**Отчет о работе РМО учителей технологии Кировского района**

**за 2018-2019 учебный год**

В течение 2018-2019 учебного года коллектив учителей методического объединения работал над методической темой "Формирование универсальных учебных действий обучающихся средствами современных педагогических технологий".

Целью работы МО являлась создание и совершенствование педагогами образовательной среды, способствующей формированию и развитию универсальных учебных действий обучающихся.

Для реализации данной цели решались задачи: совершенствование педагогического мастерства учителей по овладению новыми образовательными технологиями в условиях перехода на ФГОС через систему повышения квалификации и самообразование каждого учителя; **выявление, обобщение и распространение положительного педагогического опыта учителей** ориентированного на формирование и развитие УУД обучающихся; повышение мотивации учащихся к изучению предмета технология, посредством применения проектной деятельности.

Огромную роль в повышении профессионального уровня педагогов играет их самообразование, каждый учитель работал над интересующей его темой самообразования. Все учителя работают по темам самообразования не первый год, совершенствуя свой профессиональный уровень. Работая по теме самообразования, учителя изучали литературу, собирали материал и апробировали различные приемы в обучении учащихся, выступали на заседаниях методического объединения, разрабатывали дидактический материал, уроки, отслеживали динамику развития учащихся, анализировали свою деятельность.

Одной из оптимальных форм повышения профессионального мастерства учителей является участие в заседаниях методического объединения. Анализ информации, показывает, что тематика заседаний методического объединения учителей технологии определялась в рамках единой методической темы РМО: «Повышение качества образования через повышение уровня профессиональной компетентности педагогов ОУ». При выборе тем заседаний МО учитывались профессиональные запросы педагогов МО, актуальность рассматриваемых вопросов, их значение для совершенствования качества педагогической деятельности.

В течение 2018-2019 учебного года было организовано и проведено 3 заседания, которые имели практическую направленность. На заседаниях МО педагоги изучали нормативные документы, знакомились с новейшими педагогическими технологиями, обсуждали результаты педагогической деятельности, обменивались опытом работы. Вся эта работа направлена на повышение качества обучения, совершенствование педагогического мастерства, совершенствование воспитательной работы на уроке и во внеурочное время.

На первом методическом объединении, которое состоялось 30.08.2018г, обсуждалось поэтапное внедрении профессионального стандарта педагога, проектная деятельность на уроках технологии. Букреева Н.А. познакомила с разработкой системы уроков по кулинарии с опорой на презентацию по теме «Изделия из теста». Был проведен мастер-класс техника рукоделия «Темари».

На втором заседании, которое состоялось 31.10.2018 г., Лукьянова Н. А. рассказала о формировании условий для реализации личностных возможностей в проектной деятельности. Букреева Н.А. познакомила с требованиями к паспорту кабинета технологии. Обсуждали систему подготовки учащихся к школьным и районным научно-практическим конференциям школьников и олимпиадам. Холодовой Н.С. был проведен мастер-класс «Живопись на киселе».

Третье заседание, состоявшееся 27.03.2019 г., было посвящено обсуждению имеющегося опыта учителя технологии Товма Н.А. по формированию познавательных УУД на основе развевающего обучения (В.В. Давыдов, Д. Б. Эльконин). В прениях участвовали все члены МО, делясь своими наработками. Проведя обсуждения, члены МО пришли к выводу о том, что в результате использования данной образовательной технологии формируется индивидуальная учебная деятельность, происходит становление субъекта учения, формируются основные познавательные УУД. Лукьянова Н.А. познакомила с реализацией новой концепции преподавания учебного предмета «Технология» в новом УМК «Технология. 5-9 классы» под. ред. В. М. Казакевич. Кулакова С.А. провела мастер – класс «Пэчворк без иглы» На заседании был рассмотрен и скорректирован перспективный план работы РМО учителей технологии на 2019-2020учебный год.

В целом все намеченные мероприятия были проведены на должном уровне, посещаемость учителями РМО в среднем составляет более 80%.

В целях обмена опытом, повышения теоретического, методического, профессионального мастерства, развития положительной профессиональной мотивации и стремления к дальнейшему росту 40% членов МО принимали участие в мероприятиях района и города. Кулакова С.А. провела мастер – класс « Пэчворк без иглы» на международной выставке «УчСиб-2019»

Работу учителей МО в целом в 2018-2019 учебном году можно признать удовлетворительной.

Анализируя работу МО, хотелось бы дать следующие рекомендации по работе в следующем учебном году:

- учителям принимать активное участие в работе МО;

- уделять особое внимание внеклассной работе по предмету, привлекать учащихся к участию в различных предметных конкурсах, олимпиадах, викторинах активно используя при этом интернет ресурсы.

- улучшить качество проектных работ учащихся;

- изучать новые педагогические технологии, в частности проблемно-поисковый метод, проектный метод обучения, игровые формы подачи учебного материала, активнее включать их в свою работу;

- заниматься научно – практической деятельностью;

Учитывая недостатки методической работы в 2019-2020 уч. году, члены МО решили продолжить работу над темой *«*Формирование универсальных учебных действий обучающихся средствами современных педагогических технологий»*.*

Руководитель РМО Лукьянова Н.А.