

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«Донской педагогический колледж»

Тема. Сложение и вычитание трехзначных чисел

Руководитель:

Калугина Татьяна
Александровна

Студент:

Милованова Александра

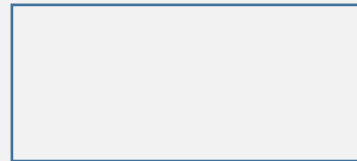


Здравствуйте, ребята. Меня зовут Джек и мне очень нужна ваша помощь.



Капитан Крюк украл клад
моей команды, но оставил
карту, по которой мы
сможем их отыскать.
Помогите решить нам
задания и вернуть
сокровища.





Пиратская карта

Тайник старого Флинта



Секрет



Послание в бутылке



Летающий сапог



Огненный пират



Огненный пират



Добрались ко мне все таки!
 Если сможете пройти мое первое
 испытание, тогда и отправитесь
 дальше, а если нет, тогда сокровища
 останутся навсегда моими.



$$\begin{array}{r} \triangle \triangle \triangle \triangle \triangle \cdot + \triangle \triangle \cdot \cdot \cdot = \\ - \triangle \triangle \triangle \triangle \triangle \cdot \cdot \cdot \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \triangle \triangle \triangle \cdot \cdot + \triangle \triangle \triangle \triangle \cdot = \\ - \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \triangle \triangle \triangle \triangle \triangle \cdot \cdot - \triangle \triangle \triangle \triangle \cdot = \\ - \end{array}$$

$$372 - 162 = 210$$

$$261 + 124 = 385$$

$$134 + 242 = 376$$





Как быстро вы справились с моим заданием. Что ж, можете отправляться дальше на поиски своих сокровищ, я уверен, что решить все задания у вас все равно не получится!



О нет, ребята!
Наш корабль не
может
отправиться
дальше, якоря
зацепились за
камни, помогите
нам.



$$\triangle \triangle \blacktriangle \blacktriangle \cdot + \triangle \triangle \blacktriangle \blacktriangle \circ \circ =$$

=



$$\triangle \triangle \triangle \blacktriangle \blacktriangle \blacktriangle \circ \circ - \triangle \blacktriangle \circ \circ =$$

=

Спасибо, ребята!



Пиратская карта

Тайник старого Флинта



Секрет



Послание в бутылке



Летающий сапог



Огненный пират



•Послание в бутылке

Вы не пройдете дальше,
пока не выполните мое
задание!



a)
$$\begin{array}{r} 612 \\ + 347 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 612 \\ + 254 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 612 \\ + 250 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 612 \\ + 207 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 612 \\ + 186 \\ \hline \end{array}$$

b)
$$\begin{array}{r} 749 \\ - 403 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 723 \\ - 403 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 708 \\ - 403 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 624 \\ - 403 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 483 \\ - 403 \\ \hline \end{array}$$



Пиратская карта

Тайник старого Флинта



Секрет



Послание в бутылке



Летающий сапог



Огненный пират





•Летающий сапог

Решите уравнения
по рядам.



Реши уравнения и сделай проверку:

$$351 + x = 479$$

$$x - 521 = 213$$

$$875 - x = 105$$

$$X = 479 - 351$$

$$X = 128$$

$$351 + 128 = 479$$

$$479 = 479$$

Ответ. $X = 128$

$$X = 213 + 521$$

$$x = 734$$

$$734 - 521 = 213$$

$$213 = 213$$

Ответ. $X = 734$

$$X = 875 - 105$$

$$X = 770$$

$$875 - 770 = 105$$

$$105 = 105$$

Ответ.

$$X = 770$$

Пиратская карта

Тайник старого Флинта



Секрет



Послание в бутылке



Летающий сапог



Огненный пират



•Секрет



В нашей школе 248 мальчиков и 211 девочек. Сколько всего учеников в нашей школе? На сколько мальчиков больше, чем девочек?



Пиратская карта

Тайник старого Флинта



Секрет



Послание в бутылке



Летающий сапог



Огненный пират



Вы справились со всеми нашими заданиями! Мы вернем Джеку его сундук, а самые важные сокровища для вас – это знания!

