



Утверждаю
Директор школы Петрик Л.В.
Приказ № 07/1 от 13.01.2023 г.

**План проведения недели естественно – математической
грамотности в МБОУ «Сакская СШ №2 им. Героя
Советского Союза З.А. Космодемьянской»**

в 2022/2023 учебном году.

«Детей надо учить тому, что пригодится им, когда они вырастут»

(Аристипп 435-355 лет до н.э.)

Сроки проведения: с 13.02.2023г. – 17.02.2023г.

Цели предметной недели:

- развитие деятельности педагогов по формированию естественнонаучной грамотности обучающихся как одного из ключевых показателей качества общего образования;
- повышение уровня 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 метапредметную деятельность;
- выявить учащихся, которые обладают творческими способностями, смекалкой, кругозором, стремятся к углубленному изучению предметов естественного цикла;
- сформировать банк педагогических технологий для повышения уровня грамотностей у учащихся.

Основная и старшая школа

Мероприятия	Классы	Дата, кто ответственный	Афоризмы дня	Планируемые результаты
Открытие недели	5-11	13.02 Куртмаметова Э.А.	«Знание – сокровище, которое повсюду следует за тем, кто им обладает» (китайская пословица)	Мотивировать учащихся к активному участию в мероприятиях, проводимых в рамках недели.

<ul style="list-style-type: none"> Математика в химии и биологии. <p>Интеллектуальная игра «ХимиБиоКум»</p>	8-9	14.02		грамотность
<p><u>День географии:</u></p> <p>Географические игры:</p> <p>1) «Интеллектуальный лабиринт»</p> <p>2) «Счастливый случай»</p> <p>3) «Знатоки России»</p>	9 5 8	15.02 Учитель географии Соколовская Э.С.	«Учитель должен обращаться не столько к памяти учащихся, сколько к их разуму, добиваться понимания, а не одного запоминания». (Фёдор Иванович Янкович)	Развитие познавательного интереса и творческих способностей учащихся в игровой обстановке через применение на практике знаний, полученных на уроках географии.
<p><u>День физики:</u></p> <p>Решения практико-ориентированных задач на уроках физики</p> <p>Физическое казино</p>	7-8 10-11	16.02 Учитель физики Сыров А.В.	«Наука – сила, она раскрывает отношения вещей, их законы и взаимодействие» (А.И.Герцен)	Развитие познавательного интереса к предмету, расширение кругозора учащихся. Формирование функциональной грамотности
<p>Марафон функциональной грамотности</p> <p>Закрытие недели. Подведение итогов</p>	Сборные команды 6-7 классов	17.02 Мигаль Т.А., Чеснокова Т.К. 17.02 Куртмаметова Э.А.	«Наука не может ошибаться в вещах, она может ошибаться лишь в понимании вещей» (В.Либкнехт)	Развитие познавательного интереса и творческих способностей учащихся в игровой обстановке через применение на практике знаний, полученных на уроках естественного цикла

План недели естественно - научной грамотности в начальной школе

с 13.02.2023г. по 17.02.2023г.

13.02.2023	Открытие недели	Ознакомление с планом Приглашение к участию в неделе на линейке. Ознакомление детей и родителей с программой недели.	1-4 классы	Классные руководители
14.02.2023	«Наш дом - Земля»	Выпуск газет, плакатов, рисунков	1-4 классы	Классные руководители
15.02.2023	«Путешествие по Республики Крым» Конкурс «Мир не узнаешь, не зная Края своего» - коллаж от класса, фото от ребенка.	Ознакомление с достопримечательностями Крыма (видеоэкскурсии в рамках урока, классного часа) Выставка работ и награждение	1-4 классы	Классные руководители
16.02.2023	«День науки»	Научные эксперименты – достижения науки	1-4 классы	Классные руководители
17.02.2023	Турнир «Знатоки природы»	Интеллектуальная игра	1-4 классы	Классные руководители
17.02.2023	Заккрытие недели. Подведение итогов		1-4 классы	Чевардина Н.Ф.