

Система условий реализации основной образовательной программы начального образования

1. Кадровые условия реализации программы

Кадровое обеспечение образовательной программы строится на основе социального заказа системы педагогического образования и соответствует требованиям к подготовке нового поколения педагогов, способных к инновационной профессиональной деятельности, обладающих высоким уровнем методологической культуры и сформированной готовностью к непрерывному процессу образования. Педагогические сотрудники гимназии имеют базовое образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины, и систематически занимаются научно-методической деятельностью. В педагогическом коллективе гимназии есть все необходимые специалисты: учителя-предметники, психолог, воспитатели ГПД, логопед, библиотекарь, педагоги дополнительного образования.

Состав и квалификация педагогических кадров начальной школы. Высшее педагогическое образование имеют 93 % педагогических работников, среднее специальное — 7 %. Квалификационные категории имеют 97 % педагогических работников. Первую и высшую квалификационные категории имеют более 90 % учителей.

№/п	Специалисты	Функции
1.	Учитель начальных классов	Организация условий для успешного продвижения ребенка в рамках образовательного процесса
2.	Психолог	Помощь педагогу в выявлении условий, необходимых для развития ребенка в соответствии с его возрастными и индивидуальными особенностями
3.	Логопед	Помощь педагогу в выявлении нарушений речи и подбор коррекционной программы
4.	Педагог дополнительного образования	Обеспечивает реализацию вариативной части ООП НОО
5.	Административный персонал	Обеспечивает для специалистов ОУ условия для эффективной работы, осуществляет контроль и текущую организационную работу
6.	Медицинский персонал	Обеспечивает первую медицинскую помощь и диагностику, функционирование автоматизированной информационной системы мониторинга здоровья учащихся и выработку рекомендаций по сохранению и укреплению здоровья, организует диспансеризацию и вакцинацию школьников
7.	Информационно-технологический персонал	Обеспечивает функционирование информационной структуры (включая ремонт техники, выдачу книг в библиотеке, системное администрирование, организацию выставок, поддержание сайта школы и пр.)

2. Финансовые условия реализации программы

Ежегодный объем финансирования мероприятий программы уточняется при формировании бюджета. При финансировании МОУ «Гимназия № 58» используется нормативно-подушевой принцип, в основу которого положен норматив финансирования реализации программы в расчете на одного обучающегося. Используется бюджетное финансирование. Большое внимание в школе уделяется привлечению внебюджетных средств попечительского совета для укрепления материальной базы. Финансовая

политика гимназии обеспечивает необходимое качество реализации основной образовательной программы.

	Параметры	Суммы
1.	Общее количество учащихся начальной школы	404 обучающихся
2.	Норматив на одного ребенка: 1 класс	23.368 руб.
3.	Госбюджет на финансовый год	21 860 498 руб.
4.	Общий фонд оплаты труда	16 789 937 руб.

3. Материально-технические условия реализации программы

Состояние пожарной безопасности МОУ «Гимназия № 58» соответствует требованиям ППБ 01-03, ППБ 101-89.

Помещения гимназии оборудованы автоматической пожарной сигнализацией, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, устройством прямой связи стандарта GSM. Регламентные работы по техническому обслуживанию данной системы проводятся, согласно договору, организацией ООО «Интеллектуальные системы безопасности».

Источником наружного противопожарного водоснабжения является пожарный гидрант, расположенный при въезде на территорию гимназии со стороны улицы Крымской. Крышка люка колодца подземного гидранта постоянно закрыта, регулярно проводится очистка от мусора.

Подъезды к зданию гимназии находятся в свободном состоянии, имеется возможность установки автолестниц и доступа пожарных в любое помещение. В противопожарных разрывах между зданиями не производится хранение и складирование материалов. Освещение дворовой части обеспечивается девятью уличными светильниками и двумя прожекторами.

Здание МОУ «Гимназия № 58» располагает наличием подвала площадью 2007,6 кв. метров. Требования ППБ 01-03 пункт 44, ППБ 101-89 пункт 2.1.15 к данной категории помещений соблюдается полностью:

- по условиям эксплуатации постоянного пребывания людей нет;
- оконные проемы отсутствуют;
- при входе в помещение подвала на стене размещен «План подвала», «План эвакуации из подвала»;
- свободного доступа нет, ключи находятся под охраной и выдаются под роспись ответственному работнику.

В здании гимназии чердачное помещение отсутствует. Выход на крышу здания оборудован двумя противопожарными люками, ключи от которых находятся на вахте, о чем сообщает указатель.

Помещения гимназии оснащены первичными средствами пожаротушения - огнетушителями порошковыми ОП-3(3), ОП-5(3) закачного типа, огнетушителями углекислотными ОУ-2, ОУ-3, ОУ-5 в достаточном количестве. Все огнетушители имеют порядковые номера и регистрацию в журнале учета первичных средств пожаротушения. Места расположения огнетушителей указаны в поэтажных планах эвакуации, разработанных согласно ГОСТ 12.1.114-82. Огнетушители расположены в доступных местах на высоте 1,5 метров от уровня пола с информацией-памяткой о правилах их эксплуатации согласно требованиям ППБ 101-89 пп.3.3.

В 2012 году выполнены мероприятия по устранению нарушений, отмеченных в Предписании пожарного надзора в 2011 году: установлена в библиотеке противопожарная дверь с пределом огнестойкости 0,6 часа, заключен договор на огнезащитную обработку конструкций сцены актового зала гимназии площадью 45 кв. метров. При подготовке к 2012-2013 учебному году намечено проведение ремонта и перезаправки огнетушителей в количестве 29 штук.

Двери электрощитовой и двух люков выходов на крышу здания ранее выполнены противопожарными с пределом огнестойкости Е1 60 по ГОСТ 30247.0-94 и огнезащитными свойствами соответствующими СНиП 21-01.

Здание гимназии оборудовано 6-ью эвакуационными выходами, двери которых в дневное время закрыты на легко открывающиеся запоры, в ночное – на замки (ключи хранятся у сторожа до окончания его дежурства).

Проведена замена деревянной двери эвакуационного выхода № 4 на металлическую с направлением открытия, соответствующим ПБ 101-89 пп. 2.1.7-2.1.12. На путях эвакуации с верхних этажей здания гимназии установлены 13 дверей (размеры 1,3*2,2), свободно открывающихся по направлению выхода и оснащенных устройствами для открывания. Направление открывания дверей учебных кабинетов (размеры дверного полотна 0,9*1,9), актового (размеры дверного полотна 1,3*2,2) и спортивных залов (размеры дверного полотна 1,3*2,2) также соответствуют требованиям ППБ 101-89.

Вторыми эвакуационными выходами обеспечены помещения повышенной опасности – актовый зал, спортивные залы, кабинет химии, физики, информатики, технологии.

На случай отключения электроэнергии предусмотрено наличие фонарей. Освещение эвакуационных выходов обеспечивается от электросети и объемными световыми знаками с автономным питанием и указателем «Запасной выход», включающимися при прекращении электропитания рабочего освещения. Пути эвакуации снабжены сигнальными знаками и указателями к ближайшему эвакуационному выходу, а двери – табличками «Дверь эвакуационного выхода».

Все помещения гимназии оборудованы:

- табличками с номерами телефонов пожарной охраны «01», «112»;
- поэтажными планами эвакуации при пожаре, разработанными в соответствии с требованиями;
- поэтажными инструкциями «Порядок эвакуации», «Порядок действий в случае пожара», «Памятками пользования огнетушителем»;
- сигнальными знаками пожарной безопасности», соответствующими требованиям нормативных документов;
- поэтажными указателями ответственных лиц за противопожарную безопасность.

Уголки пожарной безопасности с необходимой информацией имеются в кабинете химии, физики, информатики, технологии, а также на стенде «Уголок безопасности», расположенном в вестибюле здания в общедоступном месте.

Проведен аудит и пересмотр инструкций по охране труда и пожарной безопасности для всех категорий работников гимназии и обучающихся.

Противопожарные инструктажи работников гимназии проводятся дважды в год с регистрацией в журнале инструктажей. Инструктажи по пожарной безопасности обучающихся младших классов проводятся учителями в форме беседы, старших классов - классными руководителями с регистрацией в журнале инструктажей по охране труда и технике безопасности. Преподавателям гимназии предоставлены методические рекомендации по инструктированию обучающихся.

Практические занятия по отработке плана эвакуации для совершенствования навыков быстрой эвакуации проводились четыре раза в год: всего коллектива гимназии из здания; отдельно - обучающихся начальных классов и персонала из актового зала при проведении новогодних мероприятий; воспитанников групп продленного дня и их воспитателей и т.д.

Состояние работы по охране труда и технике безопасности

В целях обеспечения безопасных условий обучения и труда проведены следующие мероприятия:

Согласно приказу директора МОУ «Гимназия № 58» созданы рабочие комиссии по сезонному осмотру здания и спортивных сооружений, расположенных на территории гимназии. Результаты осмотров отражены в актах.

Ревизия, ремонт, поверка приборов учета теплового узла и оборудования, опрессовка системы отопления.

Ревизия электрооборудования и установка новых электросчетчиков.

Ежегодная поверка медицинского оборудования.

Замеры сопротивления электротехнического оборудования пищеблока.

Замена травмоопасного плиточного покрытия пола коридоров 2 этажа, двух спортивных раздевалок.

Замена пришедшего в негодность технического оборудования, оконного стекла (разбитого и стыкового) учебных кабинетов, спортивных залов и других помещений здания.

Ремонт потолочного и устройство пологового покрытия кабинета физики.

Косметические ремонты пяти учебных кабинетов и спортивных раздевалок.

Устройство потолочного покрытия типа «Амстронг» в кабинете русского языка и литературы.

Соблюдение СанПиН

Выполняются требования Программы производственного контроля за качеством и безопасностью питания обучающихся МОУ «Гимназия № 58» по своевременному проведению микробиологического исследования готового питания, калорийности и витаминизации блюд; микроклимата, освещенности и уровня шума в помещении пищеблока. Отчет о выполнении данной Программы ежегодно предоставляется ТУ Роспотребнадзор.

Проведена поверка медицинского оборудования, а именно, ростомера, весов рычажных медицинских, динамометра медицинского кистевого и манометра мембранного точного. Приобретен облучатель - рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный передвижной для обработки учебных помещений во время эпидемий ОРВИ и гриппа.

В соответствии с требованиями СанПиН 2.4.4.2599-10 для кабинетов начальных классов приобретены ученические столы, регулируемые по высоте и углу наклона; заменены потолочные светильники и установлено дополнительное освещение классных досок в пяти учебных кабинетах; в спортивных раздевалках заменено половое покрытие, дверные блоки и установлены индивидуальные шкафчики для одежды.

Материально-техническая база

В целях подготовки перехода на ФГОС гимназия пополнила материально-техническую базу

Спортивным оборудованием на общую сумму 114 322,65 рублей

Оборудованием кабинета экологии с установкой портативного программно-технического комплекса на общую сумму 111 375,89 рублей

Оборудованием кабинета начальной школы на общую сумму 133 516,02 рублей

Лабораторным оборудованием «оптика», «электричество» кабинета физики на общую сумму 24 000 рублей

Ученической мебелью (столы, регулируемые по высоте и углу наклона в количестве 39 и столы 2-х местные, регулируемые по высоте в количестве 28) на общую сумму 77 338,75 рублей

Портативным программно-техническим комплексом учителя на сумму 39 593,04 рублей

Ноутбуками в количестве 3 на общую сумму 49 000 рублей

МФУ в количестве 2 на общую сумму 10 500 рублей

Медицинским оборудованием (облучатель - рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный передвижной в количестве 1) на сумму 9 700 рублей

На средства от приносящей доход деятельности (платные услуги) в сумме 39 322,39 рублей приобретались канцтовары, моющие дезинфицирующие средства.

На средства Благотворительного Фонда в сумме 38 000 рублей приобретена мебель для учебных кабинетов.

Гимназия сотрудничает с Саратовским городским общественным благотворительным фондом «Поддержка- 96», целью которого является реализация и защита гражданских, экономических и социальных прав и свобод педагогов и обучающихся гимназии, участие в благотворительности в сфере образования, патриотическом и гуманистическом воспитании обучающихся. Фонд оказывает благотворительную помощь преподавателям и обучающимся гимназии, оказывает содействие администрации в приобретении учебных пособий и оборудования, используемых в учебном процессе, в ремонте гимназии.

4. Использование современных информационных и коммуникационных технологий при реализации основной образовательной программы начальной школы

Информационно-образовательная среда гимназии обеспечивает возможность осуществлять в электронной форме следующие виды деятельности:

- планирование образовательного процесса;
- размещение и сохранение материалов образовательного процесса, в том числе - работ обучающихся и педагогов, используемых участниками образовательного процесса информационных ресурсов;
- фиксацию хода образовательного процесса и результатов освоения основной образовательной программы начального общего образования;
- взаимодействие между участниками образовательного процесса, возможность использования данных, формируемых в ходе образовательного процесса для решения задач управления образовательной деятельностью;
- контролируемый доступ участников образовательного процесса к информационным образовательным ресурсам в сети Интернет (ограничение доступа к информации, несовместимой с задачами духовно-нравственного развития и воспитания обучающихся);
- сделать прозрачным образовательный процесс для родителей и общества;
- взаимодействие образовательного учреждения с органами, осуществляющими управление в сфере образования и с другими образовательными учреждениями, организациями.

5. Учебно-методическое обеспечение

Гимназия располагает полным комплектом учебно-методической литературы, соответствующей возрастным особенностям обучающихся и современным требованиям ФГОС.