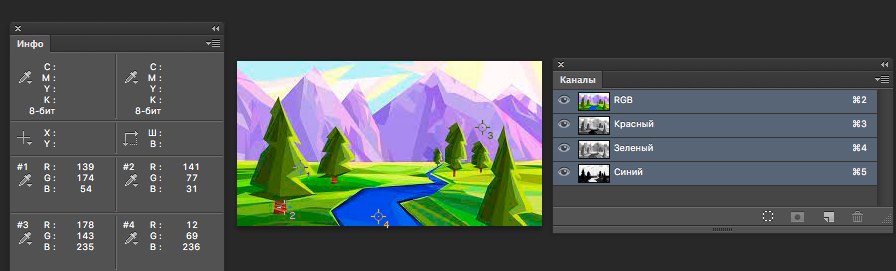
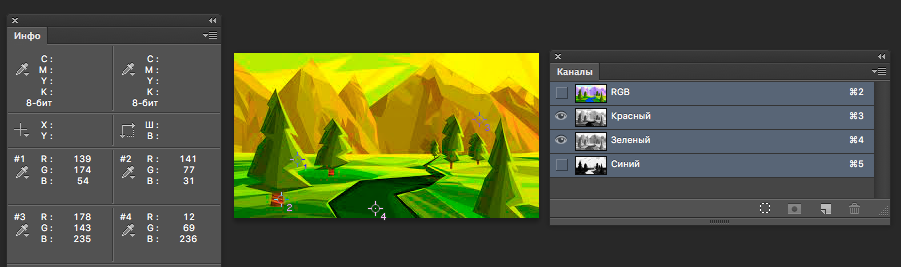
3Отчет по 2 лабораторной

1 задание

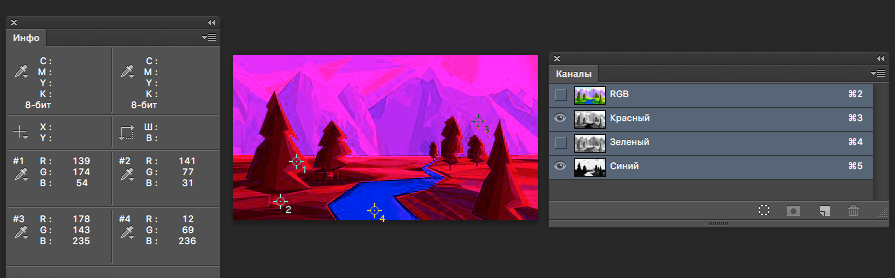
RGB



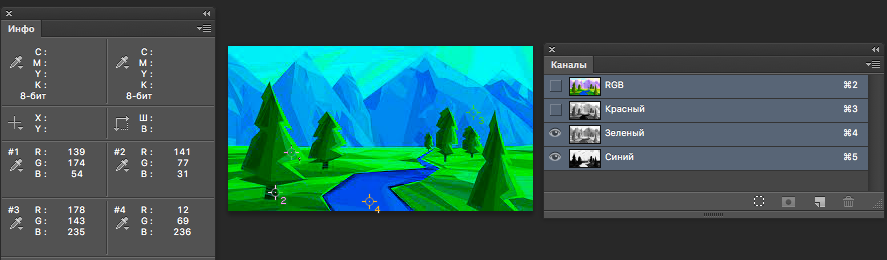
Красный, зеленый



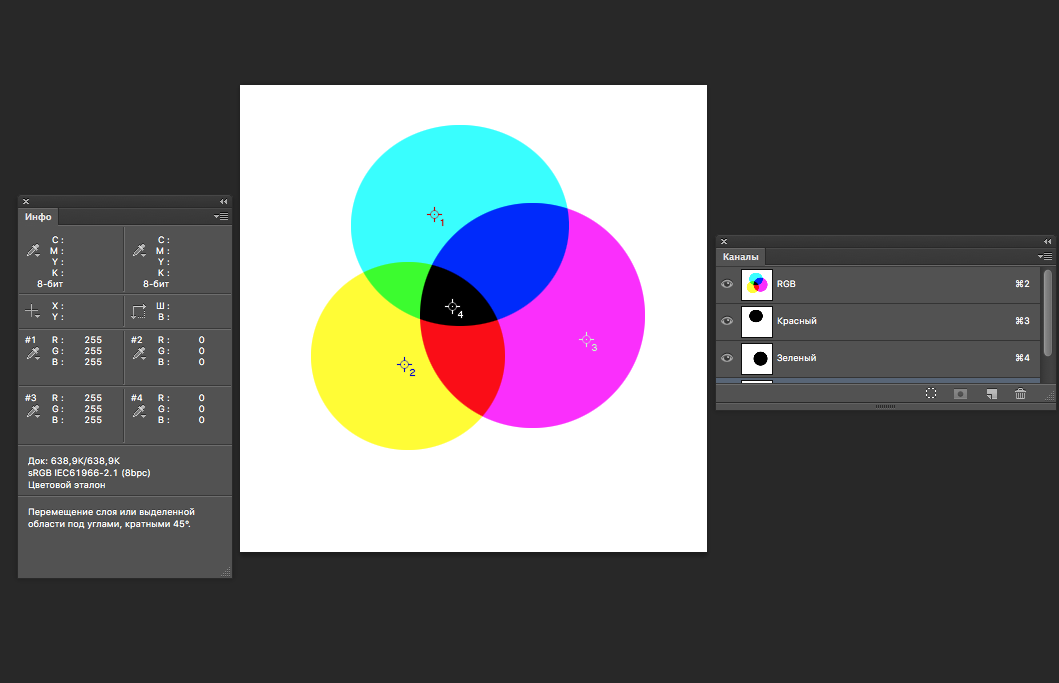
Красный, синий

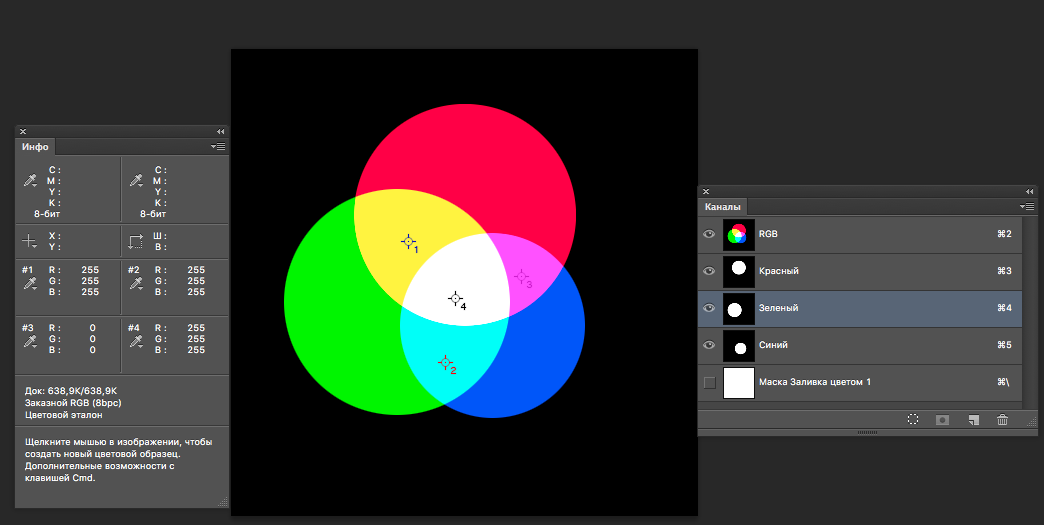


Синий, зеленый



2 задание



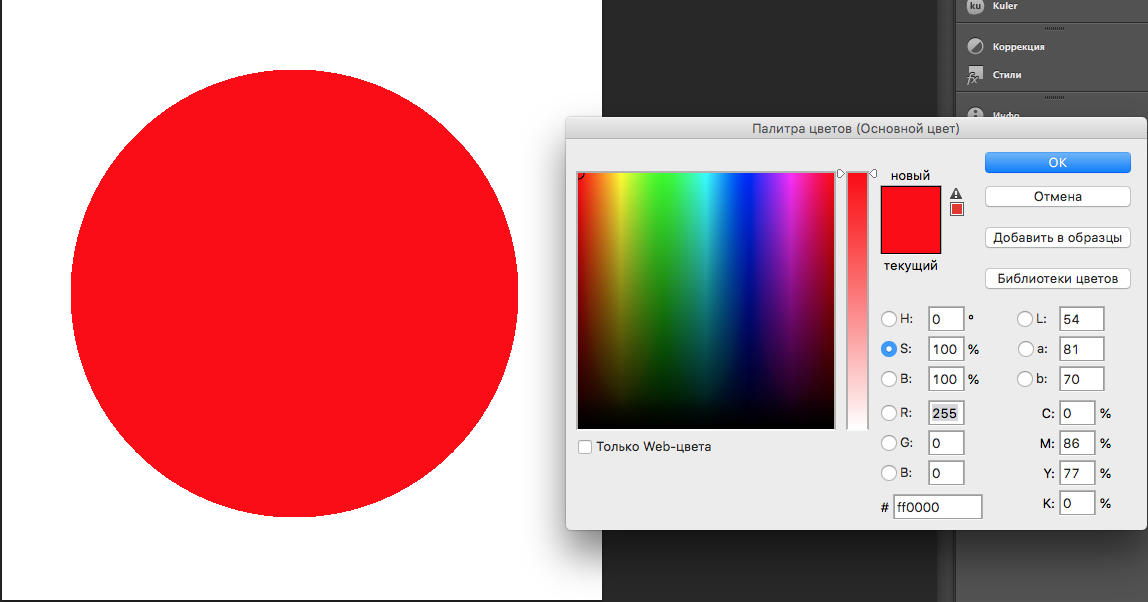


3 задание

Красный цвет:

255R+0G+0B

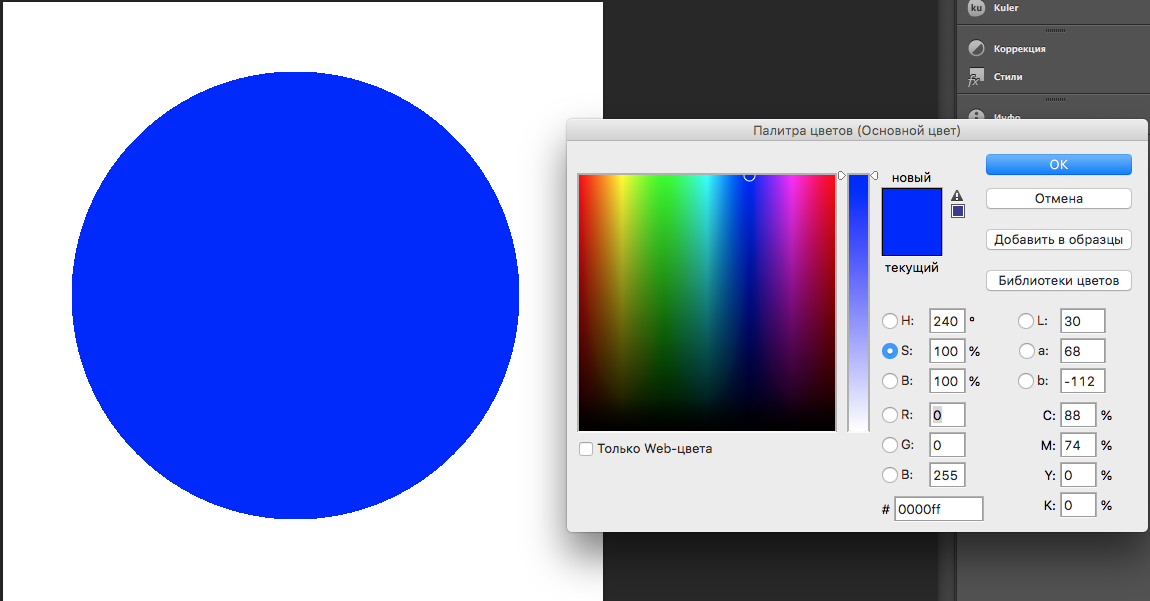
#FF0000 – 15\*16+15, 0, 0



Синий цвет:

0R+0G+255B

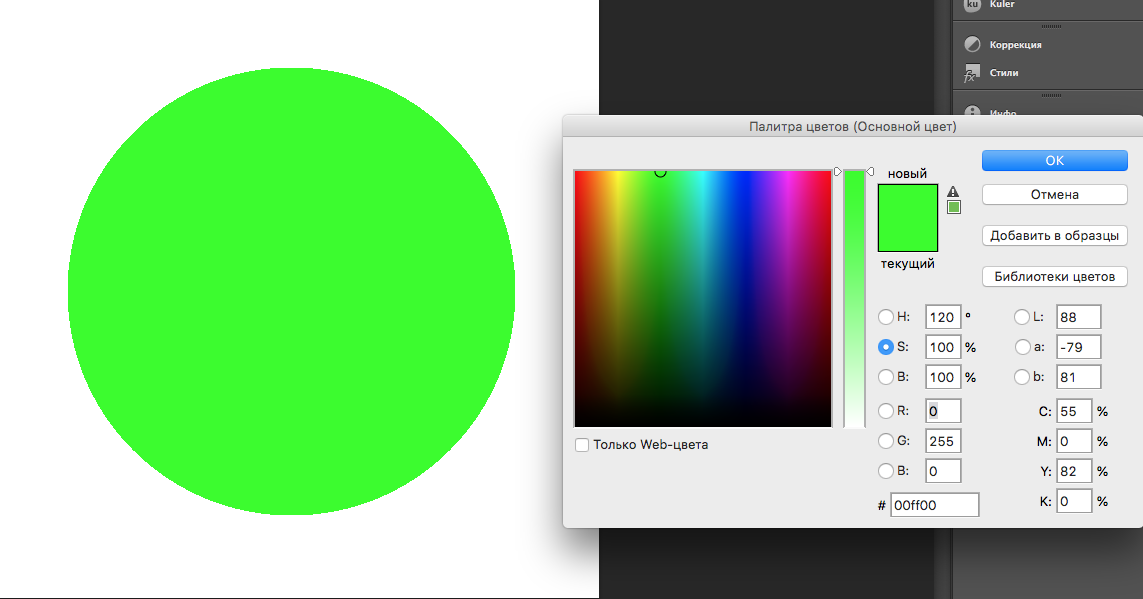
#0000FF – 0, 0, 15\*16+15



Зеленый цвет:

0R+255G+0B

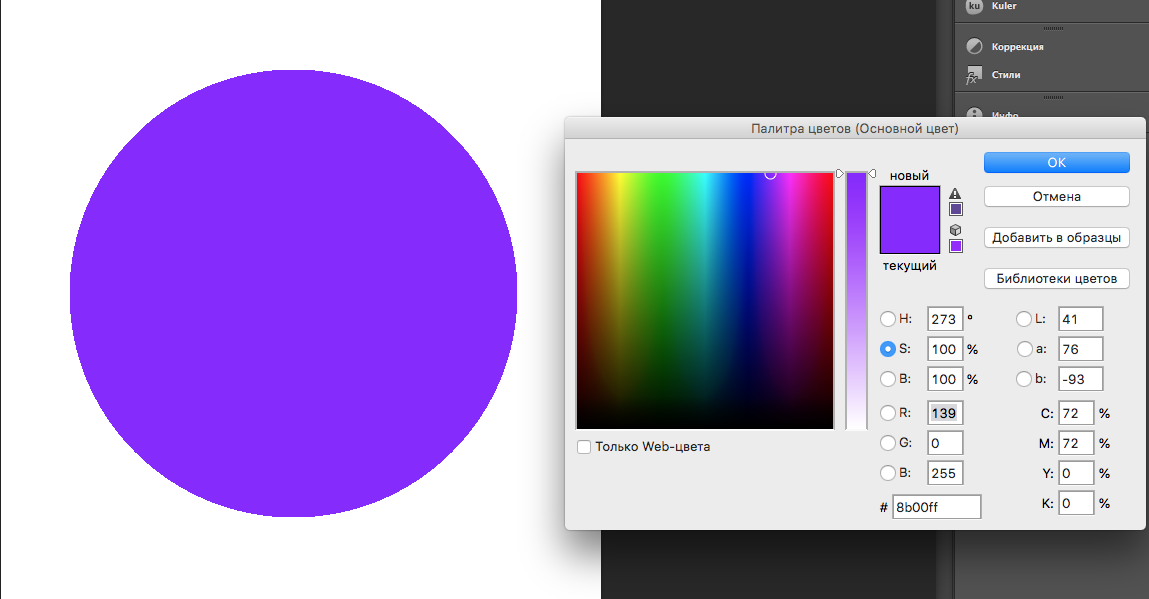
#00FF00 –0, 15\*16+15, 0



Фиолетовый цвет:

139R+0G+255R

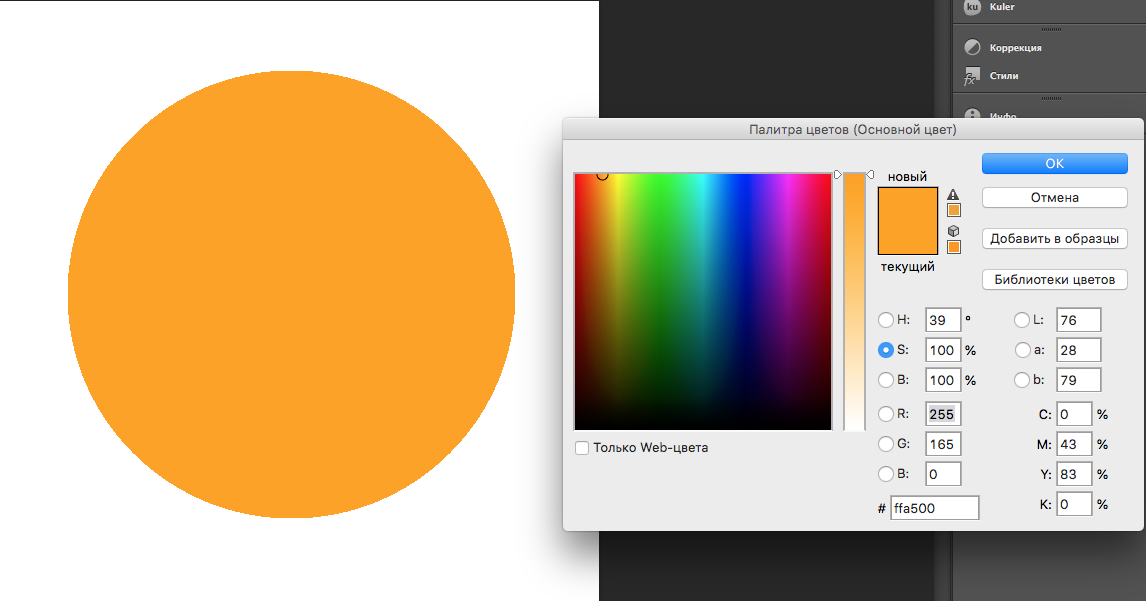
#8B00FF – 8\*16+11, 0, 15\*16+15



Оранжевый цвет:

255R+165G+0B

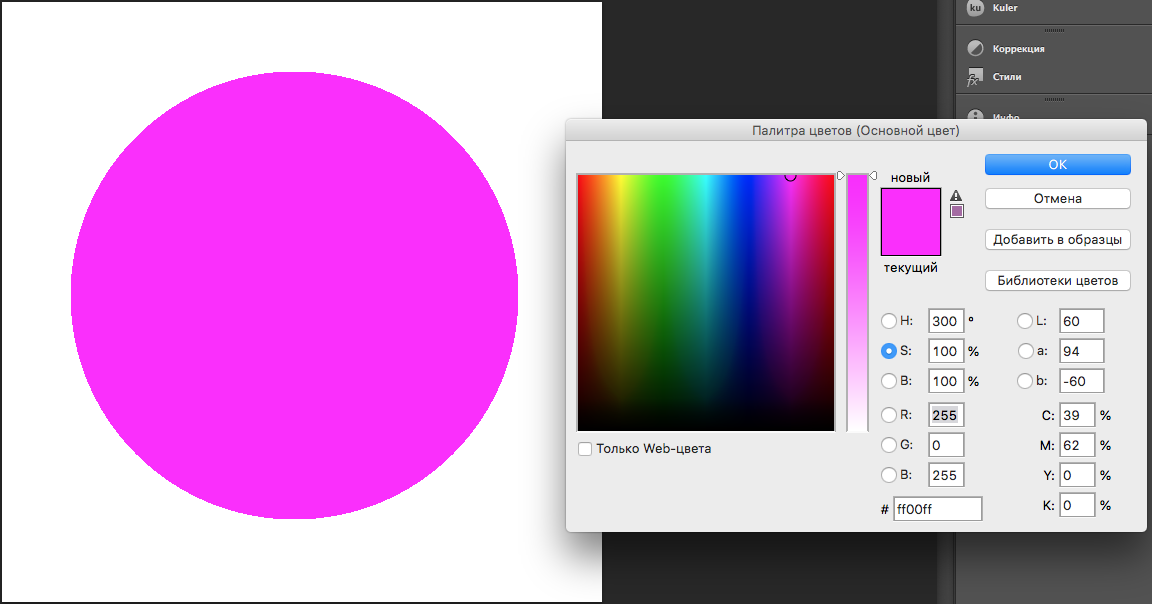
#FFA500 -15\*16+15, 10\*16+5, 0



Пурпурный цвет:

255R+0G+255B

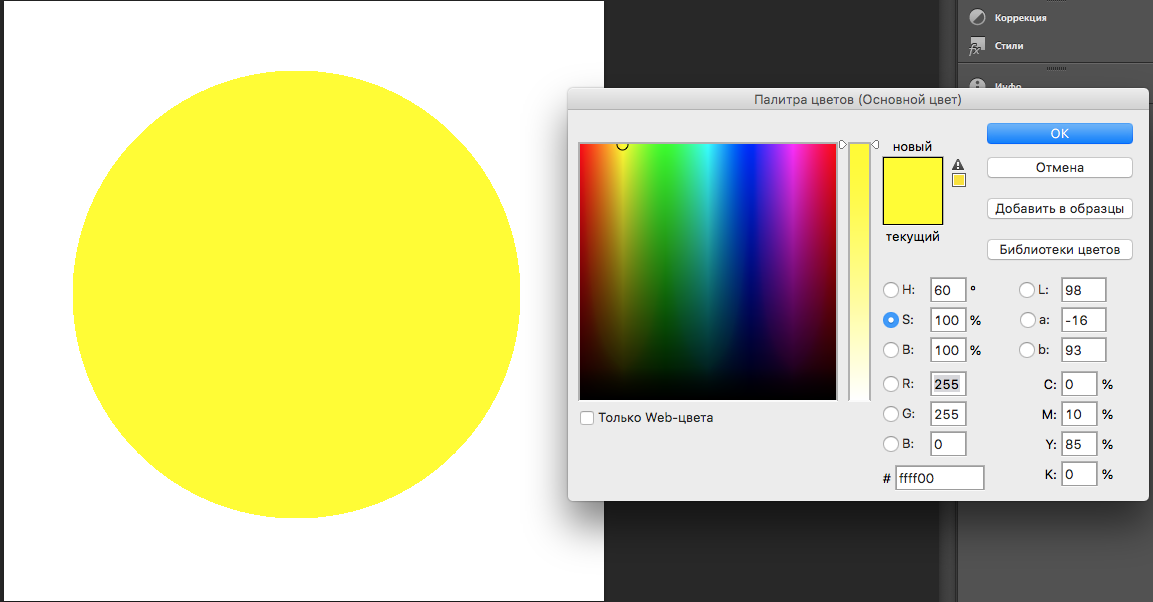
#FF00FF – 15\*15+15, 0, 15\*15+15



Желтый цвет:

255R+255G+0B

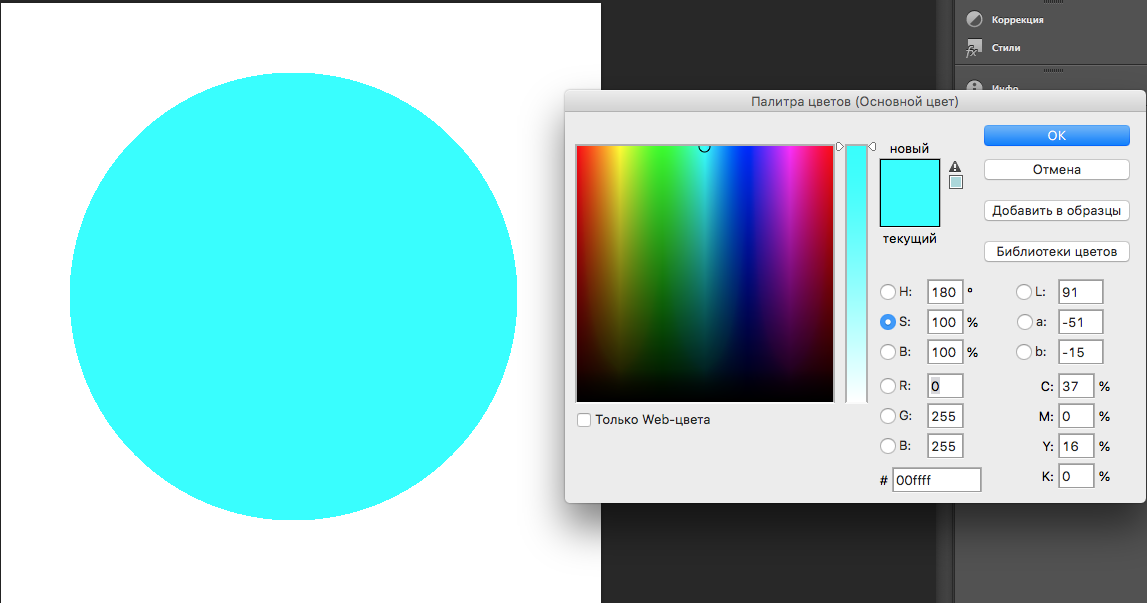
#FFFF00 – 15\*15+15, 15\*15+15, 0



Голубой цвет:

0R+255G+255B

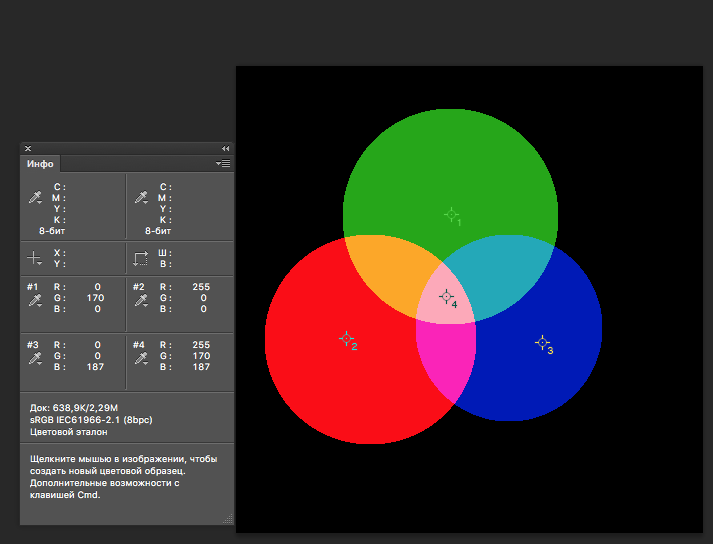
#00FFFF – 0, 15\*15+15 15\*15+15



4 задание

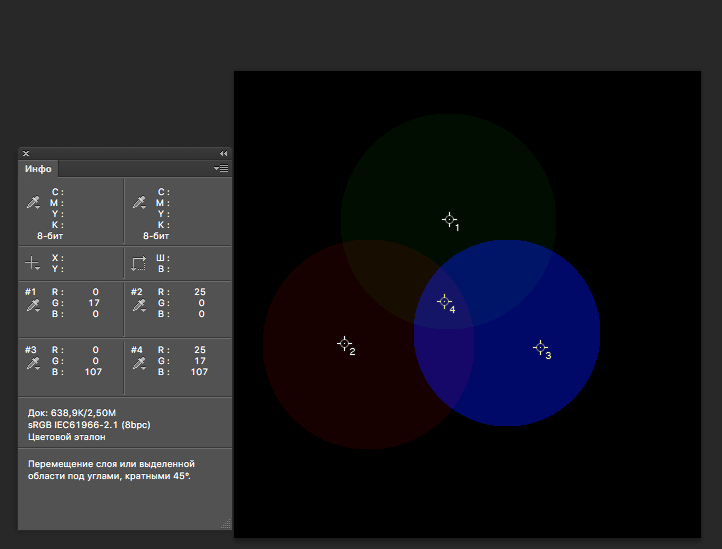
1. Ц1=170G, Ц2=255R, Ц3=187

#FFAABB



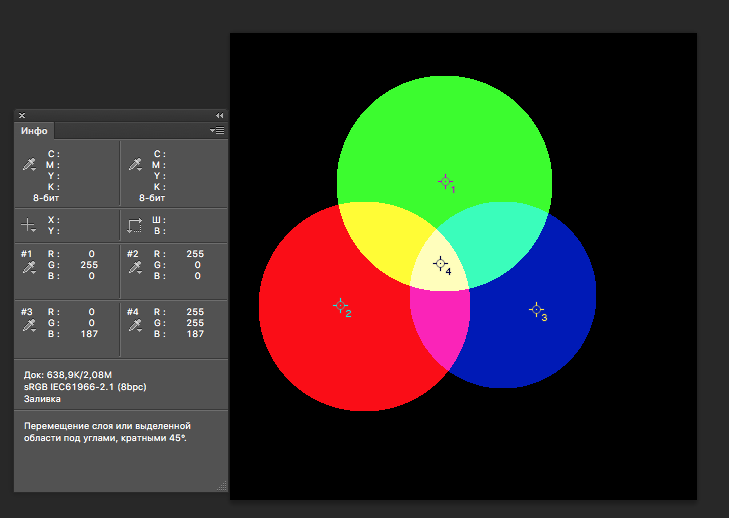
1. Ц1 = 17G, Ц2=25R, Ц3=107B

#19116B



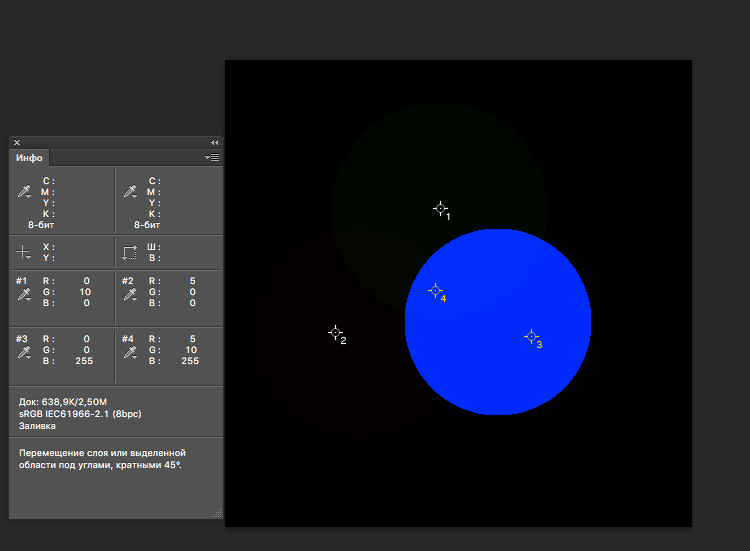
1. Ц1=255G, Ц2=187B, Ц3=255R

#FFFFBB



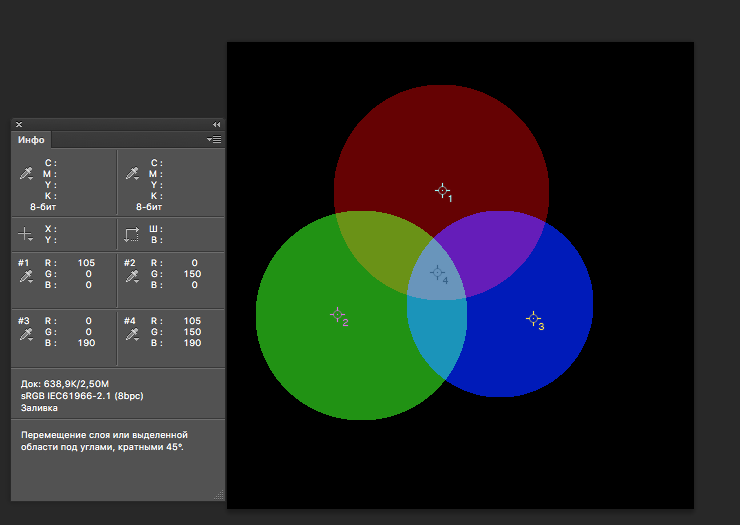
1. Ц1=5R, Ц2=10G, Ц3=255B

#050AFF



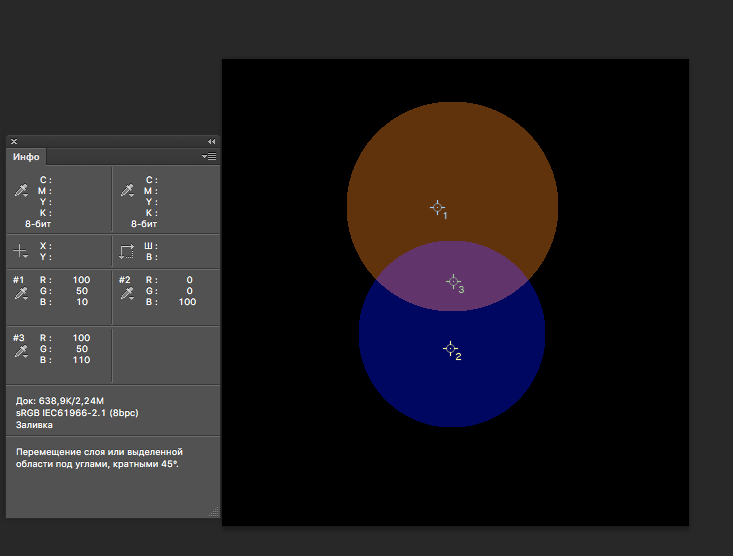
1. Ц1=190B, Ц2=150G, Ц3=105R

#6996be

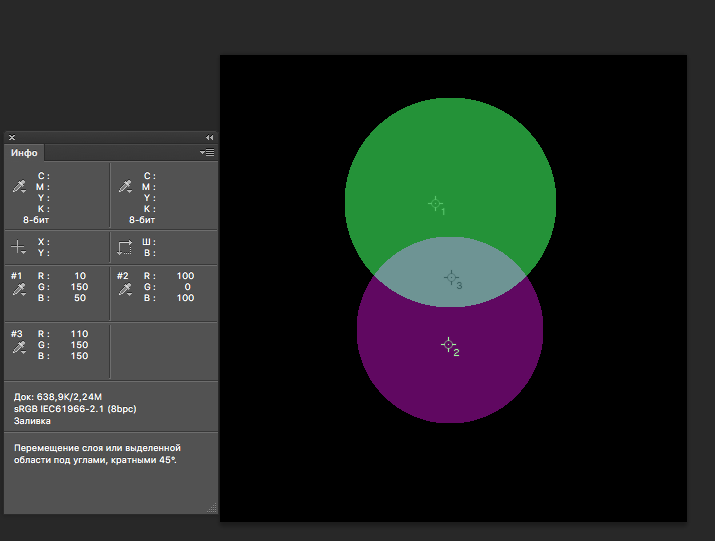


5 задание

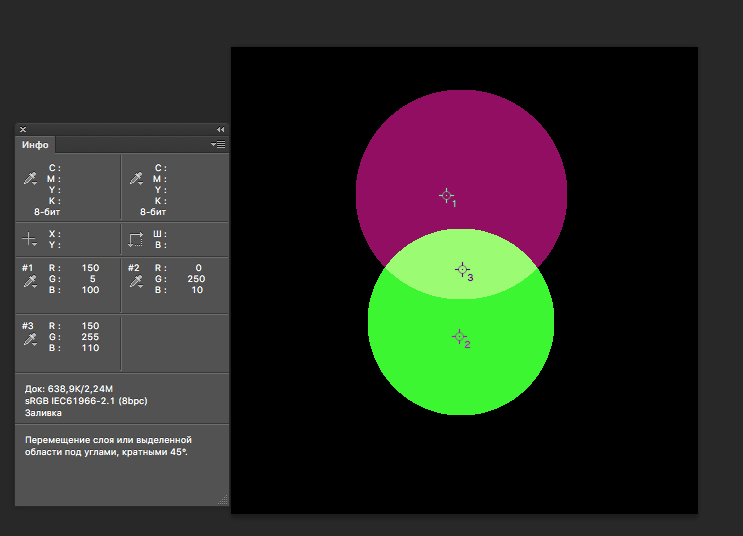
1. (100R + 50G + 10B) + (0R + 0G+100B)



1. (10R + 150G + 50B) + (100R+0G+100B)



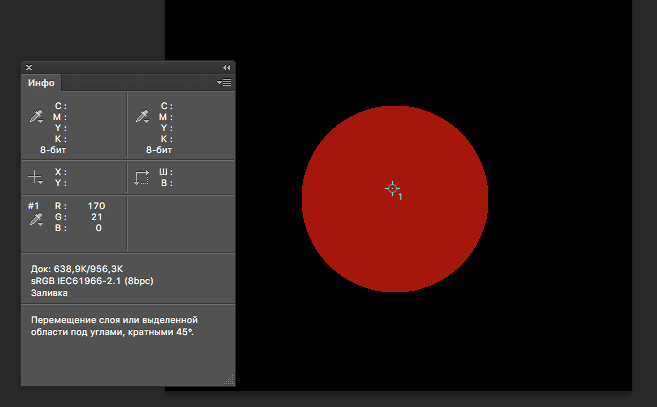
1. (150R+5G+100B) + (0R+250G+10B)



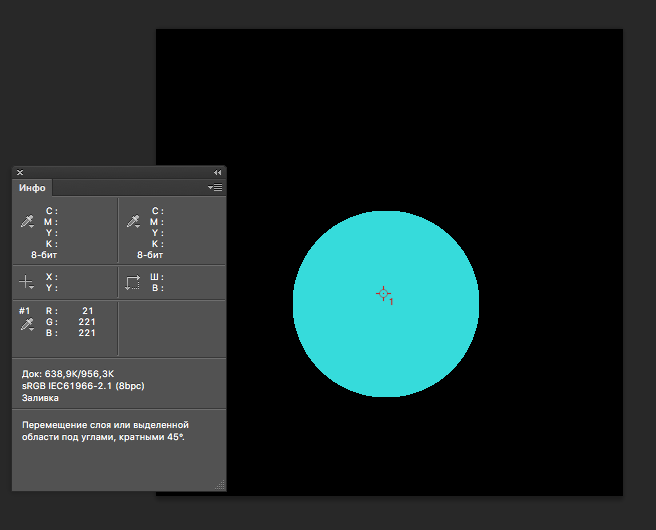
6 задание

3. aa1500

10\*16+10,1\*16+5, 0 = 170R+21G+0B



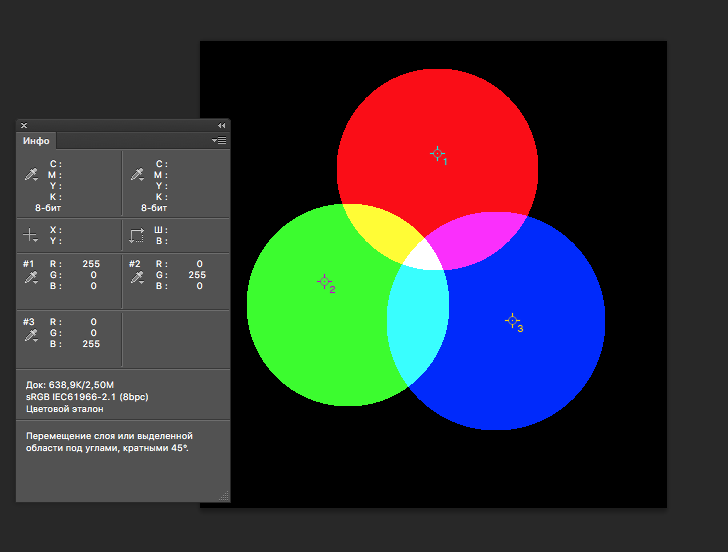
10. 1\*16+5, 13\*16+13, 13\*16+13 = 21R+221G+221B



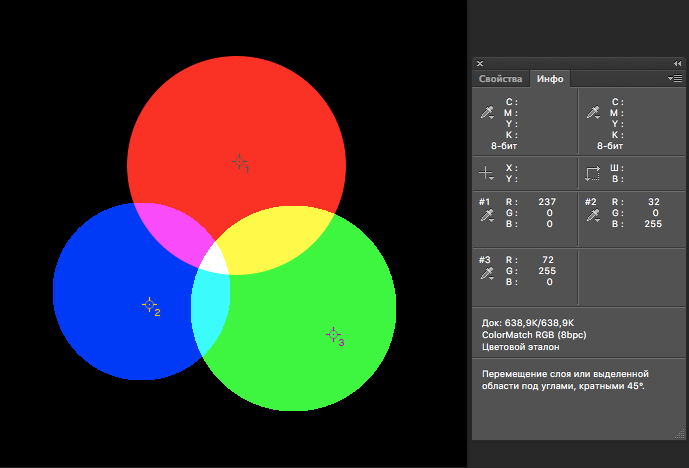
2 часть

1 задание

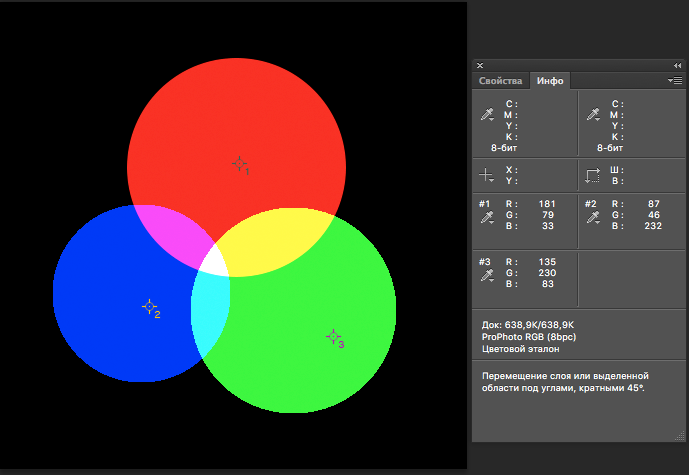
srgb



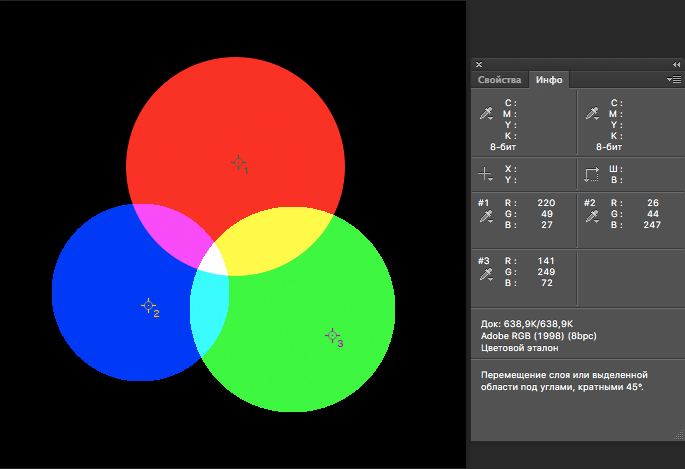
Color Match RGB



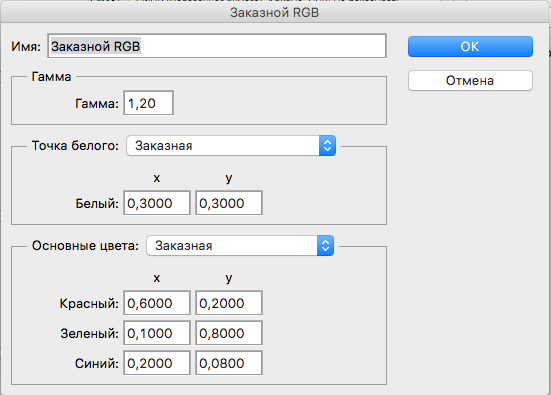
ProPhoto

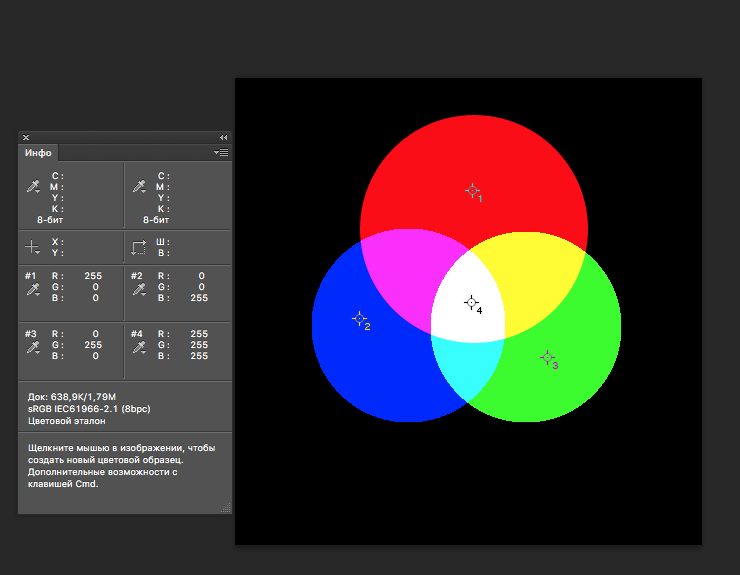


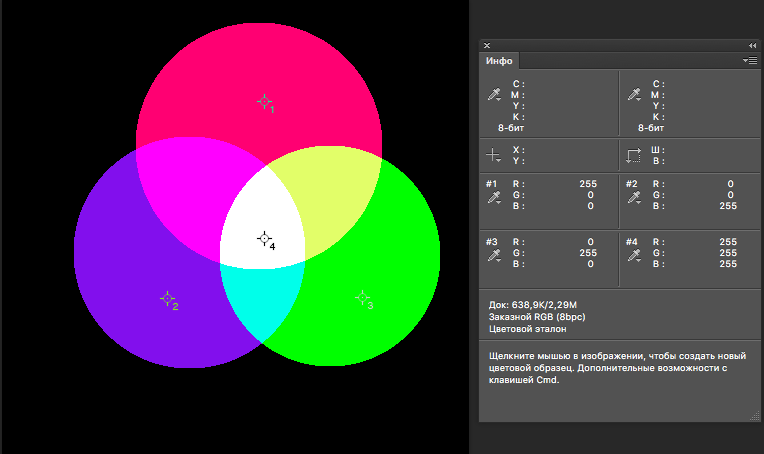
Adobe RGB



2 задание







3 задание

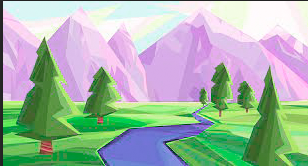
без изменений



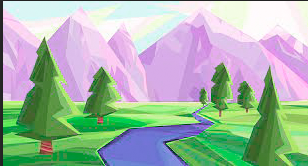
заказной rgb



adobe rgb



srgb

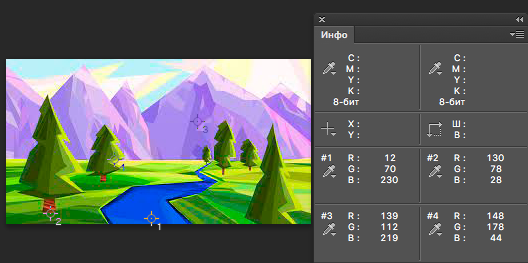


prophoto

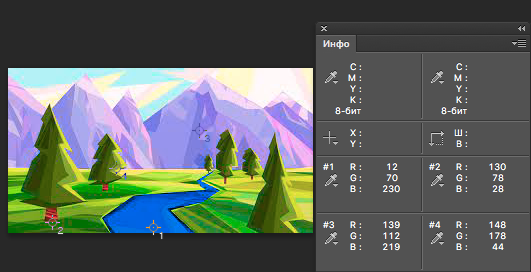


4 задание

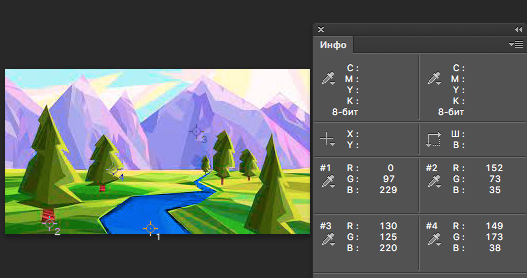
Исходное фото



Назначить цветовой профиль



Преобразовать профиль



5 задание

