



УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
Администрации города Когалыма
ПРИКАЗ

От « 20 » февраля 20 17 г.

№ 113

О проведении городских педагогических чтений по теме
«Актуальные проблемы преподавания математики и пути их решения»

На основании приказа Управления образования от 19.01.2015 №48 «Об утверждении плана мероприятий по реализации Концепции развития математического образования в городе Когалыме на 2015 – 2020 годы» с целью освещения проблем преподавания математических дисциплин, повышения качества работы учителей математики, создания условий для обобщения и распространения эффективного педагогического опыта

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Провести городские педагогические чтения по теме «Актуальные проблемы преподавания математики и пути их решения» (далее - городские педагогические чтения) в следующие сроки:

1 марта 2017 года – в МАОУ СОШ №1;

3 марта 2017 года – в МАОУ «СОШ № 10»;

6 марта 2017 года – в МАОУ «Средняя школа № 5».

2. Утвердить программу городских педагогических чтений согласно приложению.

3. Отделу по общему и дополнительному образованию Управления образования (Власенко М.Г.) довести настоящий приказ до сведения общеобразовательных организаций в срок не позднее 20.02.2017.

4. Директорам общеобразовательных организаций Шарафутдиновой И.Р. (МАОУ СОШ №1), Заремскому П.И. (МАОУ «Средняя школа № 5»), Новохатскому М.В. (МАОУ «СОШ № 10») создать необходимые организационно-технические условия для проведения городских педагогических чтений по согласованию с руководителем городского педагогического сообщества учителей математики Рингельман Е.В.

5. Директорам общеобразовательных организаций:

5.1. довести настоящий приказ до сведения учителей математики не позднее 22.02.2017;

5.2. обеспечить участие учителей математики в городских педагогических чтениях.

6. Контроль исполнения настоящего приказа возложить на начальника отдела по общему и дополнительному образованию управления образования Администрации города Когалыма Власенко М.Г.

Начальник Управления образования

С.Г. Гришина

Программа городских педагогических чтений
«Актуальные проблемы преподавания математики и пути их решения»

Даты проведения: 1 марта, 3 марта, 6 марта 2017 года

1 марта 2017 года

Место проведения: МАОУ СОШ №1, г. Когалым, ул.Набережная, 55-А

Время проведения: 17.00 – 19.00

Направление. *Проблемы реализации ФГОС ООО по математике в 5-6 классах.*

Группа 1. *Содержание и методические подходы достижения целевых результатов освоения курса математики ФГОС ООО в 5-6 классах.*

1. Приемы формирования навыков математического доказательства в 5-6 классах.
Бугаёва Марина Анатольевна, учитель математики МАОУ СОШ №1
Будуков Алмаз Галимжанович, учитель математики МАОУ СОШ №1
2. Формирование функционально-графических представлений у учащихся 5-6 классов на примере анализа текста задач на движение.
Рингельман Елена Витальевна, заместитель директора, учитель математики МАОУ СОШ №1.
3. Технология применения практических задач.
Сухарева Наталья Ивановна, учитель математики МАОУ «Средняя школа № 6»

Группа 2. *Технологии формирования и развития универсальных учебных действий обучающихся на уроках математики в 5-6 классах.*

1. Технология дифференцированного обучения в условиях реализации ФГОС ООО.
Амин Наталья Александровна, учитель математики МАОУ СОШ №7
2. Активные методы и формы обучения.
Чернова Ольга Васильевна, учитель математики МАОУ «Средняя школа № 8»
3. Игровые технологии как способ формирования УУД.
Кондради Елена Валерьевна, учитель математики МАОУ СОШ № 7
4. Смысловое чтение на уроках математики.
Сидорова Ольга Валентиновна, учитель математики МАОУ «Средняя школа № 6»
5. Проектирование оценочных ситуаций на уроке.
Рыжова Алена Александровна, заместитель директора, учитель математики МАОУ СОШ № 7
6. Внеурочная деятельность.
Файзулина Ирина Сергеевна, учитель математики МАОУ «Средняя школа № 8»

3 марта 2017 года

Место проведения: МАОУ «СОШ №10», г. Когалым, ул. Северная, 1

Время проведения: 17.00 – 19.00

Направление: **Подготовка учащихся к государственной итоговой аттестации по математике в 9, 11 классах: проблемы и пути их решения.**

1. Подготовка к ОГЭ учащихся с низкой мотивацией (из опыта работы).
Турчанинова Светлана Александровна, учитель математики МАОУ «СОШ №10».
2. Типичные ошибки в решении заданий 13, 15 ЕГЭ по математике профильного уровня.
Князева Фатима Фарсиева, учитель математики МАОУ «СОШ №10».
3. «Непокорный» метод интервалов.
Лиц Людмила Юрьевна, учитель математики МАОУ «Средняя школа №6».
4. Моделирование экономической задачи.
Тетуева Гульбахар Эскандеровна, учитель математики МАОУ «Средняя школа №3».
5. Методические подходы к решению задач с параметром (задача 18 ЕГЭ по математике профильного уровня).
Райкова Лидия Викторовна, учитель математики МАОУ «Средняя школа №8»

6 марта 2017 года

Место проведения: МАОУ «Средняя школа №5», г. Когалым, ул. Прибалтийская, 19

Время проведения: 17.00 – 19.00

Направление: **Математика-наука, искусство или игра?** (проблемы преподавания алгебры, геометрии, популяризации математики).

1. Применение абакуса в ментальных школах.
Исламова Маргарита Наильевна, учитель математики МАОУ «СОШ №10»
2. Проектная деятельность в обучении математике.
Якимова Ольга Аркадьевна, учитель математики МАОУ «Средняя школа №5»
3. «Полезная» теорема Менелая.
Мельник Галина Ивановна, учитель математики МАОУ «Средняя школа №8»
4. Различные методы решения геометрических задач на нахождение отношений длин отрезков в треугольнике.
Рингельман Елена Витальевна, заместитель директора, учитель математики МАОУ СОШ №1.
5. Теория вероятностей. Просто и понятно!
Черевичник Светлана Григорьевна, учитель математики МАОУ «Средняя школа №8»

Подведение итогов.

Рингельман Елена Витальевна, руководитель ГПС учителей математики.