**Методическая разработка внеаудиторного мероприятия на тему: конкурс «Самый умный первокурсник»**

*Цель*: расширить интеллектуальные способности студентов, формировать и укреплять внимание, память, развить логическое мышление.

*Место проведения:* аудитория образовательного учреждения (библиотека, учебный класс, мастерская).

*Технические средства:* учебная доска, компьютер, экран, рабочее место  команды, рабочее место жюри.

Команды участников формируются из студентов групп первого курса в количестве шести человек из каждой группы. Участники занимают места за столом выбранного им цвета (белый, желтый, голубой, красный). Свои ответы они оформляют на бланках-листах цвета выбранного ими стола.

Жюри выбирается из преподавателей и мастеров техникума в количестве 3 (трех) человек.

**ХОД ИГРЫ**

Ведущий объясняет условия проведения игры. Игра состоит из четырех туров. Во время каждого тура, команда, получив задание, после самостоятельной подготовки, дает правильный ответ на бланке-листе. Выигрывает тот, кто  даст наиболее полный и правильный ответ.

Жюри оценивает каждый ответ команд:

- 1 балл за правильный ответ,

- 0,5 балла за не полный правильный ответ,

- 0 баллов за неправильный ответ.

**ПЕРВЫЙ ТУР.**

**Хоровод пословиц**

В первом туре каждая команда получает задание.  На листе написаны в хаотичном порядке пословицы, которые надо собрать по их логическому смыслу. Правильным ответом будет новая пословица.

Время на выполнения – 5 минут.

**ВТОРОЙ ТУР.**

**Тур аббревиатур**

Во время второго блиц-тура участники должны наиболее полно раскрыть, что скрывают данные слова:

--- ВЛКСМ (Всесоюзный ленинский коммунистический союз молодежи)

-- СТСиМ (Северодвинский техникум судостроения и машиностроения)

-- ФОК «Беломорец» (Физкультурно-оздоровительный комплекс)

-- МВД (Михаил Валентинович Докучаев, Министерство внутренних дел).

Время на выполнение – 20 секунд на каждое слово.

**ТРЕТИЙ ТУР.**

**Вопросы от преподавателей**

(ВИДЕО)

- *от преподавателя математики*: (Этот вопрос был задан в одном из произведений Эдогавы Рампо, Прямоугольник ОВСД построен на радиусе ОА. На представленном радиусе отрезок АВ равен трем единицам, а отрезок ВД – семи единицам. Через одну минуту дайте правильный ответ: Чему равен диаметр окружности?

МИНУТА.

ОТВЕТ: 14

-- *преподавателя физ.культуры:* (Прослушайте зависимость – 200-девочки 11-12 лет; 210-девочки13-14 лет; 220-юноши11-12 лет, девочки15-16 лет; 224 - женщины; 230-юноши13-14лет; 240-юноши 15-16 лет; 244-мужчины.

Попытайтесь максимально точно сказать, что выражает данная зависимость? МИНУТА.

ОТВЕТ: стандартная высота волейбольной сетки.

*- от   преподавателя химии:* В какую воду закладывают овощи (в холодную или кипящую), чтобы сохранить витамин С?

МИНУТА.

ОТВЕТ: в кипящую.

**ЧЕТВЕРТЫЙ ТУР.**

**Вопросы от ведущего**

В этом туре вопросы задает ведущий. На каждый вопрос дается время – одна минута. Итак – поехали.

1. В 1955 году Рей Крок увидел, как братья Мак и Дик лихо нарезали овощи и готовят великолепные бутерброды. Контракт был заключен немедленно. А фамилию братьев вы назовете через минуту?     (Макдональдс).
2. Японская пословица рекомендует хорошенько посчитать, прежде чем начинать шить костюм, и вновь посчитать, когда костюм будет готов. Вопрос: о чем идет речь?  (об иголках).
3. Англичане считают, что даже после длительной тренировки они не могут выговорить правильно эту русскую фразу. В лучшем случае у них получается что-то вроде «желто-голубой автобус». Вопрос: что это за фраза?   (Я люблю вас).
4. БМВ последней серии, по мнению самих инженеров завода в Баварии, стало подлинным бриллиантом в коллекции автомобилей. В то же время, российские дилеры уверяют, что продают ее довольно дешево. Как гласит реклама: машина стоит всего 0,004 доллара …   Вопрос: добавьте через одну минуту два слова недостающих в предложении дилеров?  (За карат).
5. Александр Македонский в молодости был неплохим бегуном, и отец предложил ему выступать на Олимпийских играх. Будущий завоеватель вселенной согласился, но с одним условием. Вопрос: что за условие?  (если соперники будут тоже царями).
6. В 1882 году некое издательство выпустило книгу «Дума за думой или памятная книга на каждый день». Вопрос: сколько в ней было страниц?  (365 стр.).
7. При производстве советской подводной лодки К-137 было чрезвычайно важно герметичность ракетных шахт. Для соблюдения герметичности требовалась ювелирная точность сварки и исключительное внимание. Поэтому на сварочные работы принимали ИХ. Это странно - ведь ученые полагают, что в скорости и координации движений ОНИ все-таки проигрывают …  Вопрос:   кому?    (Мужчинам. ОНИ - женщины)
8. Немецкая подводная лодка «U-250» потопленная советским катером 30.07.44года позднее была поднята и вошла в состав Северного флота под обозначением «ТС-14». Буква С означала – средняя. Вопрос: какое слово обозначено буквой Т?  (трофейная)
9. Осенью 2007 года американец Рассел Баерс установил новый рекорд Гиннеса по запуску «лягушек». Для этого «лягушка» пролетела в общей сложности более 75 м. и оставила на протяжении этого расстояния 51…    Вопрос: что?    (кругов на воде)
10. Подъезжая к одному городу на электричке, или на автомобиле можно прочитать надпись, написанную заглавными буквами: МУСОР. Вопрос: что это за город?   (MYCOP, МАЙКОП).

*Все вопросы выбраны из общей базы вопросов интеллектуальной игры*

*«Что? Где? Когда?»*

ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ, НАГРАЖДЕНИЕ