**Сценарий YI- школьной научно-практической конференции**

**«Первоцвет-2017»**

**Цель проведения данного мероприятия:** развитие интеллектуального творчества обучающихся, привлечение их к исследовательской деятельности.

**Задачи:**

1. Поиск и поддержка одарённых и талантливых детей.
2. Активное включение обучающихся в процесс самообразования и саморазвития.
4. Организация научно исследовательской деятельности обучающихся для усовершенствования процесса обучения и профориентации.
5. Вовлечение обучающихся в исследовательскую деятельность.

**Для чего?**

• Чтобы на выходе обучающиеся могли адаптироваться в социуме;
• Помочь детям определиться в выборе будущей профессии.

**Что будем развивать?**

• навыки исследовательской работы;
• навыки проектной деятельности;
• навыки коммуникативной деятельности;

**План проведения конференции:**
1. Выступление ведущих
2. Защита работ, обсуждение.
3. Подведение итогов конференции.
4. Награждение.

Регламент работы конференции:

Доклады обучающихся - до 7-10 минут.

Исследовательские проекты:

1. «Этот волшебный мед» Рабаданова Патимат, 4а класс (рук. Рамазанова А.А.)

2.«Удивительные тайны воды» Расулова Алина, 4а класс (рук. Расулова Р.Ф.)

3.«Я выбираю здоровье или здоровье выбирает меня» Мусаев Джамалудин 4а класс (рук.Юсупова Д.Ю. на английском языке)

4.«Банан –энергии ураган» Алиев Абакар, 4в класс (рук. Аюбова А.О.)

5.«От того я и кусаюсь, что от вас обороняюсь» Асланова Сабират, 3в класс (рук.Хантемирова Х.С..) 5.«От того я и кусаюсь, что от вас обороняюсь»

6. «Волшебник -лимон» Шахбанова Аиша, 4б класс (рук. Ибрагимова Г.М.)

**Ход конференции**

**Ведущий Амир:** Добрый день, дорогие друзья! Мы ради приветствовать Вас в стенах нашей школы!
**Ведущая Хадижа:**

Добрый день, всем присутствующим, всем, кого согревала и согревает своим теплом, не дающая покоя жажда поиска, жажда открытия, вдохновения.
**Ведущий Амир:**
Ныне вся школа готова гордиться
Славной элитой своей!

Теми, чьи знания и интеллект предоставили нам счастливую возможность собраться вместе!

**Ведущая Хаижа:** Сегодня в нашей школе праздник – школьная научно-практическая конференция «Первоцвет»!

По воле рока так случилось,

И я спешу заверить Вас –

Что конференция удачно

Проводится каждый раз!

И на судьбу не стоит дуться

И скажем это, не тая,

Что звезды и у нас найдутся –

Их зажигаем мы, друзья!

Пусть каждый все дела отложит,

Вас ждет успех, смотри бодрей,

Пусть конференция поможет

Вам стать мудрее и взрослей!

**Ведущий Амир:**  Ежегодное проведение в нашей школе научно-практической конференции стало традицией. На конференции юные исследователи представляют итоги своей увлекательной и довольно длительной работы.

**Ведущая Хадижа**:

Мы рождены учиться и трудиться

Познать себя, стремиться к высоте,

И мы хотим многого добиться,

И узнать, что происходит на земле!

**Ведущий Амир:**

Рассеять тьму и лёд в сердцах расплавить

Конечно, очень даже нелегко,

И потому спешим сейчас восславить

Тех, кто пойдет, поверьте далеко.

**Ведущая Хадижа:** Ну что ж, пора нам познакомиться с участниками нашей научно – практической конференции и, конечно, с компетентными экспертами. На участие в конференции подали заявки 5 человек. Давайте вместе поприветствуем их *(перечисление участников):*

1.Рабаданова Патимат, ученица 4а класса

2.Расулова Алина,ученица 4а класса

3.Мусаев Джамалудин,ученик4а класса

4.Алиев Абакар, ученик 4в класса

5.Асланова Сабират, ученица 3в класса

**Ведущий Амир:** Право произнести слова Клятвы юных исследователей от имени всех учащихся нашей школы предоставляется Президенту научного общества учащихся«ДАНКО» Рамазановой Амине, ученице 11 а класса.

*Президент школы:*

Вступая в ряды юных исследователей, клянемся:

- с огоньком служить науке;

- всемерно упражнять голову и руки;

- не сдаваться и искать;

- силу знаний умножать;

- с неизвестным не мириться;

- непрерывно открывать и узнавать;

- перед трудностью ни в чём не уступать;

- радоваться успехам товарищей;

- защищать честь нашей школы и родного города.

**Клянемся! Клянемся! Клянемся!**

**Ведущая Хадижа:** Дорогие ребята, не забывайте, что только в бодром горячем порыве, [смелости](http://www.wisdoms.ru/149.html) и энергии родится победа. И не только и не столько в отдельном порыве, сколько в упорной мобилизации всех сил, в том постоянном горении, которое медленно и неуклонно сдвигает горы, открывает неведомые глубины и выводит их на солнечную ясность. Когда-то так сказал М.В. Ломоносов.

**Ведущий Амир:** А теперь самое интересное! Начинается научно-практическая часть нашей конференции***.*** Вашему вниманию будут представлены результаты упорной исследовательской деятельности учащихся, осуществляемой под руководством научных руководителей - наших учителей. В течение всей процедуры защиты проектов будет работать строгая и компетентная экспертная комиссия. В состав комиссии приглашаются:

1. Рамазанова Амина, ученица 11 А класса-президент научного общества «ДАНКО», победитель городских и призер республиканских этапов олимпиад и конференций, председатель комиссии
2. МустафаевБайрамбег, ученик 9 А класса, вице-президентнаучного общества «ДАНКО», победитель городских этапов олимпиад и конференций, заместительпредседателя комиссии.
3. Мурадалиева Амина - призер 1 городской научно-практической конференции «Первоцвет»,член комиссии.
4. ГасайниевМагомедрасул- ученик 6А, победитель городского и призер республиканского этапа научно-практической конференции, член комиссии
5. Асланова Эмилия-ученица 5А класса, призер 3 городской научно-практической конференции «Первоцвет», член комиссии,
6. Рамазанова Айиша-ученица 4А класса, призер 3 городской научно-практической конференции «Первоцвет», член комиссии,
7. Амирханова Эмиля-ученица 4б класса, призер 3 городской научно-практической конференции «Первоцвет»,член комиссии

**Ведущая Хадижа:** А есть ли какие-нибудь правила на нашей научно-практической конференции?

**Ведущий Амир***:*Да, кстати о правилах:

*Во-первых*, каждый участник выступает под своим номером, согласно

Жребию (слайд 8).

*Во-вторых*, регламент выступления не должен превышать 7 минут (слайд 9).

*В-третьих,* вопросы участникам конференции не более 3 минут (слайд 10).

*В-четвертых,* уважай докладчиков, слушай внимательно,отключи свой мобильный телефон (слайд 11).

*В-пятых,* если тебе необходимо выйти, то дождись окончания выступления докладчика (слайд 12)

**Ведущая Хадижа***:* Зрители так же принимают активное участие в работе конференции, задавая вопросы выступающим.

**Ведущий Амир***:*Итак, мы начинаем и сейчас наши юные исследователи поделятся с вами своими открытиями.

**Ведущая Хадижа***:*Для представления своей исследовательской работы мы приглашаем ученицу 4а класса Рабаданову Патимат.

**Ведущий Амир**: Приветствуем следующего участника, ученицу 4а классаРасулову Алину.

**Ведущая Хадижа**:А сейчас свою исследовательскую работу нам представит ученик 4а класса Мусаев Джамалудин.

**Ведущий Амир**: Своими достижениями в области исследований с нами поделится ученик 4в класса Алиев Абакар.

**Ведущая Хадижа**:И завершает наши выступления ученица 3в класса Асланова Сабират.

**Ведущий Амир**: Итак, прозвучало последнее выступление участников.

Пока экспертная группа жюри совещается и определяет победителей, нам необходимо определить, кто из участников заслуживает приза зрительских симпатий.

**Ведущая Хадижа**:Для этого каждому из Вас необходимо написать номер только участника на листочках и сдать их помощникам жюри.Участник, набравший больше всего жетонов, получает право называться лучшим докладчиком.

*(Объявляются участники согласно жребию)*

**Ведущий Амир**: Напоминаем участников и их номера.

Участник под номером 1- Рабаданова Патимат, ученица 4а класса

Участник под номером 2 -Расулова Алина,ученица 4а класса

Участник под номером 3 -Мусаев Джамалудин, ученик 4а класса

Участник под номером 4 -Алиев Абакар, ученик 4в класса

Участник под номером 5 -Асланова Сабират, ученица 3в класса

Участник под номером 6- Шахбанова Аиша, ученица 4б класса

**Ведущая Хадижа**: Пока эксперты подводят итоги выступлений, слово предоставляется директору школы Шихмагомедовой Аминат Алиевне.

*Слова приветствия директора школы.*

Научное общество учащихся «ДАНКО» работает в нашей школе уже много лет.

Целью создания Научного общества было выявление и поддержка одаренных учащихся, развитие их интеллектуальных и творческих способностей, организация исследовательской деятельности. Кто-то из знаменитостей однажды сказал: «Не существует сколько-нибудь достоверных тестов на одарённость, кроме тех, которые проявляются в результате активного участия хотя бы в самой маленькой поисковой исследовательской работе».

В научное общество вступают ученики 2 – 11-х классов, выразившие желание расширить свои знания в различных предметных областях: участники и победители предметных олимпиад, дети, увлеченные исследовательской и проектной деятельностью. Отрадно среди участников видеть младших школьников. И из года в год количество учащихся возрастает.

Работы учащихся предыдущих лет, давно уже вышли за рамки школы. Их первые научные труды защищали честь родной школы на муниципальном, республиканском уровнях.

 Надеемся, что и активисты сегодняшнего мероприятия получат стартовую площадку для дальнейшего участия в научно-практических конференций более высокого уровня.

Особые слова благодарности хочется сказать педагогам-наставникам, потому что Ваши успехи, ребята, это их заслуга в том числе, именно эти люди Вас направляют 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.

*Идет голосование, помощники обходят присутствующих. Подсчет жетонов ведет жюри.*

**ВедущийАмир***:*Наступает самый ответственный момент – подведение итогов. Слово для подведения итогов предоставляется жюри.

**Ведущая Хадижа***:*Слова дляобъявления и награждения победителей научно-практической конференции «Первоцвет»предоставляется главному специалисту городского управления образования Аскеровой Уме Юсуповне

**Объявление и награждение.**

**ВедущийАмир***:* Мы благодарны всем присутствующим за участие в нашей конференции.Подводя итоги научно-практической конференции, решаем продолжить исследовательскую деятельность и идти к новым вершинам и открытиям!

**Ведущая Хадижа;** Дорогие ребята!

Вы уже много умеете,

И ещё много успеете.

Вам хочется сразу знать обо всём.

Ждут вас далёкие реки,

Поиски в библиотеке,

Долгие годы учений,

Странствий, сомнений, мучений

Будет всё это не зря.

В поисках верных ответов,

Тысячу миль вы по свету пройдёте.

И не смотря на преграды

Истину всё же найдёте.

В путь к новым вершинам и открытиям! (слайд 16).

**Ведущие вместе:** До новых встреч юные исследователи!(слайд 19)

**Результаты IY Школьной научной конференции младших школьников**

 **«Первоцвет» 2017-2018 уч.год**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **N** | **ФИ учащихся** | **Кл** | **Рейтинг** | **Тема исследовательской работы** | **Направление** | **Руководитель** |
| 1 | Алиев Абакар | 4в | 1 место | «Банан –энергии ураган » | Естественно-научное | Аюбова А.О. |
| 2 |  Мусаев Нариман | 4в | 1 место | «Игры в гаджетах и логические игры. Где логика?» | Математическое  | Аюбова А.О. |
| 3 | Расулова Алина | 4а | 2 место | «Удивительные тайны воды» | Естественно-научное | Расулова Р.Ф. |
| 4 | Рамазанова Айиша | 4а | 2 место | «Оптические иллюзии. Стоит ли верит глазам» | Естественно-научное | Курбанова М.М. |
| 5 | Шахбанова Айшат | 4б | 2 место | «Волшебник -лимон» | Естественно-научное | Ибрагимова Г.М. |
| 6 | Асланова Сабират | 3в | 2 место | «От того я и кусаюсь, что от вас обороняюсь» | Естественно-научное | Хантемирова Х.С. |
| 7 | Бабаев Магарам | 3в | 2 место | «Кальций король красоты» | Естественно-научное |  Ибрагимова Э.А. |
| 8 | Мусаев Джамалудин | 4а | 3 место | «Я выбираю здоровье или здоровье выбирает меня» | Естественно-научное | Юсуфова Д.Ю. |
|  9 | РабадановаПатимат | 4а | 3 место | «Этот волшебный мед» | Естественно-научное | Рамазанова А.А. |
| 10 | Халидова Хадижа | 4а | 3 место | «История современного оружия» | Гуманитарное | Курбанова М.М. |
| 11 | Амирханова Эмиля | 4б | 3 место | «Лекарственные растения моего города» | Естественно-научное | Ибрагимова Г.М. |
| 12 | Тагибеков Амир | 4б | 3 место | «Влияние человека на окружающая среда» | Естественно-научное | Ибрагимова Г.М. |