**Сценарий научно-практической конференции «Первые шаги в науку»**

**(март 2018 г)**

 **Ведущий 1:**  Добрый день, дорогие друзья!Мы рады приветствовать всех гостей на научно-практической конференции младших школьников “Первые шаги в науку”.
 **Ведущий 2:**Ежегодное проведение в нашей школе научно-практической конференции стало традицией. На конференции юные исследователи представляют итоги своей увлекательной, довольно длительной и кропотливой работы.

 **Ведущий 1:**  Мы желаем всем удачи. Помните, что упорство, труд, терпение должны быть вашими самыми главными помощниками для достижения своих целей.

**Ведущий 2:** Сегодняшние вступления будут проходить в следующих номинациях:

* Юный математик
* Мой родной язык
* Юный натуралист
* Мой край - Березополье

**Ведущий 1:** Итак, мы начинаем…

 **Ведущий 2:** 73 года назад закончилась Великая Отечественная война. Все больше времени отделяет нас от этого события, все меньше с нами живых участников войны. Поэтому так важно для нас сохранить память о том времени.

 **Ведущий 1:** О героях - богородчанах проводила свое исследование Большова Алина, ученица 3 «Б» класса. «Дань вечной памяти» - так называется ее работа. *(Выступление)*

 **Ведущий 2:** Выращивание кристаллов – очень и очень интересное занятие. Причем заниматься им могут не только химики и физики, но и обычный школьник. Разумеется, под присмотром взрослых.

 **Ведущий 1:** Филатова Елизавета, ученица 2 «Б» класса, выяснила, из каких веществ можно вырастить кристаллы в домашних условиях. *(Выступление)*

 **Ведущий 1:** Вода – одно из главных богатств на Земле. Она входит в состав любого живого организма. От загрязненной воды страдает все живое, она вредна для жизни человека. Поэтому воду – наше главное богатство, надо беречь!

 **Ведущий 2:** Как очистить воду в домашних условиях, выяснил ученик 3 «В» класса, Волков Артем *(Выступление)*

 **Ведущий 1:** Чтобы вырастить цветок, необходимы свет, вода, уход. А что нужно для того, чтобы вырастить слово? И возможно ли это?

 **Ведущий 2:** На эти вопросы попытался ответить ученик 3 «Б» класса, Усачев Николай, в своей работе «Как растут слова» *(Выступление)*

 **Ведущий 1:** Лес – сочетание разнообразных растений. Все растения леса тесно связаны между собой. Но в современном мире жизнь лесного сообщества находится под угрозой.

 **Ведущий 2:** Что же делать, чтобы помочь сохранить деревья. Мышин Алексей, ученик 2 «В» класса попытался найти ответ на этот вопрос *(Выступление)*

 **Ведущий 1:** Все мы изучаем математику с первого класса и уже привыкли к тому, что это предмет, на котором всегда работаем с числами. Но числа нам нужны не только на уроках математики. С ними мы встречаемся и в повседневной жизни.

 **Ведущий 2:** Оказывается, математика существует и в мире животных. «Математика и мой кот Тима» - так называется исследовательская работа ученицы 3 «Б» класса, Мартыновой Арины *(Выступление)*

 **Ведущий 1:** Мы привыкли воспринимать окружающий нас мир как данность, поэтому не замечаем, как наш мозг обманывает своих же хозяев.

 **Ведущий 2:** «Оптические иллюзии» - называется исследовательская работа ученицы 3 «Б» класса, Ризвановой Анастасии *(Выступление)*

**Ведущий 1:** Наша научно-практическая конференция заканчивается.

**Ведущий 2:** Спасибо всем участникам конференции.

Успех ребят – это и кропотливая работа родителей и педагогов. Спасибо вам, дорогие родители, что не стоите в стороне от забот и проблем своих детей, что понимаете важность проводимых в школе мероприятий.

**Ведущий 2:** Особые слова благодарности хочется сказать педагогам-наставникам, потому что Ваши успехи, ребята, это и их заслуга в том числе, именно эти люди направляют Вас по верному пути, всегда являются первыми помощниками.

Нашу конференцию можно назвать праздником науки, потому что вы продемонстрировали результаты своего самостоятельного поиска в решении определённых задач. Желаем вам всем удачи в дальнейшей исследовательской и поисковой деятельности! Помните, что упорство, труд, терпение должны быть вашими самыми главными помощниками для достижения своих целей.

 На нашей научно-практической конференции присутствуют учащиеся, ставшие победителями и призерами олимпиад.

(награждение)