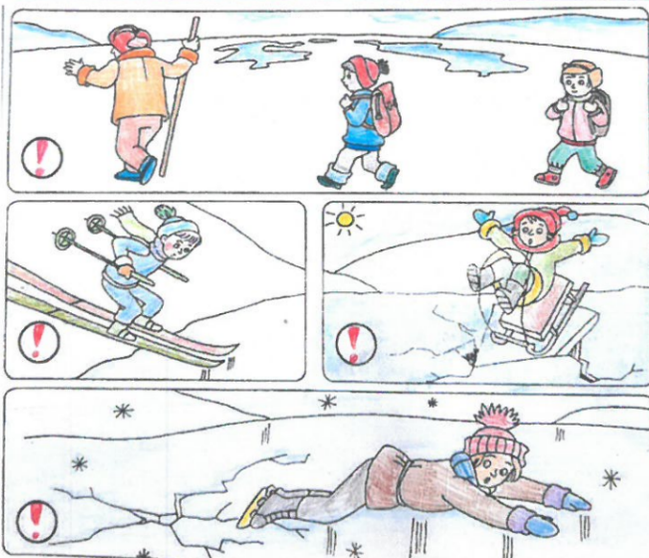




Просто

ТВОЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Игры зимой весёлые и опасные!



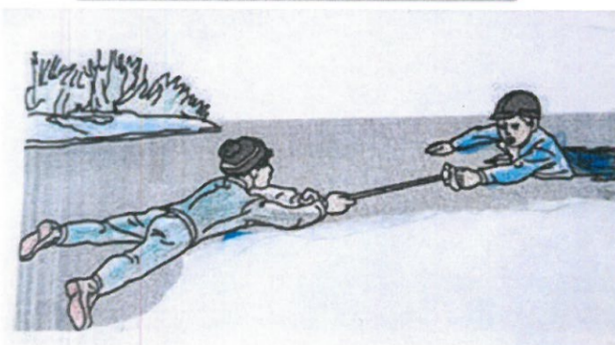
Ёлка должна быть безопасной для людей!



На дороге гололёд!

Длина пути при торможении машин от 25м до 150м

Тонкий лёд на водоёме!



Действия при спасении



На нашей школьной ёлке 120 рукотворных безопасных игрушек!



Изучи препятствия!

Какого цвета самый прочный лёд?



В устьях рек и протоках прочность льда ослаблена.

Если температура воздуха выше 0 градусов держится более трех дней, то прочность льда снижается на 25%.



Матово-белый или с желтизной цвет свидетельствует о ненадежности.

Безопасным для человека считается лёд толщиной не менее 10 см в пресной воде и 15 см в соленой.

Синеватый или «с зеленью» лёд считается прочным, и чем прозрачнее ледовое покрытие, тем оно прочней.

КЛАСС

ЭТО ИНТЕРЕСНО

Ла Бефана

из
Италии



Дедушки Морозы разных стран мира



Ниссе

из Норвегии



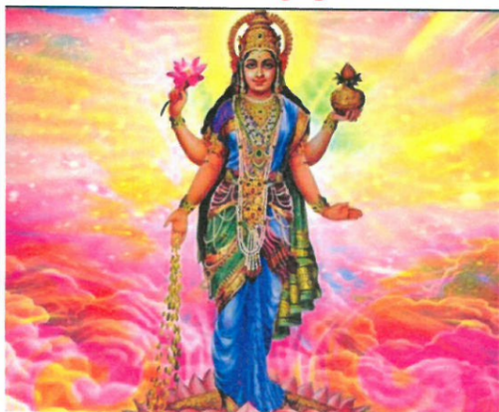
Увлин Увгун

из Монголии



Лакшми

из Индии



из Японии

Йоулупукки

из Финляндии



Мастер-класс по изготовлению ёлочки в 4-Б



25.12.2020

4-Б

Выпуск № 2

ЛИТЕРАТУРНАЯ ШКАТУЛКА
Книги-юбиляры



200 лет (1820)

Пушкин А. «Руслан и Людмила»

190 лет (1830)

Пушкин А. «История села Горюхина», «Маленькие трагедии», «Моцарт и Сальери», «Повести Белкина», «Сказка о попе и о работнике его Балде»



185 лет (1835)

Андерсен Х.-К. «Сказки, рассказанные детям» («Огниво», «Принцесса на горошине», «Дюймовочка»)

180 лет (1840)

Андерсен Х.-К. «Новые сказки» («Соловей», «Гадкий утенок», «Снежная королева»)



205 лет (1815)

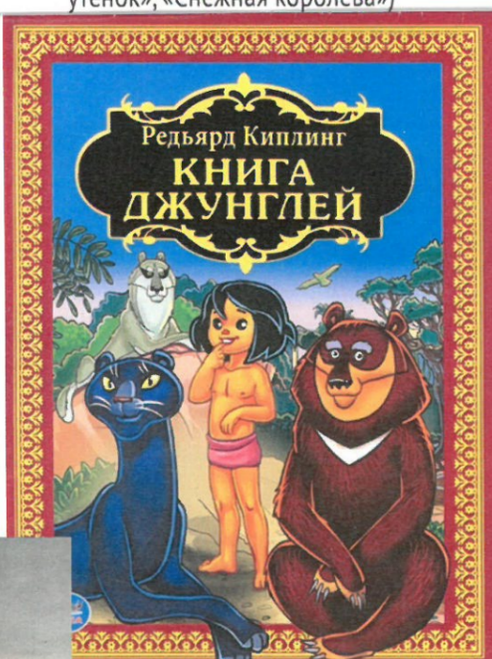
Гримм Я. и В. «Детские и семейные сказки» (Обработка народных сказок. Часть II)

125 лет (1895)

Киплинг Р. «Книга джунглей»

100 лет (1920)

Баум Л. «Волшебник из страны Оз»



140 лет (1880)

Коллоди К. «Приключения Пиноккио, история марионетки»



60 лет (1960)

Рыбаков А. «Приключения Кроша»

55 лет (1965)

Носов Н. «Незнайка на Луне»

