**Спортивно-познавательная игра ««Северсталь»- страницы истории»**

**ПОЛОЖЕНИЕ**

**о проведении спортивно-познавательной игры**

**««Северсталь» - страницы истории»**

**Цель:** популяризация и повышение престижа рабочих профессий, профессиональное ориентирование учащихся на рабочие специальности.

 **Задачи мероприятия:**

- активизировать познавательную деятельность школьников,

- углубить знания о ведущем предприятии черной металлургии,

- воспитывать уважение к труду металлургов,

- познакомить с рабочими профессиями «Северстали».

**Руководство и судейская коллегия.**

Общее руководство осуществляет – учитель физической культуры.

Председатель жюри – заместитель директора по ВР.

Члены жюри – учащиеся 11 класса (3человека).

**Участники спортивно-познавательной игры.**

В игре участвуют учащиеся 5-9 классов.

Состав команды: 8 человек (4 мальчика и 4 девочки). Каждая команда имеет свои отличительные знаки (девиз, название команды).

**Место проведения.**

Игра проводится в спортивном зале.

**Инвентарь:** стойки, гимнастические палки и маты, пластмассовые кубики, эстафетные палочки, «катушки» (на деревянную палку намотано 6 метров веревки), стулья.

**Форма играющих команд.**

Команды, принимающие участие в игре, должны иметь спортивную форму.

**Определение победителей.**

- победитель определяется по наибольшей сумме мест в отдельных видах соревнований. За победу в каждой эстафете команда получает 3 балла, за 2 место – 2 балла, 3 место – 1 балл. По окончании соревнований баллы суммируются за все проведенные эстафеты.

- за каждое нарушение правил соревнований команда теряет 0,5 балла.

**Подготовительный этап.**

- за 2-3 недели командам-участницам объявляется тема будущей игры и сообщается домашнее задание:

* представление команды – название, девиз, общий символ, творческое выступление команды;
* «вопрос на засыпку» - каждая команда должна подготовить один вопрос, связанный с ОАО «Северсталь», для другой команды.

**Оформление спортивного зала:** плакаты, подготовленные командами, детские рисунки, фотографии и иллюстрации.

**Программа спортивно-познавательной игры (прилагается).**

**Приложение.**

**ХОД МЕРОПРИЯТИЯ**

**Ведущий:** Добрый день, дорогие друзья, уважаемые гости! Сегодня мы знакомим вас с историей ведущего предприятия нашего города – «Северсталью».

**1-й чтец:** Наш край ещё в XIV- XVIII веках славился железоделанием и кузнечным ремеслом. Неподалеку от Череповца, между Устюжной и Белозерском, в заболоченной местности, которая звалась Железным Полем, добывали руду-ржавицу, которую пережигали в рукодельных домницах, и получали железо. Железнопольским оружием сражались войска Дмитрия Донского на Поле Куликовом. При Иване Грозном здесь отливали пушки-волоконейки, ковали копья и мечи, при Петре I – пушки и ядра, бомбы иручные гранаты, пули и мушкеты, якоря и корабельные цепи. В ходу была и производимая здесь крестьянская утварь – сохи, лемеха, серпы, топоры, гвозди. Слава об уломских, устюженских и череповецких ковалях разносилась по всей Руси. О железнопольских мастерах шла молва: будто они, как тульские умельцы, могут и блоху подковать.

Заводы, построенные в Олонецком крае и близ Череповца, всячески поддерживались государем, хотя выплавленный на них металл обходился намного дороже уральского. Но не стало Петра, и северо-западные домны вскоре погасли. На целые двести лет.

**2-й чтец:** Шло время и в 1930-м году на страницах журнала «На фронте индустриализации» в порядке обсуждения экономист С.Оранский поставил вопрос о создании в Череповецком хозяйственном комплексе центра электротехнической и отчасти машиностроительной промышленности. В связи с этим он предлагал организовать в Череповце доменное производство на базе доставляемых водным путем Кольских руд и местных месторождений торфа.

Предложения эти для того времени были настолько фантастичны, что в ученых кругах их не восприняли всерьез. Но исключительно благоприятное положение города не могло остаться не замеченным учеными. И 20 июня 1940 года Совет Народных Комиссаров Союза ССР и Центральный Комитет ВКП(б) приняли постановление «Об организации металлургической базы на Северо-Западе СССР», которым был предрешен вопрос о постройке металлургического завода в районе города Череповца. Как это было?

**Историческая справка**

*(Из разговора И.В. Сталина, В.М. Молотова – первых лиц государства, И.Т. Тевосяна – наркома судостроительной промышленности, И.И. Малышева – председателя Государственного Комитета по Делам Геологии).*

И.В. Сталин:

- Тут вот товарищ Малышев доложил нам о том, что геологи открыли на Кольском полуострове крупные месторождения хороших железных руд. Теперь, когда уже разрабатываются в Печорском бассейне коксующие угли, можно принимать решение о строительстве на их базе металлургического завода для снабжения металлом Ленинграда и других промышленных городов в этом районе. Как ты думаешь?

- Да, - ответил Тевосян.

- Ну что же, продолжал Сталин. – Теперь давайте подумаем, где его следует расположить. Сталин подходит к карте и обращается к Молотову говорит:

-Вячеслав Михайлович! Мы с тобой были в ссылке В Вологодской губернии и хорошо знаем эти места. Пожалуй, лучше всего расположить завод в районе Череповца. Сталин указывает курительной трубкой точку на карте:

- Здесь сойдутся потоки руды и угля Заполярья. Никто не возражает:

- Думаю, что мы поступим правильно, если немедленно примем соответствующее постановление. Сформулируем так: «Об организации металлургической базы на Северо-Западе СССР». Помедлил немного:

- Предрешить вопрос о постройке металлургического завода в районе города Череповец. Возражений нет?! Замечательно.

**1-й чтец:** В Череповце правительственную комиссию встретили восторженно, выделили автомашину и работника аппарата, хорошо знавшего окрестности города. В течении недели члены комиссии тщательно осмотрели местность в радиусе 50 километров и пришли к выводу, что наилучшим местом для промышленной площадки будет территория между железной дорогой и рекой Шексной, т.е. та самая на которой ныне располагается «Северсталь». Устраивала она тем, что город оставался в стороне от господствующих южных и юго-западных ветров, и в то же время сохранялась с ним хорошая транспортная связь.

**Ведущий:** Итак, первое наше задание – поработать землемерами.

ИНВЕНТАРЬ: стойки, гимнастические палки.

Ставят две стойки – старта и финиша – на расстоянии 12-15 метров друг от друга. Играющие с гимнастическими палками располагаются на старте в колонне по одному. По судейскому свистку первые – впереди стоящие устремляются к противоположной линии, измеряя расстояние палками (при каждом промере кладут палку на пол) обратно возвращаются бегом, передавая палку следующему игроку. Побеждает тот, кто первым выполнит задание, не нарушив правила.

**2-й чтец:** 11 июня 1941 года было подписано проектное задание по строительству Череповецкого металлургического завода, но эти планы нарушила война.

9 июля 1941 года пришло распоряжение о ликвидации аппарата дирекции. Сотрудники управления получили расчет. Строительство опустело.

Вот так и завершилось, не развернувшись по-настоящему, эпопея довоенного строительства Череповецкого металлургического комбината.

**1-й чтец:** 30 декабря 1947 года И.В. Сталин подписывает постановление «О строительстве Череповецкого металлургического завода и рудно-сырьевой базы для него». Вот так большая стройка внесла заметные коррективы в деятельность Вологодского обкома партии.

На этой стройке царила полная неразбериха. Не хватало механизмов: экскаваторов, бульдозеров, подъёмных кранов. Тачки – и те в дефиците. Главные орудия труда – лопата, плотницкий топор да носилки.

**Ведущий:** Сейчас мы с вами поработаем на стройке.

ИНВЕНТАРЬ: (на одну команду) 4 стойки, гимнастические палки – 10 штук.

Участвуют все играющие. Они строятся в колонну по одному. Расстояние между финишем и стартом – 15 метров. На этом участке на равном расстоянии ставят 4 стойки. У двух направляющих в руках «носилки» (гимнастические палки).

По сигналу они подбирают «лопату, плотницкий топор» (гимнастические палки) кладут на «носилки» (на палки), «змейкой» огибая стойки, несут до финиша. Выгружают «строительный инвентарь» и бегут обратно и отдают следующим «строителям» «носилки». Эстафета продолжается до тех пор, пока все «строители» не перенесут инвентарь.

**2-й чтец:** Весной 1949 года на стройку приехал новый начальник треста «Череповецметаллургстрой» Диниахмед Набиулевич Мамлеев (для удобства окружающие звали его Дмитрием Николаевичем).

«Наследство» Д.Н. Мамлеев получил очень расстроенное: ни кадров, ни техники, ни производственной базы. От него ждали, что он сразу же возьмётся сооружать заводские корпуса, а он вдруг повёл разговор о быте строителей и монтажников, о том, что в первую очередь надо возводить жильё, детсады, школы.

**1-й чтец:** Город в то время заканчивался улицей Горького. Здесь, на месте огородов, и началось возведение первых послевоенных зданий. За двухэтажными домами в 103 квартале полукольцом вставали кирпичные в 4-5 этажей дома.

**Ведущий:** как вы уже догадались, сейчас мы будем строить дом.

ИНВЕНТАРЬ: (на команду) пластмассовые кубики – 8 штук, стойки – 2.

Команды построены в колонну по одному перед стартовой линией. В конце колонны рядом с замыкающим сложены деревянные или пластмассовые кирпичики (кубики). По сигналу замыкающий (последний номер) берёт кирпичик и передаёт его по цепочке вперед. Первый – впереди стоящий, получив кирпич, бежит 6-10 метров к обозначенному месту, где ставит свой кубик. Затем быстро возвращается назад, встает в конец колонны берет следующий кирпичик и передает по цепочке. Второй, получив кубик, повторяет то же. Постепенно команда возводит из кирпичиков какое-либо строение. Выигрывает команда, первой закончившая «постройку дома». За плохое качество постройки начисляются штрафные очки.

Команда сама определяет, что будет строить. В этом случае за оригинальность могут быть начислены поощрительные очки.

**2-й чтец:** …А бульдозеры и экскаваторы, срезая холмы, поросшие ивняком и ольшаником, засыпали низины, копали отводные канавы и траншеи, и продвигались на запад, туда, где строителей ждало основное поле деятельности – промышленная площадка.

В 1951 году центр строительства переместился на заводскую площадку.

**1-й чтец:** 29 ноября городская газета «Коммунист» сообщила: «Сегодня коллектив строительного управления, где начальником товарищ Тораман, приступает к выполнению государственного задания – бетонированию фундамента главного объекта». Что это за «главный объект»?

А «главным объектом» тогда называли первую домну. Закладка, которой произошла 29 ноября 1951 года в 12 часов 00 минут.

**Ведущий:** Итак, попробуем воспроизвести день 29 ноября 1951 года. Заложить доменную печь № 1.

ИНВЕНТАРЬ: (на команду) 4 гимнастических мата, 1 эстафетная палочка.

Команды построены в колонны по два на одной стороне площадки. Перед каждой командой стопкой лежат по 4-ре гимнастических мата. По сигналу первые четыре участника берут верхний мат и бегом переносят его в обозначенное место на другой стороне площадки, а затем также быстро возвращаются назад и становятся в конец колонны. То же выполняет и вторая четверка, перенося и аккуратно укладывая сверху второй мат, и т. д. Капитан команды на верхний гимнастический мат кладёт «медную трубку с памятной записью» (эстафетная палочка).

За касание матам пола или неаккуратную его укладку команда получает штрафные очки.

Выигрывает команда, первой и с наименьшим числом ошибок выполнившая задание.

**Ведущий:** Да, ценой больших усилий росли заводские корпуса. Вошли в строй кислородная станция и цех водоснабжения. Появление последнего особенно важно для города, так как этого в Череповце и на его предприятиях не было ни технического водоснабжения, ни канализации, ни очистных сооружений.

**2-й чтец:** Незаметно и тихо, как-то по будничному, в мае 1954 года в Череповце, свершилась техническая революция: с введением в эксплуатацию заводской ЭЦ. Город, который прежде снабжался электроэнергией от старенькой дореволюционной электростанции-теплушки, получил возможность перейти с постоянного тока на переменный, а это все равно, что с лошади пересесть на паровоз. Причем совершенно бесплатно, ибо плоды цивилизации подали за счет средств завода.

**Ведущий:** Строительство ТЭЦ.

ИНВЕНТАРЬ: (на команду) 1 «катушку» - 6 метров верёвки (с петлями на концах) намотанный на деревянную палку, 2 стула.

У каждой команды «катушка с проводом» длиной 6 метров. Надо «проложить провод» между двумя стульями на расстоянии 6 метров. По сигналу первый участник надевает петлю на ножку первого стула, бежит, разматывает «катушку», и надевает петлю на ножку второго стула. Второй участник снимает петлю с ножки первого стула, бежит, сматывает «катушку», снимает петлю с ножки второго стула и передает «катушку» следующему участнику и т. д.

Побеждает команда, закончившая «прокладывать провод» первой.

**1-й чтец:** 24 августа 1955 год. Погода с утра установилась ясной и веселой - видно, само небо благословляло новопосвященных служителей огня. Над стройным силуэтом домны хорошо виден трепещущий красный флаг. В воздухе пахло праздником – только что в колокола не звонили.

**2-й чтец:** К 12 часам литейный двор доменной печи, его балконы и переходные галереи были забиты народом, несмотря на то, что вооруженная охрана, перекрывавшая все входы и выходы, имела строгое указание пропускать только по спецразрешениям. Но тот, кто выдавал пропуска, разве мог отказать, например, ленинградцам, проектировавшим завод, или колхозникам, на земле которых поставили эту домну, или каменщикам из Вологды, обжигавшим кирпичи для заводских изделий, или Кольским горнякам – ими добытая руда вот-вот выйдет из печи расплавленным металлом.

**1-ый чтец:** Пришло время, и на смену, которой доверили выдать первый чугун,- большая честь!- принял ее начальник Петр Алексеевич Чеботников. На вахту заступали асы доменного дела, самые-самые.

**2-й чтец:** И вот он пошел - первый череповецкий чугун, поднял столб бурого дыма под крышу, брызнул яркими звездочками и устремился в желоба, и заклокотал, попадая в ковш. Красивейшее зрелище! Люди кричали «ура», плакали от радости, обнимались.

**Ведущий:** Непрерывно сигналя, выкатывал из-под желобов чугунно-возные ковши, дышащие блестящим на солнце жарким графитом, паровоз.

ИНВЕНТАРЬ: стойки

-Команды, приготовьтесь! Первый череповецкий чугун!

Команды построены в колонны по одному. По сигналу первый номер делает быстрый поворот на 360\*, затем делает поворот второй участник и берет за пояс первого и т. д. Когда последний участник игры, выполнил поворот и взялся за пояс впереди стоящего, крикнув «Вперед!», команда начинает движение вперед до финишной отметки. Выигрывает команда, первой закончившая эстафету. «Поезд» должен прийти не расцепившись.

**1-й чтец:** Здесь труд не утихает ни на час,

Он крепнет, нарастает с каждым днем.

Идет состав на Север первый раз

С родным череповецким чугуном.

Счастливого и доброго пути! –

Кричат ему строители вослед.

Земля родная, словно сад цвети

В сиянье наших трудовых побед!

**2-й чтец:**  Отгремели бравые марши, стихли аплодисменты. Наступили будни. Строительство Череповецкого металлургического завода продолжилось.

**Ведущий:** Призы и грамоты достойнейшим вручаем! Всех сердечно поздравляем!

*(Жюри подводит итоги и проводит награждение победителей. Под звуки марша участники игры покидают спортзал.)*

*Литература:*

* «Архивы раскрывают тайны», Челноков Б. В. Череповец, ООО «Метранпаж», 1992.
* «Рубцы на сердце» (Об академике И. П. Бардине), Челноков Б. В. Череповец, ООО «Метранпаж», 1998.
* «Так начиналась Северсталь», Челноков Б. В. Череповец, ООО «Метранпаж», 1999.
* «Так закалялась Северсталь», Челноков Б. В. Череповец, ООО «Полиграфист», 2002.
* «Северная сталь», Челноков Б. В. Череповец, ООО «Издательский Дом „Череповецъ“», 2004.