

Содержание

Как работать с челлендж-тетрадью	4
Задачи на пропорции.....	5
Задачи на проценты.....	12
Задачи на количество	19
Задачи на цену и стоимость	25
Длина и расстояние. Скорость и время.....	36
Масса и объём. Периметр и площадь	49
Контрольные задачи	59

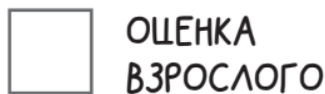
КАК РАБОТАТЬ С ЧЕЛЛЕНДЖ-ТЕТРАДЬЮ

Челлендж (проблема, сложная задача, вызов) — это отличная возможность ставить перед собой цель и идти к её выполнению. Это своего рода соревнование: быстрее, качественнее. Можно устроить соревнование с друзьями и одноклассниками на скорость выполнения заданий.

Работы в челлендж-тетради небольшие: 1—3 задания на одно занятие. Каждое занятие проверяет и оценивает сначала сам ребёнок, затем взрослый: учитель, педагог или родитель. Как только ребёнок привыкает к такому виду работы (3—5-е занятие), задача усложняется: предлагаем выполнить задание на время. Ребёнок сам отмечает время, которое он потратил на выполнение работы.



САМООЦЕНКА
РЕБЁНКА



ОЦЕНКА
ВЗРОСЛОГО



ЗАДАНИЕ
НА ВРЕМЯ
(ОТМЕЧАЕТ РЕБЁНОК)

1. В двух неделях 4 выходных дня. Сколько выходных дней в 6 неделях? **Ответ:** _____

2. За 10 рублей можно купить 400 грамм картофеля. Сколько картофеля можно купить на 50 рублей? **Ответ:** _____

3. Один литр воды из бутылки можно разлить в четыре стакана. Сколько стаканов понадобится, чтобы разлить 2 л воды? Чтобы разлить 1,5 л воды? **Ответ:** _____



СУПЕР!



КРУТО



ПЕЧАЛЬКА



РАБОТА 2

Задачи на пропорции

1. Два землекопа вырыли траншею длиной 24 м за 2 дня. Сколько потребуется землекопов, чтобы вырыть траншею длиной 54 м за 3 дня?

Ответ: _____

2. Три учебника весят 1 кг. В классе 24 человека. Сколько будут весить учебники всех учеников? **Ответ:** _____

3. Для засолки огурцов мама берет 110 г соли на трёхлитровую банку огурцов. Сколько ей понадобится соли для засолки 3 двухлитровых банок огурцов? **Ответ:** _____

6



СУПЕР!



КРУТО



ПЕЧАЛЬКА

