

§7-8. Развитие науки и техники в СССР в 1953—1964 гг.

§7 (10 баллов). Внимательно изучить презентацию по ссылке

<https://history.ru/teacher/istoriya-rossii-2/razvitie-nauki-i-tehniki-v-sssr-v-1953-1964-gg-3?content=presentation>

Ответить на вопросы в тетради, используя информацию в презентации и тексте учебника

1. Какие направления НТР были главными в СССР? **16**
2. Перечислите основные модели компьютерной техники в СССР. **16**
3. Перечислите 2 особенности были в организации науки? **26**
4. Перечислите ученых – лауреатов Нобелевской премии **4 б**
5. Какие успехи были достигнуты в ракетостроении и освоении космоса? **2 б**

§8 (13 баллов)

Внимательно изучить презентацию по ссылке

<https://history.ru/teacher/istoriya-rossii-2/kulturnoe-prostranstvo-v-1953-1964-gg-3?content=presentation>

Ответить на вопросы в тетради, используя информацию в презентации и тексте учебника

1. Как и кто назвал первое послесталинское десятилетие? **16**
2. Перечислите основные события стали признаками наступления этого периода? **2 б**
3. Перечислите 3 основные изменения в советской школе в этот период? **36**
4. Дайте определения понятиям «самиздат», «тамиздат», «Движение КВН», Поколение шестидесятников **4 б**
5. Какие победы советских спортсменов вошли в историю в период 1953-1964 гг? **3 б**