

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ  
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ  
«БРАГУНСКАЯ СРЕДНЯЯ  
ШКОЛА»

МУНИЦИПАЛЬНОБЮДЖЕТНИ  
ЮКЪАРАДЕШАРАН  
ХЪУКУМАТАН  
«БОРГІАНЕРА ЮККЪЕРА  
ШКОЛА»

366904, Чеченская Республика с. Брагуны, ул. Химикова,1 E-mail: bragunskayashkola@mail.ru  
ИНН/КПП 2005006793/200501001 Тел./8(928)899-92-62

ПРИКАЗ

07.11.2022г.

№ 95

О проведении предметной  
недели математики и физики.

В соответствии с планом методической и инновационной работы школы,  
графиком предметных недель и в целях повышения профессиональной компетентности  
учителей и творческой активности обучающихся

ПРИКАЗЫВАЮ:

- 1.Провести с 7 по 12 ноября 2022 года предметную неделю математики и физики.
2. Сапарову А.И. руководителю методического объединения естественно-математического цикла совместно с учителями математики и физики Хункермурзаевой А.А., Сулеймановой А.А. и Кочакаевым К.А.
  - 2.1.Составить план мероприятий в рамках предметной недели математики и физики.
  - 2.2.Обеспечить участие учеников и родителей в проведении мероприятий в соответствии с заявленным планом.
  - 2.3.Подготовить отчет по итогам проведения мероприятий в рамках предметной недели математики и физики.
- 3.Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Директор школы:

Р.Х.Хамидова

С приказом ознакомлены:

Кочакаев К.А.

Хункермурзаева А.А.

Сулейманова А.А.



## ПРИКАЗ

14.11.2022г

№ 102

По итогам проведения предметной недели математики и физики

В соответствии с годовым планом работы школы проведена проверка проведения предметной недели математики и физики.

С 7 по 12 ноября в нашей школе проходила Неделя математики и физики. Подобное мероприятие проводится не впервые и всегда пользуется неизменным успехом у учащихся, поскольку, будучи активной формой обучения, вносит разнообразие в привычную урочную деятельность, вызывает живой интерес, воспитывает культуру обучения, раскрепощает учащихся и является прекрасным средством повышения мотивации к изучению математики и физики

Ответственными за проведение предметных недель были учителя: Кочакаев К.А., Сулейманова А.А., Хункермурзаева А.А. Учителями заранее был разработан план мероприятий и согласован с директором школы. Каждый день недели был заполнен особым мероприятием. Все это позволило направленно сформировать познавательные интересы учащихся, расширить кругозор и сферы применения полученных и имеющихся знаний и умений.

В целом, учителя математики и физики были активны и творчески подошли к проведению школьной предметной недели. При подведении результатов отдельных мероприятий можно выделить команды, занявшие первые места или отдельных учащихся, выделившихся в индивидуальном первенстве.

Все намеченные мероприятия проводились в хорошем темпе, укладывались в отведённое время, поддерживалась хорошая дисциплина за счёт интересного содержания конкурсов и контроля со стороны учителей-организаторов. Наблюдалась слаженная работа всех членов методического объединения, своевременная координация действий, взаимопомощь и поддержка.

Основные цели и задачи предметной недели достигнуты благодаря ответственному отношению всех членов методического объединения к поставленным задачам.

Правильно поставленная и систематически проводимая внеклассная работа укрепляет знания учащихся, приобретенные ими на уроках, расширяет кругозор. На внеклассных занятиях происходит развитие информационных компетенций ученика. Практикуя такую работу, можно прийти к следующим результатам:

1. Учащиеся с большим желанием принимают участие в проводимых мероприятиях:

- в выставках, конкурсах, викторинах, выпуске стенгазет;
- в проведении уроков в игровой, нестандартной форме.

2. Проявляется интерес к предметам:

- ребята ждут занимательные уроки математики и физики, где они узнают, что-то новое и интересное;
- участвуют в коллективных мероприятиях.

3. Учащихся привлекает непринужденная атмосфера внеклассных мероприятий.

Считаю, что неделя математики и физики прошла удачно. В процессе проведения недели учителям удалось посетить некоторые мероприятия друг друга, обменяться при этом опытом и методическими наработками. Учителя и учащиеся получили массу хороших впечатлений, предложили чаще проводить подобные мероприятия.

Хотелось бы, чтобы в дальнейшем учащиеся проявляли ещё большую активность при участии в предметных неделях.

На основании выше изложенного

### **ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Научить детей видеть результаты коллективной деятельности.
2. Создавать положительную мотивацию и поддерживать интерес к изучению математики и физики.
3. На проводимые открытые уроки и мероприятия своевременно приглашать учителей школы.
4. Ход и итоги проведения тематических предметных недель своевременно освещать на сайте школы и в школьной стенной печати.
5. При планировании проведения тематических недель, увеличить число и разнообразие заочных викторин и конкурсов для обучающихся школы.

Директор школы:

Р.Х.Хамидова

С приказом ознакомлены:

К.А.Кочакаев

А.А.Сулейманова

А.А.Хункермурзаева

