

УТВЕРЖДАЮ

Директор КГУ «Общеобразовательная школа с. Родина отдела образования по Целиноградскому району управления образования Акмолинской области»

Нижник Е.В.

« 08 »

2024г.

План –программа проведения декады естественно-математического цикла с 12.02.2024- 23.02.2024г

Цель: развитие познавательного интереса к изучению предметов

Задачи: углубление полученных знаний учащихся; воспитание любознательности и активности; достижение личностных успехов учащихся через развивающие предметные мероприятия, выявление лучших учащихся школы

№	Названия мероприятия	Класс	Дата	Ответственные
1 этап подготовительный				
1.	Создание творческих групп из числа учителей и учащихся по проведению декады естественных наук		январь-февраль	Руководитель МО, учителя-предметники ЕМЦ
2.	Сбор материала, информации, приложений для проведения декады естественных наук			
3.	Составление плана-программы декады естественных наук			
2 этап практический				
Открытые уроки				
1.	Открытие декады МО естественно-математического цикла «Наука FEST»	5-11	12 февраля	Учителя-предметники ЕМЦ
2.	Открытый урок по геометрии «Усеченный конус и его элементы. Развертка, площадь боковой и полной поверхности усеченного конуса»	11	13 февраля	Учитель математики Гуменюк Е.Л.
3.	Открытый урок по физике «Давление»	7 «Б»	15 февраля	Учитель физики Суюнғалиева Л.Е.
4.	Открытый урок по биологии «Хромосомные заболевания человека, связанные с аномальным количеством хромосом»	10	16 февраля	Учитель биологии Корогез М.А.
5.	Открытый урок по информатике «Правила записи	6	16 февраля	Учитель информатики

	арифметических выражений»			Василевич В.Г.
6.	Открытый урок по геометрии «Площадь треугольника»	8 «Б»	20 февраля	Учитель математики Блажко Т.П.
7.	Открытый урок по химии «Естественные семейства химических элементов»	7 «Б»	21 февраля	Учитель химии Саеггареева Р.А.
8.	Открытый урок по географии «Природно-ресурсный потенциал регионов мира»	8 «Б»	21 февраля	Учитель географии Мунт О.А
Внеурочные мероприятия				
1.	Головоломки «Пошевели мозгами»	5-11	12 февраля	Учителя- предметники ЕМЦ
2.	Интеллектуально-познавательная игра "В лабиринтах знаний" по химии	7 «А» 7 «Б»	12 февраля	Учитель химии Саеггареева Р.А.
3.	Научно- познавательные мультфильмы (онлайн)	5-7	13 февраля	Учителя- предметники ЕМЦ
4.	Science and Physics" интеллектуальная игра	7«А» 7 «Б»	14 февраля	Учитель физики Суюнгалиева Л.Е.
5.	Час открытий «Тайна мыльных пузырей»	5	14 февраля	Учителя химии и биологии Саеггареева Р.А, Корогез М.А.
6.	"Experiment work " Эксперименты по физике	6	15 февраля	Учитель физики Суюнгалиева Л.Е.
7.	Hand made of physics – конкурс поделок по физике	7-9	15 февраля	Учитель физики Суюнгалиева Л.Е.
8.	Интеллектуальная QUIZ-игра по химии	8 «А» 8 «Б»	16 февраля	Учитель химии Саеггареева Р.А.
9.	Турнир знатоков математики	7«А» 8 «А»	19 февраля	Учитель математики Гуменюк Е.Л
10.	«Страна Географилия»	8 «Б»	19 февраля	Учитель географии Мунт О.А
11.	Smart battle "К вершинам физики"	8,9	20 февраля	Учитель физики Суюнгалиева Л.Е.
12.	Выставка 3D моделей «Музей Дизайна»	5-9	20 февраля	Учителя предметники ЕМЦ
13.	«Интеллект»	9	21 февраля	Учителя химии и биологии Саеггареева Р.А, Корогез М.А.
14.	«Школа пилотирования дронов»	2	22 февраля	Учитель

				информатики Василевич В.Г.
15.	Час интересной математики «Мозгодром»	5-6	22 февраля	Учитель математики Блажко Т.П.
16.	Информационные пятиминутки на уроках ЕМЦ «Знаете ли вы, что»	5-11	с 13 –22 февраля	Учителя- предметники ЕМЦ
17.	Конкурс на лучшую тетрадь	5-11	с 14-20 февраля	Учителя- предметники ЕМЦ
18.	Конкурс рисуем с помощью цифр	5-7	с 7-15 февраля	Учителя- предметники ЕМЦ
3 этап (аналитический)				
1	Анализ итогов проведения декады на заседании микрогруппы, методического объединения			Руководитель МО Корогез М.А Учителя- предметники ЕМЦ
2	Подготовка и сдача отчётного материала на электронных и бумажных носителях			Руководитель МО Корогез М.А