

Шаблон «Визитной карточки» проекта

Автор проекта	
Фамилия, имя, отчество	Бурдаков Александр Андреевич, Поплов Иван Михайлович
Город, область	Нижний Новгород
OУ	НГПУ
Описание проекта	Население России
Название темы вашего учебного проекта	
<i>Население России</i>	
Краткое содержание проекта	
Учебный проект “Население России” поможет учащимся лучше разбираться в тонкостях познания русского народа, их отличий и взаимоотношений, рассмотреть все аспекты. Во время занятий учащиеся будут изучать разные слои населения России, их культуры. Рассматривать все национальности. Как эффективнее взаимодействовать друг с другом. И провести игровой урок, разделив учащихся на команды.	
Предмет(ы)	
География	
Класс(-ы)	
10 класс	
Приблизительная продолжительность проекта	
Месяц	
Основа проекта	
Образовательные стандарты	
Программы по географии призваны сохранить традиции классического учебного предмета и, наряду с этим, полнее раскрыть неиспользованные резервы, главным образом, в структуре содержания и организации обучения. Структура примерных программ полностью отражает основные идеи и предметные темы стандарта основного общего образования по географии и, по сути, представляет его развернутый вариант с кратким раскрытием Географияов и предметных тем, включая рекомендуемый перечень практических работ. Информационно-методическая функция позволяет всем участникам образовательного процесса получить представление о целях, содержании, общей стратегии обучения, воспитания и развития учащихся средствами данного учебного предмета.	
Организационно-планирующая функция предусматривает выделение этапов обучения, структурирование учебного материала, определение его количественных и качественных характеристик на каждом из этапов, в том числе для содержательного наполнения промежуточной аттестации учащихся. Содержание программы достаточно универсально, что представляет широкие возможности для создания авторских	

учебных программ.

- освоение знаний об основных географических понятиях, географических особенностях природы, населения
- овладение умениями ориентироваться на местности; использовать один из «языков» международного общения — географическую карту, статистические материалы, современные геоинформационные технологии
- развитие познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей в процессе наблюдений за состоянием окружающей среды, решения географических задач, самостоятельного приобретения новых знаний;
- воспитание любви к своей местности, своему региону, своей стране, взаимопонимания с другими народами; экологической культуры, позитивного отношения к окружающей среде;
- формирование способности и готовности к использованию географических знаний и умений в повседневной жизни, сохранению окружающей среды и социально-ответственному поведению в ней;

Планируемые результаты обучения

После завершения проекта учащиеся смогут:

- использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни.
- определять существенные характеристики изучаемого объекта.
- формулировать полученные результаты.
- выполнять простейшие приемы самомассажа и релаксации.
- повышать работоспособность, сохранения и укрепления здоровья.
- организовывать и проводить индивидуальные, коллективные и семейные отдыхи, участвовать в массовых спортивных соревнованиях.
- вести активную творческую деятельность, выбирать и формировать здоровый образ жизни.
- выполнять самооценку и взаимооценку выполненных исследований.
- работать в команде выполнять различные роли.
- использовать современные сетевые технологии для представления исследований.

Вопросы, направляющие проект

Основополагающий вопрос	Как жить лучше?
Проблемные вопросы учебной темы	Какова роль крупных городов в жизни страны? Насколько времени России хватит природных ресурсов? Какие перспективы России по увеличению численности населения?

Учебные вопросы	Какова численность населения России?
	Каков половой и возрастной состав населения страны?
	Какие народы проживают на территории России?
	Какие религии исповедуются в России?

План оценивания	
-----------------	--

График оценивания	До работы над проектом	Ученики работают над и выполняют задания	После завершения работы над проектом
	Стартовая презентация учителя для выявления первоначального опыта и интересов учащихся. Графический планировщик. «Мозговой штурм вопросов» План проекта, критерии оценивания продуктов проектной деятельности.	Листы планирования работы групп, листы самооценки, журналы участников проекта, рефлексии в блоге проекта.	Итоговая самооценка, взаимооценка, оценка учителем выполненных исследованием, защита проектов на итоговой конференции, итоговая рефлексия учеников и учителей.

Описание методов оценивания
В ходе проектной деятельности используются разнообразные стратегии оценивания. На первом занятии проводится оценка первоначального опыта и интересов учащихся. Во время презентации учителя, учащиеся знакомятся с текстом «Население России», заполняют таблицы, высказывают свои предположения относительно сути системного подхода, приводят примеры систем. Учащиеся делятся на группы для поиска ответов на проблемные вопросы. Обсуждается план работы над проектом, критерии оценивания будущих работ. Заполняются листы самооценки вклада в работу группы, навыков, сотрудничества.

Сведения о проекте

Необходимые начальные знания, умения, навыки
--

Умение пользование ПК

Учебные мероприятия

Последовательность учебного процесса для учеников – что и когда они делают, чему учатся, как вовлекаются в процесс планирования.
--

Материалы для дифференцированного обучения
--

Ученик с проблемами усвоения учебного материала (Проблемный)	В работе над проектом ученики выполняют доступные для себя, четко определенные задачи на основе продуманного алгоритма действий. Они имеют возможность воспользоваться помощью других участников группы, проконсультироваться с учителем. Такие ученики должны почувствовать свою значимость в общем
--	--

ученик)	деле, почувствовать, что они могут быть успешными.
Ученик, для которого язык преподавания не родной	Опишите, как можно организовать языковую поддержку. Опишите адаптивные материалы, например тексты на родном языке, графические организаторы, иллюстрированные тексты, двуязычные словари и другие средства для перевода
Одаренный ученик	В ходе работы над проектом возможны различные пути изучения материала, которые могут выбрать сами ученики. Школьники, заинтересованные в более глубоком изучении истории вопроса, могут выйти за рамки выполняемых учебных задач, провести дополнительные исследования и расширить поле деятельности проекта.

Материалы и ресурсы, необходимые для проекта

Технологии — оборудование (отметьте нужные пункты)

- ✓ Фотоаппарат,
- Лазерный диск,
- Видеомагнитофон,
- ✓ Компьютер(ы),
- ✓ Принтер,
- Видеокамера,
- Цифровая камера,
- ✓ Проекционная система,
- ✓ Видео-, конференц-оборудование,
- DVD-проигрыватель,
- Сканер

Телевизор

Технологии — программное обеспечение (отметьте нужные пункты)

- ✓ электронные таблицы
- ✓ программы обработки изображений
- программы разработки веб-сайтов
- настольная издательская система
- ✓ веб-браузер
- ✓ текстовые редакторы
- ✓ программы электронной почты

Материалы на печатной основе	Учебники, методические пособия, хрестоматии, лабораторные пособия, справочный материал.
Интернет-ресурсы	http://www.rf-agency.ru http://www.geografia.ru
Другие ресурсы	Для успешного проведения учебного проекта в учебном процессе нужно пригласить учащихся других классов, а также заинтересованных учителей.