

Анализ работы методического объединения учителей начальных классов

за 2020-2021 учебный год

Цель работы МО в данном учебном году - совершенствование учебно – воспитательного процесса и мастерства педагогов начальной школы реализовывалась через направления работы:

- Совершенствование педагогического мастерства в рамках новых стандартов (ФГОС);
- Работа с одарёнными детьми;
- Создание информационной сферы для родителей.

Работа в направлении совершенствования педагогического мастерства и компетенций педагогов в рамках новых стандартов:

1) самообразование учителей:

участие педагогов в профессиональных конкурсах, в дистанционных блиц-олимпиадах и конкурсах:

- Профессиональная компетентность учителя начальных классов в условиях ФГОС
- Начальное общее образование. Требования ФГОС.
- Совокупность требований ФГОС начального общего образования
- Компетенции и компетентность современного педагога
- Самообразование педагога как одна из составляющих его профессионализма
- Профессиональное самообразование педагога
- Правовая компетентность педагога в условиях реализации требований ФГОС
- Проектирование современного урока в соответствии с требованиями ФГОС\
- Личностно-ориентированный подход в образовании
- Технологии контроля успеваемости учащихся в начальной школе
- Педагогика успеха: идеи и результаты
- Адаптация первоклассников к школе в условиях ФГОС
- Исследовательская компетентность педагога по ФГОС
- Интерактивные методы обучения в начальной школе
- ТРИЗ-педагогика: цели, принципы, сущность
- Работа с родителями в условиях реализации ФГОС

(учителя: Чернецкая Т.А., Матушкина С.А., Калачева И.Ю.)

2) (прохождение курсов, в том числе он-лайн)

«Основы обеспечения информационной безопасности детей»

«Цифровая грамотность педагогического работника»,

«Формирование и развитие педагогической ИКТ-компетентности в соответствии с ФГОС и профессионального стандарта» и др.

(Чернецкая Т.А, Аксёнова Т.Г., Калачёва И.Ю., Матушкина С.А., Худяшова О.В., Рыдаева А.В., Шулимова Л.В., Попова Д.С.)

3) выступление на школьном педагогическом совете

«Формирование функциональной грамотности на уроках в начальной школе» (Калачёва И.Ю.)

4) выступление на заседаниях методического объединения

рассматривались вопросы:

- формирования универсальных учебных действий (УУД): планирование, моделирование, действие по алгоритму, проектирование на уроках и во внеурочной деятельности; оценивания (контроль и оценка).
- Формирование функциональной грамотности на уроках в начальной школе

По данным проблемам выступали: *Мокина Т.В., Калачёва И.Ю., Манина И.Н., Алексеева Е.Н., Аксёнова Т.Г., Рыдаева А.В., Матушкина С.А., Чернецкая Т.А., Чивчиян Л.В.*

5) в рамках внедрения ФГОС и решения проблемы формирования УУД организован

обмен опытом, т.е. посещение уроков учителями с целью взаимопомощи по проблемам формирования определённых УУД (какие УУД формируются на каждом этапе урока). Учителя давали открытые уроки для коллег: Мокина Т.В. , Матушкина С.А., Чернецкая Т.А., Алексеева Е.Н., Калачёва И.Ю., Чивчиян Л.В.

1) Педагоги стали активно использовать в своей работе ИКТ. Об использовании возможностей образовательных платформ «Учи.ру», «Яндекс.Учебник» в дистанционном обучении делились Аксёнова Т.Г. , Калачёва И.Ю., Чернецкая Т.А.,

По результатам промежуточной аттестации

Качественная успеваемость (высокий и хороший уровень выполнения работы)

предмет	1а	1б	1в	1г	1д
русский язык					
математика					
Средний балл					

предмет	2а	2б	2в	2г	2д
русский язык					
математика					
Средний балл					

предмет	3а	3б	3в	3г
русский язык				
математика				
Средний балл				

предмет	4а	4б	4в	4г
русский язык				
математика				
Средний балл				

В направлении работы с одарёнными детьми главным приоритетом является привитие интереса к наукам, развитие любознательности и творческого мышления, разносторонних творческих способностей детей.

С этой целью были проведены мероприятия:

- ✓ *школьный тур муниципальной предметной олимпиады для 4-х классов (октябрь, ноябрь)*

Математика : 25 участников, победителей и призёров нет;

Русский язык: 31 участник, призёры – Зайцева Варвара, Крыгина Валерия, Столяров Артём, Свиридов Илья (4А); Ахметшин Дамир, Владимирова Ольга, Петренко Максим (4Б); Калачёва Олеся, Силукова Мария, Соломенникова Екатерина(4В).

- ✓ *Муниципальная олимпиада младших школьников (март)*

Литературное чтение

№	ФИ учащегося	класс	баллы	% выполнения	ФИО учителя	результат
1.	Владимирова Ольга	4 «Б»	27,5	28,3	Манина Ирина Николаевна	
2.	Силукова Мария	4 «В»	24	26	Чебакова Валентина Владимировна	
3.	Ахметшин Дамир	4 «Б»	15	16	Манина Ирина Николаевна	
4.	Свиридов Илья	4 «А»	6	6,5	Алексеева Елена Николаевна	
5.	Бабенко Ангелина	4 «В»	4	4,3	Чебакова Валентина Владимировна	

Математика

1.	Столяров Артём	4 «А»	19	54	Алексеева Елена Николаевна	призер
2.	Жернов Иван А	4 «Б»	12	34	Манина Ирина Николаевна	
3.	Коробова София	4 «Г»	7	20	Мокина Тамара Вениаминовна	
4.	Крыгина Валерия	4 «А»	4	11,4	Алексеева Елена Николаевна	
5.	Павлова Валерия	4 «В»	4	11,4	Чебакова Валентина Владимировна	
6.	Павлова Ангелина	4 «В»	4	11,4	Чебакова Валентина Владимировна	
7.	Лاپин Кирилл	4 «В»	3	8,5	Чебакова Валентина Владимировна	

Русский язык

1.	Башко Полина	4 «б»	34	37,3	Манина Ирина Николаевна	
2.	Коробова София	4 «г»	31	34	Мокина Тамара Вениаминовна	
3.	Зайцева Варвара	4 «а»	29,5	32	Алексеева Елена Николаевна	
4.	Бабенко Ангелина	4 «в»	26	28,5	Чебакова Валентина Владимировна	
5.	Силукова Мария	4 «в»	19	20,8	Чебакова Валентина Владимировна	
6.	Свиридов Илья	4 «а»	16,5	18	Алексеева Елена Николаевна	
7.	Гладилина Елизавета	4 «в»	14,5	16	Чебакова Валентина Владимировна	

Окружающий мир

1.	Петренко Максим	4 б	53	71	Манина Ирина Николаевна	призёр
2.	Крыгина Валерия	4 а	44	59	Алексеева Елена Николаевна	
3.	Мельникова Милослава	4 в	37	49	Чебакова Валентина Владимировна	
4.	Забавников Никита	4 б	34	45	Манина Ирина Николаевна	

- ✓ *Он-лайн олимпиады на платформе УЧИ.РУ (участие в олимпиадах (рекомендовано Департаментом образования г. Кемерово)*

Олимпиада

Олимпийские игры (<i>Математика, Русский язык, Окружающий мир</i>)
ОБЖ «Безопасная дорога»
BRICSMATH.com (ноябрь)
"Юный предприниматель"(декабрь)
Программирование(январь)
Математика (сентябрь)
Русский язык(октябрь)
метапредметная Олимпиада (ФГОСтест)
Олимпиада (Учи.ру) (метапредметная)
Олимпиада "Русский медвежонок"
Олимпиада "Заврики" (учи.ру)
Математика (февраль)
Русский язык(март)
Олимпиада "Кузбассу 300 лет"

✓ Городской конкурс скороотчтения

✓ Конкурс чтецов «**В стихах поведаю о многом**» (посвящён 300-летию Кузбасса и 90-летию Прокопьевска) (организован библиотекарем школы)

• **Школьный** (48 учащихся)

Победители: Сальников Савелий (1Б), Хайруллина Элина, Ижболдина Вероника (1В), Лазарева Ксения (2А), Дмитриев Игнат(2В), Тютченко Настя(3Г)

Призёры: Величко Кристина ,Короткая Ангелина (1Б), Кустова Ольга, Дубинин Арсений, Ляшок Карина(1А), Фадина Мария(1В), Седачёва Настя, Хананова Соня (2А), Матонин Вадим, Дунаев Никита, Данько Тимофей (2Б), Лимонова Анна, Колпакова Мирослава, Подъяпольская Ева , Сомова Екатерина(2В), Капралов Кирилл (2Г), Блинкова Милана(3Б), Гладилина Елизавета(4В),

• **Районный**

Сальников Савелий (1Б), Хайруллина Элина, Ижболдина Вероника (1В), Лазарева Ксения (2А), Тютченко Настя(3Г), Капралов Кирилл (2Г)

• **Городской**

Лазарева Ксения (2А)-1 место, Капралов Кирилл (2Г)

В направлении создания информационного поля:

1) для дошкольников и родителей будущих первоклассников была организована

«Школа будущего первоклассника», проведено собрание родителей, где их познакомили со школой, с учителями, с требованиями школы. Организованы занятия для будущих первоклассников(Алексеева Е.Н., Мокина Т.В.)

Руководитель МО

С,А.Матушкина