# Примечания:

* Вместо лабораторных вы можете выполнять индивидуальные задания по согласованию с преподавателем.
* Также для выполнения данных лабораторных работ вы можете использовать:

Zend Framework 2, Java Spring, Django, Ruby on Rails, ASP.NET MVC и другие платформы с поддержкой архитектуры MVC. Об этом необходимо уведомить преподавателя.

# Оценка

* Оценка за лабораторную работу состоит из базовой части и дополнительной (необязательной). Максимальное количество баллов за базовую часть – 15. Максимальное количество баллов за дополнительную часть неограниченна. Дополнительные баллы можно получить за **УМЕСТНОЕ** использование шаблонов проектирования, реализацию дополнительных функций системы, использование дополнительных возможностей Symfony (мультиязычность, разграничение прав доступа, кэширование), использование системы контроля версий, наличие unit-test’ов, использование в клиентской части приложения одного из Js-фреймворков (только если код написан хорошо и студент может объяснить как он работает).
* Разрешается и поощряется использование сторонних бандлов, при условии, что студент может пояснить как они работают.
* Сдача лабораторной работы, кроме работающего приложения сопровождается обсуждением написанного кода с преподавателем, а также возможно задачей.

**Сдача после дедлайна сопровождается дополнительными заданиями, которые становятся обязательными для сдачи лабораторной работы, а также дополнительными вопросами.**

# Требования к оформлению:

1. Код должен следовать стандартам кодирования PSR. Для других платформ использовать советующие стандарты написания кода.
2. Имена переменных, классов, методов носить осмысленный характер, НЕ ДОПУСКАЕТСЯ использование транслита в указанных названиях.
3. Осмысленное использование doc-block в коде положительно влияет на итоговую оценку.
4. Неправильное оформление кода или сомнительные архитектурные решения могут стать поводом для доработки лабораторной работы.