

"Визитная карточка" проекта

Автор проекта

Фамилия, имя автора

Класс

Какова тематика Вашего учебного проекта?

Какие задачи Вы ставите в своем проекте?

Под задачами проекта понимаются задачи, связанные с формированием определенных знаний, умений и навыков (например: научиться обрабатывать и обобщать полученную информацию в результате проведенных опытов и экспериментов и др.)

Какие основополагающие и проблемные вопросы учебной темы Вы ставите?

Основополагающий вопрос:

Обширный, всеобъемлющий вопрос, который может охватить темы нескольких направлений или предметных областей (например, "Что такое свет?", "История мира - это история прогресса?").

Вопросы учебной темы (проблемные):

Направляющие вопросы, относящиеся к конкретной теме, на которые ищут ответ в результате работы над проектом

Каким может быть творческое название Вашего учебного проекта?

Какие самостоятельные исследования возможны в Вашем учебном проекте?

Предметные области**(Отметьте предметы, в рамках которых проводится учебный проект)**

<input type="checkbox"/> Русский язык	<input type="checkbox"/> Химия	<input type="checkbox"/> Литература
<input type="checkbox"/> Материальные технологии	<input type="checkbox"/> Физическая география	<input type="checkbox"/> Информационные технологии
<input type="checkbox"/> Иностранный язык	<input type="checkbox"/> История	<input type="checkbox"/> Музыка
<input type="checkbox"/> Математика	<input type="checkbox"/> Обществоведение	<input type="checkbox"/> Информатика
<input type="checkbox"/> Граждановедение	<input type="checkbox"/> Физическая культура	<input type="checkbox"/> ОБЖ
<input type="checkbox"/> Биология	<input type="checkbox"/> Краеведение	
<input type="checkbox"/> Физика и Астрономия		<input type="checkbox"/> Изобразительное искусство, МХК
<input type="checkbox"/> Окружающий мир, природоведение		
<input type="checkbox"/> Экономическая география, экономика		

Каким пунктам тематического учебного плана школьного предмета соответствует проект?

Перечень учебных тем, к которым Ваш учебный проект имеет отношение. Например, в проекте "Кислотные дожди" такими темами могут быть "Понятия об электроотрицательности химических элементов. Степень окисления" или "Реакция ионного обмена. Реакция окислительно-восстановительная. Гидролиз солей".

Оформление результатов проекта

<input type="checkbox"/> Публикация (печатное издание)	<input type="checkbox"/> Веб-сайт
<input type="checkbox"/> Видеоклип	<input type="checkbox"/> Презентация
<input type="checkbox"/> Flash-анимация	
<input type="checkbox"/> Другое: _____	

Ключевые слова

Ключевые слова включают в себя наиболее важные термины и понятия, названия тем и разделов, отражающие содержание проекта.

Практическое применение проекта
