

*МДОУ д/с общеразвивающего вида № 25*

*Выпуск №1 январь 2019 г.*

**Газета для детей,  
А также их родителей,  
Их бабушек и дедушек.**



# -белобока

ЯНВАРЬ

*Январь — году начало, зиме — середина.*

*Январь два часа дня прибавит.*

Стр.2	<i>нваре рс</i>	Стр.3	<i>растен</i>	Стр.4
17	<i>Месяц</i>	Памятка	<i>ны госу</i>	Как
января	<i>января с</i>	для	<i>о повор</i>	лепить
-день	<i>Се</i>	родителей	<i>юмеџ</i>	фигуры из
детей		по		снега
изобрета		профилактик		

## *17 января - день детей изобретателей*

Изобретения – основа прогресса. Они тесно связаны с умением находить решения. Результатом создания устройства, технологии становится получение новых возможностей, сокращение затрат или повышение удобства обращения с изделиями. Деятельность связана с творчеством. Для раннего развития способностей детей, популяризации инженерного дела создан международный праздник.

Международный праздник справляют педагоги, воспитанники, их родители. Присоединяются к мероприятиям учреждения, связанные с детским творчеством, общественные организации, благотворительные фонды. Действо считают своим сотрудники заведений, которые вовлечены в развитие способностей ребенка.

Событие имеет символическое значение. Его учредили в честь Бенджамина Франклина – государственного деятеля Соединенных Штатов Америки. Ежегодно, в день рождения Президента США, чествуют детей-изобретателей. Политик в раннем возрасте проявлял выдающиеся способности. Он стал автором ряда изделий: кресла-качалки, бифокальных очков, молниеотвода, ласт. Действо получило название Kid Inventors' Day. Оно приобрело широкое распространение и высокую популярность в странах Запада. На постсоветской территории праздник только набирает известность.

В этот день проводят тематические занятия в образовательных учреждениях. В средствах массовой информации транслируют передачи, посвященные событию, публикуют материалы об изобретательстве, технических достижениях. Детям вручают подарки. Проводят занятия, которые развивают творчество, мышление, познавательные способности. Устраивают выставки работ воспитанников, семинары и конференции. Конкурсы изделий определяют победителей. Лауреатам вручают призы.



## ПАМЯТКА

### для родителей по профилактике ОРВИ и гриппа у детей

С целью обеспечения сезонной профилактики ОРВИ и гриппа необходимо проводить следующие мероприятия:

#### **Обеспечение соблюдения правил личной гигиены, в том числе:**

- соблюдение режима дня (достаточный сон, прогулки на свежем воздухе, избегать физических и умственных перегрузок);
- избегать как переохлаждений, так и перегревания детей, особенно младшего возраста;
- регулярно и тщательно мыть руки с мылом;
- использовать индивидуальные или одноразовые полотенца;
- во время кашля и чихания прикрывать рот и нос одноразовыми платками

**Проведение регулярного проветривания и влажной уборки помещения, в котором находится ребенок и квартиры в целом**

**Проведение закаливающих мероприятий** (обливание ног водой комнатной температуры на ночь; для детей младшего возраста - пребывание без одежды в условиях комнатной температуры при отсутствии сквозняков в течение нескольких минут перед кормлением)

**Проведение неспецифической профилактики простудных заболеваний**

(с использованием препаратов арбидол, аскорбиновая кислота, анаферон, и др. (в соответствии с инструкцией по применению, при отсутствии противопоказаний)

#### **ПРИ ПЕРВЫХ ПРИЗНАКАХ ЗАБОЛЕВАНИЯ:**

- **Изолировать ребенка от других детей (членов семьи)**
- **Вызвать врача**
- **Исключить пребывание ребенка в организованном коллективе**



## Как лепить фигуры из снега



Методика проста:

1. Найти **подходящие картинки — образец** (если не знаешь, что слепить), а если знаешь, лепишь по «представлению». Технология поделок из снега в детском саду — как в лепке пластилином (от больших деталей к маленьким).
2. Из снежной кучи на участке садика **лепят сначала крупные детали** (например, туловище), потом детали поменьше (например, руки, ноги, хвост и т.д.). Когда основные части оформлены (с помощью лопатки, совочков), снежную форму, фигуру облепляют снегом, который предварительно бросают в ведро с водой. Чтобы работать с сырым снегом, на руки необходимо надеть теплые перчатки, а сверху резиновые. Хотя при разной температуре свой способ. В этом году лепили при температуре  $-1^{\circ}$  совсем без воды, так как снег был очень сырой.
3. Легкие и простые фигуры из снега — горки, лабиринты, округлые персонажи (см. фото ниже). Если нужны тонкие длинные части туловища, можно в них вставить внутрь веточки для крепления с телом. Облепляя фигуру, ладошкой сравниваем поверхность. И оставляем, чтобы она хорошо подмерзла.
4. На следующий день можно заниматься **оформлением** готовых фигур из снега и льда. Для этого заранее вырезаются узоры из ткани (в ход идут все обрезки), мелкие детали (глаза, нос, ушки и др.), используется готовая тесьма, из магазина и просто одежда (шарфики, платки, шапки и др.)
5. **Как раскрасить снежные фигуры.** Для этого обычно используют обычные водные краски — гуашь или разведенную в воде акварель. Можно наносить небольшие элементы кисточкой, а можно развести краску в бутылках с водой. Можно также брызгать на постройку окрашенной водой из пульверизатора.