

**ПЛАН**  
**работы ассоциации учителей информатики**  
**на 2018 – 2019 учебный год**

**Методическая тема:** «Совершенствование образовательного процесса посредством использования современных педагогических и ИКТ-технологий в учебно-воспитательном процессе в условиях внедрения ФГОС ООО»

**Цель:** Формирование педагогической культуры личности на основе создания благоприятных условий для ее разностороннего развития, непрерывного совершенствования уровня педагогического мастерства в области предмета и методики его преподавания.

**Задачи:**

1. Изучить нормативную и методическую документацию в области образования.
2. Создать условия для непрерывного повышения уровня профессиональной компетентности учителей и совершенствования их деятельности.
3. Совершенствовать систему мониторинга и диагностики успешности образования, уровня профессиональной компетентности и методической подготовки педагогов.
4. Обеспечить дальнейшее внедрение образовательных технологий, в том числе развивающих, здоровьесберегающих, информационных.
5. Привести в систему работу учителей по темам самообразования, активизировать работу по выявлению и обобщению актуального передового педагогического опыта.
6. Активизировать работу педагогического сообщества по организации исследовательской, проектной деятельности учащихся.
7. Создать условия для развития познавательных и интеллектуальных способностей учащихся через различные формы внеклассной работы по предметам, совершенствование организации творческой деятельности учащихся.
8. Продолжить работу по подготовке учащихся к сдаче ЕГЭ, ОГЭ.
9. Разнообразить формы работы с мотивированными учащимися, активизировать работу по привлечению учащихся к участию в мероприятиях
10. Уделять особое внимание подготовке детей к олимпиадам по программированию и информационным технологиям (организация курсов по программированию для педагогов остается актуальным и в этом году).

## Основные направления и формы работы:

1. Заседания методического объединения.
2. Учебно-методическое сопровождение образовательного процесса. Знакомство с новыми нормативными документами и педагогическими технологиями.
3. Проведение открытых уроков, мастер-классов членами методического объединения.
4. Проведение и участие в районных и республиканских мероприятиях.
5. Мониторинг качества преподавания информатики и ИКТ.
6. Диагностика и мониторинг качества методической работы.
7. Поиск путей повышения эффективности работы учителя по подготовке выпускников школы к ЕГЭ.

### 1. План тематических заседаний методического объединения.

**Планируемый результат:** Повышение профессиональной компетентности педагогов

№ п/п	Содержание мероприятий	Форма проведения	Время и место проведения	Направление деятельности	Ответственные	Практический выход
1.	1. Подготовка к олимпиаде. 2. Повышение эффективности современного урока через применение современных образовательных технологий.	Практический семинар		Организационно – методическая деятельность	Эскерханова З.Л-А. Салаватов М.Н.	Методические рекомендации;  Банк методических разработок.  Протокол заседания РМА
2	Проведение школьного этапа всероссийской олимпиады по информатике и ИКТ.	Олимпиада по информатике Школы района	Октябрь 2018г. Школы района	Внеурочная деятельность	Все учителя информатики	Протокол проведения олимпиады
3	Проведение муниципального этапа всероссийской олимпиады по информатике.	Олимпиада по информатике	Ноябрь 2018г. (по согласованию с УО)	Внеурочная деятельность	Члены жюри олимпиады	Протокол проведения олимпиады
4	1. Дифференциация и индивидуализация учебной деятельности учащихся в образовательном процессе по информатике 2. Подготовка к итоговой аттестации. 3. Работа по наполнению сайта.	<b>Теоретический семинар</b> " Роль интерактивных методов в процессе организации познавательной деятельности учащихся на учебном занятии» <b>Круглый стол</b>		Организационно - методическая деятельность	Эскерханова З.Л-А. Салаватов М.Н.	Банк методических разработок; Методические рекомендации по подготовке обучающихся к ГИА; Протокол заседания РМА
5	1. Развитие творческих способностей и исследовательских умений учащихся на уроках информатики. Подготовка материалов к итоговой аттестации. Работа по наполнению	<b>Практический семинар</b>		Организационно - методическая деятельность	Эскерханова З.Л-А. Салаватов М.Н.	Банк методических разработок.  Протокол заседания РМА

	сайта					
6	Подведение итогов работы за год, планирование на следующий учебный год	<b>Теоретический семинар</b> «Профессиональный рост учителя как фактор повышения качества образования»  <b>Круглый стол</b>		Организационно – методическая деятельность.  Диагностико – аналитическая деятельность	Эскерханова З.Л-А. Салаватов М.Н. Абубакарова Т.Р.	Анализ работы Ассоциации за 2018– 2019 учебный год. Проект плана работы Ассоциации учителей информатики на 2019– 2020 учебный год. Протокол заседания РМА

## 2. Учебно-методическое сопровождение образовательного процесса. Знакомство с новыми нормативными документами и педагогическими технологиями.

### Август-сентябрь.

- Корректировка членами РМА своих методических тем в условиях работы над одной методической темой.
- Составление рабочей программы и календарно-тематического планирования по предмету в соответствии с программами, рекомендованными и допущенными МО РФ и ЧР.
- Согласование тематического планирования.

### Октябрь.

- Знакомство с Положением и рекомендациями проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по информатике в 2017-2018 уч.году.
- Анализ проведения школьного тура Всероссийской олимпиады школьников по информатике в форме Интернет-олимпиады.

### Ноябрь

- Знакомство с Положением и рекомендациями проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по информатике в 2017-2018 уч.году.
- Анализ проведения муниципального тура Всероссийской олимпиады школьников по информатике в форме Интернет-олимпиады.

### Декабрь

Разработка пакета контрольных заданий для мониторинга результативности обучения в 8-х, 9-х, 10-х, 11-х классах за I полугодие.

### Март

Изучение учебно-методических, нормативных документов проведения ЕГЭ и ГИА.

### Май

Разработка пакета контрольных заданий для мониторинга результативности обучения в 10-х и 8-х за II полугодие.

### Июнь

- Анализ результатов итоговой аттестации выпускников.
- Знакомство с новыми учебниками, с перечнем учебников, допущенных и рекомендованных МО РФ и ЧР.
- Подготовка на новый учебный год в соответствии с учебными планами своих школ и программами тематического планирования.

## 3. Проведение открытых уроков, мастер-классов членами методического объединения.

## 4. Проведение и участие в городских мероприятиях

## **5. Мониторинг качества преподавания информатики и ИКТ.**

- Анализ и обсуждение результатов проведения олимпиады. (декабрь)
- Проведение итоговых контрольных работ за I полугодие в 8-х, 9-х, 10-х, 11-х классах. (декабрь)
- Проведение итоговых контрольных работ в 8-х, 10-х классах. (май)
- Мониторинг результатов итоговой аттестации выпускников. (июнь)

## **6. Диагностика и мониторинг качества методической работы.**

- Определение педагогических потребностей и профессиональных затруднений учителей посредством анкетирования, анализа результатов работы, собеседования. (сентябрь)
- Корректировка плана работы в РМА соответствии с результатами мониторинга (сентябрь)
- Оценка удовлетворенности методической работой. (май)
- Анализ результатов организации методической работы. (май)
- Диагностика педагогических потребностей членов РМА с целью планирования работы на следующий учебный год. (май)

## **7. Поиск путей повышения эффективности работы учителя по подготовке выпускников школы к государственной итоговой аттестации.**

- Проведение семинаров-практикумов по теме «ЕГЭ по информатике»:
- Решение демоверсий по ЕГЭ 2019 и ОГЭ 2019.

Руководитель Ассоциации учителей информатики:

/Салаватов М.Н./