

Тест во 2 классе
по теме «Зима в неживой природе»

Ученика _____

1. Какие сезонные изменения происходят в неживой природе зимой?

- а) идут тёплые дожди
б) температура воздуха достигает – 25, - 35 *

- в) осадки выпадают в виде снега
г) по реке плывёт шуга

2. Какого явления природы не бывает зимой?

- а) снегопад
б) замерзание рек

- в) радуга
г) морозы

3. Какое утверждение не верное?

- а) зимой температура воздуха ниже нуля
б) звезда, ёж, игла, крупа – виды снежинок

- в) зимой дни длиннее ночи
г) 25 декабря – день зимнего солнцеворота

4. Как вы понимаете пословицу «Мороз не велик, а стоять не велит»?

- а) зимой морозы не бывают сильными
б) в морозную погоду надо активно двигаться

- в) в морозы надо одеваться теплее
г) в морозы нельзя выходить на улицу

5. Какие слова относятся к снегопаду?

- а) крупка
б) хлопья

- в) ливень
г) пороша

6. Какие загадки о снеге?

- а) Белые пчёлы на землю сели,
пришёл огонь - и их не стало.

- в) Без рук, без ног, а рисовать умеет.

- б) Летит молчит, ляжет – молчит,
когда умрёт – тогда заревёт.

- г) На дворе горой, а в избе водой.