

Анализ методической работы школы за 2015-2016 учебный год

Цель: определение уровня результативности методической работы, объективная оценка итогов, определение целей и задач на 2016-2017 учебный год.

Задачи:

1. Проанализировать состояние методической работы в школе.
2. Выявить проблемы, снижающие уровень продуктивности методической работы.
3. Определить возможные пути и средства решения обозначенных проблем.
4. Сформулировать цели и задачи на 2016-2017 учебный год.

В 2015-2016 учебном году педагогический коллектив школы продолжил работу над методической проблемой «Внедрение компетентностно-ориентированных образовательных стандартов», выбор которой определился интересами, проблемами и возможностями педагогического коллектива, актуальностью в условиях внедрения ФГОС начального общего и основного общего образования, степенью разработанности данной проблемы в теории и методике.

Методическая тема 2015-2016 учебного года - «Управление процессом достижения нового качества образования как условие реализации ФГОС», определенная с целью совершенствования образовательного процесса в условиях внедрения федерального государственного образовательного стандарта, и создания оптимальных условий для повышения качества образования и конкурентоспособности образовательного учреждения.

Ведущая идея работы по программе развития в 2015-2016 учебном году – повышение качества образования через совершенствование образовательного процесса, повышение конкурентоспособности образовательного учреждения, соблюдение единства требований при реализации основных образовательных программ.

Целью методической работы являлось комплексное развитие имеющихся ресурсов (кадровых, материально-технических, научно-методических, организационно-управленческих) и формирование на их основе единого образовательного пространства, позволяющего на уровне современных требований решать задачи воспитания и обучения граждан, формирования у обучающихся ключевых компетенций, необходимых им для дальнейшего самоопределения и самореализации.

В 2015-2016 учебном году были определены следующие задачи методической работы:

- повышение качества уроков, учебных занятий и внеурочной деятельности посредством создания единого образовательного пространства для всех участников образовательных отношений (педагогов, обучающихся и их родителей (законных представителей));

- обеспечение координации деятельности школьных методических объединений по организации образовательной среды, способствующей успешной адаптации обучающихся при переходе из детского сада в школу, из начальной школы в среднее звено, в профильную школу, ВУЗ и далее успешной социализации в обществе;
- совершенствование системы мониторинга успешности одаренных детей с целью выявления динамики, принятия своевременных решений по повышению результативности участия в различных олимпиадах, конкурсах, проектах;
- повышение уровня теоретических, методологических знаний педагогов через организацию деятельности методического совета, педагогическое и психологическое просвещение, изучение нормативно-правовой базы;
- реализация программы сопровождения профессионального роста молодых специалистов (закрепление наставников за молодыми учителями, посещение открытых уроков и мастер-классов опытных педагогов, индивидуальные консультации, участие в работе школьных и муниципальных семинаров);
- совершенствование работы школы, направленной на сохранение и укрепление здоровья учащихся, и привитие навыков здорового образа жизни;
- выявление, изучение, обобщение и распространение актуального педагогического опыта учителей.

Содержание методической работы было направлено на реализацию программы развития школы, основных образовательных программ начального общего, основного общего и среднего общего образования и формировалось на основе нормативных документов, учебного плана школы, учебно-методических пособий и рекомендаций органов управления образованием.

В течение года в школе использовались различные формы методической работы:

- тематические педагогические советы
- методические объединения учителей
- работа учителей над темами самообразования
- открытые уроки
- творческие отчеты
- методические недели
- работа творческих микрогрупп
- работа с молодыми специалистами
- работа с вновь пришедшими учителями
- предметные недели
- методические семинары
- «Круглые столы»
- консультации по организации и проведению современного урока
- организация работы с одаренными детьми

- разработка методических рекомендаций в помощь учителю по ведению школьной документации, по организации, проведению и анализу современного урока
- организация и контроль курсовой системы повышения квалификации
- аттестация педагогических кадров

В системе методической работы школы можно выделить следующие уровни:

- а) индивидуальная работа учителя по самообразованию;
- б) работа методических объединений по предметам и областям знаний; их деятельность осуществляется с учетом индивидуальных планов учителей.

Самообразование учителя есть необходимое условие профессиональной деятельности педагога. Учитель должен знать не только свой предмет, владеть методикой его преподавания, но и иметь знания в близлежащих научных областях, различных сферах общественной жизни, уметь ориентироваться в современной политике, экономике и др. Современный педагог постоянно учится всему, так как в лицах его учеников перед ним каждый год сменяются временные этапы, углубляются и даже меняются представления об окружающем мире.

Способность к самообразованию определяется психологическими и интеллектуальными показателями каждого отдельного учителя, но не в меньшей степени эта способность вырабатывается в процессе работы с источниками информации, анализа и самоанализа, мониторинга своей деятельности и деятельности коллег.

Профессионализм педагога определяется профессиональной пригодностью – совокупностью психофизических особенностей и наличием у педагога специальных знаний, умений и навыков; профессиональным самоопределением — поиском себя в профессии, собственной профессиональной роли, профессионального имиджа, индивидуального стиля профессиональной деятельности; саморазвитием – целенаправленным формированием в себе тех качеств, которые необходимы для выполнения профессиональной деятельности. Отличительными чертами педагога, который стремится достичь мастерства, являются постоянное самосовершенствование, самокритичность, эрудиция и высокая культура труда.

Профессиональный рост учителя невозможен без самообразовательной потребности. Организация работы по теме самообразования являет собой систему непрерывного образования педагогов и играет значительную роль в совершенствовании содержания, технологий обучения предмету и повышения результативности. Работа над темами самообразования учителей нашей школы включала в себя:

- изучение методических новинок, использование их в работе;
- создание портфолио учителя;
- создание портфолио обучающихся;
- мониторинг достижений обучающихся;

- проведение открытых уроков с использованием различных инновационных технологий.

Средствами самообразования являлось систематическое изучение новинок педагогической литературы. В методической копилке школы в помощь самообразованию имеются материалы из опыта работы коллег, образцы конспектов уроков, внеклассных мероприятий.

Важнейшими направлениями в самообразовании учителей были следующие:

- изучение новых программ и учебников,
- изучение дополнительного научного материала.

Деятельность методического и педагогического советов школы

Основу методической службы школы в 2015-2016 учебном году составлял методический совет, задачами которого являлись:

- создание условий для удовлетворения информационных, учебно-методических, организационно-педагогических и образовательных потребностей педагогических и руководящих работников школы;
- содействие обновлению структуры и содержания образования, развитию образовательного учреждения, повышению педагогического мастерства работников;
- создание информационно-методического пространства, способствующего развитию системы образования, реализации программ модернизации образования, организации инновационной и экспериментальной работы, аналитико-диагностического и экспертного обеспечения деятельности образовательного учреждения;
- содействие в выполнении целевых федеральных, региональных и муниципальных программ.

Работа методического совета основывалась на анализе образовательного процесса, работы методических объединений, результатов внутришкольного контроля.

Приоритетные вопросы, решаемые на заседаниях МС:

- программно-методическое обеспечение образовательного процесса в 2015-2016 учебном году;
- оптимизация системы работы с одаренными детьми;
- организация внеурочной деятельности в рамках ФГОС НОО и ФГОС ООО;
- организация внеурочной деятельности по предметам (предметные олимпиады, недели, конкурсы и др.);
- работа по предупреждению неуспеваемости, ликвидации пробелов в знаниях учащихся;
- организация предпрофильной подготовки и профильного обучения;
- подготовка к государственной итоговой аттестации в формате ОГЭ и ЕГЭ;
- новые условия аттестации педагогических и руководящих работников;
- изучение, обобщение и внедрение перспективного педагогического опыта.

Консультационная работа проводилась членами методического совета по запросам. Педагогические работники консультировались по вопросам составления рабочих программ и календарно-тематического планирования, по проведению открытых уроков, организации контроля и оценки предметных, метапредметных и личностных результатов обучающихся, участию в профессиональных конкурсах, участию в деятельности интернет-сообществ.

Тематика педагогических советов соответствовала плану работы школы. Все педагогические советы начинались с отчета о выполнении решений предыдущего. Принимаемые решения имели как общий, так и конкретный характер с указанием исполнителей. Тематика педагогических советов актуальна («Профориентационная работа в школе на современном этапе», «Взаимодействие семьи и школы как фактор повышения воспитанности обучающихся»).

Деятельность методических объединений

Современный педагог работает в условиях, когда научное знание устаревает и обновляется быстрее, чем успевает усвоиться учениками в рамках организованного процесса обучения. Отсюда следует, что школа призвана подготовить ребенка к жизни в таком мире, который характеризуется многовекторностью и неоднозначностью развития. Эти условия придают особую актуальность работе методических объединений, направленной на повышение профессиональной компетентности и педагогического мастерства учителя, на развитие его творческого потенциала, на совершенствование образовательного процесса и достижение оптимального уровня образования, воспитания и развития школьников. Этот процесс протекает эффективнее при активном участии педагогов в профессиональных объединениях.

Главными звеньями в структуре методической службы школы являются восемь предметных методических объединений:

-МО учителей начальных классов - руководитель Сергеева Е.И., тема «Профессиональная компетентность учителей начальных классов как средство повышения качества образования в свете реализации федеральных государственных образовательных стандартов начального общего образования»;

-МО учителей иностранных языков - руководитель Аболмасова С.Н., тема «Современные технологии формирования и развития ключевых компетенций школьников в процессе обучения иностранным языкам»;

-МО учителей русского языка и литературы – руководитель Ашчихо И.В., тема «Технология формирования ключевых компетенций школьников на уроках русского языка»;

-МО учителей физико-математического цикла - руководитель Афанасьева Т.В., тема «Формирование личности обучающегося в условиях компетентностно-ориентированного обучения»;

- МО учителей естественного цикла - руководитель Гришкова Т.И., тема «Деятельностный подход как основа формирования ключевых компетенций обучающихся на уроках естественного цикла»,
- МО учителей эстетического цикла - руководитель Строганова В.Н., тема «Педагогическое творчество как главный фактор эффективности труда. Развитие когнитивных, креативных, деятельностных, коммуникативных, мировоззренческих качеств на уроках ИЗО, музыки, технологии, физической культуры и ОБЖ»;
- МО учителей истории – Пряхина Т.П., тема «Формирование ключевых компетенций обучающихся через исследовательскую деятельность и воспитательную работу»;
- МО классных руководителей – Петрова И.А.

Темы методических объединений в основном соответствовали методической теме школы и задачам, стоящим перед нашим образовательным учреждением.

Школьные методические объединения обеспечивали планомерную работу с учителями, направленную на совершенствование образовательного процесса и включающую различные виды урочной и внеурочной деятельности. Тематика заседаний МО отражала основные проблемные вопросы, которые решает педагогический коллектив:

- изучение нормативно-правовой базы общего образования в Российской Федерации, федеральных государственных образовательных стандартов;
- проблемы формирования ключевых компетенций обучающихся;
- аттестация педагогических кадров;
- самообразование педагогов в современных условиях;
- системно-деятельностный подход в образовательном процессе;
- деятельность учителя по созданию ситуации успеха для каждого ученика;
- формирование учебно–методического обеспечения предпрофильного и профильного обучения;
- методики создания и систематизации дидактического материала уровневого контроля (тесты);
- инновационные технологии и проблемы их внедрения в практику;
- работа с одаренными и требующими педагогической поддержки детьми;
- портфолио педагогов и обучающихся как форма оценки достижений;
- участие школьников в олимпиадах, конкурсах, исследовательской деятельности и др.

Поставленные перед коллективом задачи решались через совершенствование методики проведения уроков, индивидуальной и групповой работы со слабоуспевающими и одарёнными учащимися, коррекцию знаний учащихся на основе диагностической деятельности учителя, развитие способностей учащихся, повышение у них мотивации к обучению, а также создание условий для повышения уровня квалификации педагогов.

При планировании методической работы школы педагогический коллектив стремился использовать те формы, которые реально позволили бы решать проблемы и задачи, стоящие перед школой. Реализованный комплекс мероприятий позволил в необходимом объеме решить поставленные задачи.

Высокий уровень профессионализма педагогов нашей школы востребован на уровне города и области.

Учителя Пряхина Т.П., Зеленская М.В. работали в качестве экспертов при проверке части С ЕГЭ по обществознанию, истории. Учителя Ашчихо И.В., Поддубная И.Н., Хомяков С.П. проверяли работы выпускников 9-х классов в рамках ОГЭ.

На проверку работ муниципального и регионального этапов Всероссийской олимпиады школьников были приглашены Пряхина Т.П., Зеленская М.В., Поддубная И.Н., Сергеева Е.И.

Учитель русского языка и литературы Поддубная И.Н. является экспертом аттестационной комиссии на первую квалификационную категорию.

Учителя истории и обществознания Пряхина Т.П., Зеленская М.В. являются экспертами аттестационной комиссии на высшую квалификационную категорию.

Традицией нашего образовательного учреждения является организация и проведение предметных недель. В течение 2015-2016 учебного года были проведены неделя психологии, математики, физики, информатики, естественных наук, начальной школы, английского языка, русского языка и литературы.

В течение недели психологии прошли следующие мероприятия: развивающее занятие «Я и мои одноклассники» (5Б класс), групповое занятие «Азбука общения» (4А класс), игра-викторина «Угадай эмоцию» (1Б класс), игра «Самый внимательный» (1В класс), беседа-игра «Жили-были внимание и память» (3А класс), классные часы «Мое место в классном коллективе» (6В класс), «О дружбе и друзьях» (9А класс), «Вверх по лестнице жизни» (11А класс), групповая работа «Все эмоции нужны, все эмоции важны» (2В класс), конкурс рисунков «Кто такой психолог», анкетирование для педагогов.

В период с 11 ноября по 217 ноября 2015 года была проведена интегрированная неделя математики, физики, информатики. Открытие недели подготовили обучающиеся 5А, 5В, 7А, 10А классов (учитель Афанасьева Т.В.). В рамках интегрированной недели педагоги организовали и провели следующие мероприятия: игру «Юный экономист» (6 Б, В классы, учитель Тюрина Т.А.), математический час «Великие имена» (8Б, 9Б классы, учитель Тюрина Т.А.), открытый урок «Осевая симметрия» (6А класс, учитель Вележева О.В.), математический час «Удивительный мир чисел» (5Б класс, Вележева О.Н.), «Веселый калейдоскоп» (5А, Б, В, Соболева О.Н.).

Обучающиеся 5-11 классов в рамках предметной недели участвовали в конкурсе стенных газет и мультимедийных презентаций.

Все мероприятия прошли на высоком организационном и методическом уровне, с использованием ИКТ. Педагоги Шевелева Т.А., Вележева О.Н., Соболева О.В., Афанасьева Т.В., Тюрина Т.А. проявили творчество, профессионализм при организации недели, оптимально подобрали формы и методы работы с детьми в рамках предметной недели, привлекали к участию в мероприятиях обучающихся с разным уровнем развития способностей, создавали ситуацию успеха для каждого ученика.

В рамках недели русского языка и литературы, посвященной 120-летию со дня рождения С.А. Есенина, педагоги провели следующие мероприятия: литературно-музыкальную композицию (6А, 6Б, 6В классы, учителя Ашчихо И.В.), КВН «Жизнь и творчество С.А. Есенина» (5А, 5Б, 5В классы, учитель Бакутова Н.В.), литературный вечер (5А, 5 Б классы, 7А, 7Б классы, учитель Ашчихо И.В.). Учитель Поддубная И.Н. провела внеклассное мероприятие «Декламируя Есенина» в 11А классе.

Обучающиеся 5-11 классов организовали выпуск стенных газет к юбилею поэта.

В декабре 2015 года учителя иностранного языка в рамках недели русского и иностранных языков представили выставку газет и открыток, посвященную новогодним и рождественским традициям в различных странах (2-11 классы, учителя Аболмасова С.Н., Петрова И.А., Хомякова Е.А.). В течение недели проходила викторина для обучающихся 7-11 классов «Все об англо-говорящих странах» (учителя Аболмасова С.Н., Петрова И.А., Хомякова Е.А.), конкурс чтецов стихотворений по теме «Зима. Новый год. Рождество» (5-9 классы), открытый урок «Знакомство с числительными от 11 до 20» (3А класс, учитель Аболмасова С.Н.), конкурс сказок «В гостях у сказки» (3А, 3Б классы, 4А, 4Б классы, учителя Петрова И.А., Хомякова Е.А.).

Завершилась неделя иностранных языков общешкольным финальным концертом «Party for everybody». По итогам недели наиболее активные обучающиеся были награждены грамотами.

Предметные недели способствовали развитию у обучающихся интереса к изучению данных предметов, расширению их кругозора, формированию ключевых компетенций.

В течение предметной декады естественных наук были организованы и проведены следующие мероприятия: КВН «В мире естественных наук» (9 классы, учитель Гришкова Т.И.), биологическая игра «Загадки природы» (7А, 7Б классы, учитель Гришкова Т.И.), интеллектуальная игра «Знатоки химии» (8А, 8Б классы, учитель Гришкова Т.И.), викторина «Арктика – фасад России» (учитель Хомяков С.П.).

В рамках сотрудничества с ФГБОУ ВПО «Курский государственный медицинский университет» обучающиеся 10-11 классов приняли участие в работе

научно-практической конференции в рамках образовательного курса «Достойный выбор». Обучающийся 10А класса Назилин В. награжден дипломом за лучшее эссе (руководитель И.П. Горяинова).

Все мероприятия прошли на высоком методическом и организационном уровне с использованием ИКТ и электронных образовательных ресурсов.

Учителя Горяинова И.П., Гришкова Т.И., Чаплыгина З.Н., Хомяков С.П. продемонстрировали высокий уровень профессионализма, креативный подход к проведению мероприятий, владение современными образовательными технологиями.

Согласно плану работы школы в период с 14 по 19 апреля 2016 года проводилась неделя начальной школы «Реализация современных педагогических технологий на уроках и внеурочных занятиях».

Членами методического объединения были определены следующие цели недели: создание условий, способствующих внедрению ФГОС начального общего образования, повышению качества образования; формирование устойчивого интереса обучающихся к учебной деятельности; развитие ключевых компетенций младших школьников; развитие познавательной и творческой активности обучающихся начальной школы через использование современных педагогических технологий; обобщение и распространение передового педагогического опыта по внедрению ФГОС начального общего образования.

В соответствии с планом были проведены открытые уроки: «Всемирное наследие» 4Б класс, окружающий мир, Татькова Н.А.), «Связь между компонентами и результатом умножения» (2Б класс, математика, Еськова О.А.), «Весеннее пробуждение растений» (2А класс, окружающий мир, Абакумова Т.В.).

Классный руководитель Лукьянчикова Е.К. провела в рамках классного часа игрупутешествие, посвященную Дню космонавтики: «Освоение космического пространства» (3А класс).

Классные руководители 4А, 4Б, 4В классов Плохих Т.В., Ефименкова С.А., Сергеева Е.И. при участии учителя изобразительного искусства Андреевой Л.В. организовали выставки поделок обучающихся начальной школы, посвященные Дню космонавтики и пасхальным праздникам. Все представленные работы отличались высоким уровнем изготовления, тщательностью исполнения и творческим подходом.

Руководитель группы продленного дня обучающихся третьих классов Шейко Г.И. провела праздник: «Весна пришла».

Все уроки были проведены на высоком методическом уровне с использованием современных образовательных технологий. Выбранные учителями Лукьянчиковой Е.К., Татьковой Н.А., Еськовой О.А., Абакумовой Т.В., воспитателем ГПД Шейко Г.И. формы и методы проведения уроков и внеклассных мероприятий, современные образовательные технологии позволили обучающимся

максимально реализовать свой потенциал, способствовали формированию у них ключевых компетенций.

В организации и проведении недели начальной школы приняли активное участие родители обучающихся.

Неделя начальной школы прошла на высоком организационном и методическом уровне, учителя начальной школы проявили инициативу, творческий подход, продемонстрировали сложившуюся систему работы.

Согласно плану работы школы в период с 05.04.16 г. по 12.04.16 г. проводилась методическая неделя «Достижение нового качества образования как условие реализации ФГОС», в рамках которой организовано взаимопосещение уроков педагогами школы, открытые уроки (05.04 - 08.04.16 г.). Заместителями директора школы Макаровой Е.В., Зеленской М.В., Шевелевой Т.А., Лукьянчиковой Е.К., Агафоновой О.Д., руководителями МО подведены итоги (12.04.16г.).

Учителя-предметники Андреева Л.В., Ефименкова С.А., Строганова В.Н., Плохих Т.В., Аболмасова С.Н., Магомедалиева Т.М., Гришаева Ю.В. провели открытые уроки для педагогов школы, учитель географии Хомяков С.П. провел внеклассное мероприятие.

При проектировании и проведении открытых уроков и мероприятий акцент был сделан на возможные пути повышения качества образования в условиях внедрения и реализации ФГОС.

Открытые уроки отличались творческим подходом учителей, высоким уровнем мотивации обучающихся. Предложенные варианты организации образовательного процесса, структуры и распределения времени на уроке, актуальность этапов целеполагания и рефлексии в основном соответствовали требованиям ФГОС.

Все педагоги продемонстрировали свой опыт по повышению качества образования, использованию современных образовательных технологий (проектно-исследовательских, проблемно-исследовательских, игровых, здоровьесберегающих, «обучения в сотрудничестве», личностно-ориентированного обучения, групповой деятельности, коммуникативного обучения).

В ходе методической недели обсуждались вопросы, связанные с внедрением ФГОС, снижением возможных рисков для педагогов и обучающихся, сохранением преемственности и непрерывности в образовательном процессе, повышением качества образования в целом.

Результатом повышения профессиональной компетентности стало более активное участие наших педагогов в конкурсах профессионального мастерства в 2015-2016 учебном году: Магомедалиева Т.М. – городской конкурс «Учитель года, Протасова Л.Н. – «Лучший учитель Сеймского округа». Учителями накоплен практический опыт успешного участия в профессиональных конкурсах, которые становятся одним из важных условий аттестации.

Высокий уровень профессионального мастерства отдельных педагогов способствует воспитанию обучающихся, достигающих стабильно высоких, положительных результатов в обучении и внеклассной деятельности по предмету, являющихся призерами олимпиад и конкурсов различных уровней.

В школьном этапе Всероссийской олимпиады школьников приняли участие 163 школьника. Первые места заняли 41 школьник (52 % из них – обучающиеся классов с углубленным изучением отдельных предметов, профильных классов).

Победителей школьного этапа подготовили Горяинова И.П., Чаплыгина З.Н., Вележева О.Н., Афанасьева Т.В., Пряхина Т.П., Хомяков С.П., Макарова Е.В., Ашчихо И.В., Поддубная И.Н., Аболмасова С.Н., Гришкова Т.И., Шевелева Т.А., Соболева О.В., Зеленская М.В., Аболмасова С.Н., Петрова И.А., Хомякова Е.А., Строганова В.Н., Косинов П.М., Магомедалиева Т.М.

Победителем муниципального этапа стал

1. Назилин Виктор, 10А класс – немецкий язык (учитель Аболмасова С.Н.)

Призерами муниципального этапа стали следующие обучающиеся:

1. Умеренков Юрий, 11А класс – история (учитель Пряхина Т.П.),
- право (учитель Пряхина Т.П.)
- экономика (Пряхина Т.П.)
2. Костина Юлия, 8А класс – технология (обслуживающий труд) (учитель Строганова В.Н.)

Призером регионального этапа стал

1. Назилин Виктор, 10А класс – немецкий язык (учитель Аболмасова С.Н.)

К причинам снижения результативности участия в региональном и Всероссийском этапах можно отнести формальный подход отдельных педагогов к подготовке обучающихся, неэффективность используемых форм и методов работы с одаренными детьми, недостаточную мотивацию обучающихся и их родителей.

Обучающийся Боев Андрей (11А класс) стал победителем областного конкурса риториков.

В течение нескольких лет обучающиеся классов с углубленным изучением отдельных предметов принимают участие в Интернет-олимпиадах «Русский медвежонок», «Английский бульдог», «Плюс», «Олимпус», «Пятерочка», «Гелиантус». С 2010-2011 учебного года возобновилось участие школьников в математической игре «Кенгуру». В 2015-2016 учебном году в «Кенгуру» приняли участие только обучающиеся начальной школы.

Подобные проекты повышают учебную мотивацию детей, выявляют склонности детей, позволяют персонифицировать работу с одаренными детьми, повышают престиж нашего образовательного учреждения.

Также в прошлом учебном году обучающиеся нашей школы приняли участие в Дне правовой культуры (ФГБОУ ВПО ЮЗГУ, II место), Дне науки (ФГБОУ ВПО КГУ), в Региональном форуме «Молодежь и политика» (Финансовый университет при Правительстве РФ), в Юго-западной школьной лиге интеллектуальных игр, в

Неделе математики, информатики, физики - 2016 (ФГБОУ ВПО КГУ) и других проектах.

В рамках организации профориентационной работы для обучающихся были организованы следующие мероприятия – встреча с летчиком-космонавтом Артемьевым О.Г., встреча с представителями высших военных училищ города Ярославля, участие в конкурсе «Профессия. Новый формат», классный час «Дорога в завтра» для обучающихся 11А класса, организованный ОКУ ЦЗН г. Курска и Курского района по Сеймскому округу, презентационные мероприятия высших и средних профессиональных образовательных организаций г. Курска.

Одной из форм, способствующих развитию творчества школьников, их интеллектуальных способностей является НОУ «Лидер».

Согласно плану работы школы и плану работы НОУ «Лидер» 21, 22 апреля 2016 года была проведена научно-практическая конференция «Шаг в будущее». В работе конференции приняли участие 17 обучающихся и 21 педагог.

На заседаниях секций обучающиеся представляли свои исследовательские работы. Выбор тем, содержание исследовательских работ, уровень их представления свидетельствовал о серьезной подготовке членов НОУ «Лидер», их глубоких знаниях по выбранным темам. Защита всех работ сопровождалась мультимедийной презентацией.

Исследовательские работы, представленные на итоговом заседании, характеризовались актуальностью выбора тем, исследовательским характером работ, разнообразием использованных источников, умением обучающихся анализировать и синтезировать информацию, обобщать и делать выводы, прогнозировать развитие ситуации.

Высоким уровнем исследовательской культуры отличались следующие работы:

Историческая секция

1. Токарев Алексей «Римская армия» (10А) - Пряхина Т.П.
2. Ефремов Михаил «Русско-турецкие войны» (10А) - Пряхина Т.П.

Лингвистическая секция

1. Давыденко Ангелина «Музыка» (7Б) - Петрова И.А.
2. Локтионова Валерия «Мой плюшевый друг Тэдди» (7А) - Хомякова Е.А.
3. Иванова Мария «Titanic» (9Б) - Петрова И.А.

Физико-математическая секция

1. Костина Юлия, Пшеничникова Карина «Лента Мебиуса» (8А) - Шевелёва Т.А.

НОУшонок

1. Носова Анна «Белые ночи» - (4А) - Абакумова Т.В.

Эко-биологическая секция

1. Иванова Мария «Жевательная резинка. Миф и реальность» (9Б) - Гришкова Т.И.

Технологическая секция

1. Пупышева Алина, Севостьянова Наталья «Необъяснимо, но факт» (8А) – Андреева Л.В.

Обучающиеся Назилин Виктор (10А класс, научный руководитель И.П. Горяинова), Умеренков Юрий (11А класс, руководитель Хомяков С.П.), Ефремов Михаил (10А класс, научный руководитель Пряхина Т.П.), Костина Юлия, Пшеничникова Карина (8А класс, научный руководитель Шевелева Т.А.) представляли свои работы на научно-практических конференциях муниципального и регионального уровней.

Необходимо отметить планомерную, систематическую работу с обучающимися научных руководителей Гришковой Т.И., Горяиновой И.П., Пряхиной Т.П., Шевелевой Т.А., Петровой И.А., Аболмасовой С.Н., Хомякова С.П., Зеленской М.В.

К недостаткам в работе конференции можно отнести отсутствие преемственности между секцией «НОУшонок» и другими секциями НОУ «Лидер», отсутствие исследовательских работ, снижение числа обучающихся, представивших свои проекты на конференции «Шаг в будущее», недостаточную публичность итоговых заседаний.

Обучающиеся старших классов имеют возможность проявить себя в рамках сотрудничества с ВУЗами г. Курска, учреждениями профессионального образования, другими организациями.

В 2016 году обучающиеся 10А и 11А (профильных химико-биологических классов) Пучкова Елена, Назилин Виктор, Скоробогатова Мария и Татькова Анастасия приняли участие во Всероссийской научной конференции студентов и молодых ученых с международным участием «Молодежная наука и современность» на базе КГМУ, проводимой в рамках проекта «Достойный выбор».

По итогам проведения конференции обучающиеся Пучкова Елена, Скоробогатова Мария и Татькова Анастасия получили сертификаты участников. Назилин Виктор (научный руководитель И.П. Горяинова) награжден дипломом в номинации «Лучшее эссе».

Исследовательские проекты, представленные обучающимися Ивановой Марией (9Б класс), (руководитель - учитель химии Гришкова Т.И.) и Ефремовым Михаилом (10А класс), (руководитель – учитель истории Пряхина Т.П.) получили высокую оценку на региональном уровне.

Анализируя вышеизложенное, можно сделать вывод о сложившейся системе работы с одаренными детьми, в т.ч. в рамках предпрофильной подготовки и профильного обучения. Привлечение школьников к проектно-исследовательской деятельности способствует формированию у них ключевых компетенций и успешной социализации в будущем.

Важным ресурсом повышения результативности работы с одаренными детьми является работа с родителями обучающихся и педагогами дополнительного образования.

Совершенствование образовательного процесса.

В целях повышения теоретической подготовки педагогических работников и выявления ресурсов для оптимизации образовательного процесса были проведены следующие мероприятия: семинары «Эффективный контракт», «Организация внеурочной деятельности», «Презентация передового педагогического опыта в интернет-сообществах», круглые столы «Повышение качества образования в условиях Федерального Закона «Об образовании в Российской Федерации», «Организация внеурочной деятельности обучающихся в соответствии с ФГОС ООО».

Высокий профессиональный уровень педагогического коллектива школы, накопленный опыт практической деятельности востребован на муниципальном и региональном уровне. В 2015-2016 учебном году были проведены следующие семинары:

1. Семинар учителей русского языка и литературы г. Курска (15 марта 2016 года)
2. Семинар классных руководителей муниципальных образовательных учреждений города Курска (14 апреля 2016 года)
3. Семинар учителей истории и обществознания общеобразовательных учреждений города Курска (07 апреля 2016 года)
4. Семинар учителей начальных классов Курской области (08 октября 2015 года)
5. Семинар учителей истории и обществознания Курской области (26 февраля 2016 года).

Открытые уроки и занятия, представленные на семинарах, получили высокую оценку коллег и методистов города Курска и Курской области.

Оптимизация образовательного процесса и повышение конкурентоспособности образовательного учреждения начинается с работы школы развития для будущих первоклассников. В 2015-2016 учебном году учителя Еськова О.А., Абакумова Т.В. каждую субботу с октября по апрель проводили бесплатные занятия. Педагог-психолог Хардикова А.В., учитель-логопед Ефремова О.Д. диагностировали степень готовности будущих первоклассников к обучению. На родительском собрании в апреле были подведены итоги предшкольной подготовки, проведено анкетирование родителей (законных представителей), даны рекомендации логопеда и психолога. Родители будущих первоклассников были ознакомлены с принципиальными положениями ФГОС и ФЗ-273 «Об образовании в Российской Федерации».

Одним из важнейших ресурсов повышения качества образования является здоровье обучающихся. В школе реализуется программа здоровьесбережения "Здоровье" (2011-2015 гг.), результатом чего является стабилизация, а по некоторым показателям и снижение уровня заболеваемости.

Данные свидетельствуют о снижении количества учащихся с заболеваниями органов дыхания, опорно-двигательного аппарата, желудочно-кишечного тракта, сердечно-сосудистой системы. В то же время возросло количество обучающихся

с заболеваниями органов зрения, нервно-психическими заболеваниями. Социальной проблемой становится избыточная масса тела. Решением этой проблемы могут стать повышение двигательной активности обучающихся на уроках физической культуры, вовлечение в спортивные секции, пропаганда здорового образа жизни и рационального питания.

В связи с этим организация горячего питания школьников остается приоритетной задачей для педагогов школы.

Сведения о состоянии здоровья обучающихся

Отнесение к группам здоровья, занятиям физкультурой	2013-2014	2014-2015	2015-2016
	Число/%	Число/%	Число/%
1 группа здоровья	42/8%	60/11%	61/11%
2 группа здоровья	343/65%	348/64%	342/63%
3 группа здоровья	131/25%	125/23%	131/24%
4 или 5 группа здоровья	10/2%	10/2%	9/2%

Показатели здоровья обучающихся	Количество обучающихся в 2013 -2014 году	Количество обучающихся в 2014 -2015 году	Количество обучающихся в 2015 -2016 году
	Число/%	Число/%	Число/%
Заболевания ОДА	42/8%	43/8%	43/8%
Заболевания органов зрения	26/5%	27/5%	28/5%
Заболевания ЖКТ	27/5%	26/5%	28/5%
Заболевания ССС	4/0,8%	3/0,6%	3/0,6%

Методическое обеспечение образовательного процесса.

Анализ методической работы показал, что методическая тема школы соответствует основным задачам, стоящим перед образовательным учреждением. Тематика заседаний методического совета, школьных МО и педагогических советов отражает основные проблемные вопросы, которые стремится решать педагогический коллектив школы. В основном поставленные задачи методической работы на 2015-2016 учебный год выполнены.

В школе постоянно осуществляется мониторинг результативности профессиональной деятельности учителей и классных руководителей. С этой целью используется технология портфолио. Каждый учитель ведет документацию, которую заполняет по итогам четверти и года. Подведение итогов работы помогает учителю не только анализировать, но и корректировать свою педагогическую деятельность. Кроме того, при прохождении аттестации можно проследить рост профессионализма педагога, объективно оценить результаты работы за несколько лет.

Работа с учебными кабинетами в 2015-2016 учебном году велась на должном уровне. Все предметные кабинеты прошли паспортизацию. Имеющееся оборудование применяется по целевому назначению, эффективно. На сегодняшний день работают два компьютерных класса с подключенным выходом в сеть Интернет. Методический кабинет действует.

К нерешенным проблемам можно отнести следующие:

- недостаточная аналитическая деятельность методических объединений,
- отсутствие качественных изменений в содержании работы МО, преобладание традиционных форм работы, недостаточно конкретное и продуманное планирование работы МО,
- низкий уровень результативности участия школьников в предметных олимпиадах, конкурсах различного уровня,
- недостаточно результативное участие педагогов школы в профессиональных конкурсах.

В 2016-2017 учебном году коллектив школы будет работать над методической темой «Ориентация на профессиональный выбор как неотъемлемое условие образовательной деятельности».

Цель: формирование системы управления процессом достижения нового качества образования в соответствии с требованиями ФГОС.

Успешному решению задач методической работы в 2016-2017 учебном году будут способствовать:

1. Построение методической работы на основе аналитической деятельности.
2. Изучение и творческая реализация нормативных программно-методических документов.

3. Совершенствование видов и форм диагностики, прогнозирования и контроля результатов образовательного процесса.
4. Формирование положительной мотивации школьников в процессе учебной и внеклассной деятельности.
5. Совершенствование формы работы с одаренными детьми.
5. Использование в образовательном процессе современных методик, форм, видов, средств и новых технологий.
6. Выявление и предупреждение недостатков, затруднений в работе педагогов.
7. Стимулирование инициативы и творчества членов педагогического коллектива и активизация его деятельности в научно-исследовательской, поисковой работе.
8. Усиление практической направленности работы над темой самообразования и ведение портфолио учителями.
9. Выпуск методических бюллетеней: «Аттестация педагогических и руководящих работников», «Нормативные документы», «Методическая работа в школе».
10. Разнообразие форм проведения работы с будущими первоклассниками, установить постоянную связь с детским садом.
11. Презентация опыта работы отдельных педагогов и образовательного учреждения в целом на муниципальном и региональном уровне, в профессиональных сообществах в сети Интернет.