

Шаблон «Визитной карточки» проекта

Автор проекта	
Фамилия, имя, отчество	Грачёв Михаил Юрьевич Белов Илья Владимирович Добринский Валерий Ильич
Город, область	Нижний Новгород
Номер, название школы	ВГИПУ
Описание проекта	
Название темы вашего учебного проекта	
<i>Знакомство с антиблокировочной системой.</i>	
Краткое содержание проекта	
Проект позволит узнать устройство и принцип работы АБС.	
Предмет(ы)	
Предметы, основные понятия и концепции которых рассматриваются в рамках учебного проекта (выбранным предметам)	
Класс(-ы)	
Студенты любых курсов.	
Приблизительная продолжительность проекта	
<i>Например: 4 недели</i>	
Основа проекта	
Образовательные стандарты	
Согласно государственным стандартам по предмету «Автомобили», студенты, после изучения устройства и принципе работы АБС.	
Планируемые результаты обучения	
<p>После завершения проекта студенты смогут:</p> <ul style="list-style-type: none"> -разбираться в устройстве АБС; -понимать принцип работы АБС; -выполнять правила по обслуживанию; -знать предназначение АБС; -соблюдать правила эксплуатации; -выполнять самооценку и взаимооценку выполненных исследований; -организовывать работу в группе; -представлять результаты с помощью компьютерных технологий. 	
Вопросы, направляющие проект	
Основополагающий вопрос	Как обеспечить безопасность?
Проблемные вопросы учебной темы	1) Чем отличается АБС от обычных дисковых тормозов? 2) На каком транспорте используется система АБС?

	3) В чём безопасность использования системы АБС?
	<ol style="list-style-type: none"> 1) Как работает АБС? 2) Из каких основных механизмов она состоит? 3) Для чего служит АБС? 4) Как обслуживать АБС? 5) Каков принцип срабатывания АБС? 6) В чём преимущества тормозов с АБС перед обычным?
План оценивания	
График оценивания	
До работы над проектом	Ученики работают над проектом и выполняют
Стартовая презентация учителя для выявления первоначального опыта учеников. «Мозговой штурм вопросов». Критерии оценки продуктов проектной деятельности.	Лист планирования работы в группе, Критерии и самооценки, рефлексия в блоге проекта
Описание методов оценивания	
<p>В начале проектной деятельности проводится оценка первоначального опыта и интересов студентов. И обсуждают разные виды двигателей, обсуждают план проведения проекта, критерии оценивания работ. Для организации работы внутри группы студенты отражают ход работы, организацию исследования. С выполняют самооценивание своей работы. Преподаватель оценивает выполнение студентами самостоятельную работу над темой исследования заканчивается представлением результатов в виде презентаций и др. на которой студенты демонстрируют результаты своих исследований в группе, а также обсуждают исследования, логичность представления материала, умение аргументировано выступать перед аудиторией, задавать вопросы.</p>	
Сведения о проекте	
Необходимые начальные знания, умения, навыки	
<i>Знание первоначальных навыков ремонта и технического обслуживания автомобиля.</i>	
Учебные мероприятия	
<i>1 занятие - изучали учебник по устройству легкового автомобиля. 2 занятие – изучение устройства и обслуживания АБС.</i>	