

Приказ

03.02.2025

№ 102-о

О проведении Дней науки в МАОУ СОШ № 64 в 2024/2025 учебном году

В соответствии с реализацией Календарного плана воспитательной работы МАОУ СОШ № 64, в целях формирования универсальных учебных действий обучающихся

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить график проведения Дней Науки с 06 февраля 2025 г. по 17 февраля 2025 г.
2. Создать с 10.02.2025 г. по 17.02.2025 г. следующие условия для реализации мероприятий графика:
 - 2.1. Педагогам МАОУ СОШ № 64 провести уроки в метапредметной деятельности по теме «Технология» и тематические перемены согласно расписанию уроков (приложение 1); по итогам проведения подготовить и представить заместителю директора по НМР Кургаевой Т.С. фотоотчёты.
 - 2.2. Педагогам МАОУ СОШ № 64 провести уроки по внедрению технологии критериального оценивания согласно графику уроков (приложение 2).
 - 2.3. Заместителям директора Бессоновой М.В., Боровых О.В., Зелениной О.Ю., Кургаевой Т.С., Немтиновой Н.И. обеспечить посещение уроков согласно основному расписанию.
 - 2.4. Классным руководителям организовать посещение учащимися выездного планетария, согласно графику посещения планетария (приложение 3).
 - 2.5. Советникам директора по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями Чурагуловой Р.Б., Долгих А.О. провести мероприятие «Наука выживания» 13 февраля 2025г. с 12.40 до 14.25 для 2-11 классов.
3. Кургаевой Т.С., заместителю директора, организовать проведение мероприятия «Парад проектов» согласно очередности выступающих (приложение 4).
4. Ответственность за выполнение приказа возложить на заместителя директора по НМР Кургаеву Т.С.
5. Контроль исполнения приказа оставляю за собой

Директор



Н.Н. Бурляева

График проведения Дней науки на уровне основного общего и среднего общего образования

Дата	Школьные методические объединения	Слоган дня	Итоговая работа	Формат тематической перемены	Время тематической перемены	Ответственные за перемену
10.02	Лингвисты	«LINGUA-технологии: словами управляем, мир меняем»	Мини-проекты разного формата	Игра	15.10	7б
11.02	Социально-экологический цикл	Технологический практикум	Интеллект – карты, таблицы с результатами опытов	Викторина	11.30 14.10	Сумской А.А. Назаренко М.Б.
12.02	Физкультура и ОБЗР	Технология здоровьесбережения и патриотического воспитания	Плакаты, фотоотчет	Смотр строя и песни 5 класс лыжная эстафета 6-7 класс плакаты 8-9 класс	По отдельному расписанию	Учителя ФК и ОБЗР
13.02	Естественно-математический цикл	Технология обработки данных	Плакаты, фотоотчет	Ребусы, головоломки	9.30, 14.10	Учителя математики
14.02	Эстетика	Арт-технологии	Рисунки плакат	Рисунки	12.30, 13.20, 14.10	Фетисова С.С. Митрофанова Д.Д.
14.02	Эстетика	Технология дела	Фотоотчет	Мастер-класс	17.10, 16.10	Божко О.В. Спирина А.И.
14.02	Эстетика	Музыкальные технологии на Урале.	Фотоотчет	Сценический театральный этюд	14.10, 15.10	Болгарина Е.В., 6в

График проведения Дней науки на уровне начального образования

Дата	Предметная область	Слоган дня	Итоговая работа	Ответственные за день
Слоган недели: «Хочу, могу, сделаю: технологии, которые вдохновляют!»				
10.02	Русский язык	«С русским языком к вершинам технологий»	Каждый класс выполняет коллаж со словом «технология» (размещает на 1 этаже, заполняется постепенно к концу недели)	Учителя 2 классов
11.02	Математика	«Математика – ключ к миру технологий!»		Учителя 3 классов
13.02	Окружающий мир	«Технологии вокруг нас – давай изучим их вместе!»		Учителя 4абвг классов

График открытых уроков в рамках Дней науки по внедрению критериального оценивания

Дата проведения	Время проведения	Тема урока	Класс	Учитель	Гости на уроке
11.02	12.40	Пищеварение в ротовой полости и желудке с точки зрения биологии и химии	8б	Лежнева Ю.Ф., Пузачев С.А.	Назаренко М.Б. , Сумской А.А.
13.02	12.40	Преломление света	9б	Шаньгина А.Е.	Афанасьева О.Э.
11.02	14.30	Развитие физических качеств	7б	Кержаков В.В.	Воробьева Е.А. Феоктистова Л.И.
11.02	14.30	Степени сравнения имён прилагательных	6в	Мальшева О.Д.	Чухарева Ю.Ф., Краева А.П.
11.02	12.40	Шлифование древесной поверхности наждачной бумагой.	5г	Хайрутдинов Э.Р.	Фетисова С.С.
13.02	8. 00	Fit and well	10б	Шыхалиева С. М.	Гафарова Л. И.
14.02	9.50	Литературное чтение. К.Паустовский «Корзина с еловыми шишками»	4д	Покидова Н.В.	Марьина А.А. Бугрышева Н. А. Грицина И. А. Лагунова Е. В.

Приложение № 3
к приказу № 102-о
от 03.02.2025

График посещения выездного планетария

6 февраля		7 февраля к.213		10 февраля	
1 смена					
8:00	1Г	8:00		8:00	
8:50	1Б	8:50	5Б	8:50	2Б
9:50	1А	9:50	5Д	9:50	2Г
10:50	4Д	10:50	5Г	10:50	4А
11:50	4Г	11:50	5А	11:50	4В
12:40	5В	12:40		12:40	3А
2 смена					
13:30	2Д	13:30	6Б	13:30	2В
14:30	3Г	14:30	6А	14:30	3В
15:30	3Д	15:30	6Г	15:30	3Б
16:30		16:30		16:30	7А
17:20		17:20		17:20	

График проведения «Парада проектов» 14.02.2025 г.

№п/п	ФИО	Класс	Тема	Время	Эксперты
1	Мельников Роман + Никифорова Софья	10Б	Вторая жизнь Лекарственных препаратов с истекшим сроком годности	9.40-10.40	Немтинова Н.И. Воробьева Е.А. Чурагулова Р.Б. Божко О.В. Бурляева Н.Н.
2	Симонок Ульяна+ Титова Екатерина	10Б	Сравнительный анализ выявляемости кишечной палочки и золотистого стафилококка до и после автоклавирования		
3	Чиканцева Дарья	10Б	Минутный объем дыхания и реакции сердечно-сосудистой системы при специфических функциональных нагрузках		
4	Казанцева Екатерина	7Б	Зимняя сказка		
5	Белая Юлия	8А	Птица «Сирин»		
6	Кузнецов Роман	10Б	Какой спорт выбрать в школе: лыжный или конькобежный		
7	Старченко Анна	10Б	Разработка функционального напитка на соковой основе для профилактики недостатка железа	10.40-11.30	Немтинова Н.И. Воробьева Е.А. Чурагулова Р.Б. Божко О.В. Бурляева Н.Н.
8	Юсупова Алена+Малыгина Анна+ Меркулова Диана	10Б	Влияние учебной нагрузки на психоэмоциональное состояние школьников		
9	Вязников Антон	11а	Структура системы «Умный дом». Разработка и апробирование элемента системы.		
10	Гаврилов Данил + Некрасов Денис	11а	Разработка математической обучающей компьютерной игры для школьников.		
11	Морозова Арина	11Б	Спортивная площадка моей мечты. Современные технологии в социально-культурной сфере		