Алгоритм разработки урока с использованием "Библиотеки Академии Минпросвещения"

Библиотека цифрового образовательного контента Академии Минпросвещения России — во ФГИС «Моя школа» представляет собой масштабную базу знаний, созданная по всем предметам и темам школьной программы в соответствии С федеральными государственными образовательными стандартами универсальным И тематическим классификатором.

В библиотеке содержится **более 50 типов электронных образовательных материалов**: виртуальные лаборатории, интерактивные тренажёры, карты, видеоролики, инфографики, подкасты и другие виды образовательных материалов. Контент содержит методические рекомендации для эффективной организации и проведения урока.

Для учителя библиотека предоставляет возможности для индивидуального обучения и развития дополнительных навыков, освоения новых форматов работы и педагогического творчества. Для ученика библиотека помогает проверить свои знания и выявить образовательные дефициты, использовать дополнительные учебные материалы по темам школьной программы и совершенствовать знания и навыки по предметам школьной программы. Для родителя библиотека помогает обеспечить ребёнка бесплатным качественным и проверенным цифровым образовательным контентом, выявить образовательные дефициты и своевременно их устранить, а также использовать дополнительные учебные материалы по темам школьной программы.

Ресурсы библиотеки помогают оптимизировать множество рутинных процессов: подготовку к урокам, поиск материалов, составление и проверку домашнего задания, а также делают уроки более динамичными и интересными.

1. Входим во ФГИС «Моя школа», выбираем «Библиотеку Академии Минпрсвещения»

8	изд 🔵 НИ 🗌 🔞 (QR(J (1) 🎆 LLOI 🎆 LLOI 🔳 ФР/		Doc 🛛 😋 Ген: 🚺 рис 🛛 🛤 рис 🗌	1.2_	🖹 1.2. 🗅 Гор 💆 Гор 🖌 Прс	Кат 🔽 Гор
ru					ЦОС Моя Школа			
	моя школо	β	Новости Вопросы и ответы	ы	Полезные ссылки Опросы		Ç [®] ∷	к ВВ
		Серви	сы					
		~7	Аналитика	IJ	Помощник родителя	Ø	Файлы	
			Библиотека	G	Помощник ученика	5	Электронный журнал/дневник	
		٠	Библиотека Минпросвещения	Ψ	Психологическая служба	•	Художественная литература	
			Билет в будущее	A	Российская электронная школа			
		Ŕ	Дополнительное образование	0	Сферум			
		Ø	Помощник учителя		Тесты			

2. В каталоге находим свой предмет, например, «География»

Каталог

<u>ра</u> Алгебра	>	* Алгебра и начала математического , анализа	>	🕂 🖉 🚽 Алгебра. Углубленный уровень	>
А-г Английский язык	>	Биология	>	рероятность и статистика Вероятность и статистика	>
Вероятность и статистика. Углубленнь В∠→ уровень	й >	Всеобщая история	>	География	>
ресметрия	>	S Геометрия. Углубленный уровень	>	Изобразительное искусство	>
Информатика	>	Информатика. Углубленный уровень	>	История	>
История России	>	История, Углубленный уровень	>	Классный час	>
Литература	>	Литературное чтение	>	¹ така така така Математика	>
Музыка	>	обж	>	ОБЖ (нарушение зрения)	>

🤶 Каталог

География 5 класс 6 класс 7 класс 8 класс 9 класс 10 класс 11 класс				e
Поиск по материолам	Q	Темы уроков	Базовые понятия	Экспортировать список
№1 Что изучает география? Географические объекты, процессы и явления Григорьева А.				10 матерналов
№2 Как география изучает объекты, процессы и явления. Географические методы изучения объектов и явлений. Древо геог наблюдений в природе: планирование, участие в групповой работе, форма систематизации данных Григорьева А.	рафически	их наук. Практи	еская работа. Орган	изация фенологических
№3 Представления о мире в древности (Древний Китай, Древний Египет, Древняя Греция, Древний Рим). Путешествие Пиф модель путешествий в древности. Появление географических карт. Практическая работа. Сравнение карт Эратосфена Клепикова Т.	рея. Плава 1, Птолеме:	ния финикийцев я и современных	вокруг Африки. Эксп карт по предложенні	едиции Т. Хейердала как ым учителем вопросам 12 материалов
№4 География в эпоху Средневековья: путешествия и открытия викингов, древних арабов, русских землепроходцев. Путек Пенченкова А.	шествия М.	Поло и А. Ники	тина	10 материалов
№5 Эпоха Великих географических открытий. Три пути в Индию. Открытие Нового света — экспедиция X. Колумба Пенченкова А.				9 материалов

Как видим, для каждого урока географии с 5 по 11 класс предлагается набор электронных образовательных ресурсов к каждой теме курса! Таким образом, для заполнения таблиц тематического планирования по урокам, можно в графе «используемые ресурсы» указывать ссылку на выбранный электронный ресурс. Для этого выберите класс, в котором вы работаете, затем нажмите и нажмите в правом верхнем углу кнопку «Экспортировать список»

Каталог				
География				
5 класс 6 класс 7 класс 8 класс 9 класс 10 класс 11 класс				9
Поиск по материалам	۵	Темы уроков	Базовые понятия	Экспортировать список
№] Что изучает география? Географические объекты, процессы и явления Григорьева А.				10 материалов
№2 Как география изучает объекты, процессы и явления. Географические методы изучения объектов и явлений. Древо г наблюдений в природе: планирование, участие в групповой работе, форма систематизации данных Григорьева А.	еографическ	аих наук. Практи	ческая работа. Орго	анизация фенологических 11 мотерналов

Вы получите перечень уроков со ссылкой на ресурсы этого урока. Перечень уроков будет дан в таблице EXCEL.

1	Номер урока Тема урока	Ссылка на урок	Перечень базовых понятий
		https://lesson.edu.ru/my-	
		school/lesson/1ce30b1c-c348-4ce9-9727-	
		9d589300c0bb?backUrl=https://urok.apk	
		pro.ru/&token=00d3c187bded0129a346a	
	Что изучает география? Географические	f21affaa6a9e375b1c38cf3d61632acf9035c	
2	1 объекты, процессы и явления	32a694	наука; природа; объект
	Как география изучает объекты, процессы и		
	явления. Географические методы изучения		
	объектов и явлений. Древо географических	https://lesson.edu.ru/my-	
	наук. Практическая работа. Организация	school/lesson/22d716d8-6854-4t08-94td-	
	фенологических наолюдении в природе:	4ee84a8dcb3brbackUrl=nttps://urok.apkpro.	
2	2 форма систематизации данных	a6a9e375b1c38cf3d61632acf9035c32a694	налка: природа: метод: наблюдение
5	Представления о мире в древности	0030373510300103200130350320034	паука, природа, метод, паохлодение
	(Древний Китай, Древний Египет, Древняя		
	Греция, Древний Рим). Путешествие Пифея.		
	Плавания финикийцев вокруг Африки.		
	Экспедиции Т. Хейердала как модель		
	путешествий в древности. Появление	https://lesson.edu.ru/my-	
	географических карт. Практическая работа.	school/lesson/680c0645-e2ba-4a93-9771-	
	Сравнение карт Эратосфена, Птолемея и	1084a5e93674?backUrl=https://urok.apkpro.	
	современных карт по предложенным	ru/&token=00d3c18/bded0129a346af21affa	анализ; модель; личность; карта; история;
4	5 учителем вопросам	808963750103801500105280190550528094	Shavenue
		https://lesson.edu.ru/mv-	
	География в эпоху Средневековья:	school/lesson/b9c1fa3e-040a-4f22-a98f-	
	путешествия и открытия викингов, древних	a64faebc5b82?backUrl=https://urok.apkpro.r	
	арабов, русских землепроходцев.	u/&token=00d3c187bded0129a346af21affaa	
5	4 Путешествия М. Поло и А. Никитина	6a9e375b1c38cf3d61632acf9035c32a694	значение; личность; карта; история
		https://www.com	
		nttps://lesson.edu.ru/my-	
	Эпоха Великих географицеских открытий	school/lesson/454cde11-bi39-42cc-d9eb-	
	Три пути в Индию. Открытие Нового света —	u/&token=00d3c187bded0129a346af21affaa	
6	5 экспедиция X. Колумба	6a9e375b1c38cf3d61632acf9035c32a694	значение; личность; карта; история
	Первое кругосветное плавание —	https://lesson.edu.ru/my-	
	< → 08-5-2024-10-11-07-40-59 (+)		

Данные ссылку вам надо будет вставить в таблицу с описанием урока. <u>https://lesson.edu.ru/lesson/1ce30b1c-c348-4ce9-9727-</u> <u>9d589300c0bb?backUrl=%2F08%2F05</u>.

Для того, чтобы найти урок по своему предмету, который вы должны провести в ближайшее время, нужно выбрать кнопку «Актуальные темы уроков» в каталоге уроков

		Актуальные темы уроков	алог
Каталог			
Ф Алгебра	>	х Длгебра и начала математического анализа	>
🗽 Алгебра. Углубленный уровень	>	A-2 Английский язык	>
Биология	>	Вероятность и статистика	>

Для запуска темы урока, надо нажать кнопку «Посмотреть» в описании

			Урок			
				🔶 Назад 🗧	🗎 Актуальные темы	уроков Ката
	па 🚯 🕋					
Урок География 5 г	ласс Базовый					\bigcirc
						19
Что изучает гес	ография? Геогра	афически	е объекты, процесс	сы и явления		
Автор: Григорьева А.						
				Тематический классификат	тор к уроку	Посмотреть
				Тематический классификат	тор к уроку	Посмотреть
				Тематический классифика	тор к уроку	Посмотреть
Краткая инфо	рмация по уг	року		Тематический классификат Соотве	тор к уроку	Посмотреть
Краткая инфо Урок по предмету «География» для	рмация по уг 5 класса по теме «Что изучает ге	року еография? Географ	рические объекты, процессы и явления учиеские объекты, процессы и явления	Тематический классифика Соотве	тор к уроку	Посмотреть
Краткая инфо Урок по предмету «География» для освоения новых знаний и умений. Н материалов: «Галерея изображений	рмация по уг 5 класса по теме «Что изучает ге а уроке предусмотрено использ а (группа изображений по одной	року еография? Географ зование следующи 1 тематике)», «Диа	рические объекты, процессы и явления х типов электронных образовательны гностическая работа», «Обучающие	Тематический классифика Соотве а». Урок х Включен в	тор к уроку етствует обнов Федеральный	Посмотреть ленному ФГС й перечень ЭС
Краткая инфо Урок по предмету «География» для освоения новых знаний и умений. Н материалов: «Галерея изображений видеоролики», «Схема, диаграмма,	рмация по ур 5 класса по теме «Что изучает ге а уроке предусмотрено использ і (группа изображений по одной график».	року еография? Географ зование следующи 1 тематике)», «Диа	рические объекты, процессы и явления х типов влектронных образовательны гностическая работа», «Обучающие	Тематический классифика Соотве м». Урок х Соотве Включен в	тор к уроку етствует обнов Федеральный	Посмотреть ленному ФГ(і перечень Э
Краткая инфо Урок по предмету «География» для освоения новых знаний и умений. Н материалов: «Галерея изображений видеоролики», «Схемо, диаграмма, Тип урока	рмация по уг 5 класса по теме «Что изучает ге а уроке предусмотрено использ ((группа изображений по одной график».	року еография? Геогра зование следующи й тематике)», «Диа	фические объекты, процессы и явления х типов электронных образовательных гностическая работа», «Обучающие	Тематический классифика Соотве а». Урок х Включен в	тор к уроку атствует обнов Федеральный	Посмотреть ленному ФГО й перечень Э0
Краткая инфо Урок по предмету «География» для освоения новых знаний и умений. Н материалов: «Галерея изображений видеоролики», «Схема, диаграмма, Тип урока Урок освоения новых знаний и у	рмация по ур 5 класса по теме «Что изучает ге а уроке предусмотрено использ а (группа изображений по одной график». тмений	року еография? Географ зование следующи й тематике)», «Диа	рические объекты, процессы и явления х типов электронных образовательны гностическая работа», «Обучающие	Тематический классифика Соотве а». Урок х Включен в	тор к уроку етствует обнов Федеральный	Посмотреть ленному ФГ(й перечень Э
Краткая инфо Урок по предмету «География» для. освоения новых знаний и умений. Н материалов: «Галерея изображений видеоролики», «Схема, диаграмма, Тип урока Урок освоения новых знаний и у	рмация по ур 5 класса по теме «Что изучает ге la уроке предусмотрено использ (группа изображений по одной график».	року еография? Геогра зование следующи і тематике)», «Диа	фические объекты, процессы и явления х типов электронных образовательны гностическая работа», «Обучающие	Тематический классифика © Соотве а». Урок х Включен в	тор к уроку етствует обнов Федеральный	Посмотреть ленному ФГО й перечень Эг
Краткая инфо Урок по предмету «География» для освоения новых знаний и умений. Н материалов: «Галерея изображений видеоролики», «Схема, диаграмма, Тип урока Урок освоения новых знаний и у Ключевые слова	рмация по уг 5 класса по теме «Что изучает ге а уроке предусмотрено использ а (группа изображений по одной , график». мений	року еография? Географ зование следующи й тематике)», «Диа	фические объекты, процессы и явления их типов электронных образовательных гностическая работа», «Обучающие	Тематический классифика © Соотве н. Урок х Включен в	тор к уроку етствует обнов Федеральный	Посмотреть ленному ФГС й перечень ЭС
Краткая инфо Урок по предмету «География» для освоения новых знаний и умений. Н материалов: «Галерея изображений видеоролики», «Схема, диаграмма, Тип урока Урок освоения новых знаний и у Ключевые слова Антропогенные объекты	рмация по ур 5 класса по теме «Что изучает ге а уроке предусмотрено использ а (группа изображений по одной график». мений	року еография? Географ зование следующи й тематике)», «Диа	рические объекты, процессы и явления х типов электронных образовательны пностическая работа», «Обучающие ТЕОГРАФИЧЕСКИЕ ЯВЛЕНИЯ	Тематический классифика а». Урок х Соотве Включен в ГЕОГРАФИЧЕСКИЕ ОБЪЕКТЫ	тор к уроку етствует обнов Федеральный явление	Посмотреть ленному ФГ(й перечень Э) ПРОЦЕСС

чтобы запустить в работу ресурс к заданному этапу урока, нужно нажать кнопку «Запустить».



Навигация по ресурсам урока дана в верхней части экрана



Какие науки изучают природу?



Или справой стороны экрана

\leftarrow На страницу урока

Развитие функциональной грамотности	Вхождение в тему урока и создание условий для осознанного восприятия нового материала
Рекомендации для учителя Запустите тестовые задания. Предложите учащимся выполнить их. Учащиеся могут работать в паре или индивидуально. Обсудите с учащимися результаты выполненной работы.	Освоение нового материала 🗸 🗸
	Применение изученного материала 🔨
Что изучает география? О У Диагностическая работа Запустить	Развитие функциональной грамотности
	Системотизация знаний и умений Системотизация знаний и умений Галерев изображений (группа изображений по одной тематике)
	Проверка приобретённых знаний, 🗸 🗸
	Подведение итогов, домашнее 🗸 🗸 задание
	Дополнительные материалы 🗸 🗸

Перед каждым цифровым ресурсом даны рекомендации учителю, как его можно использовать.

Особое внимание обратите на ресурсы, которые отмечены, как ресурс для формирования функциональной грамотности.

Шаблон таблицы для ответа и примеры заполнения вы найдете на странице нашего мастер-класса.