Оценка складывается из следующих критериев:

1. **Время выполнения**. От 0 до 1 балла. Временем выполнения считается время между отправками последней версии задания ментору по предыдущего и текущему модулю. Время выполнения модулей равно 7 или 14 дням в зависимости от модуля. Также на каждый модуль дается 3 дня запаса за которые оценка не снижается. За каждый день просрочки по вине менти после данной даты рекомендуется снижать итоговую оценку на 0.1 балла. При отпуске, или болезни менти просрочка не должка влиять на оценку. Если задание потребовало существенной доработки, то связанные с этим задержки со стороны менти также считаются просрочкой.
2. **Полнота реализации требований задания**. От 0 до 2 баллов пропорционально количеству реализованных требований.
3. **Отсутствие багов**. От 0 до 1 балла.
4. **Внутреннее качество** (архитектура, оформление кода, необходимость рефакторинга и т.п.). От 0 до 1.5 баллов.

Оценки по критериям складываются и итоговая сумма округляется согласно списку кратно 0.5 баллам:

* Оценка **1** если сумма <= 1
* Оценка **1.5** если 1 < сумма <= 1.5
* Оценка **2** если 1.5 < сумма <= 2
* Оценка **2.5** если 2 < сумма <= 2.5
* Оценка **3** если 2.5 < сумма <= 3
* Оценка **3.5** если 3 < сумма <= 3.5
* Оценка **4** если 3.5 < сумма <= 4
* Оценка **4.5** если 4 < сумма <= 4.5
* Оценка **5** если 4.5 < сумма

**Пример:**

Модуль (7 дней) стартовал в среду. Менти отправил задание на проверку в следующий четверг (использовал 1 день из запаса). Ментор проверил задание и решил, что требуются доработки. Менти дорабатывал задание 4 дня (использовал последние 2 дня из запаса и -0.2 балла). После повторной проверки задание было принято. Во время проверки задания ментор обнаружил, что одно требовние не реализовано и снял за это 0.4 балла. Также в приложении обнаружились очевидные баги и ментор вычел 0.3 балла. При всем этом задание было выполнено очень аккуратно в едином стиле с продуманной архитектурой, но в одном месте был небольшой копипаст и ментор решил снизить оценку на 0.2 балла за внутреннее качество.

Итого по критериям:

1. Срок выполнения. 1 - 0.2 = 0.8
2. Полнота реализации требования задания. 2 - 0.4 = 1.6
3. Отсутствие багов. 1 - 0.3 = 0.7
4. Внутреннее качество. 1.5 - 0.2 = 1.3

Сумма: 0.8 + 1.6 + 0.7 + 1.3 = 4.4.

Итоговая оценка 4.5