

Сценарий праздничной программы, посвященной Дню учителя.

Цели:

Научить ребят ответственности за подготовку и проведение праздника, посвященного Дню учителя, укрепить дружбу между учащимися.

Задачи:

1. Развивать у учащихся умение планировать мероприятия, организовывать их, делать анализ подготовки и проведения коллективно- творческого дела;
2. Воспитывать чувство уважения к учителям, гордость за то, что они делают;
3. Раскрывать способности, таланты;
4. Через деятельность знакомить учащихся с профессией учителя.

Ход мероприятия.

АХМЕД: Всем, кто, поведав наши тайны откровений

Учит в труде добиваться побед

НАСТЯ: Все, кому гордое имя учитель,-

Низкий поклон и горячий привет!!!

НАСТЯ: Здравствуйте дорогие наши преподаватели, мы очень рады Вас всех видеть.

Сегодня небольшое, но подготовленное от души праздничное мероприятие мы бы хотели посвятить Вам!!!

АХМЕД В этот прекрасный день мы поздравляем всех Вас с вашим профессиональным праздником, С ДЕКМ УЧИТЕЛЯ!!! Желаем Огромного терпения, успехов в работе, и конечно, иногда, снисходительного отношения к нам, студентам!!!(аплодисм)

ЗИНА:

За много лет сменились поколения,
Воды немало в реках утекло,
А вы, как прежде, с трепетным волнением
Несёте детям знанье и тепло.

Не за рубли, награды, не за почести
Вы столько лет входили в школьный класс,
Трудились по-учительски, по совести,
Чтоб жажды знаний факел не погас.

АСТЕМИР

За много лет сменились поколения,
Воды немало в реках утекло,
А вы, как прежде, с трепетным волнением
Несёте детям знанье и тепло.

Не за рубли, награды, не за почести
Вы столько лет входили в школьный класс,
Трудились по-учительски, по совести,
Чтоб жажды знаний факел не погас.

Тот не поймёт, кто жизнь деньгами меряет,
В чём Вашей силы жизненной исток,
И почему с любовью и доверием
Вы день за днём идёте на урок.

За верность нашей школе и терпение,
За доброту, которой равных нет,
Желаем в жизни счастья и везения,
Здоровья вам ещё на сотню лет!

МАРЬЯНА:

Благородная профессия — учитель!
Говорим спасибо за труды.
Учите, вдохновляйте и творите —
Реальны даже смелые мечты.
Спасибо за терпение, за чуткость —
К вершинам знаний лучший проводник,
За верность делу каждую минуту —
Наук неиссякаемый родник.
Несите свет разумного и вечного,
К задаче каждой находя решение.
Удачи вам и счастья бесконечного,
И с Днём учителя примите поздравления!

НАСТЯ Мы подготовили викторину в которой примут участие и студенты и педагоги

Ахмед(объяснить правила)

Вопросы викторины

Химия

- 1)Центральная часть атома ядро
- 2)Сколько периодов в пер. сист. хим. эл. таблицы Менделеева? (7)
- 3)Какой химический элемент стал причиной смерти Наполеона? мышьяк

Биология

1) На этом относительно небольшом участке тела находятся кожа, мышцы, спинной мозг, позвоночник, трахея, пищевод, кровеносные сосуды.

(Шея.)

2) Какое из простейших ботаники относят к растениям, а зоологи к животным (эвглена зеленая)

3) Плоды какого растения издревле применялись как мочегонное средство (арбуз и дыня)

История

1) Какое событие произошло на Руси в 988 году? Ответ: Крещение Руси.

2) Как называли шведских и немецких рыцарей, которых победили войска Александра Невского во время Ледового побоища? Ответ: Крестоносцами.

3) Кто подарил США статую свободы? (Франция)

Русский

1) В каком слове 100 отрицаний. Стонет

2) Что принадлежит лишь тебе, а употребляется чаще всего другими? (Твое имя.)

3. Разберите по составу слово предопределённый (пред - прист. Определ- корень енн- суф ый- окончание)

География

1. Самый маленький океан в мире (СЛ океан)

2. Сколько в мире материков на букву «А»? (5: 2 америки, Антарктида, Австралия, Африка)

3. Сколько часовых зон у России? 11

Литература

1. Кому принадлежали эти слова « Поэтом можешь ты не быть, но гражданином быть обязан» Пушкин, Есенин, Некрасов или Гумилев

2. Кто автор божественной комедии «Данте Алигьери»

3. Сколько человек убил Родион Роскольников? (2: бабушку и там же сестру)

Информатика

1) Сколько стоил компьютер в 1917 году?

Ответ: его еще не было

2) Назовите 2 любых языка программирования (си плюс плюс, паскаль, пайтон, сишарп)

3) В 1963 году Дуглас Энгельбарт изобрел устройство. Что это и из чего было сделан корпус?

(Мышь из железа)

Физика

1. Согласно закону Ома, если увеличить силу напряжения что произойдет с силой тока? (Увеличится пропорционально)
2. Как называется величина обратная сопротивлению (электрическая проводимость)
3. В чем измеряется вес? (Ньютонах)

Английский

1. Переведите на английский фразу «быть или не быть» (To be or not to be)
2. Какое время в английском называется как Презент Симпл
3. Что в английском означает инфинитив и существует ли он в русском?

Математика

1. Назовите формулу дискриминанта (b^2-4ac)
2. Чему равняется $(a+b)^2$ ($a^2+2ab+b^2$)
3. Назовите первый пять простых чисел (2,3,5,7,11)

Итак... начинаем!!!

БЕСЛАН:

Спасибо большое за ваше терпение,
За мудрость, поддержку и понимание.
Вы самые лучшие преподаватели,
Вы дали умело отменные знания.
Спасибо большое за вашу находчивость,
Что Вы интерес у нас вызвать смогли,
Украсили ярко студенчества годы.
Желаем вам счастья мы все от души

МИЛАНА

РУСЛАН

Какое гордое призвание -
Давать другим образование -
Частицу сердца отдавать,
Пустые ссоры забывать,

Ведь с нами объясняться трудно,
Порою очень даже нудно
Одно и то же повторять,
Тетради ночью проверять.
Спасибо Вам за то, что Вы
Всегда бывали так правы.
Хотим мы пожелать,
Чтоб Вы не знали бед,
Здоровья, счастья на сто лет!

НАСТЯ Итак , стихотворением поздравили, викторину провели!! Чем же еще можем вас порадовать?!

АХМЕД Можем!!! Просим обратить внимание вперед!!!

ТАНЯ ЗИНА ПРЕЗЕНТАЦИЯ

НАСТЯ: Еще раз хотим выразить свою благодарность всем преподавателям, за Вашу работу, за Ваши труды!!!

АХМЕД: За Ваше терпение и понимание, за порой прикрытые глаза!!!

ТАНЯ

Мы вас дружно поздравляем,
Нетерпением горя,
День учителя сегодня,
С праздником учителя!

Вашу трудную работу,
Невозможно не ценить,
За тепло ваше, заботу,
Вас спешим благодарить!

Пожелать хотим успеха,
В личной жизни и труде,
Море радости и смеха,
И счастливых дней в судьбе!

/

АХМЕД: И в конце хотелось бы вам показать то, как проходили наши счастливые студенческие годы, то чему вы нас научили, то как вы привили нам любовь к нашей профессии!!! Низкий поклон вам, любимые учителя, от всех, ваших учеников!