

«Управление образования»  
администрации городского округа города Ак-Довурак


Согласовано

на заседании ММО

от «29» августа 2020г.

Согласовано

Методист УО г.Ак-Довурак

 /Хертек А.М./

Утверждено

Начальник УО г.Ак-Довурак

 /Ензак Д.Д./



**ПЛАН РАБОТЫ  
МУНИЦИПАЛЬНОГО МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ  
УЧИТЕЛЕЙ МАТЕМАТИКИ  
Г.АК-ДОВУРАК  
НА 2020– 2021 УЧЕБНЫЙ ГОД**

г.Ак-Довурак  
2020 г.

**Методическая тема работы МО:** «Совершенствование профессиональных компетенций педагога в условиях внедрения ФГОС СОО и подготовки выпускников к итоговой аттестации».

**Цель:** Обновление деятельности педагога в условиях введения ФГОС СОО, создание условий для совершенствования педагогического мастерства, обеспечение роста профессиональной компетентности педагогов в улучшении качества обучения и воспитания обучающихся .

**Задачи:**

- . оказание помощи учителям в освоении и реализации инновационных образовательных технологий в рамках требований ФГОС СОО;
- . повышение профессиональной компетенции и уровня квалификации педагогов;
- . обеспечение единства и преемственности между уровнями образования при переходе к непрерывной системе образования в условиях внедрения новых стандартов;
- . развитие системы поддержки одаренных детей.
- . эффективно использовать современные педагогические технологии для повышения качества обучения математики и информатики; совершенствовать методы подготовки к ЕГЭ и ОГЭ;
- . обмен опытом между учителями-предметниками, по вопросам подготовки учащихся к сдаче ГИА

**Формы методической работы МО:**

- проведение заседаний: август, октябрь, декабрь, февраль, апрель;
- подготовка и проведение недели математики;
- анализ опыта участия учащихся школы в сдаче ЕГЭ по математике;
- участие в олимпиадах, конкурсах различного уровня.

**Поставленные цели и задачи ГМО реализуются через следующие виды деятельности:**

- ✓ обеспечение педагогов актуальной профессиональной информацией;
- ✓ проведение консультаций по актуальным проблемам образования;
- ✓ разработка и анализ олимпиадных заданий;
- ✓ изучение и распространение педагогического опыта учителей;
- ✓ знакомство с новейшими достижениями в области образования;
- ✓ применение инновационных технологий;
- ✓ творческие отчеты учителей;
- ✓ открытые и показательные уроки, мастер-классы;
- ✓ участие в районных и областных конкурсах творческих работ учителей и учащихся.
- ✓ создание материалов для сайта

**Ожидаемые результаты:**

1. Повышение уровня успеваемости, качества знаний учащихся.
2. Успешное участие школьников в предметных олимпиадах, конкурсах, научно-исследовательской и проектной деятельности.
3. Совершенствование профессиональной компетенции педагогов.

4. Внедрение информационных и коммуникационных технологий в образовательную практику.
5. Повышение интереса учащихся к математике.
6. Повышение уровня подготовки педагогов к введению ФГОС второго поколения.
7. Работа с одаренными детьми.

#### **Основные направления деятельности ГМО:**

##### 1 Аналитическая деятельность:

- ✓ анализ методической деятельности за 2019-2020 учебный год и планирование на 2020-2021 учебный год;
- ✓ анализ работы педагогов с целью оказания им методической помощи;

##### 2 Информационная деятельность:

- ✓ изучение новинок в методической литературе в целях совершенствования педагогической деятельности;
- ✓ продолжение освоения ФГОС ООО, ФГОС СОО;
- ✓ использование информационных технологий

##### 3 Организационная методическая деятельность:

- ✓ выявление затруднений, методическое сопровождение и оказание практической помощи педагогам;
- ✓ оказание практической помощи педагогам.

##### 4 Консультативная деятельность:

- ✓ консультирование педагогов по вопросам составления рабочих программ, календарно-тематического планирования;
- ✓ консультирование педагогов с целью ликвидации затруднений в педагогической деятельности;

##### 5 Организационная деятельность:

- ✓ проведение заседаний ГМО;
- ✓ выступление на ГМО, семинарах из опыта работы педагогов по различным аспектам педагогической деятельности;
- ✓ участие в семинарах, вебинарах, научно-практических конференциях;
- ✓ повышение квалификации педагогов на курсах;
- ✓ прохождение аттестации педагогическими работниками.

#### **Основные виды и формы деятельности ГМО:**

- ✓ изучение и распространение педагогического опыта учителей;
- ✓ организация мастер-классов, проведение показательных открытых уроков в рамках системно-деятельностного подхода;
- ✓ разработка олимпиадных заданий;
- ✓ организация, проведение предметных олимпиад;
- ✓ анализ результатов предметных олимпиад;
- ✓ информирование педагогов о курсовой подготовке, методических мероприятиях (семинарах, совещаниях, конференциях, открытых уроках и т.д.);

<b>Тематика заседания</b>	<b>Дата и место проведения</b>	<b>Форма работы</b>	<b>Ответственный</b>	<b>Исполнители</b>
Муниципальный входной контроль по математике для 1-х, 5-х классов	октябрь	Контрольная работа	Рук.ШМО	Учителя математики МБОУ СОШ №1,2,3,4
«Современный урок математики в свете требований ФГОС ООО и ФГОС СОО»	<b>15 октября</b> МБОУ СОШ №4 г.Ак-Довурака	1.Открытые уроки. Анализ уроков. 2.Доклад 3. Проведение школьного и муниципального этапов ВсОШ по математике.	Сарыглар С.О.	Учителя математики МБОУ СОШ №1,2,3,4
«Совершенствование работы с одарёнными детьми путём привлечения их к активной проектной и исследовательской деятельности»	<b>11 декабря</b> МБОУ СОШ №1 г.Ак-Довурака	1.Открытые уроки. Анализ уроков. 2. Внеклассное мероприятие 3. Итоги школьного и муниципального этапов ВсОШ по математике.	Хомушку Л.О.	Учителя математики МБОУ СОШ №1,2,3,4
«Повышение эффективности урока через применение современных образовательных технологий»	<b>17 февраля</b> МБОУ СОШ №3 г.Ак-Довурака	1.Открытые уроки. Анализ уроков. 2. «Математический бой» ко дню Науки 3.Результаты работы с одарёнными детьми (результаты НПК, результаты олимпиад, конкурсов и др.).	Хомушку Ч.В.	Учителя математики МБОУ СОШ №1,2,3,4
«Информационные технологии в учебном процессе»	<b>13 апреля</b> МБОУ СОШ №2 г.Ак-Довурака	1. Открытые уроки. Анализ уроков. 2. Разбор заданий ЕГЭ и ОГЭ	Конга Р.М.	Учителя математики МБОУ СОШ №1,2,3,4