

Справка
по итогам проверки документации школьного МО учителей
математики, информатики, физики МКОУ «Кадиркентская СОШ»
Сергокалинского района

Цель: проверить работу методического объединения учителей математики, информатики, физики, оказать методическую помощь.

Срок проверки: 05-06.03.2021г.

Методы контроля: просмотр документации школьного методического объединения, собеседование с руководителем ШМО.

В соответствии с планом мероприятий «дорожная карта», направленных на поддержку школ с низкими результатами обучения в Сергокалинском районе на 2020-2021 учебный год 5-6 марта 2021 г. методистом МКУ «Управление образования» Магомедовой У.К. была проведена проверка работы методического объединения учителей математики, информатики и физики.

Руководителем МО учителей математики, информатики, физики работает Алиева Аминат Зияутдиновна, окончившая математический факультет ДГПУ в 2003 году, имеет I квалификационную категорию, курсы повышения квалификации прошла в 2019 году. В состав МО входят 4 учителя.

В ходе проверки была проверена документация методобъединения учителей математики, информатики и физики.

В школе имеется Положение о методическом объединении, утверждённое директором школы, прописана цель и задачи МО, сделан анализ работы МО за прошедший учебный год, план работы МО на 2020-2021 учебный год утверждён директором школы, прописана тематика заседаний, которая включает в себя разные формы работы: обсуждение, сообщение, обмен опытом. Указана работа между заседаниями. Также имеется План тематического контроля (проведение контроля за ведением тетрадей, выполнения программ, взаимопосещение уроков и т.д.).

Имеются сведения об используемых учебниках и программах. Ведутся протоколы заседаний МО в соответствии с планом.

Указан состав МО, учебная нагрузка учителей МО в текущем году, указаны темы самообразований учителей. Но не указано, когда заслушиваются отчеты самообразований. Также имеется график проведения открытых уроков и внеклассных мероприятий во время проведения месячника учителями-членами МО, график повышения квалификации членов МО.

Имеется список участия учащихся, учителей в олимпиадах, конкурсах и т.п.

По МКОУ «Кадиркентская СОШ» издан приказ о проведении месячника и по итогам месячника. В феврале месяце в школе был проведен месячник предметов математики, физики и информатики. Учителя математики, физики и информатики приняли самое активное участие в

проведении месячника математики, физики, и информатики. Всеми учителями были проведены открытые уроки с использованием ИКТ по графику:

- 1) Алиева А.З. по математике в 5 классе «Основное свойство дроби».
- 2) Магомедова У.К. по информатике в 8 классе "Системы счисления"
- 3) Османов И.И по физике в 7- классе «Вес воздуха и атмосферное давление».
- 4) Гасанов М.М. по алгебре в 7 классе «Умножения многочлена на многочлен».

А также провели следующие внеклассные мероприятия.

-
- 1) Османов И.И. - викторина «Счастливый случай» 8-9 классах.
 - 2) Алиева А.З. - КВН по математике 5-6 классах.
 - 3) Магомедова У.К. - КВН по информатике «В мире информатики» 10-11 классах

В ходе мероприятий ребята приняли самое активное участие во всех конкурсных заданиях и успешно с ними справлялись. Поставленные цели учителями полностью были достигнуты. Внеклассные мероприятия прошли на высоком профессиональном уровне. Следует отметить, что проводимые внеклассные мероприятия учителями способствовали расширению общего кругозора учащихся по предметам, развитию познавательной активности ребят, доброжелательному отношению друг к другу и т. д.

Открытые уроки и внеклассные мероприятия отвечали современным требованиям методики преподавания, были продуманы этапы уроков, использовались различные формы и методы проведения уроков и внеклассных мероприятий. Все уроки были проведены с применением ИКТ. На всех уроках использовались учителями методы, способствующие активизации инициативы и творческого мышления: методы свободного выбора (свободная беседа, выбор действия, свобода творчества и т. д.); методы, направленные на самопознание и развитие (интеллекта, эмоций, общения, воображения, самооценки и взаимооценки) и др. Руководителем было проверено рабочих и контрольных тетрадей, всеми учителями своевременно проверяются тетради.

Все уроки и мероприятия методическим объединением учителей математики и физики были четко спланированы и проведены на достаточно высоком методическом уровне. Поставленные цели были достигнуты. Интерес, проявленный учащимися на открытых мероприятиях и открытых уроках, показал, что каждому учителю необходимо регулярно проводить открытые мероприятия по своему предмету.

Во время месячника проведены административные контрольные работы в 5-8 и 10 классах.

После завершения месячника объявлена благодарность учителям математики, информатики и физики Алиевой А.З., Магомедовой У.К., Османову И.И.

Были проведены мониторинги в 9, 11 классах по математике: в 9 классе – 13 февраля 2021 года, в 11 классе – 19 и 26 февраля 2021 года.

Выводы:

По результатам проверки можно сделать следующие выводы:

1. Аккуратное и систематическое ведение документации руководителем МО облегчает работу не только учителя, но и контроль администрации за деятельностью МО.

2. Руководитель ШМО Алиева А.З. ведет документацию согласно перечню необходимой документации методических объединений. На каждом заседании МО ведутся протоколы. Ведёт протокол секретарь, выбираемый в МО. Протоколы заседаний МО с принятыми решениями являются официальным и отчётным документом.

Однако итоги проверки выявили и недочёты в ведении документации. Так в документации

- МО учителей математики, физики, информатики: указана курсовая переподготовка учителей, но отсутствуют краткосрочные курсы, семинары; в плане работы прописаны темы заседаний, но не указаны формы работы.

- Не заслушивается отчет учителей по самообразованию.

Рекомендации:

Руководителям ШМО исправить недочёты и привести в соответствие с перечнем документацию методических объединений.

Методист

МКУ «Управление образования»:

У.К.Магомедова