**План – сценарий внеклассного мероприятия по предмету**

**Класс:** 6а ,6 в.

**Тема:** « Deutsch lernen- Land und Leute kennenlernen»

**Цели:** познакомиться с выдающимися немецкими писателями, композиторами, изобретателями и учеными; развивать интерес к стране изучаемого языка и ее культуре, заинтересовать учеников в дальнейшем изучении немецкого языка, формирование диалога культур.

**Оборудование**: портреты выдающихся немецких людей, телевизор для демонстрации фотографий, аудиозаписи с музыкальными произведениями немецких композиторов.

**Ход мероприятия**

Ведущий 1: Ребята, наше сегодняшнее мероприятие называется : « Deutsch lernen- Land und Leute kennenlernen». Как вы думаете, что означает это выражение? Правильно, ребята. Изучая иностранный язык, необходимо знать историю страны этого языка и её великих деятелей. Сегодня мы поговорим именно о тех немецких гениях, которые внесли огромный вклад в искусство и науку своей страны, тем самым запечатлев себя в её истории.

Итак, начнём. Каких известных немецких людей вы знаете? Верно, ребята. Все эти фамилии мы распределим на 4 категории в зависимости от области деятельности этих людей: Literatur, Technik, Musik, Wissenschaft (на доске висят 4 таблички, а под ними будут вешаться портреты великих людей Германии)

Ich moechte mit der Literatur beginnen.

*J.W. von Goethe* ist der bekannte deutsche Schriftsteller und Dichter. (Вешает портрет) Seine Heimat ist Frankfurt am Main. J.W. von Goethe hat Dramen, Gedichte und Romanen geschrieben. Sein bekanntes Gedicht heißt «über allen Gipfeln ist Ruh». ( Ведущая рассказывает стихотворение) Ребята, многие знают это стихотворение на русском и думают, что его написал М.Ю.Лермонтов, но это не так. М.Ю.Лермонтов сделал перевод этого стихотворения на русский язык. Оно называется «Из Гёте». (Ведущая рассказывает стихотворение).

# *H.Heine* ist der bedeutendste deutsche Dichter, Schriftsteller und Journalist. Seine Heimat ist Düsseldorf. Sein bekanntes Werk ist «Die Lorelei». (Ведущая рассказывает стихотворение на русском и немецком, а также легенду о Лорелее).

# *F.Schiller* ist auch sehr bekannter Schriftsteller und Dichter. Er ist bekannt durch seine Dramen und Balladen: “Kabale und Liebe”, “Wilhelm Tell”, “Die Räuber”.

# *Die Brüder Grimm*: Jacob und Wilhelm Grimm sind als Sprachwissenschaftler und Sammler von Märchen bekannt. Z.B. Rotkäppchen, Rapunzel, Dornröschen, Aschenputtel, die Bremer Stadtmusikanten.

*W.Hauff* ist sehr bekannter Maerchenschriftsteller. Seine Heimat ist Stuttgart. Seine Maerchen heißen: Der Zwerg Nase, die Geschichte von dem kleinen Muck, das kalte Herz.

*E.Th. A. Hoffmann* war ein von der deutschen Schriftsteller der Romantik. Außerdem wirkte er al Jurist, Komponist, Kapellmeister, Musikkritiker und Karikaturist. Sein bekanntes Maerchen ist „Nusknacker und Mäusekoenig“.

Ведущий 2: Jetzt erzähle ich über die Technik. Wir beginnen mit *Karl Benz*. Karl Benz ist ein deutscher Ingenieur, Erfinder des ersten Automobils. Er hat die erste Autowerkstatt organisiert. In dieser Werkstatt hat er den ersten Motor geschaffen. Das erste Auto von Benz hieß « Motorwagen » und hatte 3 Räder. Ihr könnt dieses Auto auf dem Bildschirm sehen (демонстрация фотографий на телевизоре). Karl Benz hat auch Mercedes erfunden.

*Gotlieb Daimler* ist auch ein deutscher Ingenieur. Er hat auch verschiedene Motoren geschaffen und erfand das erste Motorrad (демонстрация фотографий на телевизоре).

*Rudolf Diesel* ist ein Ingenieur und Erfinder des Dieselmotors. Er hat einen eigenen Betrieb für die Produktion der Dieselmotoren gegründet. Mit einem Dieselmotor produzierte man später nicht nur Autos, sondern auch Schiffe.

*Werner von Siemens* ist ein deutscher Erfinder, Gründer der Firma « Siemens ». Seine Firma produziert verschiedene elektrotechnische Waren. Jetzt können wir verschiedene Siemenswaren in den Geschäften sehen, z.B. Kühlschränke, Ofen, Fön u.s.w.

Ведущий 1: Die Musik ist unsere folgende Station.

*J.S.Bach* war ein deutscher Komponist. Er gilt heute als einer der bekanntesten und bedeutendsten Musiker. Seine Heimat ist Eisenach (Thueringen).

*W.A.Mozart* ist sehr bekannter österreicher Komponist. Seine bekannte Oper heisst „die Zauberflöte“. (Слушаем его произведения: “Rondo”, “Alegro”).

*R.Schumann*, Seine Heimat ist Zwickau. Er ist ein deutscher Komponist und Pianist der Romantik.

*Ludwig van Beethoven* war ein deutscher [Komponist](http://de.wikipedia.org/wiki/Komponist). Er gilt als der Komponist der [Wiener Klassik](http://de.wikipedia.org/wiki/Wiener_Klassik). Sein bekanntes Werk ist [„Mondscheinsonate“](http://de.wikipedia.org/wiki/Klaviersonate_Nr._14_(Beethoven)).

Ведущий 2: Unsere letzte Station ist Wissenschaft.

Robert Koch- известный немецкий врач и микробиолог. В 1876 году ему удалось описать возбудителя сибирской язвы вне организма и его жизненный цикл. В 1882 году он открыл возбудителя туберкулеза (палочку Коха) и затем разработал средство туберкулин. В 1905 году он удостоился Нобелевской премии в области физиологии и медицины.

Konrad Röntgen- выдающийся немецкий физик, открывший рентгеновские лучи. Сейчас мы знакомы с понятием «рентген». Название этой процедуре было дано по фамилии ее изобретателя. Конрад Рентген часто работал в лаборатории. Однажды он изучал в ней катодные лучи. Все окна были закрыты специальной ширмой, чтобы солнечный свет не попадал в лабораторию. Когда Рентген начал рассматривать лучи в специальную трубку, он увидел, что на ширму падают какие-то зеленоватый лучи, не похожие на те, изучением которых он занимался. Рентген подставил между трубкой и ширмой деревянную дощечку и лучи прошли сквозь дерево. Тогда он понял, что это не катодные лучи, а какие – то другие, неизвестные, так как катодные не проходят через дерево. Он назвал их «икс-лучи». Затем ученый подставлял вместо дощечки металл, бумагу, резину и лучи проходили сквозь все материалы. Рентген выступил со своим открытием на лекции, которую он вел в одном из немецких университетов. Он предложил одному из профессоров сфотографировать свою руку с помощью лучей. Профессор согласился. В результате получилась « фотография», или как мы сейчас называем «рентгеновский снимок». Все присутствовавшие в аудитории были поражены этому гениальному открытию.

Albert Einstein- выдающийся немецкий физик, занимался изучением силы притяжения атомов и открыл теорию относительности, которая описывает законы механики, движения и пространственно-временные отношения.

Ведущий 1:А сейчас ребята мы проведем с вами небольшую викторину. Соотнесите пожалуйста имена выдающихся немецких людей и их произведения / открытия:

Гете рентгеновские лучи

Шиллер первый автомобиль

Гейне

Ребята , скажите пожалуйста, с какими известными писателями, композиторами и изобретателями Германии мы сегодня познакомились?

Итак, наше мероприятие подошло к концу. Спасибо за внимание и активное участие!

**Анализ внеклассного мероприятия**

В ходе мероприятия мы рассказали ученикам о таких известных немецких людях как Гете, Шиллер, Моцарт, Бетховен, Бах, Карл Бенц, Рудольф Дизель, Вернер фон Зименс, Роберт Кох, Конрад Рентген, Альберт Эйнштейн. Ребята прослушали знаменитые музыкальные произведения Моцарта и Бетховена, а также стихотворения Гейне и Гете. В презентации были показаны известные открытия немецких изобретателей и ученых, такие как первый автомобиль К.Бенца, рентгеновский аппарат, дизельный мотор. Ученики проявили интерес к прослушанному материалу, задавали вопросы. Наиболее интересным для ребят оказался тот факт, что многие музыкальные произведения, стихи они уже слышали, а также были знакомы со многими открытиями немецких ученых, но не знали кто является их создателем (автором). В конце мероприятия была проведена викторина, в которой ребята успешно назвали имена выдающихся немецких людей и соотнесли их с их произведениями и открытиями. Мероприятие прошло интересно и содержательно. При проведении мы столкнулись со следующей трудностью: сложно было уложиться в 40 минут урока. Несмотря на это, нам удалось изложить всю необходимую информацию и сделать наше мероприятие познавательным и увлекательным.