

## **2 «в» класс. Яковлева В.А. Русский язык**

**11.02.2019 г.**

Стр. 59 – 60, упр. 403 – 405 – устно разобрать

Стр.60, упр. 406 – письменно по заданиям учебника

**12.02.2019 г.**

Стр. 61 – 62, упр. 409 – сообщение авторов прочитать и применять

Стр.62, упр. 410 – письменно, строго по заданию

**13.02.2019 г.**

Стр.62, упр. 412 – прочитать сообщение авторов; знать, что называют орфографическим правилом

Стр. 63, упр. 413 – письменно

**14.02.2019 г.**

Стр.64, упр. 414,416 – устно по заданиям учебника разобрать

Упр. 416 – знать, как нужно действовать при проверке орфограмм

Стр.65, упр. 417 – письменно по алгоритму памятки 4 на стр. 153 учебника

## **2 «в» класс. Яковлева В.А. Литературное чтение**

**11.02.2019 г.**

Стр. 127 – 128, чтение и ответы на вопросы 1-3,5;№4 - чтение по ролям

**12.02.2019 г.**

Стр.129 – 131,ответить на вопросы 1-6.

**13.02.2019 г.**

Стр. 132 – 134, чтение и ответ на вопрос 1;№2 – составить рассказ о зайцах и прислать на электронную почту: [yvavera555@mail.ru](mailto:yvavera555@mail.ru)

**14.02.2019г.**

Стр.134-135,задания 1-3 выполнить обязательно; №4 - наизусть

## **2 «в» класс. Яковлева В.А. Математика**

**11.02.2019 г.**

Стр. 26, № 80 – 81

Устно разобрать стр.27 – 28, № 82,84,85,86.

Стр. 28, № 87 – знать названия сотен и как они записываются цифрами.

**12.02.2019 г.**

Стр.29, № 88 и 92 –устно разобрать.

Стр.29, № 91; стр. 30, № 96 – 97 – письменно.

**13.02.2019 г.**

Стр.31, № 98 – устно выполнить.

Стр.32, № 99, 101 – устно

Стр. 32, № 100,102 – письменно.

**14.02.2019 г.**

Стр. 33, № 103 – 105 – устно по учебнику

Стр. 34, № 107, 109 - письменно

## **2 «в» класс. Яковлева В.А. Окружающий мир**

**13.02.2019 г.**

Водоёмы, их разнообразие – читать, ответить на вопросы, вывод знать.

В рабочую тетрадь записать 3 вопроса по теме.

**15.02.2019 г.**

Водоёмы, их разнообразие (океан, море). Их использование человеком.

В рабочую тетрадь выписать виды водоёмов, их характерные отличительные признаки ( из материала учебника выбрать). Например: океан – это .....

На карте найти все водоёмы, о которых рассказывается на страницах учебника.