

# Оформление и сдача домашних заданий

Часть заданий подробно обсуждается в слайдах лекций, не упустите подсказки. Формулировки и уточнения по оформлению конкретных заданий можно найти по ссылке <https://github.com/Svazars/parallel-programming/blob/main/hw>, в файлах `blockA/lectureB.taskC/readme.markdown`.

В большинстве случаев предполагается, что вы подготовите некоторое решение (исходный текст программы) и пояснение к нему (pdf файл на русском языке). Для версионирования исходных текстов рекомендуется сделать форк репозитория и в нем завести ветку с номером задачи. Версионировать пояснения не обязательно. Для некоторых задач эффективнее обсудить решение с проверяющим устно, на практическом занятии.

Выполненные решения (или ссылки на код) отправляются на почту [filatovaur@gmail.com](mailto:filatovaur@gmail.com). Необходимо указать тему письма в формате <Группа>, <Фамилия>, <Задача>. Например, правильно будет указать 11111, Филатов, 1.2. Если в течение пары дней вы не получаете ответное письмо, то напомните о нем через другой канал связи (на лекции или семинаре, через мессенджер), письмо могло быть ошибочно определено как вредоносное. Такое периодически случается даже с университетскими аккаунтами.

## Система оценивания

### Оценка за курс

Курс состоит из трех блоков. За каждый блок вы получаете оценку: 2, 3, 4, 5. Если есть хоть одна двойка, то больше тройки за семестр получить нельзя. По полученным трем оценкам вычисляется среднее арифметическое и округляется к ближайшему целому, что дает итоговую оценку за семестр. Таблица ниже проясняет описанную формулу:

Блок А	Блок В	Блок С	Оценка за курс
2	2	2	2
2	2	3	2
2	2	4	3
2	2	5	3
2	3	3	3
2	3	4	3
2	3	5	3
2	4	4	3
2	4	5	3
2	5	5	3
3	3	3	3
3	3	4	3
3	3	5	4
3	4	4	4
3	4	5	4
3	5	5	4
4	4	4	4
4	4	5	4
4	5	5	5
5	5	5	5

## Оценка за блок

Оценка за блок складывается из двух компонент:

- Ответ на вопрос из билета на устном экзамене (каждый билет – три вопроса, по одному на каждый блок)
- Решение практических задач в течение семестра

При ответе на вопрос из билета вы получаете одну из следующих надбавок:

- "Не освоил тему" (-3)
- "Плохо" (-1)
- "Удовлетворительно" (0)
- "Достаточно" (+1)

Каждая из домашних задач (<https://github.com/Svazars/parallel-programming/blob/main/hw>) имеет стоимость в баллах. Баллы за практику превращаются в сырую оценку согласно таблице ниже

Баллы	Сырая оценка
0-59	2
60-79	3
80-99	4
100-120	5
>=121	6

Итоговая оценка за блок = сырая оценка + надбавка, но не больше 5. Примеры:

Баллы	Сырая оценка	Надбавка	Оценка за блок
44	2	+1	3
100	5	-3	2
75	3	0	3
90	4	+1	5
150	6	-1	5
110	5	+1	5