

## ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ МЧС РОССИИ ПО КРАСНОДАРСКОМУ КРАЮ

# ДИПЛОМ

II степени

## Беспалова Виктория

награждается за победу в краевом конкурсе «Служба спасения 101», приуроченном к 370-летию пожарной охраны России и Году предупреждения чрезвычайных ситуаций, в номинации «Проза» по теме «Пожарным посвящается», 14 лет, МБОУ ООШ № 15 пос. Верхневеденеевского, МО Белореченский район, Краснодарский край, преподаватель - Т.Н. Крамарова

ВрИО начальника Главного управления МЧС России по Краснодарскому краю генерал-майор внутренней службы

г. Краснодар, 2019

мбох орил 1 кон ия ВЕРНА орил 1 кон ия ВЕРНА орин 1 кон и по дпись



Т.Ю. Синюгипа

А.В. Путивский

KOTIMA BEPI

Подпи

Министр образования, пауки и

ВДПО Красподарского края

г. Краснодар, 2016 год

молодежной политики Краснодарского края

Председатель Совета





### УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЕМ АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ БЕЛОРЕЧЕНСКИЙ РАЙОН

### ПРИКАЗ

от 19.05 2016 г

№ 785 '

город Белореченск

## О награждении победителей и призеров краевого конкурса «Служба спасения 01»

На основании приказа главного управления МЧС России по Краснодарскому краю от 26 апреля 2016 г. № 222 «О награждении победителей конкурса «Служба спасения — 01» приказываю:

1. Руководителям образовательных учреждений организовать участие обучающихся и педагогов в церемонии награждения 30 мая 2016 года в 10.00 у сквера Афганцев согласно списку (Приложение).

2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на директора МКУ ЦРО Н.Н. Сидорову.

Начальник управления образованием администрации муниципального образования Белореченский район

П.В. Микова

Проект внесён:

директором муниципального казенного учреждения «Центр развития образования»

Н.Н. Сидоровой

Составитель:

Методист МКУ ЦРО

Т.В. Багнюкова





### УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЕМ АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ БЕЛОРЕЧЕНСКИЙ РАЙОН

### **ПРИКАЗ**

от 13.04.2016 г.

No 548

город Белореченск

### Об итогах муниципального этапа краевого конкурса «Служба спасения 01»

На основании приказа управления образованием администрации муниципального образования Белореченский район от 14 марта 2016 г. № 295 «О проведении муниципального этапа краевого конкурса «Служба спасения — 01» 4 апреля 2016 года прошел муниципальный этап краевого конкурса.

По решению жюри муниципального этапа конкурса победителями стали:

### В номинации «РИСУНОК»

(Дошкольники 5-7 лет)

**1 место: Лубашевский Николай**, 6 лет, МБДОУ Д/С 13 г. Белореченск, «Спасательная операция»:

**1 место: Береза Богдан,** 7 лет, МБДОУ д/с 13 г. Белореченск, «Унесенные на льдине»:

**1 место: Мелконян Зинаида**, 6 лет, МБДОУ Д/С 13 г. Белореченск, «Помощь с небес»;

**2 место:** Гужова Виктория, 7 лет, МБДОУ Д/С 10 г. Белореченск, «МЧС – спешит на помощь»;

**2 место: Карнаушко Екатерина**, 5 лет, МБДОУ Д/С 8 г.Белореченск, «Тушим пожар»;

**2 место: Манаева Светлана**, 7 лет, МБДОУ Д/С 10 г. Белореченск, «Город может спать спокойно»;

**3 место: Айбулатова Алина**, 7 лет, МБДОУ Д/С 10 г. Белореченск, «Огонь – разрушитель»;

3 место: Кича Дарья, 6 лет, МБДОУ Д/С 10 г. Белореченск, «Пожар»;

**3 место:** Джиринян Карина, 6 лет, МБОО ДО Детская художественная школа г. Белореченск, «Мои помощники».

### (Младшая школьная группа 8-11 лет):

**1 место: Хижнякова Виктория**, 11 лет, 2 класс МБООДО Детская школа искусств с. Школьное Белореченский район, «Пожар»;

**1 место:** Суворова Эвелина, 9 лет, 3 класс МБОУ ООШ 7 п. Заречный Белореченский район, «Лес горит»;

1 место: Пензев Родион, 8 лет, 1 класс МБОУ ООШ 15 п. Верхневеденеевский Белореченский район, «Борьба с огнем»;

**2 место: Брызгалов Сергей**, 9 лет, 3 класс МАОУ гимназия г. Белореченск, «Помощь идет»:

2 место: Белик Екатерина, 8 лет,1 класс МБОУ ООШ 15 п. Верхневеденеевский Белореченский район, «Мы всегда на страже»;

**3 место: Бородин Игорь**, 11 лет, 4 класс МБОО ДО Детская школа искусств с. Школьное Белореченский район «При угрозе взрыва»;

**3 место: Титоренко Георгий**, 10 лет, МБОО ДО Детская художественная школа г. Белореченск, «2030 год».

### (Средняя школьная группа 12-14 лет):

**1 место:** Линкина Анна, 14 лет, МБОО ДО Детская художественная школа г. Белореченск, «Спасатели»;

**1 место: Руденко Анастасия**, 13 лет, МБОО ДО Детская художественная школа г. Белореченск, «Дети без присмотра»;

**2 место: Колесникова Вера**, 12 лет, 5 класс МБОУ СОШ 5 г. Белореченск, «Опасная работа»;

**3 место: Кашубина Александра**, 13 лет, МБОО ДО Детская художественная школа г. Белореченск, «Пожар».

#### В номинации «ЖИВОПИСЬ»

### (дошкольники 5-7 лет)

**1 место: Куркова Диана**, 6 лет, МБДОУ Д/С 35, ст. Рязанская Белореченский район, «Спасем лес»;

1 место: Циниадзе Давид, 7 лет, МБДОУ Д/С 4 г. Белореченск, «Лес горит»;

**1 место: Кульдянина Аделаида** , 6 лет, МАДОУ Д/С 1 г.Белореченск, «Пожарные всегда на страже»;

**2 место:** Ведечкина Снежана , 6 лет, МБДОУ Д/С 10 г. Белореченск, «Во время пожара звони 01»;

**2 место: Хомутянская Арина**, 5 лет, МБДОУ Д/С 25 с. Великовечное Белореченский район, «Спасение на воде»;

2 место: Рабович Наталья, 7 лет, МБДОУ Д/С 4 г. Белореченск, «Пожар»;

Harrabulicus Konsumon 7.4 K



mas Penas Penas Penas Penas Penas

# **TPAMOTA**

Награждается

Пензев Родион

занявший

1 место

в номинации «Рисунок»

за работу «Борьба с огнем» в районном этапе краевого конкурса детского художественного творчества «Служба спасения 01», 8 лет, МБОУ ООШ 15 п. Верхневеденеевский, преподаватель — Крамарова Татьяна Николаевна

Начальник ФГКУ "9 отряд ФПС по Краснодарскому краю" подполковник внутренней службы

В.А. Ткачёв

Председатель Белореченского городского отделения ККО ООО «ВДПО»

А.И. Котов

Белореченск 2016 

### УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЕМ АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ БЕЛОРЕЧЕНСКИЙ РАЙОН

### ПРИКАЗ

от 19.05 2016 г

№ 785 '

город Белореченск

## О награждении победителей и призеров краевого конкурса «Служба спасения 01»

На основании приказа главного управления МЧС России по Краснодарскому краю от 26 апреля 2016 г. № 222 «О награждении победителей конкурса «Служба спасения -01» приказываю:

1. Руководителям образовательных учреждений организовать участие обучающихся и педагогов в церемонии награждения 30 мая 2016 года в 10.00 у сквера Афганцев согласно списку (Приложение).

2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на директора МКУ ЦРО Н.Н. Сидорову.

Начальник управления образованием администрации муниципального образования	прм
Белореченский район	П.В. Микова
Проект внесён: директором муниципального казенного учреждения «Центр развития образования»	Н.Н. Сидоровой
Составитель: Методист МКУ ЦРО	Т.В. Багнюкова





### УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЕМ АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ БЕЛОРЕЧЕНСКИЙ РАЙОН

### ПРИКА3

от 13.04.2016 г.

№ 548

город Белореченск

## Об игогах муниципального этапа краевого конкурса «Служба спасения 01»

На основании приказа управления образованием администрации муниципального образования Белореченский район от 14 марта 2016 г. № 295 «О проведении муниципального этапа краевого конкурса «Служба спасения — 01» 4 апреля 2016 года прошел муниципальный этап краевого конкурса.

По решению жюри муниципального этапа конкурса победителями стали:

## В номинации «РИСУНОК» (Дошкольники 5-7 лет)

**1 место: Лубашевский Николай**, 6 лет, МБДОУ Д/С 13 г. Белореченск, «Спасательная операция»:

**1 место: Береза Богдан**, 7 лет, МБДОУ д/с 13 г. Белореченск, «Унесенные на льдине»;

**1 место: Мелконян Зинаида**, 6 лет, МБДОУ Д/С 13 г. Белореченск, «Помощь с небес»;

- **2 место: Гужова Виктория**, 7 лет, МБДОУ Д/С 10 г. Белореченск, «МЧС спешит на помощь»;
- **2 место: Карнаушко Екатерина**, 5 лет, МБДОУ Д/С 8 г.Белореченск, «Тушим пожар»;
- **2 место: Манаева Светлана**, 7 лет, МБДОУ Д/С 10 г. Белореченск, «Город может спать спокойно»;
- **3 место: Айбулатова Алина**, 7 лет, МБДОУ Д/С 10 г. Белореченск, «Огонь разрушитель»;
- 3 место: Кича Дарья, 6 лет, МБДОУ Д/С 10 г. Белореченск, «Пожар»;
- **3 место:** Джиринян Карина, 6 лет, МБОО ДО Детская художественная школа г. Белореченск, «Мои помощники».

### (Младшая школьная группа 8-11 лет):

**1 место: Хижнякова Виктория**, 11 лет, 2 класс МБООДО Детская школа искусств с. Школьное Белореченский район, «Пожар»;

**1 место:** Суворова Эвелина, 9 лет, 3 класс МБОУ ООШ 7 п. Заречный Љелореченский район, «Лес горит»;

**У** 1 место: Пензев Родион, 8 лет, 1 класс МБОУ ООШ 15 п. Верхневеденеевский Белореченский район, «Борьба с огнем»;

- **2 место: Брызгалов Сергей**, 9 лет, 3 класс МАОУ гимназия г. Белореченск, «Помощь идет»;
- **2 место: Белик Екатерина**, 8 лет,1 класс МБОУ ООШ 15 п. Верхневеденеевский Белореченский район, «Мы всегда на страже»;

**3 место: Бородин Игорь**, 11 лет, 4 класс МБОО ДО Детская школа искусств с. Школьное Белореченский район «При угрозе взрыва»;

**3 место: Титоренко Георгий**, 10 лет, МБОО ДО Детская художественная школа г. Белореченск, «2030 год».

### (Средняя школьная группа 12-14 лет):

**1 место: Линкина Анна**, 14 лет, МБОО ДО Детская художественная школа г. Белореченск, «Спасатели»;

**1 место: Руденко Анастасия**, 13 лет, МБОО ДО Детская художественная школа г. Белореченск, «Дети без присмотра»;

**2 место: Колесникова Вера**, 12 лет, 5 класс МБОУ СОШ 5 г. Белореченск, «Опасная работа»;

**3 место: Кашубина Александра**, 13 лет, МБОО ДО Детская художественная школа г. Белореченск, «Пожар».

#### В номинации «ЖИВОПИСЬ»

### (дошкольники 5-7 лет)

**1 место: Куркова Диана**, 6 лет, МБДОУ Д/С 35, ст. Рязанская Белореченский район, «Спасем лес»;

1 место: Цинцадзе Давид, 7 лет, МБДОУ Д/С 4 г. Белореченск, «Лес горит»;

**1 место: Кульдянина Аделаида**, 6 лет, МАДОУ Д/С 1 г.Белореченск, «Пожарные всегда на страже»;

**2 место:** Ведечкина Снежана , 6 лет, МБДОУ Д/С 10 г. Белореченск, «Во время пожара звони 01»;

**2 место: Хомутянская Арина**, 5 лет, МБДОУ Д/С 25 с. Великовечное Белореченский район, «Спасение на воде»;

2 место: Рабович Наталья, 7 лет, МБДОУ Д/С 4 г. Белореченск, «Пожар»;

наставники: Кранцара В.И. К



ena Dena Dena Dena Dena Dena Dena

НАГРАЖДАЕТСЯ

Беспалова Виктория

ученица 4 класса МБОУ ООПІ 15 п. Верхневеденеевского

призёр муниципальной олимпиады по математике среди учащихся 4-х классов

ачальник управления образованием администрации муниципального образования велореченский район

Л.В. Дубовска

м.п.

март 2015г.

MBKOTIAS B

### УПРА ВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЕМ АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ БЕЛОРЕЧЕНСКИЙ РАЙОН

### **ПРИКАЗ**

OT 04. 04. 2015

No 466

город Белореченск

### Об илотах муниципальных олимпиад по русскому языку и ма тема тике учащих ся 4-х кла ссов.

В соответствии с приказом управления образованием администрации МО Белореченский район от 10 февраля 2015 года № 153 25 марта 2015 года были проведены муниципальные олимпиальн по русскому языку и математике среди учащих ся 4-х классов образовательных учреждений. В олимпиаде по математике приняли участие 30 учащих ся из 30 общеобразовательных учреждений:

гимназия,  $1\,2\,3\,4\,5\,6\,7\,8\,9\,, 1\,1\,, 1\,2\,, 1\,3\,, 1\,4\,, 1\,5\,, 1\,6\,, 1\,8\,2\,1\,, 2\,2\,2\,3\,2\,6\,2\,7\,2\,8\,2\,9\,3\,1\,3\,2\,3\,4\,3\,6\,3\,9\,6\,8\,.$ 

Не участво вали в олимпиаде учащиеся из 5 школ: 17,19,24,25,30. В олимпиаде по русскому языку участво вало 28 учащих ся из 28 образо вательных учреждений района:

1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15,16,18,21,22,23,26,27,29,31,32,34,39,68,гимназия Не участвовали в олимпиаде учащиеся из 7 школ:17,19,24,25,28,30,36. На основании вышеизложенного приказываю:

- 1. У твердить решение жюри по определению рейтинга участия ш кольнию в в олимпи адах (приложение).
- 2 Наградить грамотами управления образованием учащихся победителей и призёров олимпиад.
- 3. Объявить благодарность учителям начальных классов, подготовившим учащихся победителей и призёров по математике: Соболевой В.А. (МБОУ СОШ 5), Григорьевой О.В. (МБОУ СОШ 31), Крамаровой Т. Н. (МБОУ ООШ 15), Сертеевой И.Б. (МБОУ СОШ 16), Сердюю вой Л.А. (МБОУ СОШ 12), Кузнецо вой Е.К. (МБОУ ООШ 36), Евтихо вой В.В. (МБОУ СОШ 8), Кошельненю вой Л.А. (МБОУ СОШ 1), Дробининой Т.В. (МБОУ СОШ 27), по русскому языку: Щербако вой И.В. (МБОУ СОШ 31), Драч ко вой Н.В. (МБОУ СОШ 4), Сердю ко вой Л.А. (МБОУ СОШ 2), Петухо вой И.Н. (МБОУ СОШ 9), Сертеевой И.Б. (МБОУ СОШ 16), Крамаро вой Т.Н. (МБОУ ООШ 15), Круць Н.Н. (МБОУ СОШ 18), Галкиной Е.Н. (МБОУ ООШ 14). 4. Объявить благодарность учителям начальных классов членам жфори олимпиад: Наконечни ю вой Т.В. (МАОУ гимназия), Григорян Н.В. (МБОУ

Солодовниковой Е.П. (МБОУ СОШ 2), глайденовой голодомиковой Е.П. (МБОУ СОШ 26), Мальцевой Т.М.(МБОУ СОШ 4), Гальяной Е.Н. (МБОУ ООШ 14), Федотенью Л.А. (МБОУ СОШ 5). 5 Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на Н.Н. Сидорову директора МКУ ЦРО.

Началыник у правлення образованием администрации МО Белоретенский район

Л.В. Дубовская



Приложение к приказу УО от 01 апреля 2015 года 🎉 466

### Рейтинг участия школьциков в олимпияде по математике

№ 11/11	Фамилия, имя ученика	ОУ	Учитель	Рей- тинг	Победитель призер, участник
]	Кешабян Арам	МБОУ СОШ 5	Соболева В.А	j	победитель
2	Беспалова Виктория	мьоу оош 15	Крамарова Т Н	2	призёр
3.	Никоноров Дмигрий	мьоу сон 8	Евтихова В.В.	3	призёр
4	Бутов Сергей	МБОУ СОШ 16	Сергесва И Б	4	призёр
5.	Пилипенко Марина	МБОУ СОШ 31	Григорцева О В	4	призёр
6.	Повикова Диана	мьоу сош 12	Сердюкова Л.А	4	призёр
7.	Кудрявцев Никита	мбоу оош 36	Кузнецова Е.К.	4	призёр
8	Стибнев Даниил	мьоу сош і	Кошельченкова Л.А.	5	призёр
9	Барменков Александр	МБОУ СОШ 27	Дробинина ТВ	6	призёр
()	Ашихин Сергей	МБОУСОЩ 18	Круць Н.Н	6	участник
11	Лукьянова Алина	МБОУ СОП 26	Белолипская В М.	7	участник
12.	Мозгот Иван	МБОУ ООШ 14	Галкина Е.Н.	8	участник
13.	Бычкова Надежда	МАОУ гимназия	Гончарова О.Л.	9	участник
14.	Попов Данил	МБОУ СОШ 68	Городова Г.С.	10	участник
15	Крупин Денис	МБОУ НОШ 34	Искандарян А.А.	11	участник
16.	Серебрякова Анастасия	МБОУ НОШ 39	Осадшая Н.В.	11	участник
17	Парталян Аргём	мьоу сош 9	Дубенко Т А.	11	участник
18.	Пятакова Милена	МБОУ ООШ 28	Косян П.М.	12	участник
19.	Батушка Александр	МБОУ СОШ 3	Тимофеева Н.Н.	13	участник
20	Байрамова Луиза	<b>МБОУ СОЦІ 21</b>	Хоруженко Т.В.	14	участник
21.	Гулевич Александра	мьоусош 2	Челокьян М.В.	15	участник
22.	Окунсва Эльвира	МБОУ ООШ 32	Городиянская Л.И.	16	участыик
23	Жайло Валерия	мбоу сош 4	Драчкова Н.В	17	участник
24.	Демидова Валерия	МБОУ ООШ 22	Шефер Т.А.	18	участник
25.	Сулежко Пётр	мьоу сош 23	Мкоян Л.К.	19	участник
26.	Марченко Ангелина	МБОУ СОШ 29	Бабивская Ж. А.	19	участник
27	Резниченко Илья	мбоу сош 6	Товмасян Е.А.	19	участник
28.	Бурчак Олеся	мбоу оош 7	Цьома Е.В.	20	участник
29.	Фатеева Валерия	МБОУ СОШ 11	Клиновицкая А.В.	21	участник
30.	Казанчиев Эдуард	МБОУ ООШ 13	Слесаренко Е.А.	22	участник

### Рейтинг участия школьников в олимпиаде по русскому языку.

№ 11/11	Фамилия, имя ученика	ОУ	Учитель	Рей- тинг	Победитель, призёр, участник
1	Клепикова Анастасия	мьоу сош 31	Щербакова И.В.	1	победитель
2.	Рубцова Екатерина	мвоу сош 4	Драчкова Н.В	2	призёр
3.	Савощенко Виктория	мбоу сол 12	Сердюкова Л.А.	3	призёр
4	Королькова Софья	МБОУ СОШ 9	Петухова И Н.	3	призёр
5.	Макарова Ксения	МБОУ СОШ 16	Сергеева И.Б	4	призёр
6.	Гусарова Алина	МБОУ ООШ 15	Крамарова Г.П.	4	призёр
7	Стецко Даниил	МБОУ СОШ 18	Круць Н.Н.	4	призёр
8.	Хорошавина Мария	МБОУ ООШ 14	Галкина Е.Н.	4	призёр
9.	Зотов Яков	МБОУ СОШ 3	Шабарова Е.А	5	участник
10.	Свечникова Татьяна	МБОУ СОШ 13	Слесаренко Е.А	5	участник

11	Киреева Мария	МБОУ НОШ 39	Недобугина И А	, 5	Уч
12	Сидорова Анна	МБОУ СОН 6	Товмасян Е А	6	Уч
13	Алексанян Эмма	мьоу сош 1	Клочкова О Н	7	уча
14	Киселёва Анна	мьоу сон 21	Хоруженко Т В	7	јуча
15.	Ткач Марианна	мьоу сош 26	Солодовникова Е.П	8	уча
16.	Волгин Савелий	MBOY COLL 27	Дробинина Т.В	8	учас
17.	Степанов Виталий	МЕОУ СОШ 68	Вовженяк С.Н.	8	учас
18.	Иванова Маргарита	МБОУ ООШ 22	Helpep T A	9	учас
19.	Досаева Ангелина	МБОУ СОШ 2	Челокьян М Е	10	учас
20.	Макеева Дарья	МБОУ СОШ 23	<b>«</b> Мкоян Л.К	11	учас
21	Кузьмичёва Яна	МБОУ СОШ 11	Клиновицкая А.В.	12	учас
22.	Фещенко Александр	МБОУ СОШ 5	Архинова А. А.	13	учас
23.	Горнева Алина	МАОУ гимназия	Гончарова О Л	14	учас
24.	Саулин Владислав	мьоу сош 8	Малахова Е.В.	15	участ
25.	Бабушкина Кристина	мьоу оош 7	Верис Ю.М.	16	участ
26.	Калачева Раиса	МБОУ СОШ 29	Бабивская Ж.А.	16	участ
27.	Кононов Андрей	мбоу нош 34	Искандарян А.А.	16	участ
28.	Батаева Анна	мьоу оош 32	Беспалова О М.	17	участ



### УПРА ВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЕМ АДМИНИС ТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ БЕЛОРЕЧЕНСКИЙ РАЙОН

### ПРИКАЗ

or 04, 04, 2015

Nº 466

город Белореченск

### Об итотах муниципальных олимпиад по русскому языку и математике учащих ся 4-х классов.

В соответствии с приказом управления образованием администрации МО Белореченский район от 10 февраля 2015 года N 153 25 мар та 2015 года были проведены муниципальные олимпиады по русскому языку и математи ке среди учащих ся 4-х классов образовательных учреждений. В олимпиаде по математи ке приняли участие 30 учащих ся 43 30 общеобразовательных учреждений:

гимназия, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 1, 1, 12, 13, 14, 15, 16, 18, 21, 22, 23, 26, 27, 28, 29, 31, 32, 34, 36, 39, 68.

Не участвовали в олимпиаде учащиеся из 5 школ: 17,19,24,25,30. В олимпиаде по русскому языку участвовало 28 учащихся из 28 образовательных учреждений района:

 $1\,2\,3\,4\,5\,6\,7\,8\,9\,, 1\,1\,, 1\,2\,, 1\,3\,, 1\,4\,, 1\,5\,, 1\,6\,, 1\,8\,2\,1\,2\,2\,2\,3\,2\,6\,2\,7\,2\,9\,3\,1\,, 3\,2\,3\,4\,3\,9\,, 6\,8\,,$ гимназия Не участво вали в олимпиаде учащиеся из 7 школ:  $1\,7\,, 1\,9\,2\,4\,2\,5\,2\,8\,3\,0\,3\,6\,$ . На осно вании выше изложенного приказываю:

- 1. У твердить решение жори по определению рейтинга участия ш кольников в олимпиадах (приложение).
- 2 Наградить грамотами управления образованием учащих ся победителей и призёров олимпиад.
- 3. Объявить благодарность учителям начальных класов, подготовившим учащих ся победителей и призёров по математике: Соболевой В.А. (МБОУ СОШ 5), Григорьевой О.В. (МБОУ СОШ 31), Крамаровой Т. Н. (МБОУ ООШ 15), Сергеевой И.Б. (МБОУ СОШ 16), Сердюковой Л.А. (МБОУ СОШ 12), Кузнецовой Е.К. (МБОУ СОШ 36), Евгиховой В.В. (МБОУ СОШ 8), Кошельченковой Л.А. (МБОУ СОШ 1), Дробининой Т.В. (МБОУ СОШ 27), по русскому языку: Щербаковой И.В. (МБОУ СОШ 31), Драчковой Н.В. (МБОУ СОШ 4), Сердюковой Л.А. (МБОУ СОШ 2), Петуховой И.Н. (МБОУ СОШ 9), Сергеевой И.Б. (МБОУ СОШ 16), Крамаровой Т.Н. (МБОУ ООШ 15), Круць Н.Н. (МБОУ СОШ 18), Галкиной Е.Н. (МБОУ ООШ 14). 4. Объявить благодарность учителям начальных класов членам жфори олимпиад: Наконечниковой Т.В. (МАОУ гимназия), Григорян Н.В. (МБОУ

Солодовниковой Е.П. (МБОУ СОШ 26), Мальцевой Т.М.(МБОУ СОШ 4), Гальникой Е.Н. (МБОУ ООШ 14), Федотенко Л.А. (МБОУ СОШ 5). 5.Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на Н.Н. Сидорову, директора МКУ ЦРО.

THE REPORT OF THE PROPERTY OF

Нанальник у правления образо ваннем администрации МО Белороченский район

Л.В. Дубовская



Приложение к приказу УО от 01 апреля 2015 года № 466

### Рейтинг участия школьциков в олимпиаде по математике

Nο	Фамилия, имя ученика	ОУ	Учитель	Рей-	Победитель
n/H				ТИНГ	призер,
					участник
1	Кешабян Арам	МБОУ СОШ 5	Соболева В.А	1	победитель
2	Беспалова Виктория	МБОУ ООШ 15	Крамарова Т.Н	2	призёр
3	Никоноров Дмитрий	МБОУ СОШ 8	Евтихова В.В	3	призёр
4	Бутов Сергей	МБОУ СОШ 16	Сергеева И Б	4	призёр
5.	Пилипенко Марина	МБОУ СОШ 31	Григорьева О В	1 4	призёр
6	Новикова Диана	мьоу сош 12	Сердюкова Л.А	4	призёр
7.	Кулрявцев Никита	МБОУ ООШ 36	Кузнецова Е.К.	14	призёр
8.	Стибнев Даниил	мьоу сош і	Кошельченкова Л.А.	5	призёр
9	Барменков Александр	мбоу сош 27	Дробинина Т В	6	призёр
10.	Ашихин Сергей	МБОУСОЦІ 18	Круць Н Н	6	участник
11	Лукьянова Алина	МБОУ СОШ 26	Белолипская В.М.	7	участник
12	Мозгот Иван	МБОУ ООШ 14	Галкина Е.Н.	8	участник
13	Бычкова Надежда	МАОУ гимназия	Гончарова О.Л.	9	участник
14.	Попов Данил	МБОУ СОШ 68	Городова Г.С.	10	участник
15	Крупин Денис	МБОУ НОШ 34	Искандарян А.А.	11	участник
16.	Серебрякова Анастасия	мьоу нош 39	Осадиная Н.В.	11	участник
17	Парталян Артём	мьоу сош 9	Дубенко Т А.	11	участник
F8.	Пятакова Милена	МБОУ ООІ  28	Косян П.М.	12	участник
19.	Батушка Александр	МБОУ СОШ 3	Тимофеева .Н.Н.	13	участник
20.	Байрамова Луиза	МБОУ СОШ 21	Хоруженко Т В.	14	участник
21.	Гулевич Александра	МБОУСОШ 2	Челокьян М.В.	15	участник
22_	Окунсва Эльвира	МБОУ ООШ 32	Городнянская Л.И.	16	участыик
23	Жайло Валерия	мьоу сош 4	Драчкова Н.В	17	участник
24.	Демидова Валерия	МБОУ ООШ 22	Lledep T A.	18	участник
25.	Сулежко Пётр	мбоу сош 23	Мкоян Л.К	19	участник
26.	Марченко Ангелипа	мбоу сош 29	Бабивская Ж. А.	19	участник
27	Резниченко Илья	мбоу сош 6	Товмасян Е.А.	19	участник
28.	Бурчак Олеся	МБОУ ООШ 7	Цьома Е.В.	20	участник
29.	Фатеева Валерия	мвоу сош н	Клиновицкая А.В.	21	участник
30	Казанчиев Эдуард	<b>МЕОУ ООШ 13</b>	Слесаренко Е.А.	22	участник

### Рейтинг участия школьников в олимпиаде по русскому языку.

№ n/n	Фамилия, имя ученика	ОУ	Учитель	Рей- тинг	Победитель, призёр, участник
1.	Кленикова Анастасия	<b>МБОУ СОШ 31</b>	Щербакова ИВ.	1	победитель
2.	Рубцова Екатерина	мбоу сош 4	Драчкова Н.В	2	призёр
3.	Савощенко Виктория	МБОУ СОШ 12	Сердюкова Л.А.	3	призёр
4.	Королькова Софья	<b>МБОУ СОШ 9</b>	Петухова И.Н.	3	призёр
5.	Макарова Ксения	мьоу сош 16	Сергеева И.Б	4	призёр
6.	Гусарова Алина	MEOY OOLI 15	Крамарова Т.П.	4	призёр
7.	Стедко Даниил	МЕОУ СОШ 18	Круць Н.Н.	4	призёр
8.	Хорошавина Мария	МБОУ ООШ 14	Галкина Е Н	4	призёр
9.	Зотов Яков	МБОУ СОШ 3	Шабарова Е.А.	5	участник
10.	Свечникова Татьяна	МБОУ СОШ 13	Слесаренко Е.А.	5	участник

11	Киреева Мария	МБОУ НОШ 39	Недобугина И А	1.5	Учас
12	Сидорова Анна	МБОУ СОШ 6	Товмасян Е.А.	6	Учас
13	Алексанян Эмма	мвоу сон і	Клочкова О Н	7	участ
14.	Киселёва Анна	МБОУ СОШ 21	Хоруженко Т В	7	участ
15	Ткач Марианна	мьоу сош 26	Солодовникова Е.Н	8	участ
16	Волгин Савелий	мбоу сош 27	Дробинина Т В	8	участ
17_	Степанов Виталий	МБОУ СОШ 68	Вовженяк С.Н.	8	участ
18.	Иванова Маргарита	МБОУ ООШ 22	Шефер Т А	9	участ
19.	Досаева Ангелица	мбоу сош 2	Челокьян М.Е.	-10	участі
20.	Макеева Дарья	мбоу сош 23	Мкоян Л.К.	11	участі
21	Кузьмичёва Яна	<b>МЕОУ СОЛТ 11</b>	Клиповицкая А.В	12	участі
22.	Фещенко Александр	МБОУ СОШ 5	Архипова А. А.	13	участь
23.	Горнева Алина	МАОУ гимназия	Гончарова О.Л.	14	участь
24.	Саулин Владислав	<b>МРОА СОПТ 8</b>	Малахова Е.В.	15	участь
25.	Бабушкина Кристина	мьоу оош 7	Верис Ю М.	16	участь
26.	Калачёва Раиса	МБОУ СОШ 29	Бабивская Ж. А.	16	участн
27.	Кононов Андрей	МБОУ НОШ 34	Искандарян А.А.	16	участн
28.	Батаева Анна	мьоу оош 32	Беспалова О М.	17	участн



# **IPAMOTA**

НАГРАЖДАЕТСЯ

## Тусарова Алина

ученица 4 класса МБОУ ООЩ 15 п. Верхневеденеевского

призёр муниципального этапа викторины по қубановедению в 2014-2015 учебном году.

Начальник управления образованием администрации муниципального образования Белореченский район

Л.В. Дубовска

м.П.

апрель 2015г.

КОПИЯ ВЕРНА ПОДПИСЬ



### УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЕМ АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ БЕЛОРЕЧЕНСКИЙ РАЙОН

### прика3

OT 2204, 20152

№ 592

город Белореченск

### Об итогах викторины по кубановедению в 2014-2015 учебном году

В соответствии с приказом министерства образования и науки Краснодарского края от 18 марта 2015 года № 1083 «О проведении викторины по кубановедению в 2014-2015 учебном году» и приказом управления образованием муниципального образования Белореченский район от 03 апреля 2015 года № 478 «О проведении викторины по кубановедению в 2014-2015 учебном году» 17 апреля 2015 года в МАОУ гимназия проведена викторина по кубановедению для учащихся 1-7 классов.

В викторине приняли участие 162 школьника из 26 школ Белореченского района. Не принимали участие ОУ № 14, 17, 19, 22, 24, 25, 27, 28, 32.

На основании вышеизложенного приказываю:

- 1. Утвердить результаты викторины по кубановедению (приложение 1).
- 2. Объявить благодарность:
- 2.1 учащимся победителям и призерам викторины по кубановедению учителям, подготовившим победителей и призеров викторины по кубановедению;
  - 2.2 членам жюри викторины по кубановедению;
- 2.3 руководителям образовательных учреждений, создавшим условия для подготовки победителей и призеров викторины по кубановедению;
- 2.4 руководителю МАОУ гимназия Будееру А.Л. за помощь в организации проведения викторины.

- 3. Рекомендовать руководителям образовательных организаций разработать меры поощрения победителей и призеров викторины по кубановедению и их наставников.
- 4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на директора МКУ ЦРО Сидорову Н.Н.

Начальник управления образованием администрации муниципального образования Белореченский район

*Уваш* — Л.В. Дубовская

42	Демин	Даниил	2	МБОУ СОШ 2	22	участник
43	Асланбеков	Ахмед	2	мбоу оош 36	20	участник
44	Белый	Ярослав	2	МБОУ СОШ 16	20	участник
45	Чубарова	Ксения	2	МБОУ СОШ 3	18	участник
46	Яранина	Мария	2	МБОУ ООШ 15	16	участник
47	Мгоян	Сусанна	2	МБОУ СОШ 29	13	участник
48	Сидоренко	Миланья	2	МБОУ НОШ 34	10	участник
49	Леонов	Александр	3	мбоу оош 7	36	победител
50	Полевая	Софья	3	МАОУ гимназия	34	призер
51	Глазов	Владислав	3	МБОУ СОШ 21	28	призер
-52	Штерн	Анастасия	3	МБОУ СОШ 26	28	призер
53	Тропин	Иван	3	МБОУ НОШ 34	26	призер
54	Алексанян	Алина	3	МБОУ ООШ 15	26	призер
55	Литвинов	Валерий	3	мбоу сош з	24	призер
56	Щербинин	Константин	3	мбоу сош 1	24	призер
57	Бутов	Тихон	3	МБОУ СОШ 16	24	призер
58	Дмитриева	Диана	3	МБОУ НОШ 39	24	призер
59	Нестеренко	Максим	3	мбоу сош 11	22	участник
60	Полингер	Дарья	3	мьоу сош 5	20	участник
61	Новикова	Дана	3	МБОУ СОШ 12	20	участник
62	Назаренко	Елена	3	МБОУ СОШ 18	18	участник
63	Питиримова	Кристина	3	мбоу сош 12	18	участник
64	Котова	Арина	3	мбоу сош 30	18	участник
65	Величко	Полина	3	МБОУ СОШ 6	18	участник
66	Мазманова	Лионелла	3	мбоу сош 4	18	участник
67	Гаманцова	Татьяна	3	мбоу сош 31	18	<b>Участник</b>
68	Куликова	Александра	3	МБОУ СОШ 8	16	участник
69	Токарева	Анастаеия	3	МБОУ СОШ 29	16	участник
70	Жоглова	Елена	3	МБОУ СОШ 68	14	участник
71	Политаева	Елена	3	МБОУ СОШ 23	12	участник
72	Корчагина	Валерия	3	мбоу сош 9	12	участник
73	Абумислимов	Богдан	3	МБОУ ООШ 36	12	участник
74	Павленко	Валентина	4	мбоу сош 5	20	победитель
75	Кинаш	Олеся	4	мбоу сош 1	20	призер
76	Елкин	кал. Кал. Кал. Кал. Кал. Кал. Кал. Кал. К	4	МАОУ гимназия	18	призер
77	Орехов	Илья	4	мьоу оош з9	14	призер
78	Беланова	Ксения	4	МБОУ СОШ 26	14	призер
79	Романович	Владимир	4	МБОУ СОШ 3	14	призер
80	Гончарова	Тамара	4	МБОУ СОШ 9	14	призер
81	Гусарова	Алина	4	М5ОУ ООШ 15	14	призер
82	Мартынова	Анастасия	4	мбоу сош 68	14	призер
83	Клепикова	Анастасия	4	мбоу сош 31	14	призер
84	Горкий	Евгений	4	мбоу сош 12	12	участник
85	Бабушкина	Кристина	4	МБОУ ООШ 7	12	участник
86	Сюрис	Олеся	4	МБОУ СОШ 2	12	участник
87	Султанова	Любовь	4	мбоу сош 30	12	участник
88	Верченко	Виктория	4	МБОУ СОШ 23	12	участник
89	Бутов	Евгений	4	МБОУ СОШ 16	10	участник
90	Крикунова	Ольга	4	МБОУ ООШ 36	10	участник

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение основная общеобразовательная школа№15 п.Верхневеденеевского

# "В лесу родилась елочка..."



Авторы проекта:
Алексанян Артур,
Цугель Анастасия,
учащиеся 4 класса.
Руководитель проекта;
Крамарова Татьяна Николаевна,
учитель начальных классов

Название работы: "В лесу родилась елочка"

**Авторы работы:** Алексанян Артур, Цугель Анастасия, учащиеся 4 класса МБОУ ООШ 15 поселка Верхневеденеевского

**Руководитель проекта:** Крамарова Татьяна Николаевна, учитель начальных классов МБОУ ООШ 15 поселка Верхневеденеевского

Срок реализации: ноябрь - декабрь 2018 года

### Целевая группа, на которую направлен проект: 1-4 класс

### Актуальность проекта

Близится Новый Год и снова погибнут сотни тысяч ёлочек.

Человек! Разве один день веселья стоит этого?!

Покупая срубленную ёлку, ты даешь молчаливое согласие на убийство природы.

Ежегодно в Российском государстве под корень вырубается более одного миллиона елей. Конечно, они приносят определенную радость в наш дом на Новый год, особенно детям. После праздников мы , не задумываясь, выбрасывает их на свалку. Но елка тоже хочет жить. Может стоит задуматься нам и вместо живой елки украсить искусственную ель.

Могут ли дети помочь лесным красавицам изменить ситуацию? Поэтому мы решили до наступления новогодних праздников привлечь внимание учащихся нашей школы к этой проблеме - сохранения лесных красавиц.

### Гипотеза

Предположим, большая часть учащихся нашей школы вместе со своими родителями откажется от лесных красавиц – ёлочек в новогодние праздники, то насколько богаче станет наш лес и чище в нём воздух!

### Цель проекта:

изучение спроса лесных красавиц в новогодние праздники, определение путей сохранения лесных красавиц.

### Задачи проекта:

- изучить литературу, интернет-ресурсы о хвойных породах деревьев, их возраст, места произрастания, использование человеком;
- провести анкетирование среди учащихся 1- 4 –х классов с целью определения потребностей в лесных ёлочках;
- определить пути сохранения лесных красавиц.

### Используемые методы:

эксперимент, анализ, сбор информации из книг, журналов, интернет - ресурсов, обобщение.

### Этапы реализации проекта:

- I. Подготовительный (01.11.2018--30.11.2018 года)
- II. Практический (01.12.2018- 20.02.2018 года)
- III. Обобщающий (20.12.2018 28.12.2018 года)

### Ожидаемый результат:

изготовление различных ёлочек своими руками

Мы выдвинули **гипотезу:** предположим, большая часть населения откажется от лесных красавиц – ёлочек в новогодние праздники, то насколько богаче станет лес и чище в нём воздух!

### Введение

Наша исследовательская работа основана на изучении вопросов о сохранении природы нашей малой родины.

«Береги землю родимую, как мать любимую»- эти слова ярко передают актуальность проблемы на сегодняшний день. Проблема защиты и бережного отношения к природе и природным ресурсам сегодня на первом месте и «если каждый человек на участке своей Земли сделал бы все, что он может, как прекрасна была бы земля наша», – писал Антон Павлович Чехов.

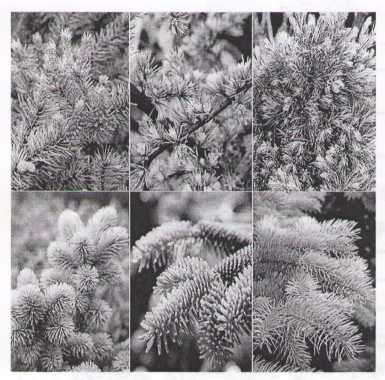
У каждого на свете есть, наверно, Любимый уголок земли, такой, Где листья по-особому на вербе Склонились над задумчивой водой. Где небо выше и просторы шире И так привольно и легко дышать, Где ко всему в прекрасном этом мире По-детски чисто тянется душа.

### 2. ЭТАПЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА.

### І этап. Подготовительный

В результате этой работы мы изучили много литературы в школьной и сельской библиотеке, использовали интернет-ресурсы, узнали очень много интересного и полезного о хвойных деревьях для себя и поделилась

### **II.** Практический



По данным ученых, в Краснодарском крае встречается более 3000 видов растений.

Это связано с географическим положением, многообразием форм рельефа и климатическими условиями. Большую часть леса занимает хвойный лес.

**Хвойный лес** — лес, состоящий почти исключительно из деревьев хвойных пород: сосны, ели, пихты, лиственницы.

На территории Краснодарского края основная часть хвойных лесов

приходится на предгорья и горные районы. Большая часть хвойных деревьев произрастает на территории Кавказского биосферного заповедника, поэтому находится под защитой государства.

На земном шаре насчитывается около 200 видов сосен. Особым авторитетом среди них пользуются сосна обыкновенная и сосна кедровая, которая распространена в Кавказском биосферном заповеднике. Сосна — могучее дерево до 30-40 м высотой, имеющее диаметр ствола до 1 м, кора ее отливает красной медью. Предельный возраст 350-400 лет.

Ель и похожа на сосну, и не похожа. Листья ели тоже хвоинки, но они короче и более колючие. Хвоя густо покрывает побеги. По своим биологически особенностям ель сильно отличается от сосны. Она гораздо более теневыносливая и может развиваться под пологом сосны и лиственных деревьев. Ель живет до 250 лет, достигая в высоту более 40м

Лиственница — это быстрорастущее, светолюбивое, неприхотливое дерево. Хвоя лиственницы опадает ежегодно осенью, как листья листопадных деревьев. Листья его игловидные, колючие. Шишки имеют вид синих ягод, покрытых восковым налетом. У всех хвойных образуется смола.

Можжевельник - это хвойное вечнозеленое древесное растение. Он распространен в таежной зоне, но кое-где проникает и в тундру. Растет преимущественно на склонах, сухих летом и достаточно защищенных глубоким

снегом от морозов зимой. Практически у всех можжевельников замечательно прочная, красивая и душистая древесина.

До высоты 2000 метров на уровнем моря расположены хвойные леса. В основном это кавказская пихта и восточная ель, также пихта Нордмана — вечнозеленое дерево с прямым стволом, высота которого достигает 60 метров. На открытых солнечных участках встречается сосна Коха. В бассейне рек Большой и Малой Лабы сохранились леса восточной ели, которая живет до 500-600 лет, диаметр ствола достигает 20 метра, а высота — 30 метров. Эти леса имеют важное значение.

Защитники природы не устают повторять: человек если считает себя «царем природы и ее завоевателем, должен заботится о ней. Ведь все взаимосвязано и когда нарушается одно из составляющих цепи круговорота событий, остальные тоже страдают.

### Деревья долгожители

До недавнего времени самым старым деревом являелся Мафусаил. Мафусаил является представителем вида Сосны остистой межгорной. Ученые считают, что это хвойное растение проросло 4846 лет назад, это более 2800 лет до нашей эры.

Не так давно в Швеции было открыто другое дерево-догожитель: Старый Тикко. Возраст которого по приблизительным подсчётам насчитывает 9550 лет.

Если обратить внимание на списки самых древних ныне живущих деревьев, то хвойные растения являются безупречными лидерами. Деревьев возрастом более 1500 лет насчитывают 21, из них к хвойным растениям относятся 20.

Цивилизованное общество давно сошлось на мнении о том, что деревья надо беречь, охранять и постоянно воссоздавать и поддерживать леса. Возвышенное отношение человека к дереву воспитывают в Китае. В 1980 году в государстве приняли закон, по которому каждый гражданин, достигший 11-летнего возраста, обязуется ежегодно высаживать по три дерева.

### Самое большое дерево

Не далеко от Вечного Бога в Калифорнии растет самое большое дерево в мире, существующее сегодня. Это секвойя, разросшаяся на 115 метров в высоту и на диаметр 8 метров.



Самое миниатюрное в мире дерево настолько крошечное, что с первого взгляда человек не сразу распознает в нем дерево, а ученые до сих пор не могут ответить на вопрос: «А дерево ли это?». Речь идет о карликовой иве, которую в разных странах зовут Ива Травянистая, Salix Herbacea или Dwarf Willow. Высота деревца 1-6 см. Растет такое чудо

природы на севере Атлантики, например, в Гренландии и Канаде.



Внимания заслуживает «Танцующий лес», расположенный на Куршской косе (Калининградская область). В 1980 году там высадили квадратный километр сосен. По причине, до сих пор не установленной, деревья в этой посадке сильно изогнуты, некоторые даже скручиваются петлей в нижней части. Ученые предполагали, что это следствие атаки вируса или вредителей, а также неизвестных природных факторов местности.





### Хвойные растения в медицине: польза

О пользе хвойных растений человеку известно уже давно. Медицинские свойства хвойных растений позволяют человеку вылечить и навсегда забыть о многих заболеваниях или предупредить развитие болезни. Практически все хвойные растения почитались народами.

Ель. Из молодых еловых веток и шишек делают отвары и они являются отличным средством при цинге, кожных заболеваниях, водянке и заболеваниях

органов дыхания. Пары водяного отвара прекрасно борются с заболеваниями дыхания.

**Лиственница.** Целебными свойствами обладают все виды лиственницы, в них содержится аскорбиновая кислота и каротин. Часто в медицине используется эфирное масло лиственницы. Особую пользу приносят настои из коры лиственницы. Лиственница спасает от кашля.

**Пихта.** Это одно из полезнейших деревьев. На сегодняшний день можно встретить полезные препараты из экстракта этого растения. Они вылечат заболевания сердечно-сосудистой системы, инфекционные заболевания, а также ревматизм. Банные процедуры с использованием веников из пихтовых веток невероятно полезны для человеческого организма. Эфирное масло пихты используется в медицине ля решения проблем кожи, нервной системы, а также органов дыхания. Пихтовое эфирное масло также дарит расслабляющий и омолаживающий эффект.

**Можжевельник.** Это вечнозеленое хвойное дерево обладает бактерицидным свойством и из его хвои делают лечебные ванны. Систематический прием таких ванн спасает от бессонницы, снимает стресс и усталость, а также лечит артрит, ревматизм и невроз.

Хвойные растения, широко используются в жизнедеятельности человека. Древесина хвойных пород деревьев, применяется при производстве мебели, для изготовления картона, фанеры, шпона, канцелярских изделий, а так же для отопления помещений. Из древесины хвойных растений, добывают целлюлозу, гидролизный спирт, скипидар, деготь, древесный уксус. Хвойные кустарники и деревья служат прекрасным украшением городских парков и скверов. Смола ископаемых хвойных деревьев-янтарь, применяется при изготовлении лекарств и ювелирном производстве.

Древесину ели используют для изготовления музыкальных инструментов, кровельной и штукатурной дранки.

Очень ценятся из-за прочной древесины, которая практически не гниет, лиственница. Поэтому ее без пропитки можно использовать на шпалы и телеграфные столбы, а также в судостроении и машиностроении.

Неизмерима роль хвойного леса в жизни человека, ведь каждая хвоинка, лесная травинка — это фабрика по производству кислорода. Они обогащают воздух кислородом, необходимым для дыхания всех живых существ. Многие хвойные породы деревьев выделяют особые вещества - фитонциды, которые очищают воздух от бактерий. Вот почему запах хвойного леса приятный, и в хвойном лесу так легко дышится.

Другое интересное «применение» отразилось в художественной деятельности, так как красота и величие хвойных лесов, стройных елей и сосен вдохновляет художников, писателей, поэтов на создание художественных полотен, песен, стихов. Так был создан чудесный рассказ Константина Георгиевича Паустовского «Корзина с еловыми шишками», где он тонко описал всё могущество леса и природы в целом.

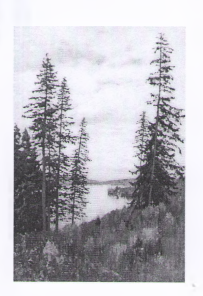
А как великолепно многие знаменитые художники рисовали сосны, ели. Чтобы передать в поколения их величие и значимость в нашей жизни.



И.И Шишкин "Утро в Сосновом бору"

И.Левитан "На севере"

Левитан на холсте изобразил суровую северную природу. Это уже не Центральная Россия с её красотой берёз, дубов и остальных красот русского леса. Тут царица лесных просторов – ель. Но есть и соперница – сосна.



### Одинокая сосна

### Павел Егоров Энтлор

За жизнь хватаясь крепко На камнях серого откоса Зерно упало очень метко. Сосна взошла прям у утеса.

В борьбе за пребыванье На неприветливой земле Лихою жаждой выживанья Прижилось дерево, вполне.

У берегов реки могучей, Свободно, твердо и легко

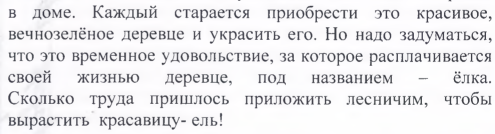
Маяк лохматится над кручей, И сеет силою тепло.

Для человека как наука - Бороться стоит, выживать. Неважно, боль, или разлука, За жизнь хвататься продолжать.

В последнее время человек безжалостно уничтожает леса для своих нужд. Леса же восстанавливаются очень медленно, разрушаются естественные лесные экосистемы, это пагубно сказывается на природе всей планеты.

Нужно заметить, что лес необходим человеку, а для сохранности леса нужен человек. Ведь леса - это кладовая нашего здоровья.

С давних времён стало обычаем ставить в канун Нового года зелёное деревце



Новогодняя елка — незаменимая часть праздника Нового года в России. Всем нам сложно представить этот зимний праздник без зеленой красавицы. Украшенная гирляндами, игрушками, бусами, мишурой, сладостями на улице или дома — новогодняя елка вот уже не первый век является символом Рождества и наступления Нового года.

Вокруг нее малыши водят хороводы, поют зимние песни, играют с Дедом Морозом и снегурочкой. Украшать дома ветками растений, которые никогда не сбрасывают свое

«одеяние» начали еще до распространения христианства на территории Северной Европы. Считалось что в ветвях деревьев живут духи, и украшая



дерево их пытались задобрить. В Россию обычай отмечать Новый год привез из Германии Петр I.

Новогодняя елка — многолетняя традиция, которую чтут и очень любят на всей планете. Это символ обновления, символ новой жизни, радости, веселья и доброго праздника.

Мы провели в 1-4-х классах нашей школы анкетирование. Было опрошено 95 учеников. В результате мы выяснили, что на Новый год украшают:

искусственные ёлочки-76 человек;

предпочитают живые-18 человек;

изготавливают ёлочку своими руками-1 учеников;

Опрос среди учащихся показал, что большинство семей используют искусственные елочки и это радует. И, конечно, к нашей радости, все учащиеся считаю, что нужно беречь лесных красавиц!

Настя провела мастер класс по изготовлению елочки





Люди, не рубите деревья!

Скоро нечего будет рубить.

Не лучше ль живое растенье

На что-то еще заменить?

Давайте и мы с вами задумаемся, о нашем общем доме — Земля. Ведь ёлку на новый год в доме можно заменить чем-то совершенно необыкновенным и красивым. Можно самому придумать дизайн Новогоднего чуда. И вдохновившись идеями взяться за дело.

Немного фантазии и.....



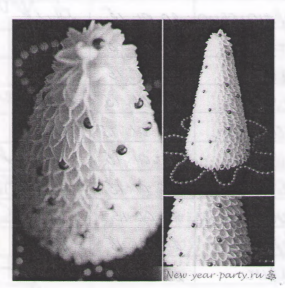
елка из

конфет



елка из

пластиковых бутылок



елка из макарон



елка из бутылок из-под шампанского такая елка есть в поселка Абрау-Дюрсо на территории завода по изготовлению игристых вин

### III этап. Обобщающий

На обобщающем этапе работы над нашим проектом мы занялись его оформлением, подготовили фотографии поделок.

### Заключение

Конечно, встреча Нового года — любимый и радостный праздник, а ёлка — символ этого праздника. Но ведь радость можно создать, и, не принося вреда живому. Ведь символы мы можем смастерить сами, своими руками.

А ёлочки пусть останутся в лесу, радуют нас своей красотой и выполняют бесценную работу — очищают нашу станицу, край, планету и защищают от последствий неразумных действий человека.

В снегу стояла елочка — Исчез куда-то страх...

Зелененькая челочка, Фонарики стеклянные

Смолистая, Здоровая, Горят в ее ветвях.

Полутораметровая. Сверкают украшения —

Произошло событие Какой нарядный вид!

В один из зимних дней: При этом, без сомнения,

Лесник решил срубить ее! — Она в лесу стоит.

Так показалось ей. Не срубленная! Целая!

Она была замечена, Красива и крепка!..

Была окружена... Кто спас, кто разодел ее?

И только поздним вечером Сынишка лесника!

Пришла в себя она.

Какое чувство странное!

### Давайте вместе Землю украшать

Давайте вместе Землю украшать, Сажать сады, цветы сажать повсюду. Давайте вместе Землю уважать И относиться с нежностью, как к чуду!

Мы забываем, что она у нас одна — Неповторимая, ранимая, живая. Прекрасная: хоть лето, хоть зима... Она у нас одна, одна такая! (Е. Смирнова)

### ИНТЕРНЕТ-РЕСУРСЫ:

http://detochki-doma.ru/novogodnie-stihi-pro-elku/

https://nsportal.ru/detskiy-sad/okruzhayushchiy-mir/2015/06/17/stihi-na-temu-beregi-prirodu

### Отчёт

### о реализации социально-значимого проекта «В лесу родилась елочка»

В ноябре 2018 года был включен в разработку социально-значимый проект «В лесу родилась елочка» учащихся 4 класса МБОУ ООШ 15 п. Верхневеденеевского

Решением педагогического совета был утвержден к реализации протокол № 1 от 30.08-2018r.

Цель проекта: изучение спроса лесных красавиц в новогодние праздники, определение путей сохранения лесных красавиц.

### Задачи проекта

- изучить литературу, интернет-ресурсы о хвойных породах деревьев, их возраст, места произрастания, использование человеком;
- провести анкетирование среди учащихся 1-4 -х классов с целью определения потребностей в лесных ёлочках;
- определить пути сохранения лесных красавиц.

### Результат проекта:





Исследовательская работа была основана на изучении вопросов о сохранении природы нашей малой родины.

На подготовительном этапе работы ребята изучали литературу в школьной и сельской библиотеке, использовали интернет-ресурсы, узнали очень много интересного и полезного о хвойных деревьях для себя и поделилась знаниями с одноклассниками.

На втором, практическом этапе провели в 1-4-х классах нашей школы анкетирование. Было опрошено 95 учеников. В результате мы выяснили, что на Новый год украшают: искусственные ёлочки-76 человек; предпочитают живые-18 человек; изготавливают ёлочку своими руками-1 человек;

В ходе третьего, обобщающего этапа, Настя Цугель провела мастер класс по изготовлению елочки своими руками из подручных материалов. И, конечно, все учащиеся считают, что нужно беречь лесных красавиц!

Руководитель проекта *Ораширо* СОШ 15

Т.П. Климова

Т.Н. Крамарова