**Основные моменты, упомянутые в рамках задания №1.**

**Знакомство с документацией**

* Важность оригинальной документации: Подчеркивается, что для получения самой актуальной и точной информации о технологиях предпочтительнее всегда обращаться к оригинальной документации на английском языке. Это помогает в изучении и понимании технологий на более глубоком уровне.

**Composer**

* Основы Composer: Composer представлен как менеджер пакетов для PHP, аналогичный NPM для JavaScript. Он используется для управления зависимостями в проектах PHP, позволяя легко устанавливать, обновлять и удалять пакеты.
* Инициализация Composer: Приводятся инструкции по начальной настройке Composer в проекте, включая создание файла composer.json с помощью команды composer init и последующее определение основной информации о проекте.
* Основные команды Composer: Описываются ключевые команды для работы с Composer, включая установку зависимостей, их обновление и удаление.

**Laravel**

* Установка Laravel: Указывается на важность ознакомления с официальной документацией Laravel для правильной установки фреймворка, что является ключевым шагом для начала работы над проектами на Laravel.

**Дополнительная информация**

* Homestead и Vagrant: Упоминаются инструменты для развертывания и управления виртуальными машинами, такие как Homestead и Vagrant, которые могут использоваться для создания стандартизированных разработческих сред для проектов PHP.

Этот текст служит хорошим введением для тех, кто начинает изучать PHP и сопутствующие инструменты. Он подчёркивает важность понимания и использования официальной документации, а также представляет основные инструменты, такие как Composer и Laravel, которые являются неотъемлемой частью современной разработки на PHP.