

Русский язык

<https://edu.skysmart.ru/student/fixuhozumi>

Литература

Прочитать главы «Детство» стр. 5-19, стр. 19-20 ответить письменно на вопросы 1,4. Напишите мини-сочинение (не менее 60 слов) на тему: Что такое детство? (опишите эпизод из вашего детства, свои отношения со взрослыми, которые вас радовали или огорчали). Выполнять задание по литературе на двойном отдельном листочке (отправлять не нужно, соберу и проверю)

Математика

Стр. 8 №4.4, Стр. 11 №4.16.

Английский язык

Группа Антроповой О.В.

Выполнить тест по ссылке:

<https://edu.skysmart.ru/student/safilihofo>

Группа Браташовой С.В.

Упр.3 (с), стр.57, выучить 1 вопросительное предложение из каждого текста к понедельнику

Технология

Девочки

Занести в тетрадь построение чертежа ночной сорочки(чертеж описание). Фото работы отправить на почту sml72rus@mail.ru

Конструирование ночной сорочки

Мерки

Сш =
Сг =
Ор =
Ди =
Дст =

() - вверх
 (←) - вниз
 ↓ - получается
 (—) В - точка В
 → — строим прямой угол
 • - перпендикуляр

Прибавки

Пг = 3 – 5
Пор = 5

Расчет и построение

1. Строим $\square \perp (\Rightarrow) B$
2. $BB_1 = (Cg + Pg) : 2 =$ (•)
3. $BG = Or : 2 + Por =$ (→)
4. $BT = Dst + 0,5 =$ (↓)
5. $BH = Di =$ (↓)
6. $BB_2 = Csh : 3 + 1 =$ (↓)
7. $BB_3 = BB_2 : 3 + 0,5 =$ (→)
8. $BB_4 = BB_2 + 1 =$ (↓)
9. $B_1B_5 = 10 \text{ см.}$ (↓)
10. Из (→) $B_1 \bullet \perp \downarrow (B_1) \Gamma_1 : \Gamma_1 : H_1$
11. Из (•) $B_5 \bullet \perp \downarrow (B_5) \Gamma_2$
12. $\Gamma_1\Gamma_3 = 10 \text{ см.}$ (•)
13. $\Gamma_2\Gamma_4 : 2 \downarrow (B_4) \Gamma_4$
14. $\Gamma_4\Gamma_5 = 3 \text{ см}$ на •
15. $H_1H_2 = 10 \text{ см}$ (⊥)

$$16. H_1H_2 = 1 - 1,5 \text{ см} \quad (\rightarrow)$$

