

## СПРАВКА

об итогах проведения недели математики и физики в 2023-2024 учебном году.

В соответствии с планом работы школы и планом работы МО учителей естественно-математического цикла в школе проводилась неделя математики и физики.

Цели предметной недели:

- повышение уровня физико-математического развития учащихся, расширение их кругозора; - воспитание самостоятельности мышления, воли, упорства в достижении цели, чувства ответственности за свою работу перед коллективом. Задачи предметной недели:
- совершенствовать профессиональное мастерство педагогов в процессе подготовки, организации и проведения внеклассных мероприятий;
- вовлекать учащихся в самостоятельную творческую деятельность;
- выявить учащихся, которые обладают творческими способностями, стремятся к углубленному изучению математики и физики.

Сроки проведения предметной недели: 13.11.2023г- 18.11.2023г

Проведению недели математики предшествовала серьёзная подготовительная работа.

Для её проведения использовались различные формы: игры, викторины, конкурсы, творческие работы.

В рамках недели математики и физики были проведены следующие мероприятия:

1. Конкурс: «Час веселой математики»( 8-е классы).  
Учитель математики: Испайханова Р.Л.
2. Внеклассное мероприятие «Марафон математических знаний»(9-е классы). Учитель математики:Хамидова НА.
3. Урок игра «Занимательная физика» (7-е классы)  
Учитель математики и физики: Хамидов В.Х.-А.
4. Внеклассное мероприятие : « Час занимательной математики» (6-е классы). Учитель математики:Сайдукаева Л.З.
5. Внеклассное мероприятие : « Час веселой математики» (5-е классы). Учитель математики: Дагалаева Д.Н.
6. Интеллектуальная игра «Математический турнир» (7-е классы) Учитель математики:Хамидова Н.А.
7. Были проведены открытые уроки на темы:  
«Второй закон Ньютона. Решение задач» по физике в 7в классе(Хамидов В. Х.-А.)

Также был проведен конкурс стенгазет «В мире математики»

Первое место разделили Арсабиева Х.А. (10г); второе место- (6)и коллектив 8г класса; третье место-Испайханова Мадина (8а),Аббасова Амина (ба).

По результатам проведенных на внеклассных мероприятиях конкурсов, места распределились следующим образом:

среди 5-х классов-1 место(5а ), 2-е место(5б ), 3 -место(5 в);  
среди 6-х классов- 1 место(6б), 2-е место(6а), 3место(6в); среди 9-х классов-1 место(9а), 2-е место(9б), 3место(9в); среди 7-х классов-1 место(7г), 2-е место(7в), 3место(7б) «Занимательная физика»; среди 7-х классов- 1 место(7в), 2-е место(7г), 3место(7б) «Математический турнир»

Итоги недели были подведены. Все ребята получили грамоты за участие.

Предметная неделя позволила школьникам познать себя, дала возможность в большей степени утвердиться в собственных глазах и среди окружающих. В целом она послужила развитию творческого мышления, умению делать умозаключения, воспитанию мотивации к учению, Можно с уверенностью сказать, что предметная неделя математики прошла в атмосфере творчества, сотрудничества и показала высокую результативность работы всех учеников и учителей математики.

Анализируя итоги проведения недели математики, можно сделать следующие выводы:

- В проведении предметной недели приняли активное участие и проявили высокую творческую активность учителя нашего МО: Хамидов В.Х.-А., Дагалаева Д.Н., Мачаева Д.А., Сайдукаева Л.З. Хамидова Н.А. На всех открытых мероприятиях присутствовали представители администрации и коллеги.
- Предметная неделя была грамотно спланирована и тщательно подготовлена, что свидетельствует о хорошей постановке внеклассной работы по математике.
- При составлении плана мероприятий учитывались возрастные и психологические особенности развития учащихся.

Таким образом, можно сделать вывод, что цели предметной недели достигнуты.

Рекомендации:

- отметить добросовестную работу учителей математики и физики в подготовке и проведении предметной недели;
- продолжить работу по созданию условий для развития познавательного интереса обучающихся к предметам естественно-математического цикла и возможности для самореализации личности каждого школьника;
- создать методическую копилку, включающую в себя разработки мероприятий, проведенных в течение недели;
- вовлекать как можно больше учащихся для участия во внеклассных мероприятиях;
- разместить материалы недели на школьном сайте.

Руководитель МО учителей ЕМЦ:

Хамидова Н.А.