|  |  |
| --- | --- |
| Дата  | 17.04.2020 |
| Предмет / Класс | Прикладная информатика / 6 класс |
| Тема занятия | Понятие как форма мышления. Как образуются понятия. Практическая работа №7 «Конструируем и исследуем графические объекты»  |
| Задание  | 1.Работаем по учебнику(стр. 162) на компьютере.2. Открываем программу: «Пуск» - «Все программы» -- «Стандартные» - «Paint».3. Смотрим видео[«Кубики»](https://youtu.be/_YzoLn2HOgQ) <https://youtu.be/_YzoLn2HOgQ> 4. Смотрим как правильно выполнить работу по видеоуроку:[«Графический редактор Paint»](https://youtu.be/e6hgy8yWUxI)<https://youtu.be/e6hgy8yWUxI> 5. Выполняем задание 1 (стр. 162). Не беда, что оно у Вас не получается. У меня с первого раза так же не получалось. На экране монитора всё равно что-то есть.  Вот это и будет вашей работой.6. Сохраните результат (можно скриншот) и вышлите мне на электронную почту, указанную ниже и ли на Ватсап. Подписываем свои работы «Ф. И., предмет-класс, дата урока».7. У кого нет возможности выполнить работу на компьютере, могут изучить § 8 и ответить в тетрадях на вопросы № 5, 7, 9 в конце параграфа. |
| Информационные источники | 1. Босова Л.Л. Информатика: учебник для 6 класса / Л. Л. Босова, А. Ю. Босова. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2015. – 155 с.: ил..2. <https://youtu.be/_YzoLn2HOgQ>3. <https://youtu.be/e6hgy8yWUxI> |
| Обратная связь | Тел.: +79530072958 Эл. почта: gordandr.ustmash@gmail.com Сайт: <https://66000464.есимп.рф>  |