

Выполнил(а) Гуменник П. О., № группы Р3133, оценка \_\_\_\_\_  
Фамилия И.О. студента не заполнять

Название статьи/главы книги/видеолекции Yaml vs. Json — что круче?		
ФИО автора статьи (или e-mail) <i>fat32elena</i>	Дата публикации (не старше 2019 года) "17" ноября 2020 г.	Размер статьи (от 400 слов) 860
Прямая полная ссылка на источник или сокращённая ссылка (bit.ly, tr.im и т.п.) <a href="https://habr.com/ru/company/rambler_and_co/blog/525498/">https://habr.com/ru/company/rambler_and_co/blog/525498/</a>		
Теги, ключевые слова или словосочетания yaml, json, для фронтов		
Перечень фактов, упомянутых в статье 1. Основные цели создания YAML 2. YAML - расширенный JSON 3. В JSON есть существенные ограничения, из-за чего YAML и пользуется популярностью 4. В YAML вместо табов используются пробелы 5. В YAML можно писать комментарии 6. В YAML списки можно задавать также как в JSON, а можно более удобным способом 7. В YAML строку можно писать как в кавычках так и без, в отличии от JSON 8. В YAML можно создавать переменные, на которые можно ссылаться 9. YAML стоит использовать в сложных структурах, чтобы оценить его возможности 10. YAML можно записать в JSON формате		
Позитивные следствия и/или достоинства описанной в статье технологии (минимум три пункта) 1. Описаны недостатки JSON 2. Объяснен некоторый синтаксис форматов 3. Указаны оптимальные сферы применения форматов		
Негативные следствия и/или недостатки описанной в статье технологии (минимум три пункта) 1. Не разобраны отличия в скорости парсинга 2. Не разобрано различие по распространенности форматов 3. Не уточнено, что в YAML очень сложная грамматика		
Ваши замечания, пожелания преподавателю <i>или</i> анекдот о программистах <sup>1</sup> Знаете сколько программистов нужно, чтобы подоить корову? . Ответ - 7! 2 держат за вымя, а четыре за копыта вверх-вниз, вверх-вниз. Последний пишет код.		

<sup>1</sup> Наличие этой графы не влияет на оценку