



БОЙОРОК

19 апрель 2023 й.

№ 395

ПРИКАЗ

19 апрель 2023 г.

О проведении семинара
учителей начальных классов

В соответствии с годовым планом работы отдела образования на 2022-2023 год, в целях методического сопровождения деятельности педагогов, повышения их профессионального мастерства, раскрытия индивидуальных педагогических способностей, повышения качества обучения учащихся, п р и к а з ы в а ю:

1. Провести 25 апреля 2023 года в 10.00 часов практический семинар для учителей начальных классов по теме «Развитие функциональной грамотности младших школьников на уроках математики» на базе МОБУ СОШ с. Октябрьское.
1. Утвердить план проведения семинара (Приложение 1).
3. Директорам школ обеспечить участие учителей начальных классов в семинаре (Приложение 2).
4. Для поездки использовать транспорт МОБУ СОШ с. Октябрьское. Бухгалтерии отдела образования предусмотреть расходы на ГСМ (Гайсина А.Т.).
5. Контроль за исполнением данного приказа возложить на зав. РМК Туктарову М.М.

Начальник



Т.С. Буяновская

Приложение №1
«Утверждаю»
Приказ
№ от 19.04.2023 г
зав. РМК
М.М. Туктарова

ПЛАН ПРОВЕДЕНИЯ
СЕМИНАРА ДЛЯ УЧИТЕЛЕЙ НАЧАЛЬНЫХ КЛАССОВ

Тема: «Развитие функциональной грамотности младших школьников на уроках математики»

Дата проведения: 25 апреля 2023г., 10.00 ч.

Контингент: учителя начальных классов

Цель: - раскрыть индивидуальные педагогические способности, наметить методическую стратегию обучения школьников каждого класса, методическое сопровождение учителей.

Форма проведения: очная.

№	Мероприятия	Время	Ответственные
I. БЛОК (ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ)			
1.1.	Регистрация. Отъезд от отдела.	09.00 – 09.05	Туктарова М.М., зав. методическим кабинетом
1.2.	Приветственное слово.	09.45- 09.50	Скачков С.Н., директор МОБУ СОШ с. Октябрьское
1.3.	Ознакомление с планом семинара.	09.50 – 09.55	Туктарова М.М.
II. БЛОК (УРОКИ)			
2.1.	Урок математики. 3 класс. «Закрепление вычитания и сложения трехзначных чисел»	10.00 -10.45	Алибаева З.Х., учитель МОБУ СОШ с. Октябрьское
2.2.	Урок математики. 2 класс. «Умножение и деление на 2. Закрепление.»		Назарова З.Х., учитель МОБУ СОШ с. Октябрьское
III. БЛОК (МАСТЕР – КЛАСС)			
3.1	Мастер-класс «Реализация критического мышления на уроках математики в начальной школе в условиях реализации ФГОС»	11.00-11.30	Мустафина Э.Ш., учитель МОБУ СОШ с. Октябрьское
3.2	Мастер-класс «Космическое путешествие»	11.30 – 12.00	Качкинова Л.Ф., учитель МОБУ СОШ с. Октябрьское
IV. БЛОК (АНАЛИТИЧЕСКИЙ)			
4.1	Анализ проведенных уроков и мастер-классов.	12.00 – 12.20	Туктарова М.М.
4.2		13.00 – 13.30	Туктарова М.М.
V. БЛОК (ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ)			
5.1	«Формирование функциональной грамотности на уроках математики в начальной школе» (из опыта работа)	12.20 – 12.40	Халиуллина З.Р., учитель МОБУ СОШ с. Талачево
5.2	Анализ заданий из учебника математики, способствующих формированию функциональной грамотности младших школьников	12.40 – 12.50	Глуховцева О.В., учитель МОБУ СОШ с. Новая Отрадовка
5.3	Рефлексия. Подведение итогов.	12.50 – 13.00	Туктарова М.М.

Ссылка для заполнения списка участников семинара

https://docs.google.com/spreadsheets/d/1O0SPGGpKNkIdrtVyDDuS8I_I6CsThQMJkcyoN_j0EOA/edit?usp=sharing

Примечание: сбор в отделе образования в 9:00 часов

МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ УЧИТЕЛЕЙ НАЧАЛЬНЫХ КЛАССОВ
СТЕРЛИТАМАКСКОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН

ПРОТОКОЛ

25 апреля 2023 г.

Место проведения: МОБУ СОШ с. Октябрьская

Присутствовали:
Учителя начальных классов школ района
25 человек.

Приглашены:

Повестка дня:

Тема: «Развитие функциональной грамотности младших школьников на уроках математики»

№	Мероприятия	Время	Ответственные
I. БЛОК (ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ)			
1.1.	Регистрация. Отъезд от отдела.	09.00 – 09.05	Туктарова М.М., зав. методическим кабинетом
1.2.	Приветственное слово.	09.45- 09.50	Скачков С.Н., директор МОБУ СОШ с. Октябрьское
1.3	Ознакомление с планом семинара.	09.50 – 09.55	Туктарова М.М.
II. БЛОК (УРОКИ)			
2.1.	Урок математики. 3 класс. «Закрепление вычитания и сложения трехзначных чисел»	10.00 -10.45	Алибаева З.Х., учитель МОБУ СОШ с. Октябрьское
2.2	Урок математики. 2 класс. «Умножение и деление на 2. Закрепление.»		Назарова З.Х., учитель МОБУ СОШ с. Октябрьское
III. БЛОК (МАСТЕР – КЛАСС)			
3.1	Мастер-класс «Реализация критического мышления на уроках математики в начальной школе в условиях реализации ФГОС»	11.00-11.30	Мустафина Э.Ш., учитель МОБУ СОШ с. Октябрьское
3.2	Мастер-класс «Космическое путешествие»	11.30 – 12.00	Качкинова Л.Ф., учитель МОБУ СОШ с. Октябрьское
IV. БЛОК (АНАЛИТИЧЕСКИЙ)			
4.1	Анализ проведенных уроков и мастер-классов.	12.00 – 12.20	Туктарова М.М.
4.2	Использование системы РЭШ.		Туктарова М.М.
V. БЛОК (ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ)			
5.1	«Формирование функциональной грамотности на уроках математики в начальной школе» (из опыта работа)	12.20 – 12.40	Халиуллина З.Р., учитель МОБУ СОШ с. Талачево
5.2	Анализ заданий из учебника математики, способствующих формированию функциональной грамотности младших школьников	12.40 – 12.50	Глуховцева О.В., учитель МОБУ СОШ с. Новая Отрадовка
5.3	Рефлексия. Подведение итогов.	12.50 – 13.00	Туктарова М.М.

1. Во втором блоке семинара были просмотрены уроки и мастер-классы педагогов МОБУ СОШ с. Октябрьское. Педагоги обсудили проведенные мероприятия, отметили качественную подготовку, продуманность каждого этапа уроков, актуальность темы.

- Материал уроков соответствует теме, темп уроков хороший, ребята многое успели за урок. В зависимости от поставленных целей, использовались разные методы обучения и формы. Для каждого ученика была создана ситуация успеха, каждый ребенок получил оценку своей деятельности. Содержание материала соответствовало уровню подготовленности обучающихся. Все части урока были подчинены одной цели, плавно и организованно переходили от одного к другому. Педагоги показали, каким образом возможно включение заданий по функциональной грамотности в урочную, внеурочную деятельность.
2. Мастер-классы были направлены на обобщение материала из опыта работы педагогов. Критическое мышление - непредубежденность, восприимчивость, дословно «открытый разум». Технология развивает умения учащихся формулировать собственные суждения, делать выводы, обобщения, вырабатывать собственное мнение на основе осмысления различного опыта, идей и представлений; выражать свои мысли (устно и письменно) ясно, уверенно, формируя информационные и коммуникативные компетенции учащихся. Она способствует формированию культуры чтения, включающей в себя умение ориентироваться в источниках информации, пользоваться разными стратегиями чтения, адекватно понимать прочитанное, сортировать информацию с точки зрения ее важности, «отсеивать» второстепенную, критически оценивать новые знания. Педагоги показали, какие задания хорошо использовать на уроках математики, на каких этапах урока.
 3. Был рассмотрен вопрос использования системы РЭШ, озвучена статистика, указано на систематическое использование заданий данного портала.
 4. В пятом блоке педагоги ОУ района поделились опытом работы в вопросе формирования функциональной грамотности обучающихся, рассказали о трудностях, с которыми столкнулись при работе в данном направлении.
 5. Семинар завершился словами благодарности в адрес администрации и педагогов школы с. Октябрьское.

Рекомендации

1. В обязательном порядке включать в урочную и внеурочную деятельность задания по функциональной грамотности.
2. Повышать педагогическую квалификацию учителей через организацию прохождения курсов ПК, проведение обучающих семинаров, мастер-классов, молодым специалистам заниматься самообразованием.
3. Организовать работу по преемственности начального и основного образования.
4. Систематически использовать в урочной и внеурочной деятельности задания системы РЭШ.

Руководитель РМО учителей начальных классов



Пантюхина И.А

Заведующий методическим кабинетом



Туктарова М.М