

УТВЕРЖДАЮ

Директор МБОУ « Чиркейский
образовательный центр им. А. Омарова »

Бартиханов М.М.

15.01.2025 г

(дата)



План мероприятий Декады науки

День,дата	Наименование мероприятия	Классы	Время проведения	Ответственные
Вторник	Открытие Декады науки	4-11	12.00	Мухидинова А.Г. Абакарова Б.З. Шамхалова М.А.
Среда День физики, информатики Математики	Игра –викторина «Информационный калейдоскоп»	7	В течение дня	Абдурахманов Ю.Ж.
	ВНЕКЛАССНОЕ МЕРОПРИЯТИЕ: «ПУТЕШЕСТВИЕ В МИР ФИЗИКИ»	8	12.45	Исагаджиева З.М.
	Самый умный математик	9	12.45	Абдурахманова А.М.
	КВН	6	12.45	Гаджиева А.Д.
День истории, географии обществознания	Конференция «Влияние Глобальных проблем на развитие отраслей промышленности, обеспечивающих импортозамещение в России»	9	12.45	Магомедова Ш.Б.
	Викторина «Великая Отечественная война в Крыму»	9	В течение дня	Рабаданов Р.М.
	Круглый стол «Великая память героям»	10	12.45	Магомедова Б.М.

Пятница День русского языка и литературы,англий ского языка	Конкурс чтецов стихотворений «Пока мы помним, мы живем!», посвященный 77-ой годовщине освобождения Крыма от немецко- фашистских захватчиков в Великой Отечественной войне	6-8	12.45	Джамалова А.М.
	<i>Брейн-ринг</i>	5	12.00	Абдурахманова Б.А
	Викторина @fun English@	5	12.00	Гаджаева П
	Интеллектуальный квиз “ Do you love English?”	7	12.45	Алиева Н.Ш
День биологии,хими и День биологии Зеленая планета)	«Чистая питьевая вода- ключ к здоровой жизни» (Евлаш А.,3-А)	9	12.45	Курбанова М.Г
	Турнир «Юные знатоки природы»	6	12.45	Закариева М.С
День финансовой грамотности ,технологии,изо	Игра монополия «Финансовая грамотность»	8	12.45	Курбанова Н.М
	Викторина «Технология ведения дома»	7	В течение дня	Арслангерева П.А.

План ДЕКАДЫ наук В НАЧАЛЬНЫХ КЛАССАХ

«Марафон знаний и умений 2025»

День, дата	Наименование мероприятия	Классы	Ответственные
1 день 22.01.2025	День литературного чтения «Книгочей» Девиз дня; «читай запоминай, рассуждай»		
	1.Викторина «В гостях у сказки»	1-2 классы	Исмаилова Б.Я. Омарова М.Г.
	2. Чтение и рассуждение литературных произведений	3-4 классы	Гусейнова Б.А. Курбанова А.Р.
2 день 23.01.2025	День русского языка «Грамотейка»		
	1.Игра-соревнование «Путешествие в страну Грамматику»	1-4 классы	Исмаилова З.М. Гаджиева З.А. Курбанова А.Р.
3 день 24.01.2025	День окружающего мира и ЗОЖ «Почемучка» Девиз дня: «Люби, береги, охраняй»		
	1.Экологическое путешествие «Будь природе другом»	3-4 классы	Ахмедзиявдинова Б.М.
	2.Выставка рисунков «Природа-источник творческого вдохновения»	1-2 классы	Арбулиева А.М. Шамхалова А.С.
4.день 27.01.2025	День математики «Думай и решай»		
	1.Внеклассное занятие «Веселая математика»	1-4 классы	Абдурахманова М.М. Абдурахманова А.Ю. Цевеканова Б.Н. Гамзатова А.М.
5. день 28.01.2025	День физической культуры «Самые ловкие и быстрые»		
	Весёлые старты.	1-4 классы	Дидуева М.Ю. Учителя физкультуры 2-4 классов
	День искусства Девиз дня: «Наши руки не для скуки»		
6 день 29.01.2025	Участие в конкурсе экологических рисунков	3-4 классы	Гасанова П.Г.

И знаем точно, что науки эти
Нам всем и каждому нужны!

Вот науки встали в ряд –
Начинаем наш парад!

Ведущий : День российской науки отмечается 8 февраля. Этот день был утверждён указом президента России. Этот праздник приурочен к дате основания Российской академии наук.

За два с лишним века российская наука дала миру много великих имён и открытий. Во всём мире известны имена таких учёных как Ломоносов, Павлов, Менделеев, Циолковский, Королёв и многие другие.

Учёными России многое делалось впервые, - например, разработано учение о биосфере, запущен искусственный спутник Земли, введена в эксплуатацию первая в мире атомная станция.

И сегодня Россия занимает лидирующие позиции в научных направлениях, которые будут определять в 21 веке прогресс в физике, химии, лазерной технике, геологии и многих других областях науки и техники.

это время в стране работают замечательные учёные, чьи исследования вызывают колossalный интерес в мире.

Сейчас мы проверим, как вы готовы к неделе науки и творчества.

Назовите полюбившийся всему миру сувенир русской земли (Матрешка)

Какой город называли городом Мастеров? (Тула)

Какую обувь носил русский крестьянин? (Лапти)

Сколько месяцев в году, кроме летних? (9)

Из какого дерева в старину делали обувь? (Липа)

Назовите отрезок времени в 100 лет (Век)

У кого оба глаза на одном боку? (Камбала)

По цепи из какого металла ходил пушкинский кот? (Золотой)

Кто из литературных героев жил в стране, которой правил Лимон? (Чиполлино)

Вот вещь, без которой в школе не обходится ни один день. Чтобы ее составить, нужно потратить много сил. В ней все уроки и номера кабинетов. (Расписание)

С недоверием к этому продукту питания относились в России. Предположительно попал он в Россию во 2-й половине 18 века. Именовали его тогда “псинками”, “бешеными ягодами”, “греховными плодами”. Но все же этот продукт пробил себе дорогу на наш стол, став при этом не менее знаменитым и популярным, чем картофель. (Помидор)

В математике есть тупой угол, прямой, острый. А как назывался угол крестьянской избы, где помещалось самое красивое и ценное для души - иконы? (Красный)

Вода – жидкость. Она замерзает при 0. В 1730 году француз Рене Антуан Реомюр составил шкалу. По его шкале вода закипает при 80 . Но через 12 лет швед Andres Цельс изобрел шкалу, ей мы пользуемся сейчас. При скольких градусах по Цельсию закипает вода? (100)

Первая такая машина была создана известным физиком, математиком, механиком и писателем 17 века Паскалем. Им было создано около 50 моделей таких машин. С помощью этой машины сейчас люди могут считать, чертить, рисовать, воспроизводить мелодии, играть, конструировать, уточнять диагноз больного. Как называется эта машина? (Компьютер)

4-7

Продолжите афоризм: Люди перестают мыслить, когда ... (перестают читать). Дидро.

Гроза застала в поле – ложись на землю! Почему?

Ответ: Молния выбирает самый короткий путь к земле, поэтому ударяет в возвышенные одиноко стоящие предметы.

Два элемента, взятые по отдельности, губительно действуют на организм, а их соединение - это вещество, без которого невозможна жизнь человека. Оно обеспечивает постоянство осмотического давления крови и создает условия для существования красных кровяных телец эритроцитов. Оно необходимо также для процесса пищеварения. Запасы этого вещества практически неограниченны. А применяют его ежедневно все люди. (соль)

В каком балете Петра Ильича Чайковского звучит его знаменитый Вальс цветов: в балете «Щелкунчик»,

Первый официальный саундтрек появился у Диснеевского мультфильма «Белоснежка и семь гномов» в 1937 году.

-Итак, школьная неделя науки и творчества открыта. Всю неделю наши учащиеся будут представлять на суд комиссий свои научные труды: рефераты, доклады, исследовательские работы или проекты.

-Большая программа у нас предстоит,

Писать, рисовать, развиваться,

Дружить, считать, состязаться,

Конечно, учиться и это, действительно, с нами случится.

-Мы желаем всем удачи, спокойствия на выступлениях.

- До встречи на закрытии недели науки Дня и творчества.