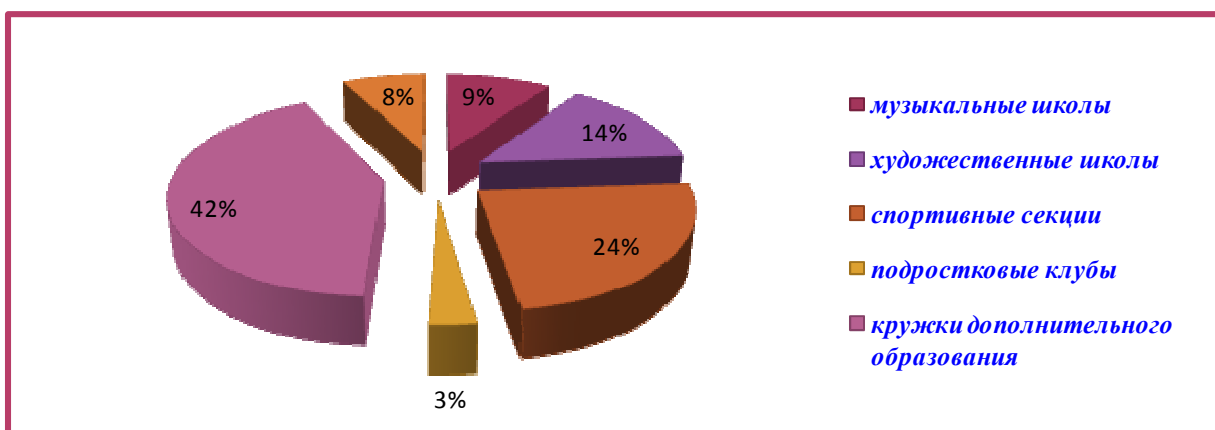
«Покорми птиц зимой», «Приведи планету в порядок», «Спорт против наркотиков», «Подписка ветеранам», «Поможем детскому дому», «Рождественский подарок», «Городу фонтанов быть! Быть?» и т.д.

Все общелицейские мероприятия включены в годовой круг праздников и традиций и отвечают общелицейским целям воспитания и образования лицеистов.

Общая характеристика занятости лицеистов системой дополнительного образования

В учреждениях дополнительного образования лица и города Волгограда в среднем занимается 87% (1121 человек) обучающихся.

По сравнению с прошлыми годами число обучающихся лица, охваченных дополнительным образованием увеличилось.

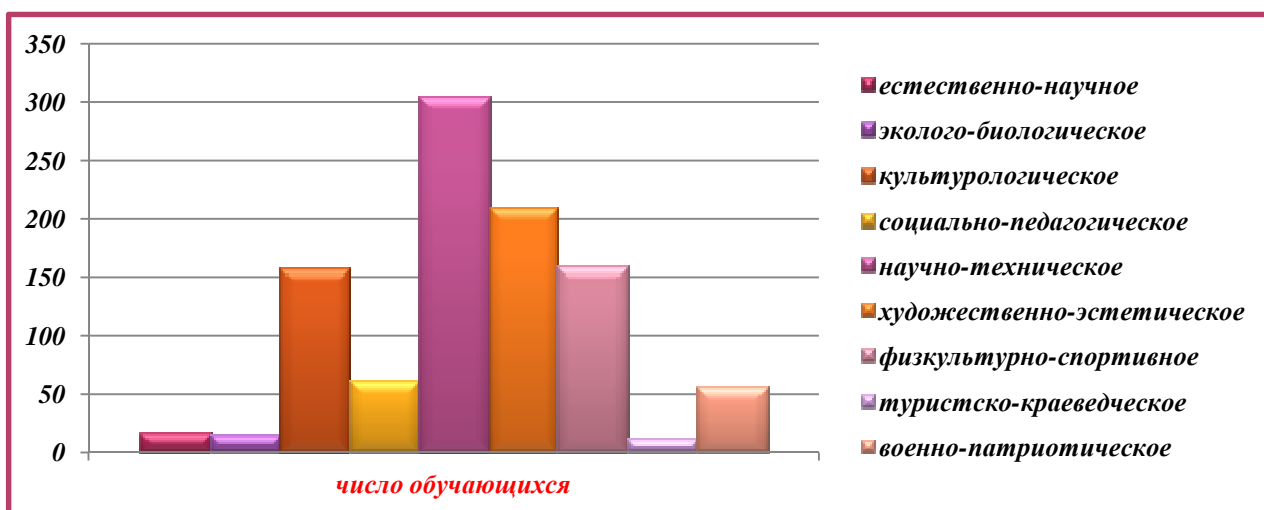


Охват обучающихся лица дополнительным образованием города Волгограда.

В МОУ лицей № 5 организовано 37 кружков по девяти направлениям, в которых занимается более 650 обучающихся – 60% от общего количества детей.

Работа кружков и секций ведется в следующих направлениях:

В лицее организована работа с обучающимися: 25 кружков дополнительного образования, в которых работают 33 педагога и занимаются 830 обучающихся. Работа кружков и секций ведется в следующих направлениях:



Количество лицеистов, занимающихся в кружках и секциях лицея.

Занятия проводят 33 педагога дополнительного образования, из которых 4 являются совместителями, 29 – штатными работниками лицея.

26 программ дополнительного образования утверждены на научно-методическом совете лицея (протокол № 1 от 26.08.14), 10 программ имеют рецензию. Из них: авторских - 17, модифицированных - 8, типовых – 1 программы.

Результативность участия лицеистов в конкурсах различного уровня

Главным показателем эффективности какой-либо деятельности является результат. Занятость обучающихся лицея системой дополнительного образования по сравнению с прошлым годом выросла на пять процентов, как повысилась и результативность участия лицеистов в творческих конкурсах, проектах и фестивалях на городском, всероссийском и международном уровне в этом году повысилась.



Результативность участия обучающихся лица в творческих конкурсах за семь лет.

Следует отметить, что достаточно высокой результативности в мероприятиях различного уровня способствовало:

- увеличение количества районных и городских конкурсов в этом учебном году, инициатором которых был лицей;
- материальная заинтересованность педагогов лица (положение о материальном стимулировании введено с сентября 2008 года);
- привлечение в качестве жюри профессионалов и специалистов к лицейским конкурсам;
- контроль и помощь директора и администрации при подготовке к конкурсным мероприятиям.

Но не все обучающиеся регулярно посещают кружки эстетического направления дополнительного образования, редко посещают музеи, театры и библиотеки.

Родители мало уделяют внимания развитию эстетического вкуса и любви к прекрасному.

Вывод: Поставленные задачи на 2013-2014 год в основном решены.

Задачи на новый учебный год:

1. Продолжать развивать художественное творчество лицеистов. Классным руководителям запланировать мероприятия для развития креативности обучающихся;

2. Классным руководителям в течение года организовывать посещение лицеистами культурных учреждений города (в план включить не менее 3-х посещений).

Внеурочная деятельность объединяет все виды деятельности школьников (кроме учебной деятельности и на уроке), в которых возможно и целесообразно решение задач их воспитания и социализации

Задачи:

- Организация общественно-полезной и досуговой деятельности обучающихся.
- Включение обучающихся в разностороннюю деятельность.
- Формирование навыков позитивного коммуникативного общения.

- Развитие навыков организации и осуществления сотрудничества с педагогами, сверстниками, родителями, старшими детьми в решении общих проблем.
- Воспитание трудолюбия, способности к преодолению трудностей, целеустремленности и настойчивости в достижении результата.
- Развитие позитивного отношения к базовым общественным ценностям для формирования здорового образа жизни.
- Создание условий для эффективной реализации основных целевых образовательных программ различного уровня, реализуемых во внеурочное время.
- Совершенствование материально-технической базы организации досуга обучающихся.

Основными в прошедшем учебном году можно назвать следующие мероприятия:

Организация внеурочной деятельности по направлениям деятельности.

Подбор соответствующего состава педагогов дополнительного образования.

Составление расписания.

Методическое обеспечение работы педагогов дополнительного образования.

Внеурочная деятельность была организована в 1-4-ых классах по следующим направлениям:

- спортивно-оздоровительное;
- художественно-эстетическое;
- научно-познавательное.

Данные направления раскрывались посредством организации и деятельности таких кружков, как:

Наименование кружка	Программа
Хоровая студия «Скрипичный ключик»	«Вокально-хоровое исполнительское искусство» - авторская программа учителя музыки Горошко Н.Н.
«Инфознайка»	«Информатика в играх и задачах» применительно к учебной программе автора А.В. Горячева (2-4 классы)
«Путешествие с Риториком»	«Детская риторика» применительно к учебной программе автора Т.А. Ладыженской («Детская риторика», 2-4 классы)
«Ритмика»	«Ритмика» - программа дополнительного образования учителя физической культуры Товстолицкой А.М.
«Театральная азбука», «Театральная грамота»	«Театр или воспитание искусством» - авторская программа педагога ДО Чеботаревой Т.В.
Хореографическая студия «Мозаика»	«Мозаика» - авторская программа педагога ДО Ващинской Л.М.
«Мышляндия»	Программа по работе с одаренными детьми. Автор – Бутенко А.М., педагог-психолог
«Разговор о правильном питании»	«Разговор о правильном питании», «Две недели в лагере здоровья» - учебно-методический комплект I и II части программы «Разговор о правильном питании»
«Первые шаги в шахматах»	«Шахматы: начальная подготовка» - авторская программа педагога ДО Чабан Д.В.

Программы внеурочной деятельности структурированы в соответствии с направлениями внеурочной деятельности.

В основу программ положены следующие принципы:

- ✓ непрерывное дополнительное образование как механизм обеспечения полноты и цельности образования в целом;
- ✓ развитие индивидуальности каждого ребенка в процессе социального самоопределения в системе внеурочной деятельности;
- ✓ единство и целостность партнерских отношений всех субъектов дополнительного образования;
- ✓ системная организация управления учебно-воспитательным процессом.

3. Участники образовательного процесса

3.1. Кадровое обеспечение

По состоянию на 1 сентября 2015 года Лицей укомплектован педагогическими кадрами согласно штатному расписанию. Вакансий нет. Всего учителей 72. Доля преподавателей, работающих на штатной основе, составляет 100%. 100% педагогов имеют базовое образование, соответствующее преподаваемым дисциплинам. Возрастной состав педагогов от 23 до 76 лет. Из общей численности педагогов 15 учителей в возрасте до 30 лет, 41 учитель в возрасте от 30 до 55 лет, 16 учителей в возрасте 55 лет и старше.

Почетной грамотой Министерства образования и науки Российской Федерации награждены 17 учителей, имеют звание «Почетный работник общего образования» 11 педагогов, звание «Заслуженный учитель» 2 педагога, значок «Отличник народного просвещения» 1 педагог, знаком города-героя Волгограда «За верность Отечеству» награждены 2 педагога. 3 педагога имеют ученую степень Кандидата наук, 1 педагог является Доцентом.

№	Показатель	2012-2013	2013-2014	2014-2015	2015-2016
1	Укомплектованность МОУ педагогами	100%	100%	100%	100%
2	Процент педагогов, работающих на штатной основе	91%	91%	92%	100%
3	Процент педагогов, имеющих базовое образование, соответствующее преподаваемым дисциплинам	100%	100%	100%	100%
4	Количество молодых специалистов	8	5	3	0
5	Количество педагогов, имеющих высшую квалификационную категорию	32	33	34	41
6	Количество педагогов, имеющих первую квалификационную категорию	30	28	28	26
7	Преподаватели, имеющие ученые звания и ученые степени	3	3	3	3

8	Движение кадров:				
	Принято (чел.)	4	1	5	2
	Уволено (чел.)	4	-	2	2

3.2. Сведения об обучающихся

Сохранение контингента обучающихся:

Учебный год	Количество обучающихся
2012-2013 учебный год	1077
2013-2014 учебный год	1107
2014-2015 учебный год	1150

Контингент выпускников по годам и ступеням обучения.

Вид учреждения, степень обучения, класс, наименование и направление дифференциации класса	Количество выпускников на конец каждого учебного года			
	2011-2012	2012-2013	2013-2014	2014-2015
<i>Начальная школа</i> Всего выпускников	80	123	88	107
из них 4А	27	32	30	23
4Б	28	31	29	29
4В	25	30	29	27
4Г		30		28
	27	30	29	28
<i>Основная школа</i> Всего выпускников	80	110	107	100
из них 9А	29	28	28	30
9Б	26	28	27	23
9В	25	26	27	22
9Г		28	25	25
	27	28	27	25
<i>Средняя школа</i> Всего выпускников	75	76	58	77
из них 11 А	22	30	29	30
11 Б	28	21	29	26
11 В	25	25		21
	25	25	29	26

Количество выпускников, получивших медали по окончании лицея

2010-2011	2011-2012	2012-2013	2013-2014	2014-2015
0/3	9/2	8/3	12	13

Количество выпускников, поступивших в различные учебные заведения.

Наименование учебного заведения	2011-2012		2012-2013		2013-2014		2014-2015	
	Ко л- во	%	Ко л- во	%	Ко л- во	%	Ко л- во	%
Высшие учебные заведения	75	100	75	99	58	100	76	99
В том числе:								
государственный	72	96	75	100	58	100	76	99
негосударственный								
Среднее специальное учебное заведение								
В том числе:								
государственный								
негосударственный								

Показатели физического развития учащихся образовательного учреждения

Уровни физического развития учащихся (количество и процент)																			
годы	2008-2009 учебный год						2010-2011 учебный год						2012-2013 учебный год						
	основная		подготовительная		специальная медицинская		основная		подготовительная		специальная медицинская		основная		подготовительная		специальная медицинская		
Группы	К	%	К	%	К	%	К	%	К	%	К	%	К	%	К	%	К	%	
		7	95	1	1	2	3	8	8	6	7	2	2	9	8	8	8	1	1
	5		1	4	4	0	7	9	7		4		4	8			6		
	2						8				4		5	%					

2014-2015 учебный год

Классы	Всего обучающихся	Из них на дому
1-4 классы	423	
I группа здоровья	37	
II группа здоровья	329	
III группа здоровья	52	1
IV группа здоровья	5	1

Детей-инвалидов	5	1
5-9 классы	562	
I группа здоровья	35	
II группа здоровья	435	
III группа здоровья	89	
IV группа здоровья	3	2
Детей-инвалидов	1	
10-11 классы	165	
I группа здоровья	7	
II группа здоровья	108	
III группа здоровья	50	
IV группа здоровья	0	
Детей-инвалидов	0	

Контингент учащихся общеобразовательного учреждения.

	Начальная школа	Основная школа	Средняя школа	Всего по УО
Общее количество обучающихся	423	566	165	1150
Общее количество классов/средняя наполняемость классов, в том числе:	15/28	20/29	6/28	41/28
• общеобразовательных базового уровня	423	357		651
	14/28	12/30		23/28
• лицейских		334	165	499
		12/28	6/28	18/28

Режим работы образовательного учреждения.

	Начальная школа	Основная школа	Средняя школа
Продолжительность учебной недели (дней)	5 дней	6 дней	6 дней
Продолжительность уроков (мин.)	40 мин.	40 мин.	40 мин.
Продолжительность перерывов (мин.)	Минимальная – 10 мин. Максимальная – 20 мин	минимальная – 10 мин. максимальная – 20 мин	минимальная – 10 мин. максимальная – 20 мин.
Периодичность проведения промежуточной аттестации обучающихся	<u>триместр</u>	<u>триместр</u>	<u>полугодие</u>

4. Условия реализации образовательной деятельности

4.1. Использование материальной базы

Официальный сайт МОУ расположен по адресу: <http://lyceum5.ru>, работает обратная связь через e-mail: liceum5@inbox.ru. Посещаемость сайта зависит от материалов дня, средняя посещаемость – 31 уникальный пользователь за сутки.

В соответствии с требованием СанПин к оснащению образовательного процесса по предмету «Физическая культура», спортивные залы оборудованы необходимым инвентарем. Во дворе лицея имеются две спортивные площадки для игр и сектор для прыжков в длину. Одна площадка — для мини-футбола — полностью соответствует требованиям к игре в мини-футбол (покрытие – искусственный газон), вторая – баскетбольная – пока без спортивного покрытия.

Есть зал для занятий хореографией и ритмической гимнастикой.

Количество спортивных сооружений лицея может обеспечивать учебный процесс по трехчасовой программе по предмету «Физическая культура».

Информационно-техническое оснащение образовательного процесса в ОУ.

Перечень.

Тип техники (шт.)	Год установки	Где установлен (кабинет)	Кем используется
Универсальный компьютер CORE 2 DUO, Formoza (16)	2008	Кабинет информатики (16)	Учителями информатики, учащимися
Компьютер Planar (28)	2007	Кабинет информатики (1), кабинет физики (1), кабинет математики (3), музей (1), кабинет начальной школы (2), кабинет английского языка (2), спортзал (1), кабинет ТСО (9), кабинет технологии (1), логопед (1), библиотека (3), кабинет психолога (1), кабинет ОБЖ (1), русского языка (1)	Учителями информатики, физики, математики, зав. музеем, учителями начальной школы, английского языка, физической культуры, русского языка, технологии, логопедом, библиотекарем, психологом, учащимися
Компьютер (рабочее место учителя) (4)	2009	Кабинет биологии (1), ТСО (2), психолога (1)	Учителями биологии, технологии, психологом
Компьютер (рабочее место учителя) (12)	2007	Кабинет ТСО (2), математики (4), административный блок (6)	Учителями информатики, математики, администрацией
Универсальный компьютер CORE 2 DUO, Formoza (2)	2009	Кабинет ТСО (2)	Педагогами дополнительного образования, учащимися
Компьютер (рабочее место учителя, ученика) (3)	2006	Кабинет физики (2)	Учителями физики, учащимися
Универсальный компьютер, Formoza (1)	2009	Административный блок (1)	Администрацией
Компьютер Formoza Pentium (8)	2007	Кабинет химии (1), кабинет физики (1), кабинет русского языка (1), кабинет биологии	Учителями химии, физики, русского языка, биологии, технологии, начальной школы,

		(1), кабинет ТСО (1), кабинет технологии (1), кабинет начальной школы (1), кабинет истории (1)	истории
Мобильный компьютерный класс (16)	2009	Кабинет информатики	Учителями лица, учащимися
Ноутбук Acer (3)	2008	Кабинет математики, кабинет английского языка	Учителями математики, английского языка
Ноутбук LG (1)	2008	Кабинет ТСО	Учителями лица
Ноутбук Lenovo (1)	2009	Кабинет информатики	Учителями информатики, учащимися
Ноутбук Toshiba (1)	2007	Административный блок	Делопроизводителем
Ноутбук Asus EEEPC (430)	2011	Кабинеты начальной школы	Учителями начальной школы
Приобретённое оборудование для информационно-техническое оснащения образовательного процесса в ОУ за 2011 год			
Техника	Кол-во	Кем используется	
Электронная книга PocketBook:	12;	Учителями русского языка, учениками.	
Электронный портативный микроскоп:	4;	Учителями биологии, учениками.	
Устройство для хранения данных (флеш-карта) Eee PC USB Stik:	3;	Учителя.	
Сетевой фильтр Protector:	1;	Бухгалтерия.	
Системный блок Sputnik (Компьютер):	1;	Учителя.	
Принтер Canon:	4;	Учителя.	
Проектор BenQ:	1;	Учителя.	
Проектор Viewsonic:	1;	Учителя.	
Ноутбук ASUS K52F:	2;	Учителями начальной школы.	
Ноутбук HP-625:	9;	Учителями начальной школы.	
Ноутбук Acer:	1;	Учителя.	
Ноутбук ASUS EEEPC 2G Surf:	430;	Учениками начальной школы.	
МФУ Canon:	2;	Администрация, учителя, ученики.	
Мышь Genius XScroll Optical USB:	1;	Учителя.	
Мультимедиа-проектор Acer:	3;	Учителя математики, учителя истории	
Монитор Acer 19":	1;	Учителя.	
Крепление для проектора:	1;	Учителя.	
Компьютер от родителей:	1;	Учитель начальной школы	
Клавиатура Genius PS/2:	1;	Учителя.	
ИБП CyberPower V 500E:	1;	Учителя.	
Интерактивная доска IQBoard:	3;	Учителями начальной школы, математики	
Интерактивная доска SmartBoard 680 v:	1;	Учителем математики	
Доска маркерная, антибликовая:	1;	Учителем начальной школы, математики.	
Беспроводной маршрутизатор LinkSys WRT:	13.	Учителями, психологом, социальным педагогом, логопедом, педагогом организатором, административными работниками.	
Mimio Classroom:	1;	Учителями для преподавания предмета.	

Робот Lego:	1.	Учителями физики, информатики.
-------------	----	--------------------------------

Приобретённое оборудование для информационно-техническое оснащения образовательного процесса в ОУ за 2012 год		
Техника	Кол-во	Кем используется
Ноутбук Acer	20	Учениками, учителями
Ноутбук Samsung	4	Учителями на уроках
Ноутбук Asus	4	Учителями на уроках
Интерактивные доски IQBoard	5	На уроках
Проектор NEC	4	На уроках
Проектор BenQ	3	На уроках

Приобретённое оборудование для информационно-техническое оснащения образовательного процесса в ОУ за 2013 год		
Техника	Кол-во	Кем используется
Ноутбук Samsung	3	Учителями на уроках
Нетбуки Sony	2	Учителями на уроках
Экраны	4	Учителями на уроках
Акустическая система	1	Учителями физической культуры
Проектор NEC	4	Учителями на уроках
Проектор Panasonic	1	Учителями физической культуры
Системные блоки	10	Учителями, учениками.

Приобретённое оборудование для информационно-техническое оснащения образовательного процесса в ОУ за 2014 год		
Техника	Кол-во	Кем используется
Интерактивная доска	1	Учителями иностранного языка
Проектор	1	Учителями на уроках
Ноутбуки	5	Учителями
Компьютеры в сборе	12	Учителями, учениками.

Дополнительное оборудование

Наименование	Характеристика	Кол-во	Производитель
МФУ Принтер/сканер/копир	Canon	23	Япония
Принтер	Canon, Epson	12	Япония
Копир	Canon	7	Япония
Ксерокс	Canon	1	Япония
Проектор	Nec, Acer, BenQ, Mitsubishi Electric	19	Япония, Тайвань,
Телевизор	Рубин, Электрон, Samsung, Toshiba, Shivaki, Sanyo, Philips	23	Россия, Корея, Япония, Китай
Интерактивная доска	Smart Board	9	Канада
Модем	D-Link	3	Тайвань

Другие ТСО

DVD плеер (Samsung) – 14 шт., DVD рекордер (Samsung) – 1 шт., ИБП (Cyber Power) – 20 шт., цифровой микроскоп – 1 шт., активная акустическая система (MS-Max) – 2 шт., видеокамера (Sony, Panasonic, Canon) – 7 шт., видеомаягнитофон (Panasonic) – 3 шт., оборудование для лингафонного кабинета – 1 шт., конденсаторный микрофон (Fostex) – 1 шт., радиомикрофон (Karsect) 2 шт., пульт микшерный – 1 шт., усилитель с колонками – 1 шт., фотоаппарат (Nikon) – 2 шт., музыкальный центр (Panasonic) – 2 шт., магнитола (Elenberg) – 1 шт.

Позитивные моменты – сокращение механической работы учителями, увеличение интерактивности на уроках.

Основные минусы в укреплении материально-технической базы связаны со старой техникой, так как её необходимо убирать, чтобы поставить новую, но просто избавиться от неё нельзя- необходимо списывать, на что необходимы деньги.

Реализация программы «УЮТ», привлечение внебюджетных средств.

4.2.Обеспеченность учебной, учебно-методической и художественной литературой

Школьная библиотека является важной составляющей информационно-образовательной среды лица и основным информационным ресурсом, который связывает наше учебное заведение с огромным информационным пространством. В библиотеке есть читальный зал, отдельное хранилище для учебников.

Общее количество единиц хранения фонда библиотеки составляет 33 501 экземпляр.

Из них учебная литература – 8540 экземпляров; художественная, учебно-методическая литература – 24961 экземпляр. В 2014 году было приобретено 5884 единицы учебного фонда.

Количество обучающихся обеспеченных учебниками на 2014-2015 учебный год - 1156 человек.

Учебники приобретаются и выдаются учащимся в соответствии с требованиями школьной программы; учебным планом; Федеральным перечнем учебников, рекомендованных Министерством образования Российской Федерации к использованию в образовательных учреждениях, реализующих образовательные программы общего образования и имеющих государственную аккредитацию. Для обеспечения 100% потребности учащихся в учебной литературе была объявлена акция «Подари учебник школе», что позволило выдать учебники всем ученикам лица.

Библиотека лица обеспечена современной информационной базой. Имеется в наличии 3 компьютера с выходом в интернет, локальная сеть, телевизор, dvd-плеер, оргтехника, обширная медиатека. Учащиеся и преподаватели имеют возможность контролируемого пользования оргтехникой с возможностью распечатки бумажных материалов.

Фонд художественной, справочной, отраслевой литературы и литературы по школьной программе находится в открытом доступе для читателей. Оформлена подписка на периодические издания – 13 наименований. Это как детские издания, пользующиеся большой популярностью у обучающихся, так и нормативные документы и методическая литература для педагогов.

Библиотека стремится максимально учитывать интересы читателей и пользователей: выдача художественной и учебной литературы для чтения в каникулярное время, обеспечение педагогической и учебной литературой родителей учащихся образовательного учреждения. Обеспечение свободного доступа пользователей библиотеки к информации давно осуществляется на практике: это не

только справочники и энциклопедии, детская литература, но также школьная медиатека, Интернет. Наряду с совершенствованием традиционных, идет освоение новых библиотечных технологий. Значительно расширился ассортимент библиотечно-информационных услуг, повысилось их качество на основе использования оргтехники. Благодаря доступу к Интернет-ресурсам в библиотеке учащиеся могут быстро получить необходимую информацию к уроку.

Школьная библиотека выполняет большой объем работы по предоставлению пользователям необходимого информационного материала, ведет просветительскую, организационную и разъяснительную работу.

Библиотека активно развивает новые подходы и вырабатывает новую стратегию работы с детским читателем, с книгой. Проводятся регулярные тематические выставки, библиотечные уроки, беседы с детьми, обзоры художественной, научно-популярной литературы и периодических изданий, выставки детских рисунков.

Книговыдача и посещаемость читателей библиотеки по-прежнему остается высокой.

Объем использования информационных ресурсов школьной библиотеки значительно увеличился. В 2015 году стартовал проект, посвященный Году Литературы в России под названием «Литературный календарь». Регулярно в сети интернет на сайтах лицея размещается информация, посвященная различным интересным событиям в литературной жизни лицея, России, мира.

Пользователи лицейской библиотеки принимали активное участие в конкурсах районного и городского уровней. Так мы являемся победителями конкурса видеодневников «Я читаю», проводимом в рамках Всероссийской социально-культурной акции «Библионочь 2015», призерами районной олимпиады по информационно-библиографическим знаниям.

Возросла взаимосвязь библиотеки с педагогическим коллективом, обучающимися и другими библиотеками города.

4.3. Социально-бытовое обеспечение обучающихся, сотрудников

Условия для полноценного питания

Задачи:

- Обеспечение доступности школьного питания.
- Повышение качества питания обучающихся, обеспечение соответствия школьного питания детей установленным нормам и стандартам, региональным, экологическим, социальным и культурным особенностям.
- Обеспечение высокого качества и безопасности питания детей в образовательном учреждении.
- Совершенствование системы организации питания за счет внедрения современных управленческих, научных и технологических решений.
- Совершенствование профессионально-кадрового состава работников, задействованных в системе школьного питания.
- Внедрение современных методов мониторинга состояния питания.
- Формирование у детей и родителей потребности правильного питания как неотъемлемой части сохранения и укрепления здоровья.
- Пропаганда и обучение в области здорового питания.

Санитарно-гигиеническое состояние буфета-раздаточной удовлетворяет необходимым требованиям. Ежедневно проводится уборка помещения. Хранение продуктов осуществляется в соответствии с санитарными нормами. Соблюдаются правила техники безопасности.

Питание осуществляется по двенадцатидневному циклическому меню. Продукты реализуются вовремя. В ассортименте школьного буфета присутствуют фрукты, кисломолочные продукты, мучные и кондитерские изделия, соки, минеральная вода, кондитерские изделия.

Наличие мармита, микроволновых печей позволяют подавать еду теплой. Составлен график посещения буфета-раздаточной по классам и параллелям. Организовано дежурство администрации, учителей, классных руководителей. Ответственный за питание контролирует организацию питания детей льготных категорий.

В буфете-раздаточной имеются стенды со сменными страницами, где помещены меню, график посещения обучающимися и дежурства педагогов, меню и др.

Стоимость завтрака составляет – 45 рублей, обеда – 60 рублей. В течение года расценки на питание не менялись.

В начале учебного года была создана общественная комиссия по контролю за организацией и качеством питания, в составе которой: заместитель директора, курирующий вопросы организации питания, заместитель директора по АХЧ, ответственный за организацию питания учащихся льготной категории питания, председатель Управляющего совета лицея, член Совета старшеклассников. Общественная комиссия в своей деятельности руководствуется «Положением об общественной комиссии по контролю за организацией и качеством питания обучающихся», приказом директора «Об организации контроля за качеством питания» и контролирует санитарно-гигиеническое состояние буфета-раздаточной, работу бракеражной комиссии, проводит просветительскую работу по пропаганде ЗОЖ и основам рационального питания в лицее, контролируют дежурство в буфета-раздаточной, наличие графиков дежурства учителей, администрации и т.д. Строго контролирует ассортимент буфетной продукции, соблюдение меню.

В течение учебного года, так же работает бракеражная комиссия, осуществляющая контроль за организацией и качеством питания обучающихся. Комиссия в своей деятельности руководствуется законодательными и другими нормативно-правовыми актами Российской Федерации, уставом и локальными актами лицея, договором, заключенным между образовательным учреждением и предприятием, осуществляющим питание.

В течение учебного года с учащимися школы проводилась информационная и воспитательная работа по привитию культуры питания и пропаганде здорового образа жизни в разных формах:

анкетирование с целью выяснения вопроса о выборе буфетной продукции;

анкетирование и тестирование учащихся с целью улучшения организации и качества питания;

конкурс рисунков, газет, рукописных книг, поделок;

классные часы и внеклассные мероприятия по вопросам правильного питания;

реализация программы «Разговор о правильном питании» в 1-4 классах;

Дни открытых дверей.

В начале каждого нового учебного года предусматривается работа не только с обучающимися лицея, но и с родительским сообществом. Уже в повестке первого родительского собрания вопрос организации питания - один из приоритетных. Анкетирование на тему «Питание глазами родителей» помогает выяснить такие моменты, как: устраивает ли организация питания в лицее, удовлетворены ли санитарным состоянием буфета-раздаточной, его работой, качеством приготовленной пищи.

Администрация лицея держит под постоянным контролем вопросы организации питания:

- проводится целенаправленная работа по организации горячего питания;
- ежемесячно на совещаниях при директоре заслушиваются вопросы организации и развития питания в лицее;
- рассматриваются вопросы по улучшению материально-технической базы буфета-раздаточной;

- проводится организационно-аналитическая работа.

В лицее в 2014-2015 учебном году численность обучающихся составляла в среднем 1148 человек; из них I ступень обучения – 423 человек, II ступень обучения – 566 человек, III ступень обучения – 165 человек. Всего горячим питанием было охвачено 280 обучающихся, из них 88 человек (из малообеспеченных семей и семей, находящихся в трудном социальном положении) получали бесплатное питание. 236 обучающихся были охвачены буфетной продукцией. Таким образом, питание в буфете-раздаточной получали всего 516 обучающихся, что составило 45% от всего количества детей в лицее.

Проанализировав ситуацию по количеству питающихся в лицее в этом учебном году, пришли к выводу, что происходит резкий спад желающих получать горячее питание, особенно в средней и старшей школе. В параллелях было проведено анкетирование обучающихся. Обозначены ряд причин, среди них чаще повторяются следующие: нет возможности выбора блюд, дорого, не хватает перемены. Очень часто наблюдаем, что в этом возрасте дети тратят деньги по своему желанию, а не на порцию в столовой.

Контроль осуществлялся по следующим вопросам:

- ✓ за санитарно – гигиеническим состоянием буфета-раздаточной;
- ✓ за качеством поступаемых продуктов, сроками реализации;
- ✓ качеством приготовленных блюд;
- ✓ за охватом обучающихся горячим питанием.

Контроль организации питания в лицее осуществлялся по следующим вопросам:

- ✓ за санитарно – гигиеническим состоянием буфета-раздаточной;
- ✓ за качеством поступаемых продуктов, сроками реализации;
- ✓ за качеством приготовленных блюд;
- ✓ за охватом обучающихся горячим питанием.

Задачи на новый учебный год остаются следующие:

Четкая организация работы классных руководителей, которая должна включать в себя:

- ежедневный контроль;
- беседы с учащимися;
- проведение в системе с учащимися мероприятий, направленных на формирование правильного отношения к здоровому питанию;
- активное сотрудничество с родителями (убеждать их в необходимости получения детьми именно горячего питания);
- повысить охват питанием учащихся своего класса до запланированного результата;
- уже в повестке первого родительского собрания вопрос организации питания должен быть одним из приоритетных. Положительный результат в вопросе организации питания в лицее будет достигнут только при слаженной работе администрации, классных руководителей и родителей учащихся.

Медицинское обслуживание

В лицее имеются два лицензированных медицинских кабинета. Согласно Договорам медицинское обслуживание обучающихся осуществляют сотрудники (врач-педиатр и средний медработник) Муниципального учреждения здравоохранения «Детская клиническая поликлиника № 15» и врач-стоматолог «Детской клинической стоматологической поликлиники № 2».

Согласно утвержденному плану проводятся:

- Организация доврачебного этапа проф. осмотра учащихся по скрининг-программе
- Организация педиатрического и специализированного этапов проф.осмотра школьников с комплексной оценкой состояния здоровья учащихся, назначение им лечебно-оздоровительных мероприятий

- Плановая вакцинация обучающихся в рамках национального календаря профилактических прививок
- Оказание при необходимости неотложной медицинской помощи школьникам во время учебного процесса
- Мониторинг физического развития и состояния здоровья учащихся в течение учебного года
- Проведение санитарно-просветительской работы среди учащихся, родителей, педагогического коллектива
- Медицинское обеспечение школьников в летнем городском оздоровительном лагере
- Осмотр и санация полости рта учащихся, профилактика кариеса стоматологом лица
- Проведение гигиенического воспитания с обучающимися лица по проблеме профилактики стоматологических заболеваний.

Защита обучающихся от перегрузок

При организации образовательного процесса в лицее и составлении расписания учебных занятий соблюдались следующие требования:

1. Требования к режиму образовательного процесса:

Гигиенические требования к максимальным величинам образовательной нагрузки:

класс	Максимально допустимая недельная нагрузка	Инвариантная часть	Вариативная часть
5-е	32	28	4
6-е	33	31	2
7-е	35	31	4
8-е	36	35	1
9-е	36	35	1
10-11	37	35	2

Гигиенические требования к режиму образовательного процесса:

Продолжительность перемен между уроками составляла не менее 10 минут. После 2-го и 3-го уроков организованы большие перемены по 20 минут каждая. Независимо от продолжительности учебной недели число уроков в день в 5-х классах не более 6, в 6-11-х классах – не более 7.

2. Гигиенические требования к расписанию учебных занятий.

Распределение учебной нагрузки в течение недели строится таким образом, чтобы наибольший ее объем приходился на вторник и (или) среду.

При составлении расписания соблюдалось чередование уроков естественно-математического и гуманитарного циклов, основных предметов с уроками музыки, изобразительного искусства, технологии, физической культуры.

Расписание факультативных занятий составлено отдельно от расписания обязательных занятий. Между началом факультативных и последним уроком обязательных занятий устраивается перерыв продолжительностью 45 минут.

Разработана программа «Здоровье», целью которой является создание здоровьесберегающей и здоровьесформирующей среды в лицее.

ЗАДАЧИ ПРОГРАММЫ:

Построение единого профилактического образовательного пространства лица на основе комплексного использования здоровьесберегающих, здоровьесформирующих и здоровьеразвивающих технологий;

- создать условия для развития и самореализации учащихся посредством организации практической деятельности по формированию ценностного отношения к здоровому образу жизни;

- совершенствовать общую культуру здоровья педагогов и учащихся в соответствии с уровнем социально-нравственных ценностей: формировать ответственное отношения к себе и собственному здоровью;
- создать и постоянно расширять банк медиа – и видеопродукции по вопросам информационно-аналитических программных материалов, посвященных проблемам здоровья в лицее;
- разработать и апробировать образовательные программы формирования основ здорового образа жизни и основ духовно-нравственного здоровья детей и подростков;
- разработать новые формы здоровьесбережения в учебном в учебном процессе;
- создать условия для реализации Программы (развитие материально-технической базы, обеспечение наглядности).

МЕРОПРИЯТИЯ СПОРТИВНО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

п/п	Мероприятие	Сроки выполнения	Ответственный
1	Разработка системы мероприятий, направленных на вовлечение учащихся в спортивно-оздоровительную работу, систематические занятия спортом, повышение интереса к спортивной жизни лицея, района, города.	ежегодно	Зам. директора по ВР, учителя физкультуры, МО классных руководителей
2	Организация и проведение лицейских спортивных праздников, приуроченных к праздничным датам.	ежегодно	Заместитель директора по ВР, классные руководители, учителя физкультуры
3	Организация и проведение в школе традиционных и инновационных мероприятий спортивно-оздоровительного направления.	не менее 1 мероприятия в месяц	Заместитель директора по ВР, классные руководители, учителя физкультуры,
4	Участие в районных, городских спортивно-оздоровительных соревнованиях, конкурсах, конференциях в рамках реализации Программы.	в течение года	Заместитель директора по ВР, заместитель директора по НМР МО физкультуры

ТРАДИЦИОННЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ

1	1. День Здоровья 2. День Бегуна 3. Веселые старты 4. Спартакиада лицея 5. Первенство лицея по баскетболу 6. Первенство лицея по волейболу 7. Первенство лицея по футболу 8. Первенство лицея по шахматам 9. Первенство лицея по пионербол 10. Первенство по лыжам 11. Спортивно-игровая программа для младших классов «Папа, мама, я – спортивная семья»	в течение года	Заместитель директора по ВР, классные руководители, учителя физкультуры
2	Участие в соревнованиях допризывной	ежегодно	Преподаватель –

	молодежи (9-11 классы)		организатор ОБЖ
3	Участие в легкоатлетической эстафете, посвященной годовщине Победы в Великой Отечественной войне и Сталинградской битве	ежегодно, (февраль, май)	Заместитель директора по ВР, учителя физкультуры
4	Участие в районном этапе Всероссийских соревнований «Президентские состязания» и «Президентские спортивные игры»	ежегодно январь февраль	Заместитель директора по ВР, учителя физкультуры
5	Участие в соревнованиях, не входящих в Спартакиаду школьников.	ежегодно	Заместитель директора по ВР, учителя физкультуры.
6	Проведение открытых уроков по разделам учебной программы по физической культуре	ежегодно	Заместитель директора по ВР, учителя физкультуры.

ИННОВАЦИОННЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ

1	Организация и проведение Месячника здорового образа жизни «Мы против...»	ежегодно	Заместитель директора по ВР, преподаватель ОБЖ, учитель ИЗО, классные руководители
2	Организация и проведение спортивных праздников для обучающихся: -начальной школы; -средней школы; -старшей школы.	в течение года	Учителя физкультуры, заместитель директора по ВР, старшая вожатая
3	Конкурс мультимедийных презентаций о здоровом образе жизни (5-11 класс)	апрель – май,	Заместитель директора по ВР, вожатые, классные руководители
4	Цикл уроков по программе «Разговор о правильном питании» (1-4 классы)	сентябрь – ноябрь,	Заместитель директора по УВР, учителя начальной школы

Состояние службы психолого-педагогического и социального сопровождения в МОУ

Бутенко А.В.

Психолого-педагогическая и социальная помощь обучающимся в МОУ лицее №5 имени Ю.А. Гагарина предназначена для организации активного сотрудничества как администрации, педагогов, обучающихся и родителей между собой, так и внешних социальных структур с ними для оказания реальной квалифицированной, всесторонней и своевременной помощи детям. В рамках социально — психологической помощи осуществляется психологическое обследование детей для организации индивидуального подхода к ним (в рамках адаптации проводится психологическое обследование всех обучающихся первых, пятых и десятых классов), оказывается социально - психологическая помощь детям (по результатам диагностического обследования), родителям (как в рамках работы Родительского клуба «Академия заботливых родителей», так и при индивидуальных консультациях со школьным психологом), учителям (при индивидуальных консультациях и во время проведения занятий «Психологическое здоровье педагогов»). Проводится

психопрофилактическая работа и работа по первичной социально – психологической коррекции и реабилитации.

В ходе социально - психологической работы с педагогами, учащимися и их семьям важно достичь понимания и принятия друг друга. Для ребенка реальны: семья, школа (коллектив формально определенных сверстников), двор (неформальный коллектив сверстников, который он выбрал сам).

В социальном смысле среда обитания ребенка определена достаточно ясно: родитель – ребенок - учитель.

Социально - психологическая поддержка в лицее предусматривает оказание помощи обучающимся при одновременной работе с родителями, детьми и педагогами.

Объектом работы социального педагога и педагога - психолога является каждый обучающийся школы и особое место занимает социально дезадаптированный ребенок и подросток, для которого значимыми могут быть только конструктивные контакты с взрослыми, контакты - адекватные и взаимные.

Поэтому в работе с детьми главное раскрытие индивидуальных способностей каждого ребенка, только тогда можно говорить о результативной деятельности. Данное утверждение реализуется в индивидуальных консультациях либо в коррекционно — развивающей работе как с конкретным ребенком, так и с группой детей.

Цель работы социально - психологической службы:

содействие социально - психологическому здоровью, образовательным интересам и раскрытию индивидуальности личности ребенка.

Задачи:

- создать условия, способствующие социальной адаптации учащегося;
- выявить индивидуальные качества личности ребенка;
- оказать помощь в достижении позитивного разрешения проблем.

В своей деятельности педагог — психолог и социальный педагог выбрали следующие направления:

1. Практическое направление предусматривает работу с детьми, родителями, педагогами.
 - Психолого – социальная профилактическая работа определяется необходимостью формировать у педагогов и детей потребность в психологических, правовых, морально - нравственных знаниях, своевременно предупреждать возможные нарушения в становлении личности и интеллекта ребенка и реализуется в проведении месячников профилактики правонарушений среди подростков, проведении различных антинаркотических мероприятиях и др.
 - Психодиагностическая работа направлена на углубленное изучение ребенка на протяжении всего периода обучения в школе, выявление индивидуальных особенностей, определение причин нарушений в учении. Эта работа реализуется в проведении мониторинговых исследований учащихся 1-х, 5-х и 10-х классов, направленных на выявление особенностей адаптации обучающихся в сложные периоды обучения.
 - Развивающая и коррекционная работа предусматривает активное воздействие психолога на развитие личности и индивидуальности ребенка. Это определяется необходимостью обеспечения соответствия развития учащегося возрастным нормативам, оказания помощи педагогическому коллективу в индивидуализации воспитания и обучения детей, развитии их способностей и склонностей. Эта работа реализуется по средствам проведения групповых и

- индивидуальные коррекционно-развивающих занятий с детьми.
 - Консультативная работа направлена на консультирование взрослых и детей по вопросам развития, обучения, воспитания. Данный вид работы реализован в лицее в виде функционирования Родительского клуба «Академия заботливых родителей», на встречах которого каждый родитель может получить не только профессиональную консультацию специалиста, но и поделиться собственным опытом в воспитании и обучении детей.
2. Социально – педагогическое направление ставит перед собой решение следующих задач:
- сформировать у обучающихся позитивные ценностные отношения к обществу, учебе, труду, людям, самому себе, общественным нормам и законам;
 - оказать семье обучающегося квалифицированную социально - психологическую помощь в воспитании и обучении детей.

5. Качество подготовки выпускников

Промежуточная аттестация обучающихся (текущий контроль успеваемости) - это оценка преподавателем качества усвоения содержания какой-либо части учебной дисциплины в процессе ее изучения или оценка качества усвоения одного комплекса или ряда учебных дисциплин из общего их числа, включенного в учебный план одного учебного года либо нескольких лет обучения (переводные экзамены).

Промежуточная аттестация подразделяется на текущую (включающую в себя поурочное, потемное и потриместровое (полугодичное) оценивание результатов учебы учащихся) и годовую. Текущей аттестации подлежат обучающиеся всех классов лицея. В первых классах используется только качественная (словесная) оценка знаний, умений и навыков учащихся и исключается система табельного (отметочного) оценивания.

Текущий контроль успеваемости обучающихся осуществляется по пятибалльной системе.

В 2014-2015 учебном году в лицее были сформированы 41 класс, из них 15 классов начальной школы, 20 классов основной школы и 6 классов средней школы. Получили образование соответствующей ступени 1150 обучающихся. 91 обучающийся награждены Почвальной листом «За отличные успехи в учении»:

40 обучающихся начальной школы,

51 обучающийся основной и средней школы,

18 выпускников 9-х классов получили аттестаты об основном общем образовании с отличием,

13 выпускников 11-х классов награждены медалью «За особые успехи в учении».

Сравнительная таблица успеваемости обучающихся

Учебный год	Начальное общее образование	Основное общее образование	Среднее общее образование
	Качество знаний	Качество знаний	Качество знаний
2011-2012	83%	54%	54%
2012-2013	86%	57%	62%
2013-2014	81%	54%	52%
2014-2015	81%	59%	53%

Качество знаний обучающихся по итогам 2014/2015 учебного года

	2012/2013			2013/2014			2014/2015		
	Всего обучающихся на конец учебного года	Закончили учебный год на "4" и "5"		Всего обучающихся на конец учебного года	Закончили учебный год на "4" и "5"		Всего обучающихся на конец учебного года	Закончили учебный год на "4" и "5"	
		количество обучающихся	% качества знаний		количество обучающихся	% качества знаний		количество обучающихся	% качества знаний
Начальное общее образование (2-4 классы)									
	392			390			423		
Аттестовано	293	243	83%	311	267	86%	303	245	81%

Основное общее образование

2012/2013		2013/2014		2013/2014		2014/2015		2014/2015		2014/2015	
Закончили учебный год на «4» и «5»		Сдали экзамены МЭК на «4» и «5»		Закончили учебный год на «4» и «5»		Сдали экзамены МЭК на «4» и «5»		Закончили учебный год на «4» и «5»		Сдали экзамены МЭК на «4» и «5»	
Кол-во обучающихся	% качества знаний	Кол-во обучающихся	% качества знаний	Кол-во обучающихся	% качества знаний	Кол-во обучающихся	% качества знаний	Кол-во обучающихся	% качества знаний	Кол-во обучающихся	% качества знаний
311	57%	92	84%	273	48	95	89	336	59	83	83

Среднее общее образование (10-11 классы)

2012/2013				2013/2014				2014/2015			
Кол-во обучающихся в профильных классах	Закончили учебный год на «4» и «5»			Кол-во обучающихся в профильных классах	Закончили учебный год на «4» и «5»			Кол-во обучающихся в профильных классах	Закончили учебный год на «4» и «5»		
	Кол-во обучающихся	% ка честв а	% качества знаний в профильных классах		Кол-во обучающихся	% ка честв а	% качества знаний в профильных классах		Кол-во обучающихся	% ка честв а	% качества знаний в профильных классах
133	82	62%	62%	135	72	54	54	165	87	53	53

Мониторинг качества образования на основе государственной итоговой аттестации выпускников 9 классов (в форме с использованием независимой оценки качества знаний)

Учебный год	Количество	Итоги			Успеваемость	Качество	Учитель
		«5»	«4»	«3»			
Математика							
2011-2012	80	59	16	5	100%	94%	Ляшова Н.М.
2012-2013	110	89	21		100%	100%	Безрукова О.Л. Таболаева М.В. Иншангалина О.А.
2013-2014	107	84	14	9	100%	92%	Таболаева М.В. Должикова Н.Ю. Безрукова О.Л. Чуфарова Н.Н.
2014-2015	100	64	25	11	100%	89%	Кубатиев А.В. Иншангалина О.А.
Русский язык							
2011-2012	80	50	21	9	100%	89%	Зинова И.В.
2012-	110	61	39	10	100%	91%	Кириченко А.А.

2013							Батищева М.Ф. Гребенюк А.О.
2013-2014	107	48	52	7	100%	93%	Выходцева М.Я. Сокаджо С.Л. Зинова И.В.
2014-2015	100	63	31	6	100%	94%	Зинова И.В. Батищева М.Ф.

Мониторинг качества образования на основе государственной итоговой аттестации выпускников 11 классов (в том числе, ЕГЭ)

Учебный год	Количество	Порог	Средний балл по лицу	Средний балл по региону	ФИО, наибольший балл	Учитель
Русский язык						
2011-2012	75	36	67,5	56,3	92	Кириченко А.А., Выходцева М.Я.
2012-2013	76	36	75		100	Зинова И.В.
2013-2014	58	24	75	59,8	95	Зинова И.В.
2014-2015	77	36	80	62,3		
11а	30	36	75,7		98-Денисова К. 95-Фролова А. 92- Питерскова Л., Скородько И.	Кириченко А.А.
11б	26	36	82,5		98- Фирсова Е. 95 – Полежаева А., Мальцева В., 92- Манаенкова П., Сафарова Л., Качалкина Е. 90 –Соловьева И., Гринько С., Альбошкина И., Лябчук А.	Батищева М.Ф.
11в	21	36	83		95 - Харатян А., Косицын Р. 90 - Поликарпова А., Михайлов А., Арестов А	Батищева М.Ф.
Математика						
2011-2012	75	24	60,6	42	87	Должикова Н.Ю., Таболаева М.В.
2012-2013	76	24	70		98	Безрукова О.Л., Должикова Н.Ю.
2013-2014	58	20	67	41,2	95	Ляшова Н.М.
2014-2015 (профиль)	68	27	63,1			
11а	30	27	53,9			Таболаева М.В.
11б	26	27	66,3		90 – Кудашев И.	Безрукова О.Л.

					80 – Королькова Е.	
11в	21	27	71		80 - Михайлов А.	Таболаева М.В.
2014-2015 (база)	18		«5»-15 «4»-2 «3»-1			Таболаева М.В. Безрукова О.Л.
История						
2011-2012	2	32	46	48,6	57	Коренькова М.С.
2012-2013	9	32	75		96	Трухманова Л.И., Черулева О.Б.
2013-2014	5	32	63,6		86	Коноводов И.В., Кочергина Л.Л.
2014-2015	9	32	62,3			
11а	6	32	66,1		98 – Тулякова А.	Степанченко И.М.
11б	2	32	58		67 – Шептулин М.	Коноводов И.В.
11в	1	32	48		48 – Коротков И.	Коноводов И.В.
Информатика и ИКТ						
2011-2012	2	40	65,5	58,4	81	Цыганова Н.М.
2012-2013	7	40	75		84	Цыганова Н.М.
2013-2014	2	40	62		75	Цыганова Н.М.
2014-2015	6	40	62			
11а	3	40	59,3		72 – Курносоев А.	Цыганова Н.М.
11б	1	40	68		68 – Мешина З.	Цыганова Н.М.
11в	2	40	63,5		70 – Красин С.	Цыганова Н.М.
Биология						
2011-2012	9	36	60	49,7	96	Бирючатникова Ю.В.
2012-2013	18	36	80		100	Бирючатникова Ю.В.
2013-2014	7	36	71		98	Бирючатникова Ю.В.
2014-2015	11	36	77			
11а	2	36	51		53	Бирючатникова Ю.В.
11б	6	36	82,2		91 – Соловьева И., Манаенкова П.	Рябикина И.В.
11в	3	36	83,7		93 – Черепихина Т.	Рябикина И.В.
Химия						
2011-2012	13	36	68,2	53,2	100	Андреева А.Н.
2012-2013	28	36	89		100	Андреева А.Н., Волынова Л.Г.
2013-2014	10	36	71,5	более 80 баллов в регионе	95	Ковалев Е.Г.

				получили 82 выпускника		
2014- 2015	15	36	74,3	57,5		
11а	5	36	64,2		74 – Фролова А.	Ковалев Е.Г. Андреева А.Н.
11б	7	36	78,4		94 – Соловьева И., Иванова О. 84 – Альбошкина И.	Андреева А.Н.
11в	3	36	81,7		97 – Озерова В.	Ковалев Е.Г.
Физика						
2011- 2012	37	36	55	44,5	79	Столярова В.В., Валлерштейн Г.Г.
2012- 2013	39	36	89	76	100	Столярова В.В.
2013- 2014	32	36	62,6	43,48 (более 80 баллов получили 44 выпускника)	92	Столярова В.В.
2014- 2015	28	36	68	48,2		
11а	11	36	59,3		78 – Курносов А. 76 – Питерскова Л.	Полянский М.В.
11б	8	36	73,4		98 – Кудашев И. 85 – Королькова Е. 80 – Иванова О.	Валлерштейн Г.Г. Полянский М.В.
11в	13	36	69,5		89 – Харатян А. 85 – Поликарпова А., Петров Р.	Рыгалов Л.Н.
Обществознание						
2011- 2012	41	39	61,4	53	88	Коренькова М.С.
2012- 2013	25	39	68		100	Трухманова Л.И., Черулева О.Б.
2013- 2014	23	39	62,4		75	Кочергина Л.Л. Коноводов И.В.
2014- 2015	38	42	64,8	52,4		
11а	19	42	65,16		88 – Руденко Д. 86 – Денисова К.	Степанченко И.М.
11б	12	42	64,25		84 – Полежаева А.	Коноводов И.В.
11в	7	42	64,85		71 – Митрошкин А.	Коноводов И.В.

Английский язык						
2012-2013	9	20	75	57,8	97	Озерова Л.А., Сайгина Н.И., Давыденко В.В.
2013-2014	11	20	70,2	58,2 (свыше 80 баллов набрали 125 выпускников)	90	Сайгина Н.И., Давыденко В.В.
2014-2015	17	22	77,1			
11а	4	22	75,5		83 – Денисова К., Фролова А.	Озерова Л.А. Предейкин А.А.
11б	9	22	80,3		96 – Фирсова Е. 90- Бирюкова П. 89 – Полежаева А. 88 – Перепелицына А.	Озерова Л.А.
11в	4	22	71,75		87 – Митрошкин А.	Давыденко В.В.
Литература						
2011-2012	3	32	60	53,1	66	Кириченко А.А.
2012-2013	1	32	78		78	Зинова И.В.
2013-2014	2	32	77,5	55,4	82	Зинова И.В.
2014-2015	8	32	74		87 – Скородько И. 82 – Питерскова Л.	Ктриченко А.А. Батищева М.Ф.
География						
2011-2012	3	37	62	51,9	97	Рябикина И.В.
2013-2014	1	37	64	50	64	Коробова Е.Н.
2014-2015	1	37	56		56	Коробова Е.Н.

6. Методическая работа

6.1. Научно-методическая работа педагогического коллектива образовательного учреждения

1. Реализуемые формы научно-методической работы:

- Исследовательская работа
- Опытнo-экспериментальная работа
- Инициативный поиск творчески работающих учителей, обобщение эффективного опыта
- Освоение и адаптация готовых педагогических новшеств, их введение в практику обучения

6.2. Исследовательская работа:

Тематика: Образовательное пространство лицея как основа развития интеллектуальной одаренности (творческих способностей) лицеистов.
Кто проводит исследование педагогический коллектив лицея
Научный руководитель Гриценко Лариса Ивановна, доктор педагогических наук, профессор.

6.3. Опытно-экспериментальная работа

1. Тема «Образовательное пространство лицея как основа развития интеллектуальной одаренности (творческих способностей) лицеистов»
Кем и когда утверждена программа: решение ученого совета ВГАПК РО от 14 января 2013г., приказ № 9 от 15 января 2013 г.
Научный руководитель (консультант) - Гриценко Лариса Ивановна, доктор педагогических наук, профессор, Полежаев Дмитрий Владимирович, кандидат философских наук.
2. Стажировочная площадка по направлению управленческого обеспечения применения профессионального стандарта «Педагог».
Приказ № 55 от 29 апреля 2015г. «Об установлении статуса стажировочных площадок по управленческому обеспечению применения профессионального стандарта «Педагог» образовательным учреждениям в научно-методических округах Образовательного кластера повышения квалификации и переподготовки кадров для системы образования Волгограда и Волгоградской области»

Выводы:

1. Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности лицея соответствует лицензионным нормативам и требованиям аккредитации.
2. За отчетный период основная научно-исследовательская работа в лицее осуществлялась преимущественно в рамках приоритетных научных направлений:
 - всестороннее вовлечение научно-педагогических работников, аспирантов и студентов в исследования, активизация на этой основе их творческого потенциала;
 - развитие творческой деятельности педагогических работников посредством проведения научно-методических исследований по широкому спектру научных направлений.
 - развитие инновационной деятельности с целью создания и освоения новых образовательных услуг;
 - расширение научного сотрудничества с образовательными учреждениями города с учебными заведениями и фирмами с целью интеграции лицея в городское, региональное образовательное пространство;Координация научной деятельности лицея осуществляется на основе планирования научно-методической работы и мероприятий на календарный год, представляемых структурными подразделениями: научно-методическим советом, кафедрами.
3. За отчетный период создавались условия для непрерывного повышения квалификации педагогических кадров. Администрация уделяла большое внимание подготовке педагогических работников к работе в условиях модернизации образования и перехода на новые образовательные стандарты через организационно-просветительскую и информационную работу. В рамках постоянно-действующих семинаров изучался и распространялся опыт лучших учителей. Поддержка

конкурсного движения учителей осуществлялась через информационную работу, через организационно-методические мероприятия.

4. В лицее широко используются информационные и телекоммуникационные технологии в учебно-воспитательной, научной и управленческой деятельности.

Внедрение современных методик обучения в лицее обеспечивается следующим образом:

- аудиовизуальными техническими средствами;
- автоматизированными обучающими системами;
- использованием современного системного и инструментального программного обеспечения;
- наличием необходимого прикладного программного обеспечения;
- реализацией средств компьютерных коммуникаций;
- использованием информационных технологий;
- существующим парком вычислительной техники.

Для информационного обеспечения используются 1 выделенный канал сети Интернет, 113 персональных компьютеров, которые находятся в 2 компьютерных классах и учебных кабинетах. Обучающиеся и преподаватели имеют возможность доступа через сеть Internet в электронные каталоги российских библиотек. Пользователи сети Internet выступают не только в качестве потребителей информационных ресурсов, но и представляют в сети собственные методические разработки.

5. Положительная динамика результатов участия учащихся в предметных и альтернативных олимпиадах различного уровня, конкурсах соревнованиях.
6. Положительная динамика качества знаний учащихся на ступенях основного общего и среднего общего образования.
7. Положительная динамика результатов государственной итоговой аттестации. Лидирующие позиции по результатам ЕГЭ не только по предметам технического профиля, но и гуманитарного профиля.

Директор



Л.А. Тропкина