

Внеурочное занятие № 2
для обучающихся 5-9 классов в рамках
70-летия со дня образования Липецкой области

Тема: «Краеведческие особенности Липецкого края»

Цель занятия: Расширить знания учащихся о Липецкой области, формировать гражданско-патриотические ценности, бережное отношение к историческому и культурному наследию своей малой Родины.

Основные смыслы: знание истории родного края, помогает формировать познавательный интерес к прошлому и настоящему родного края. учащихся с историей и географией региона. Изучение родного края важно для уважения к культурному наследию и развития общества.

Формирующиеся ценности: сохранение исторической памяти, культурного наследия, чувство патриотизма перспективы развития родного края.

Планируемые результаты:

Личностные:

- формирование познавательных интересов к родному краю, развитие общей культуры личности школьника;

Метапредметные:

- освоение способов сравнения, умозаключения, формулирования вопросов, ведение беседы, расширение личного кругозора, применение полученных знаний;

- проявление активности в познавательной деятельности, интерес к обсуждаемым вопросам.

Продолжительность занятия: 40 минут.

Рекомендуемая форма занятия: беседа.

Комплект материалов: сценарий, презентация.

Интеграция с учебными предметами: география, история, литература, краеведение

СЦЕНАРИЙ ЗАНЯТИЯ

Часть 1. Мотивационная

Учитель. Уважаемые ребята, наш сегодняшний разговор будет о нашем родном крае Липецкой области. Краеведение – это наука об изучении природы, населения, хозяйства, истории и культуры какой-либо территории («края») или объекта – от крупного региона до отдельного города. Что мы знаем о родном крае где живем, чем интересна Липецкая область, как живет наш регион.

Слайд 1.

Учитель. Маленькая и уютная Липецкая область располагает к себе с первого дня знакомства. Даже если вы уже посещали эти места, в них будет тянуть снова и снова, потому что они из тех, к которым прикипаешь и душой, и сердцем. Шумящие маленькие речки и мрачные овраги, роскошные дубравы и луговые травы – это стоит того, чтобы приехать хотя бы один раз в этот замечательный регион России. На территории края, лежащей на границе леса и степи, более полутора тысячи лет пролегал рубеж, разделявший славянский мир и племена кочевников. Именно эти места стали ареной многочисленных битв за русскую землю.

Часть 2. Основная

Слайд 2.

Учитель. Столицей Липецкой области является г. Липецк, которому посвящаются стихи:

Липецка светлые улицы
Я полюбил с давних пор...
В липах цветущих волнуется
Птиц несмолкающий хор,
Вторит он песне сердечной –
Светлому гимну души...
Город мой юный и вечный,
Только стареть не спеши! ...

(Песня о Липецке, *Надежда Цыплакова, 2006 г.*)

Слайд 3.

Учитель. Липецкая область расположена в пределах юго-восточной части Русской равнины. Основную её территорию занимает Средне-Русская возвышенность и лишь к востоку от реки Воронеж, она примыкает к Окско-Донской низменности.

Липецкая область не располагает богатством особо ценных природных ресурсов, имеющих стратегически важное значение в масштабах всей страны. Главное природное богатство области – это чернозёмные почвы. Они

занимают около 85% территории, в т. ч. 50% занято выщелоченными черноземами. Образованию такого типа почв способствует преимущественно плоский рельеф местности, без значительных перепадов высот. Это позволяет плодородной почве накапливаться и не смываться дождями. Чернозёмы являются основой эффективного аграрного производства, являющегося одной из отраслей экономической специализации области. Именно на липецких землях выдающийся российский ученый, основоположник научного почвоведения В.В. Докучаев (1884-1897) отобрал эталонный образец чернозёма.

Область располагается в лесостепной зоне, в верховьях бассейна р. Дон. По поймам рек распространены луга, луга с кустарниками и леса. Леса хвойные, смешанные и лиственные.

Основными водными артериями являются реки Дон, Воронеж, Сосна, Красивая Меча. Общая протяженность рек на территории области 3823км.

В области имеется около 2-х тысяч прудов и водохранилищ с общим объемом воды более 600 млн. м³.

Наиболее крупные месторождения полезных ископаемых Липецкой области относятся к категории нерудных. Область богата месторождениями строительных полезных ископаемых: доломитов, известняков, песка, глины, сырья для производства цемента. Самые крупные месторождения известняков расположены в Липецком, Елецком, Задонском, Грязинском и Данковском районах. На фоне других регионов Липецкая область выделяется огромными запасами карбонатного сырья, известняков девона и доломитов.

Слайд 4.

Учитель. К 2030 году область должна перейти от промышленно-аграрной специализации к высокотехнологичному производству с инновационным сельским хозяйством. В приоритете – высокая кооперация внутри региона, нацеленная на импортозамещение. Для этого необходимо объединить в единый кластер более 1500 предприятий. Главная цель – средняя продолжительность жизни более 77 лет к 2030 году. Для её достижения появятся 52 новых объекта здравоохранения в сельской местности и еще 53 по всей области будут реконструированы. Откроется центр радионуклидной терапии.

Безусловный акцент ставится на росте реальных доходов населения, который к 2030 году должен превысить уровень 2020 года на 34%.

В пространственном развитии мы будем опираться на исторически сложившиеся предпосылки, каждый уголок нашего региона будет охвачен вниманием. Липецко-Елецкая агломерация, которая уже сейчас включает прилегающие к городам районы, должна стать драйвером высокотехнологичного промышленного производства и концентрацией трудовых ресурсов. Каждый из малых городов региона обладает уникальной исторической идентичностью нужно развивать и подчеркивать ее. Новую жизнь должно получить развитие сельских территорий, основанное на туризме и мелком ремесленном производстве.

Слайд 5.

Учитель. Липецкая область заинтересована в развитии промышленных кластеров и в регионе созданы все предпосылки для этого. В частности, ведется работа по созданию кластера сельхозмашиностроения и производства комплектующих для белой техники. Кластер позволит сохранить действующие производства, провести модернизацию, запустить выпуск комплектующих, которые ранее завозились из Европы и Китая, увеличить экспорт отечественной продукции, создать новые рабочие места и, как следствие, успешно конкурировать с зарубежными компаниями.

Слайд 6.

Учитель. Экономический потенциал области был использован для подъема сельского хозяйства, технического перевооружения производства, решение социальных проблем. Это позволило обеспечить население области продукцией земледелия и животноводства, поставлять продовольствие в другие регионы. Липецкая область имеет благоприятные условия для сельскохозяйственного производства. Посевная площадь сельхоз угодий составляла 889,1 тыс. га и более 97 тыс. гектар пастбищ.

Слайд 7.

Учитель. Территория области включена в общероссийскую систему нефтяных и газопроводных сетей. Она имеет развитую структуру железнодорожных и автомобильных магистралей. До портов Санкт-Петербурга, Черного моря и до границы Евросоюза – 1 тыс. километров. По автомобильным дорогам из любой точки Липецкой области до Москвы можно добраться за 5 часов, что является одним из несомненных преимуществ области. Необходимо отметить высокую развитость транспортной инфраструктуры: международный аэропорт «Липецк», крупные железнодорожные узлы в г. Елец и г. Грязи.

Слайд 8.

Учитель. За время существования области создан мощный производственно-технический потенциал. Начиная с 30-х годов прошлого века, Липецк из небольшого утопающего в зелени провинциального курортного городка превратился в крупный индустриальный центр. В 1932 году заложен тракторный завод (первый трактор сошел с конвейера в 1943 г.), в 1934 – Новолипецкий завод.

К моменту образования в Липецкой области была высокоразвитая многоотраслевая промышленность: металлургия, машиностроение, электротехническое производство, химическая и пищевая промышленность. Ведущей отраслью являлась тяжелая индустрия. В 1953 году было произведено 99 тыс. чугунных водопроводных труб, 822 тыс. отопительных радиаторов, 10 тыс. штук тракторов.

За успехи в развитии народнохозяйственного комплекса 4 июля 1967 г. Липецкая область была награждена Орденом Ленина. Центр области - Липецк - превратился из маленького уездного городка в полумиллионный современный город с развитой инфраструктурой.

В настоящее время область является высокоразвитым промышленным и сельскохозяйственным регионом России. В настоящее время промышленный комплекс области включает около 200 крупных и средних предприятий, имеет многоотраслевой характер. При явном доминировании металлургии предпринимались меры для развития машиностроения, химической, легкой, пищевой и других отраслей промышленности. По объему промышленного производства на одного жителя субъекту принадлежит 1-е место в ЦФО и 3-е в стране (на 24 декабря 2023 г.).

Слайд 9.

Учитель. Численность населения Липецкой области по данным Росстата составляет 1 126 263 человек на 01.01.2023г.

Плотность населения – 46,84 чел./км² (2023).

По итогам переписи население города Липецка составило 496 403 человека. Городу Ельцу до ста тысяч жителей не хватило 125 человек. После Липецка и Ельца самый большой город региона – Грязи, с населением 43 908 человек, а самый маленький – Задонск, в нем проживают 9 887 жителей.

Рост средней продолжительности жизни до 72 года, доля населения в возрасте 65 лет и старше в 2021 г. составила 15,8% (по России – 13,4%, по Центральному федеральному округу – 15,7%).

Слайд 10.

Учитель. Липецк и нашу страну прославили множество известных и талантливых в различных сферах людей. Это летчики, спортсмены, педагоги, врачи, политики и т.д.

Слайд 11.

Учитель. Липецкая область – родина выдающихся политических деятелей, деятелей культуры и науки: Георгия Валентиновича Плеханова, Леонида Петровича Радина, Николая Александровича Семашко, писателей и публицистов Дмитрия Ивановича Писарева, Александра Ивановича Левитова, Александра Ивановича Эртеля, Сергея Николаевича Терпигорева, Марко Вовчок, Михаила Михайловича Пришвина, ученых Петра Петровича Семенова-Тян-Шанского, Сергея Алексеевича Чаплыгина, Николая Геннадиевича Басова, Николая Гавриловича Славянова, художников Николая Николаевича Жукова, Василия Никитича Мешкова, композиторов и пианистов Тихона Николаевича Хренникова, Константина Николаевича Игумнова и многих других. В разные периоды своей жизни здесь жили Михаил Юрьевич Лермонтов, Лев Николаевич Толстой, Илья Ефимович Репин, Алексей Максимович Горький, Иван Александрович Бунин.

И пусть каждый из этих замечательных людей внес огромную роль в развитии страны, мы все равно считаем, что в истории Липецкой области есть место для выше перечисленных людей.

Слайд 12-13.

Учитель. Липецкая область – небольшая по занимаемой площади, но на этой густо заселенной и интенсивно освоенной человеком земле уцелели

уникальные природные объекты, заслуживающие особенно внимательного к ним отношения, заповедники, заказники и памятники природы.

Слайд 14.

Учитель. В области насчитывается 160 особо охраняемых природных территорий. Особо охраняемая природная территория (ООПТ) создана для сохранения среды обитания, воспроизводства и восстановления отдельных или нескольких, а также редких и исчезающих видов диких животных и поддержания общего экологического баланса в зеленой зоне города Липецка. Охраняемая территория представляет собой крупный массив хвойных, смешанных и лиственных лесов по левобережным террасам долины реки Воронеж, обширную пойму реки Воронеж с многочисленными озерами и болотами, долины его притоков – рек Матыра и Двуречка. Леса занимают большую часть всей площади ООПТ, все они отнесены к Государственному лесному фонду. На данной территории представлены все типы лесов, характерные для долины реки Воронеж, в первую очередь разновозрастные сосновые, смешанные и лиственные леса, приуроченные к песчаным террасам, искусственного и естественного происхождения.

Липецкий край - это рощи и леса, бескрайние широкие поля, более 115 рек, озера и пруды, живописные места по берегам Дона, минеральные источники, открытые в IX веке.

А еще осоковые и ковыльные степи, высокие – до 30 метров – скалы, каньоны и пещеры в долине реки Воргол с горным ландшафтом, каскадный водопад Русанов ручей с ледяной водой, растения доледникового периода, сохранившиеся в заповеднике «Галичья гора».

Слайд 15.

Учитель. Заповедник «Галичья гора» один из первых заповедников России. Основан 25 апреля 1925 г. Имеет разнообразную флору и фауну. Занесен в Книгу рекордов Гиннеса, как самый маленький заповедник – его площадь составляет всего 230 га. Это место – ботанический феномен: здесь произрастает около 650 видов растений, в том числе, занесённые в Красную книгу. Удивляет туристов реликтовая флора шести урочищ заповедника «Галичья гора», разбросанных в Елецком (Воргольские скалы), Краснинском (Плющань), Задонском районах. Не менее интересный факт – совершенно нетипичные для этой местности представители флоры и фауны. Им гораздо больше подходит природа Сибири или Кавказа. Ученые считают, что они попали на Среднерусскую возвышенность в результате схождения ледника. Заповедник славится своими неповторимыми ландшафтами, которые сохранились в первозданном виде. Здесь остались нетронутыми даже дубы, обгоревшие в пожаре 2010 г. Происхождению своего названия заповедник обязан галкам. Эти мелкие скандальные птицы из семейства врановых, когда-то очень полюбили скалы и гнездились здесь в большом количестве.

Слайд 16.

Учитель. На территории Липецкой области располагается часть территории Воронежского бобрового заповедника. Воронежский заповедник

– одна из самых старых охраняемых природных территорий Российской Федерации. Заповедник был создан в 1923 году специально для охраны бобров, вид которых был практически истреблен на европейской территории России. На сегодняшний день, благодаря усилиям многих поколений работников заповедника, бобр стал обычным распространенным животным.

Слайд 17-18.

Учитель. На территории Липецкой области 7 зоологических и 10 ландшафтных заказников. В зоологических заказниках обитают лоси, олени, косули, кабаны, бобры, выдры, белки, куницы, волки, барсуки, лисы. В Донском и Задонском заказниках также можно встретить тушканчиков, степных хорьков, сусликов, серую куропатку, перепела.

Слайд 19.

Учитель. В ряде мест Липецкой области природа создала исключительные по живописности, богатству растительного и животного мира и наличию уникальных геологических или гидрологических объектов участки. На многих из них сохранились древние курганы, городища и другие археологические достопримечательности. Часть таких территорий взята под охрану в качестве ландшафтных заказников. ООПТ представляет собой левобережный склон долины, пойму и реку Сухая Лубна в ее среднем течении. Основные типы местности, представленные на ООПТ, – склоновый и пойменный. Подстилающие породы – девонские известняки, перекрытые чехлом геологически более молодых рыхлых отложений – покровными глинами, суглинками.

Долина на этом участке глубоко (на 20-35 м) врезана в толщи известняков, которые выходят на дневную поверхность в виде осыпей на крутых склонах и в русле реки. Характерны частые крутые изгибы долины. Прилегающая местность расчленена сетью глубоких небольших оврагов и балок, врезанных сначала в глинистые отложения, а в нижней части - в известняки.

Часть 3. Заключительная

Слайд 20.

Учитель. Уважаемые ребята, а сейчас мы с вами проведем викторину по истории и географии нашей области.

Слайд 21.

Учитель. Кто из правителей Российского государства дал начало созданию города Липецка?

Ответы обучающихся.

Правильный ответ: Петр I.

Слайд 22.

Учитель. Это село Липецкого района выросло около основанного здесь в 1693 году железоделательного завода, работавшего на местной руде:

Ответы обучающихся.

Правильный ответ: Боринское.

Слайд 23.

Учитель. Дата начала выпуска первой продукции НЛМЗ (сейчас НЛМК):

Ответы обучающихся.

Правильный ответ: 1934 г.

Слайд 24.

Учитель. В каком году Липецкий тракторный завод выпустил первую продукцию?

Ответы обучающихся.

Правильный ответ: 1934 г.

Слайд 25.

Учитель. Сколько всего заповедников на территории Липецкой области?

Ответы обучающихся.

Правильный ответ: два.

Слайд 26.

Учитель. Какой из этих заповедников находится на территории Липецкой области?

Ответы обучающихся.

Правильный ответ: Воронежский.

Слайд 27.

Учитель. Как называется самый маленький заповедник России с сохранившейся доледниковой флорой, который расположен в нашей области?

Ответы обучающихся.

Правильный ответ: Галичья Гора.

Слайд 28.

Учитель. На территории каких областей находится Воронежский биосферный заповедник?

Ответы обучающихся.

Правильный ответ: Липецкая и Воронежская области.

Учитель. Какие животные обитают в Воронежском биосферном заповеднике?

Ответы обучающихся.

Правильный ответ: олень, лось, косуля, заяц, енот, бобр, лесная собака, лисица, рысь, дикий кабан, лисица, перепел, глухарь, сова, козодой, коршун, сокол, песочник, цапля; ящерицы, ужи, змеи, черепахи, гадюки и другие.

Слайд 29.

Учитель. Село с каким названием есть в Липецкой области?

Ответы обучающихся.

Правильный ответ: Доброе.

Слайд 30.

Учитель. Какой город Липецкой области вырос из «Апельсиновой крепости», заложеной Петром I в 1702 г.?

Ответы обучающихся.

Правильный ответ: Чаплыгин.