

Русский 1(а)

Домашняя работа.

Задание 1. Читаем слова, соотносим с картинками, ставим ударение.

Задание 2. Повторить название времени года и признаков весны. Знать названия месяцев весны.

Задание 3. Учимся отвечать на вопрос -Какая сегодня погода?

^(vuh) ^(yah-*var-yeh*) ^(fye-*rahl-yeh*) ^(*mart-yeh*)
В январе, феврале, марте
In January February March

You have learned ^(*dnee*) ^(*nee-dyel-ee*) **дни недели**, so now it is time to learn ^(*nyes-yet-sih*) ^(*go-dah*) **месяцы года** и all the different kinds of ^(*rah-go-dih*) **погоды**.
days (of) week months (of) year weather



When someone asks, ^(*kah-kah-yah*) ^(*see-vohd-nyah*) ^(*rah-go-dah*) **“Какая сегодня погода?”** you have a variety of answers. Let’s learn them but first, does this sound familiar?

^(*treed-tset*) ^(*dnyay*) ^(*syen-tyah-bryeh*) ^(*ahr-ryel-yeh*) ^(*ee-yoon-yeh*) ^(*nah-yah-bryeh*)
Тридцать дней в сентябре, апреле, июне и ноябре.
thirty days September April June November

веранда (<i>vee-rah-n-dah</i>)	veranda	_____
витамины (<i>vee-tah-meen</i>)	vitamin	_____
водка (<i>vohd-kah</i>)	vodka	_____
Волга (<i>vohl-gah</i>)	Volga River	_____
волейбол (<i>vah-lay-bohl</i>)	volleyball	_____

В

какая сегодня погода? _____

(vuh)(yahh-rar-yeh) (ee-dyoht)(snjeg)
В январе идёт снег. _____
in January it snows

(fyev-rahhl-yeh)
В феврале идёт снег. _____
February it snows

(mart-yeh) (dohzhd)
В марте идёт дождь. _____
it rains

(ahr-ryel-yeh) (dohzhd)
В апреле идёт дождь. _____

(mah-yeh) (vyet-ren-ah)
В мае ветрено. _____
windy

(ee-yoon-yeh) (vyet-ren-ah)
В июне ветрено. _____
June

(ee-yool-yeh) (zhar-kah)
В июле жарко. _____
hot

(ahv-goost-yeh)
В августе жарко. _____
hot

(syen-tyah-bryeh) (hah-roh-shah-yah) (pah-go-dah)
В сентябре хорошая погода. _____
September good weather

(ahk-tyah-bryeh) (hoh-lahd-nah)
В октябре холодно. _____
cold

(nah-yah-bryeh) (hoh-lahd-nah)
В ноябре холодно. _____
cold

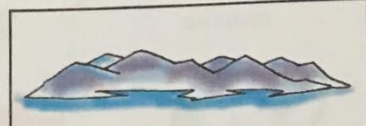
(dee-kah-bryeh) (plah-hah-yah)
В декабре плохая погода. _____
bad

(kakh-kah-yah) (pah-go-dah) (vuh) (fyev-rahhl-yeh)
Какая погода в феврале? _____
how is February

(ahr-ryel-yeh)
Какая погода в апреле? _____
April

(nah-yah-bryeh)
Какая погода в ноябре? _____
November

(ahv-goost-yeh)
Какая погода в августе? _____
August



- газ (gahz) natural gas _____
- газета (gah-zyeh-tah) gazette, newspaper _____
- газетчик (gah-zyet-cheek) newspaper man **Г** _____
- галерея (gahl-yair-eh-yah) gallery _____
- генерал (gee-nee-rahhl) general _____

(fere-nyay)
летом
In summer



(lye-choy)
летом
In summer



(oh-nye-nyay)
осенью
In autumn

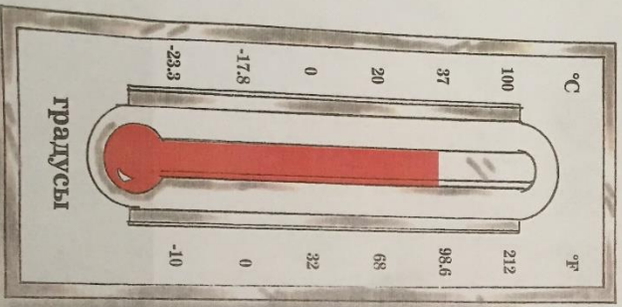


(ve-choy)
весной
In spring



(tsel-see)
Цельсий
Celsius

(fah-nye-gah)
Фаренгейт
Fahrenheit



At this point, it is **хорошая** idea to familiarize yourself с **русскими** температурными.

Carefully study the thermometer because **температуры** в России are calculated on the basis of Celsius (not Fahrenheit).

To convert °C to °F, multiply by 1.8 and add 32.

$$37^{\circ}\text{C} \times 1.8 = 66.6 + 32 = 98.6^{\circ}\text{F}$$

To convert °F to °C, subtract 32 and multiply by 0.55.

$$98.6^{\circ}\text{F} - 32 = 66.6 \times 0.55 = 37^{\circ}\text{C}$$

Какая температура нормальная по Цельсию?

Какая температура заморозки по Цельсию?

- Греция (gri-see-ghib)
- where they speak по-гречески (poh-grih-chie-skee)
- геология (gee-oh-lyeh-foe-ghib)
- геология (gee-oh-lyeh-foe-ghib)
- геолог (gee-oh-lyeh)

Г

.....
.....
.....
.....