

Московский городской педагогический университет
Педагогический факультет (г. Зеленоград)

Учебно-методический
пакет

«В гостях у Морского царя»

Гвардейцева Жанетта
Васильевна
4курс, 1 группа
Тьютор - Боровская Е.Р.

Москва 2006



intel®

innovation in
education

Тема учебного проекта: Обитатели морей и океанов

Проект предназначен для реализации в начальной школе в рамках предмета «Окружающий мир» («Естествознание») по программам О.Т.Поглазовой, З.А. Клепениной, Н.Ф.Виноградовой, по системе Л.В.Занкова, Д.Б.Элькониной-В.В. Давыдова при изучении тем:

- Многообразие растений: водоросли, мхи, папоротники, цветковые.
- Мир живой природы: звери, птицы, рыбы, насекомые.
- Океаны Земли
- В гостях у Нептуна

intel[®]

innovation in
education

Цель:

Познакомить детей с многообразием подводного мира.

Задачи:

- Формировать основы научного мышления ребенка.
- Ориентировать ребенка в мире окружающих природных явлений
- Развивать элементарную эрудицию ребенка, его общую культуру.

intel[®]

innovation in
education

Основополагающий вопрос:

Кто живет под водой?

Вопросы темы учебной программы:

- Почему рыбы не тонут?
- Какие приспособления к окружающей среде есть у подводных жителей?
- Насколько велики владения Нептуна?
- Шестое чувство рыб. Что это такое?
- Может ли рыба различать цвет?

intel®

innovation in
education

План проведения занятий

Проект, по желанию учителя, и в зависимости от полноты использованных материалов может быть как краткосрочным (6 академических часов), так и долгосрочным.

По окончании выполнения проекта ученики готовят творческие отчеты (варианты: презентация, буклет, веб-сайт, дневник наблюдений).

intel[®]

innovation in
education

Материалы учебно-методического пакета

- Описание УМП («[визитка](#)»)
- [Web-сайт](#) проекта
- Образцы работ учеников:
 - [презентация ученика](#)
 - [публикация ученика](#)
 - Web-сайт ученика
- Критерии оценки работ учеников
([презентации](#)(презентации, [публикации](#), Web-сайта)
- Дидактические материалы для поддержки учебного процесса ([тест](#)(тест, [дневник наблюдений](#), (тест, дневник наблюдений, [сценарий викторины](#)(тест, дневник наблюдений, сценарий викторины, [развивающая игра](#))
- Методические материалы учителя :
([Web-сайт](#) учителя)
- Образцы организационных материалов ([разрешение родителей](#))
- [План работы](#) по созданию и использованию УМП
- [Список рекомендованных ресурсов](#)

intel®

innovation in
education



Контактная информация



Большое спасибо компании Intel, за предоставленную возможность пройти обучение в рамках программы Intel «Обучение для будущего», а так же преподавателю Боровской Елене Раймондовне.

Гвардейцева Жанетта Васильевна, студентка МГПУ 4 курса, начального отделения.

Мне очень интересна тема о подводных обитателях, и я думаю, многие ребята будут с удовольствием

выполнять предложенные задания, наблюдать и исследовать окружающий их мир.

Контактные данные:

МГПУ Москва,
124498 Зеленоград, 425-а,
педагогич. факультет,
тел.534-33-92

e-mail:gzhanetta@yandex.ru

intel[®]

innovation in
education