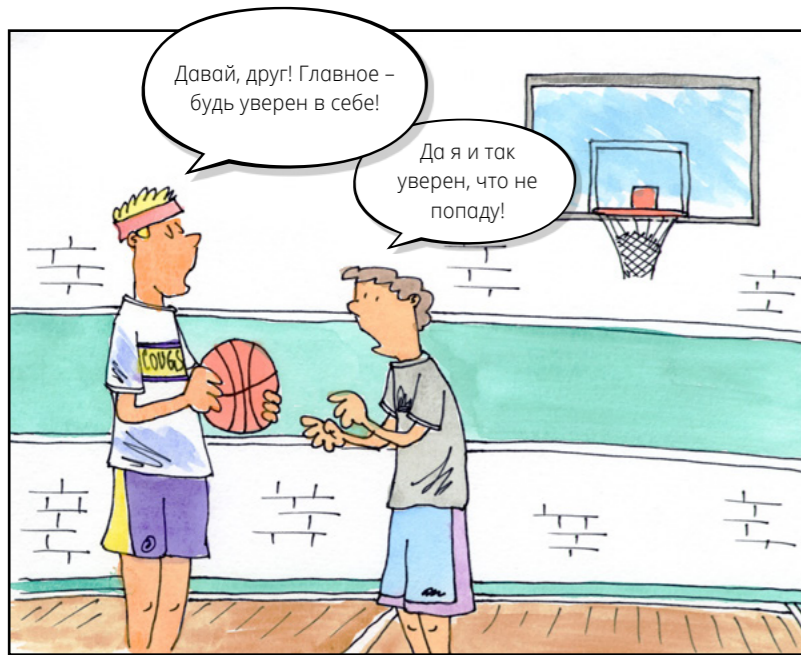


ВЕСЕЛАЯ МИНУТКА



РАЙАН СТОКЕР

МОЖЕМ ВСЁ С ХРИСТОМ

Тема для молодежи на этот год взята из Послания к Филиппийцам 4:13: «Всё могу в укрепляющем меня Иисусе Христе». Расскажите, что этот стих значит лично для вас. Каким образом вы можете сделать всё во Христе? Пришлите нам свои мысли и фото по адресу: ftsoy@churchofjesuschrist.org, чтобы, возможно, стать героем одного из будущих номеров журнала!



ВСЕМ ЧИТАТЕЛЯМ НОВОГО ЗАВЕТА!

В этом году мы изучаем Новый Завет. Может, вы специалист по Новому Завету? Или просто везунчик, умеющий угадывать ответы? Проверим, какое количество из 27 книг Нового Завета вы сможете расставить в правильном порядке (не подглядывать!). Если наберете 10 или более баллов, значит, вы победили! Вот несколько подсказок, которые вам помогут. (А если результаты будут не очень хорошими, у вас целый год впереди, чтобы стать опытным специалистом.)

- ___ К Филиппийцам
- ___ К Галатам
- ___ К Евреям
- ___ От Марка. *Подсказка: это одно из Евангелий (они приводятся в начале Нового Завета).*
- ___ От Луки. *Подсказка: это одно из Евангелий (они приводятся в начале Нового Завета).*
- ___ Иуды
- ___ 2-е к Фессалоникийцам
- ___ 1-е Петра
- ___ От Матфея. *Подсказка: это одно из Евангелий (они приводятся в начале Нового Завета).*
- ___ 2-е Петра
- ___ 1-е Иоанна. *Подсказка: не путать с Евангелием от Иоанна, 2-е Иоанна или 3-е Иоанна.*

РИСУНКИ ДЖОША ТАЛБОТА

- ___ Деяния. *Подсказка: Деяния идут сразу после Евангелий.*
- ___ К Ефесянам
- ___ 2-е Коринфянам
- ___ К Титу
- ___ От Иоанна. *Подсказка: это одно из Евангелий (они приводятся в начале Нового Завета).*
- ___ Иакова
- ___ К Филимону. *Подсказка: считайте. Это послание третье с конца.*
- ___ К Римлянам
- ___ 1-е Коринфянам
- ___ 2-е к Тимофею
- ___ 3-е Иоанна
- ___ 1-е Фессалоникийцам
- ___ Откровения. *Подсказка: откровения этой книги часто рассказывают о КОНЦЕ света (может, и сама книга находится в конце какого-то сборника?).*
- ___ К Колоссянам
- ___ 1-е к Тимофею
- ___ 2-е Иоанна



РИСУЕМ СВЕТОМ

Иисус Христос – Свет миру. Давайте узнаем, что получится, если соединить разные цвета.

Главные цвета в любом изображении – красный, желтый и синий. Базовые цвета, которые используются при освещении, – красный, зеленый и синий. А сочетание этих световых потоков дает совсем не такие цвета, о которых можно подумать. Угадайте, что получится, если соединить лучи следующих цветных прожекторов.

Вот цвета для выбора:

