

1 Лакокрасочные покрытия по оптическим свойствам делятся на:

- а) прозрачные и непрозрачные
- б) *прозрачные и блестящие*
- в) *непрозрачные и шероховатые*

2. По степени блеска Л.К.П. делятся:

- а) на гладкие и прозрачные
- б) на шероховатые и блестящие
- в) на блестящие и матовые

г) на глянцевые и блестящие

3. Окрашивать поверхности водными окрасочными составами по старым клеевым краскам нельзя т. к.

- а) будет толстый набел
- б) *новая краска оттянет старую и отслоится*
- в) новая не укроет старую

4.К неводным окрасочным составам относятся:

- а) известковые
- б) *казеиновые*
- в) *масляные*

5. К водным окрасочным составам относятся:

- а) казеиновые
- б) *эмалевые*
- в) *масляные*

6. Краскораспылитель предназначен для:

- а) приготовление масляного состава
- б) *нанесение малярного состава*
- в) *разглаживание малярного состава*

7. Цвет поверхности, окрашенной неводными составами, после высыхания становится:

- а) светлее
- б) *темнее*
- в) *насыщеннее*