**«300 лет Кузбассу»**

**Цель:** познакомить учащихся с историей Кузбасса.

**Задачи:**

* формировать представления об истории возникновения и развития угольной промышленности родного края;
* расширить кругозор учащихся о своём крае, о людях, прославивших Кузбасс;
* прививать любовь к своему краю, интерес к его изучению.

**Оборудование:** ИКТ, презентация «300 лет Кузбассу», карта Кемеровской области.

**Ход:**

**I вступительная часть:**

**Ведущий.** В российской нашей необъятной шири

Есть край известный.

Край, где мы живем.

Зовут его «Жемчужиной Сибири»

А мы - землей любимою зовем.

-Как называется наш край? (Кемеровская область). Сегодня Кемеровской области исполняется 78 лет.

Слайд 2

- Когда была образована Кемеровская область? (26 января 1943 года указом Президиума Российской федерации была образована Кемеровская область). В военное время Кемеровская область была выведена из состава Новосибирской, как наиболее эффективно развивающийся регион.

Слайд 3

27 марта 2019 года

Президент Российской Федерации Владимир Путин подписал указ

о включении нового наименования субъекта Российской Федерации

В Конституцию, согласно которому у Кемеровской области появилось второе официальное название – «Кузбасс».

Кемеровская область получила второе официальное название «Кузбасс».

- Что означает Кузбасс? (Кузнецкий каменноугольный бассейн).

Слайд 4

- Чем славится Кузбасс? (каменным углем). Как называют еще уголь? (Черное золото, горючий камень).

**II основная часть.**

- Кемеровская область образована в 1943 году. Однако освоение природных богатств земли Кузнецкой началось гораздо раньше — в начале XVII века, когда были основаны города Томск (1604) и Кузнецк (1618). Задача найти собственные источники сырья для изготовления оружия и снаряжения была одной из важнейших, именно с этой целью началось активное изучение природных богатств Сибири.

В 1698 году Петр I, узнав о найденных у реки Китат серебряных рудах, дал предписание Томскому воеводе «содействовать со всяческим прилежанием и усердным радением рудоискательскому и рудоплавному делу на притоках реки Кии». Так были открыты серебряные руды на Салаире, железные руды в Горной Шории, золото в Кузнецком Алатау.

Слайд 5

Рудознатцы (*историческое название горняков и геологов в России в XVII-XVIII*Степан Костылёв, [Михайло Волков](https://vashgorod.ru/mikhaylo_volkov), Фёдор Комаров, Леонтий Останин отправились в Сибирь в поисках руд.

«В 1719 году Костылев отправился в Москву „объявить слово и дело“. А [Михайло Волков](https://vashgorod.ru/mikhaylo_volkov) пошёл по Иртышу. Дошёл до Тобольска, где объявил в 1720 году „государево слово и дело“о найденных залежах руды. Чтобы доказать, что знает в Томском уезде места рудных месторождений, отправлен был сюда с горным мастером Федором Инютиным. Показал ему различные месторождения, в том числе — Горелую гору около Верхотомского острога», — рассказывает историк Игорь Усков.

Однако анализ руды показал, что она пустая (*не золото или серебро)*, зато хорошо горит. О своём промахе, как тогда думал Волков, он пишет в январе 1721 года доношение в Тобольскую губернскую канцелярию, там же упоминая места рудных месторождений и Томском и Кузнецком уездах. 6 июля 1721 года этот документ в центральном ведомственном учреждении, ведавшем всем горным делом в стране, был протокольно зафиксирован. С этой даты ведётся отсчёт до 300-летия открытия залежей угля в угольном бассейне.

Михайло Волков уголь

Давненько здесь нашел.

О чудном этом камне

В России слух пошел.

Должно быть, здесь над Писаной скалою

Легла дорога к первому забою.

При помощи кайла и топора

А может быть, и попросту руками,

Даруя нам промышленное пламя,

Михайло Волков выдал на гора.

Слайд 6

- Открытие Михайло Волкова сыграло впоследствии огромную роль в судьбе Кузнецкого края. Становилось ясно, что отдельные месторождения угля - это всего лишь часть огромного каменноугольного бассейна.

- В 1842 г. географ, геолог, дипломат и путешественник Петр Чихачев исследовал и описал месторождения угля в Кузнецкой котловине, произвел оценку запасов, составил первую геологическую карту, введя географическое название «Кузнецкий угольный бассейн» (Кузбасс).

Слайд 7

- Давайте посмотрим на карту нашей области. Месторождения каменного угля обозначены на ней черным квадратиком. Посмотрите, как много его в нашей области. (Показ карты Кузнецкого бассейна)

Слайд 8

- Почти 200 лет потребовалось царскому правительству, чтобы начать разработку Кузнецких углей. В районе небольшого села Щеглова на левом берегу и села Кемерово — на правом и были заложены первые рудники.

- На месте, где появился первый рудник, ставший новым промышленным узлом рождающегося города, в настоящее время находится Кемеровский историко-архитектурный музей-заповедник «Красная Горка». Кемеровское месторождение угля входило в состав Алтайского горного округа, являвшегося собственностью царской семьи, на территории которого частное предпринимательство было запрещено. Первыми разработчиками угля были крестьяне деревни Кемерово (по имени которой названо месторождение, а впоследствии и рудник). Они добывали уголь из открытых выходов пластов правого берега и плотами возили его на продажу в сельские кузницы и город Томск. Береговое обнажение в районе первого рудника — уникальный природный музей под открытым небом, отражающий геологическую историю Кузнецкой земли. Часть его — знаменитая и знаковая для Кузбасса «Горелая гора», где в 1721 году рудознатец Михайло Волков обнаружил каменный уголь. Красный цвет горы дал название прибрежному району и созданному на его территории музею-заповеднику. Здесь же в крутом обрыве берега сохранилась одна из первых штолен Кемеровского рудника.

Слайд 9

- Но не только углем богата наша область. Кузнецкую землю природа щедро наградила своими богатствами. Это природа, полезные ископаемые, и конечно, люди, которые живут и трудятся в нашем суровом краю.

- Какие полезные ископаемые добывают в Кузбассе? (Золото, серебро, железные, марганцевые, медные, полиметаллические, руды, редкоземельные элементы, минеральные краски, алюминиевое сырье, фосфориты, кварциты, доломиты, а также цеолиты, которые являются уникальным природным ресурсом).

Слайд 10

- Кемеровчане почитают Михайлу Волкова и относятся к нему как к родоначальнику своего города. В День шахтёра в Кемерово 23 августа 1968 года был открыт памятник рудознатцу Волкову вблизи того места, где был найден уголь. Площадь, на которой установлен памятник, носит его имя.

- Один из самых крупных пластов угля Кемеровского рудника и улица в районе Рудничный носят имя Михайло Волкова. Более того, с 2004 года по решению Совета народных депутатов памятник рудознатцу Волкову стал эмблемой города Кемерово.

Слайд 11

- Книга кемеровского журналиста Виталия Рехлова «Повесть о Михайле Волкове» освящает события, ставшие основой для празднования 300-летия Кузбасса.

Слайд 12

**III заключительная часть**

- 27 августа 2018 года был подписан Указ Президента Российской Федерации Владимира Владимировича Путина «О праздновании 300-летия образования Кузбасса».   
- 6 июля 2021 года состоится празднование 300-летия Кузбасса. 11 октября 2018 года стартовал отсчет 1000 дней до этой памятной даты. За это время в регионе планируется реализовать несколько масштабных проектов: построить в Кемерово культурно-образовательный и музейно-выставочный комплекс «Квартал искусств», создать Международный палеонтологический центр на месте раскопок в д. Шестаково, возродить фестиваль «Зори Кузбасса» и реализовать большой выставочный проект «Кузбасс — угольное сердце России». Кроме того, планируется благоустроить несколько парков и скверов, привести в порядок дворы, построить кадетское училище, сделать ремонт в некоторых медицинских учреждениях и многое другое.

Слайд 13

- Сегодня 300-летие Кемеровской области – Кузбасса – это та ключевая идея, которая объединяет всех жителей нашего региона.   
Слайд 14

**Интернет ресурсы:**

<https://kuzbass.aif.ru/culture/basseyn_chyornogo_zolota_300_let_geologi_ishchut_ugol_v_kuzneckom_krayu>

<https://wiki-kuzbass.ru/articles/lyudi/pervootkryvatel-uglia-v-kuzbasse/>

<https://новокузнецк400.рф/news/604-glavnaja-kniga-o-kuzbasse-povest-o-mihajle-volkove.html>

<http://300let.sndko.ru/>

<http://bigcountry.ru/page1.php?idm=98>

**6 июля 2021 года Кузбасс отметит свой 300-летний юбилей.** Официально Кемеровская область недавно отметила 75-летие, однако губернатор [Сергей Цивилёв](https://vashgorod.ru/tsivilev) предложил вести отсчёт не с момента основания субъекта, ведь освоение Кузнецкой земли началось задолго до этого.

История гласит, что одной из важных отправных точек в развитии нашего края стал 1721 год, именно этим временем датируется первое упоминание об угле в регионе. [Записи принадлежат Михайло Волкову, имя которого и по сей день помнят и чтят в Кузбассе.](https://vashgorod.ru/kemerovo/news/1127452)

Сегодня мы вернёмся на 300 лет назад и узнаем, с чего всё начиналось и как тогда выглядел наш край.

**Чёрное золото**

[Как рассказывает](https://www.kuzbass-300.ru/history) кандидат исторических наук Игорь Усков, в XVIII веке была во многом заложена промышленная составляющая в развитии нашего края. Россия вступала в XVIII век с молодым царём Петром I. Царь-реформатор имел прямое отношение к развитию Сибири и Кузбасса в частности. Задача найти собственные источники сырья для изготовления оружия и снаряжения была одной из важнейших, именно с этой целью началось активное изучение природных богатств Сибири.

11 сентября 1721 года был впервые взят образец руды, обнаруженной Волковым, тогда же стало понятно, что найденная руда хоть и не является золотом, ценность представляет не меньшую.

Отметим, что сегодня именем Михайло Волкова названа площадь в Кемерове, где стоит памятник первооткрывателю, улица в Рудничном районе города и даже один из угольных пластов Кемеровского рудника.

Именно тогда, после 1721 года, в Кузбассе началась разработка угольного месторождения. Однако использовать уголь в промышленных целях начали гораздо позже: примерно с 30-х годов XIX века, то есть спустя век после открытия Волкова.

Кемеровская область расположена на юго-востоке Западной Сибири. Большая, центральная часть области занимает Кузнецкую котловину, огромные угольные запасы которой определили второе название области — «Кузбасс» (Кузнецкий бассейн).

Кузбасс отождествляют с гигантами угольной, металлургической и химической промышленности. Это действительно так. Но есть и другой Кузбасс. Здесь можно гулять по красавице тайге, сплавляться по горным порожистым рекам, любоваться каскадами водопадов с хрустальной водой, взбираться на снежные вершины, кататься на горных лыжах, созерцать памятники истории и культуры.

Кемеровская область образована в 1943 году. Однако освоение природных богатств земли Кузнецкой началось гораздо раньше — в начале XVII века, когда были основаны города Томск (1604) и Кузнецк (1618).

В 1698 году Петр I, узнав о найденных у реки Китат серебряных рудах, дал предписание Томскому воеводе «содействовать со всяческим прилежанием и усердным радением рудоискательскому и рудоплавному делу на притоках реки Кии». Так были открыты серебряные руды на Салаире, железные руды в Горной Шории, золото в Кузнецком Алатау.

В 1701 году в географическом атласе Сибири, на чертеже «Земля Томского города» указана заимка «Щеглово» при впадении в Томь Безымянной речки (Искитимки). В 1721 году русский рудознатец, казачий сын Михайло Волков, поднимаясь на струге вверх по течению Томи, на сто двадцатой версте от Томска обнаружил у самой кромки воды трехсаженный угольный пласт. Куски угля он послал в московскую Берг-коллегию. Так был открыт кузнецкий «Горючий камень». Но почти 200 лет потребовалось царскому правительству, чтобы начать разработку Кузнецких углей. В районе небольшого села Щеглова на левом берегу и села Кемерово — на правом и были заложены первые рудники.

В российской нашей необъятной шири

Есть край известный.

Край, где мы живем.

Зовут его «Жемчужиной Сибири»

А мы землей любимою зовем.

Кузбасс – земля особенного рода,

Ее не спутать ни с какой другой.

И днем и ночью жаркая работа

Кипит и на земле и под землей.

Хранит земля несметные запасы.

Щедры поля родимой стороны.

От ритма жизни нашего Кузбасса

Зависит состояние страны.

Михайло Волков уголь

Давненько здесь нашел.

О чудном этом камне

В России слух пошел.

Должно быть, здесь над Писаной скалою

Легла дорога к первому забою.

При помощи кайла и топора

А может быть, и попросту руками,

Даруя нам промышленное пламя,

Михайло Волков выдал на гора.

Ведущий 1

Седых хребтов последние отроги –

Здесь села приютились и остроги.

И углекопы в береге крутом

Еще не шахты пробивали – штольни.

Поплыли в Томск – долины город стольный.

Ведомые течением привольном

Громады барж, нагруженных углем.

Ведущий 2

Открытие Михайло Волкова сыграло впоследствии огромную роль в судьбе Кузнецкого края. Становилось ясно, что отдельные месторождения угля - это всего лишь часть огромного каменноугольного бассейна. Видный русский геолог и географ Петр Александрович Чихачев собрал и обобщил сведения о кузнецком угле. (Слайд П.А. Чихачев,  показ на карте.) Ученый был поражен запасами горючего материала, сокрытого в этой земле. В итоге им была составлена первая геологическая карта угольного бассейна. Ведущий 1: Давайте посмотрим на карту нашей области. Месторождения каменного угля обозначены на ней черным квадратиком. Посмотрите, как много его в нашей области. (Показ Кузнецкого бассейна)

 Именно Чихачев предложил назвать этот угольный бассейн Кузнецким (Кузбассом ).

Будущее Кузбасса связано с углем и не только. « Люди - вот истинное сокровище, которыми богат наш край !» - говорит Аман Гумирович Тулеев, губернатор Кемеровской области.

(слайды о рабочем Кузбассе)

27 августа 2018 года был подписан Указ Президента Российской Федерации Владимира Владимировича Путина «О праздновании 300-летия образования Кузбасса».   
  
11 октября 2018 года, по инициативе Губернатора Сергея Евгеньевича Цивилева, был дан старт тысячедневному отсчету до юбилейной даты.   
Сегодня 300-летие Кемеровской области - Кузбасса – это та ключевая идея, которая объединяет всех жителей нашего региона.   
  
Мы все вместе должны сделать Кузбасс более комфортным, безопасным, привлекательным для жизни.   
  
Сделать так, чтобы кузбассовцы гордились своей малой родиной, а молодежь хотела здесь оставаться и строить семью и карьеру, чтобы гости региона восхищались нашими достижениями.