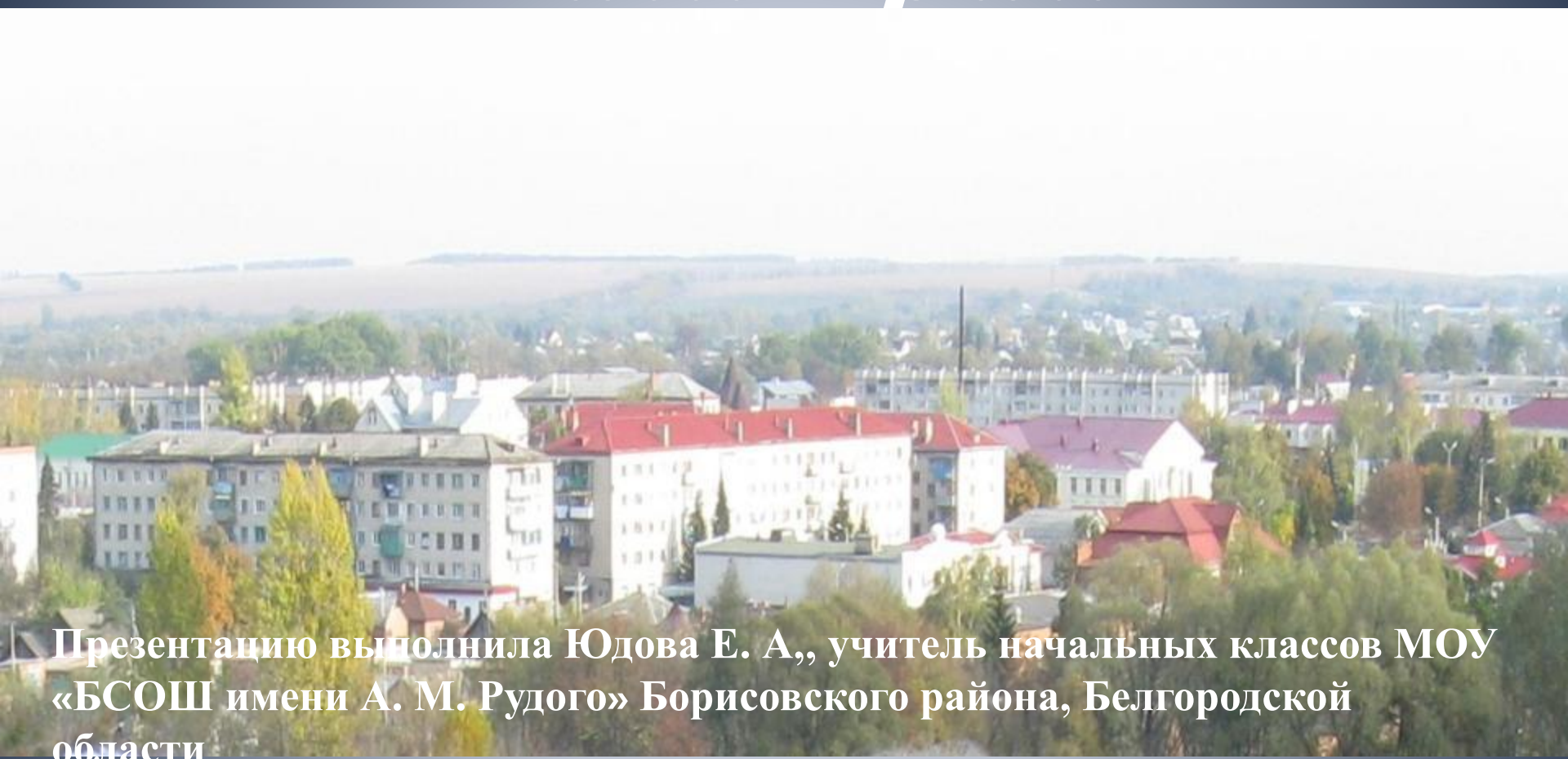


Наш край



Презентацию выполнила Юдова Е. А., учитель начальных классов МОУ «БСОШ имени А. М. Рудого» Борисовского района, Белгородской области

**Обобщающий урок
окружающего мира в 4 классе**



Цели урока

- Обобщить знания по разделу «Родной край»
- Проверить знания о Белгородской области и Борисовском районе: географическом положении, поверхности, полезных ископаемых, растениях и животных, сельском хозяйстве.
- Развивать познавательную активность, логическое мышление, творческие способности.
- Воспитывать любовь к родному краю

Географическое положение

- Белгородская область расположена в Европе или в Азии?
• _____
- На какой равнине расположена область?
• _____
- С каким государством граничит Белгородская область?
• _____
- С какими областями России граничит область?
• _____
- В какой природной зоне находится наша область?
• _____
- Какая Река протекает в Борисовском районе?
• _____

Карта Российской Федерации

Российская Федерация



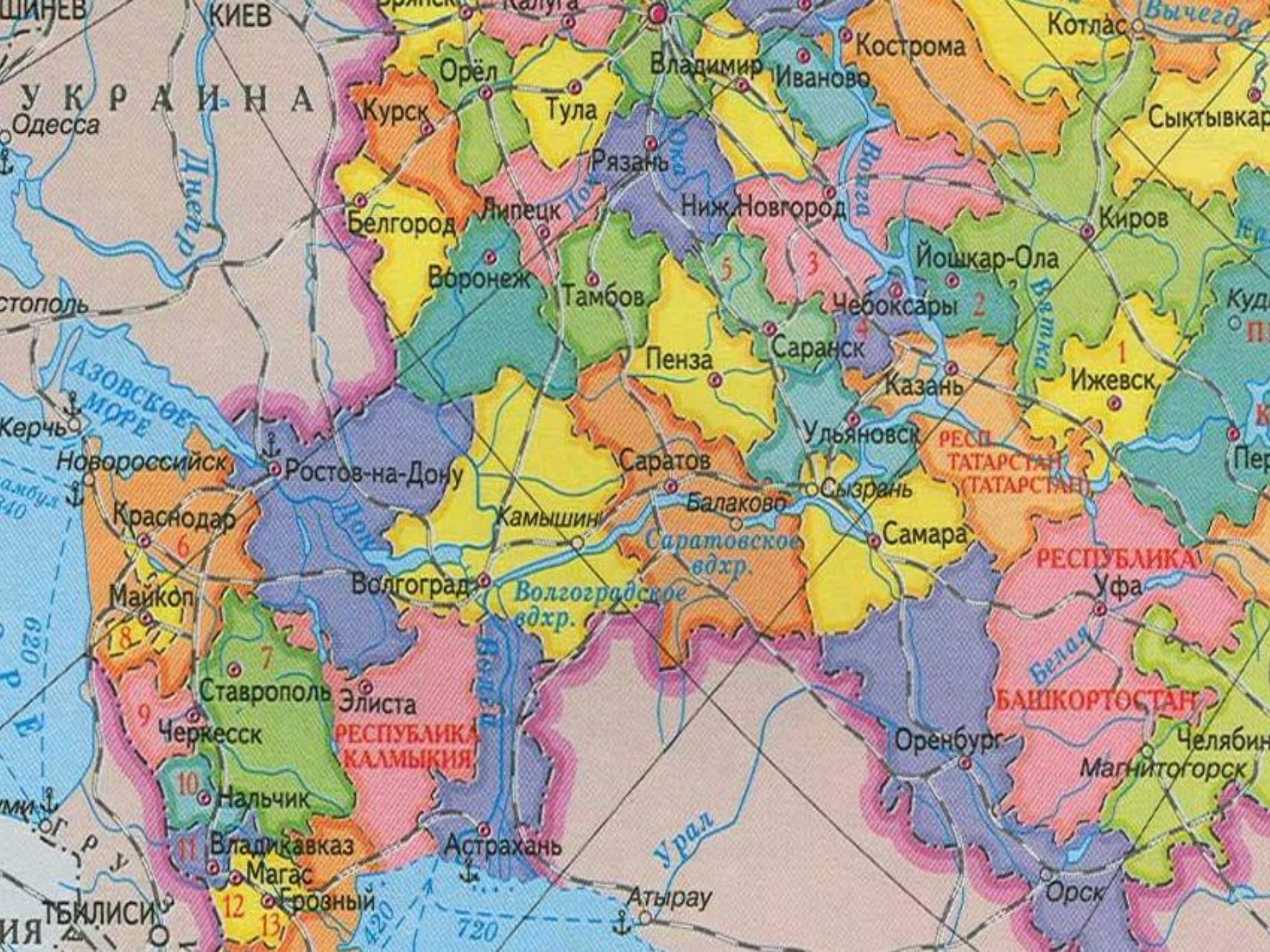
Российская Федерация – Россия есть демократическое федеративное равнoprавное государство с соцреспубликанской формой правления.
Наименование Российской Федерации и
Россия равнозначны.

(Конституция Российской Федерации, статья 1)



Российская Федерация состоит из регионов, краев, областей, городов федерального значения, автономных округов, автономных округов – суверенных субъектов Российской Федерации.
(Конституция Российской Федерации, статья 5)





ШИНЕВ

КИЕВ

У К Р А И Н А

Одесса

Днепр

Брянск Калуга

Орёл

Курск

Тула

Владимир

Иваново

Кострома

Котлас

Вычегда

Белгород

Липецк

Рязань

Воронеж

Тамбов

Нижний Новгород

Пенза

Саратов

Балаково

Йошкар-Ола

Чебоксары

Саранск

Казань

Ульяновск

Сызрань

Самара

Киров

Куда

П

Ижевск

Пер

стополь

Керчь

Новороссийск

340

620

650

680

710

740

770

800

410

480

510

540

570

600

630

660

690

720

750

440

480

510

540

570

600

630

660

690

720

750

Краснодар

Майкоп

Ставрополь

Черкесск

Нальчик

Владикавказ

Тбилиси

Волгоград

Элиста

РЕСПУБЛИКА КАЛМЫКИЯ

Грозный

Магас

Астрахань

Урал

Атырау

720

750

Оренбург

Челябинск

Магнитогорск

Орск

РЕСПУБЛИКА БАШКОРТОСТАН

Уфа

Белая

Белогорск

Белоярский

Белоярский

Челябинск

Магнитогорск

Орск

Белоярский

Белоярский

6

7

8

9

10

11

12

13

Географическое положение

- Белгородская область расположена в Европе или в Азии?
- *В Европе.*
- На какой равнине расположена область?
- *На Восточно-Европейской равнине.*
- С каким государством граничит Белгородская область?
- *С Украиной.*
- С какими областями России граничит область?
- *Курской и Воронежской.*
- В какой природной зоне находится наша область?
- *В лесо-степной зоне.*
- Какая Река протекает в Борисовском районе?
- *Ворскла.*

Ворскла

- левый приток Днепра



Исток реки находится
на западных склонах
Средне-Русской
возвышенности возле
села Покровка
(Ивнянский район
Белгородской области
)

Ворскла

Русло в верхнем и среднем течении извилистое, шириной 35-50 м, в нижнем русло выпрямляется, ширина достигает 100-150 м. Глубина до 2-4 метров.



Впадает в Днепр
возле села
Светогорское на
Украине.

Растительность



Кубышка



Кувшинка

Животный мир



Судак



Щука



Сом

Животный мир



Бобёр



Цапля

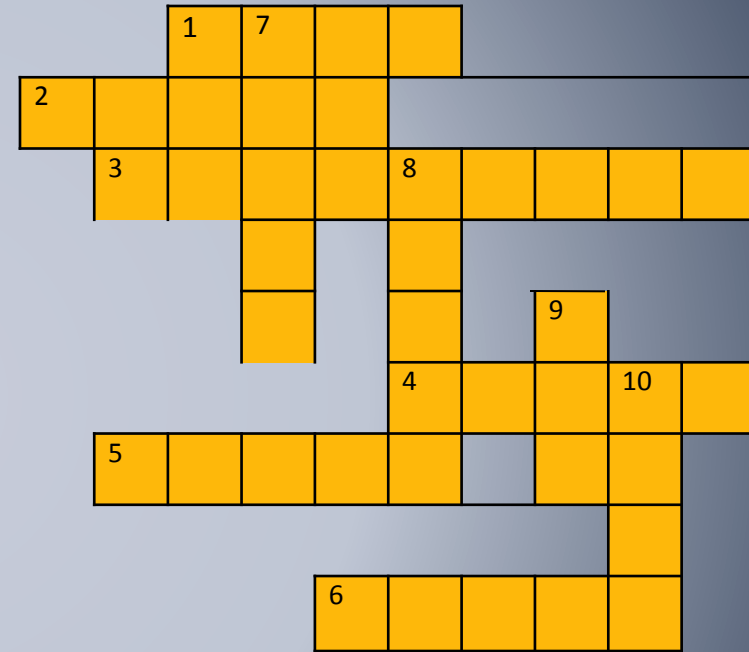


Аист

Поверхность и полезные ископаемые

По горизонтали:

1. Возвышенность высотой 300 метров. 2. Верхний плодородный слой земли. 3. Горы, созданные человеком. 4. Углубление в земной поверхности, заполненное водой, естественный водоём. 5. Полезное ископаемое, используется в строительстве и при изготовлении стекла. 6. Полезное ископаемое, используется в строительстве и гончарном деле.

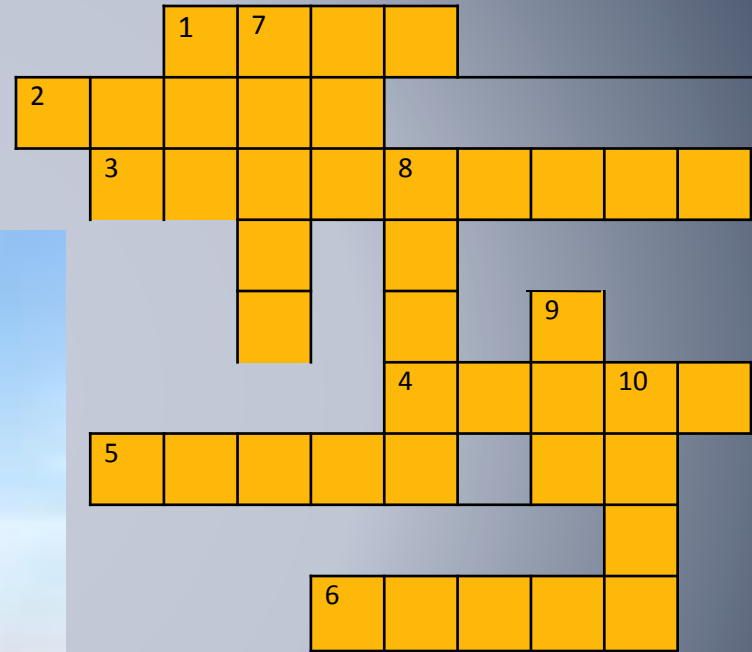


По вертикали: 7. Углубление на земной поверхности с крутыми осыпающимися склонами. 8. Начало реки. 9. Полезное ископаемое, образовавшееся из остатков морских организмов. 10. Из неё получают чугун и сталь.

Поверхность и полезные ископаемые

По горизонтали:

1. Возвышенность высотой 300 метров.



Поверхность и полезные ископаемые

По горизонтали:

1. Возвышенность высотой 300 метров.

2. Верхний плодородный слой земли.



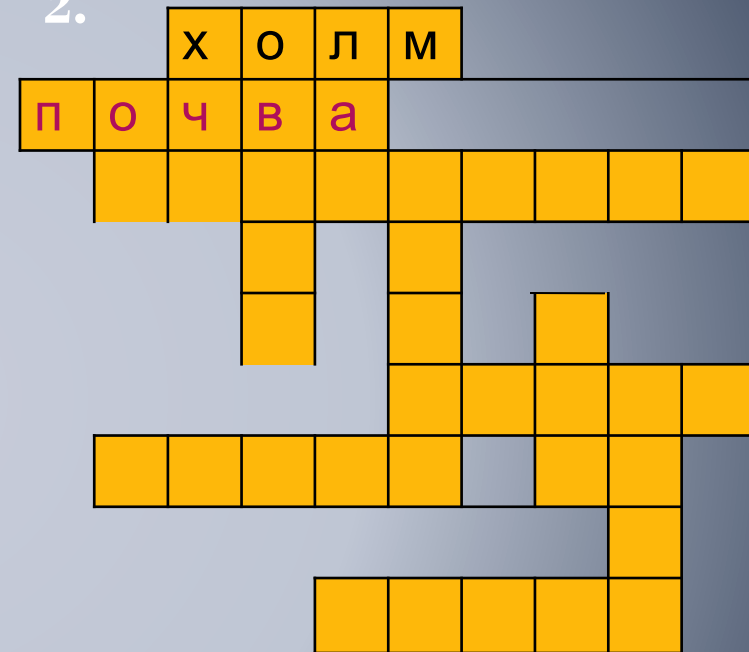
Поверхность и полезные ископаемые

По горизонтали:

1. Возвышенность высотой 300 метров.

Верхний плодородный слой земли.

3. Горы, созданные человеком.



Поверхность и полезные ископаемые

По горизонтали:

1. Возвышенность высотой 300 метров.
2. Верхний плодородный слой земли.
3. Горы, созданные человеком.
4. Углубление в земной поверхности, заполненное водой, естественный водоём.



Поверхность и полезные ископаемые

По горизонтали:

1. Возвышенность высотой 300 метров.
2. Верхний плодородный слой земли.
3. Горы, созданные человеком.
4. Углубление в земной поверхности, заполненное водой, естественный водоём.
5. Полезное ископаемое, используется в строительстве и при изготовлении стекла.



Поверхность и полезные ископаемые

По горизонтали:

1. Возвышенность высотой 300 метров.
2. Верхний плодородный слой земли.
3. Горы, созданные человеком.
4. Углубление в земной поверхности, заполненное водой, естественный водоём.
5. Полезное ископаемое, используется в строительстве и при изготовлении стекла.
6. Полезное ископаемое, используется в строительстве и гончарном деле.



Поверхность и полезные ископаемые



По вертикали: 7. Углубление на земной поверхности с крутыми
осыпающимися склонами.

Поверхность и полезные ископаемые



По вертикали: 7. Углубление на земной поверхности с крутыми
осыпающимися склонами 8. Начало реки.

Поверхность и полезные ископаемые



По вертикали: 7. Углубление на земной поверхности с крутыми
осыпающимися склонами. 8. Начальное ископаемое,
образовавшееся из остатков морских организмов.

Поверхность и полезные ископаемые



По вертикали: 7. Углубление на земной поверхности с крутыми
осыпающимися склонами. 8. Начало реки. 9. Полезное ископаемое,
образовавшееся из остатков морских организмов, из которых
учают чугун и сталь.

Поверхность и полезные ископаемые

По горизонтали:

1. Возвышенность высотой 300 метров.
2. Верхний плодородный слой земли.
3. Горы, созданные человеком.
4. Углубление в земной поверхности, заполненное водой, естественный водоём.
5. Полезное ископаемое, используется в строительстве и при изготовлении стекла.
6. Полезное ископаемое, используется в строительстве и гончарном деле.



По вертикали: 7. Углубление на земной поверхности с крутыми осыпающимися склонами. 8. Начало реки. 9. Полезное ископаемое, образовавшееся из остатков морских организмов. 10. Из неё получают чугун и сталь.

Борисовская фабрика



художественной
керамики

Из глины, песка,
воды и других
компонентов делают
шликер.
Шликер заливают в
формы



Это глина
В руках гончара она
превращается в
посуду
Цветочные горшки
делают при помощи
станков



Изделия
расписывают



Первый обжиг

Изделия покрывают
глазурью



Второй обжиг

Готовые изделия



Природные сообщества



Лес



Луг



Водоём



Заповедник "Белогорье"
образован в 1999 году на
базе существовавшего с
1924 года заповедника
"Лес на Ворскле".



Дорога к заповеднику

Растительный мир

**Часть территории занимают дубравы
возрастом более 300 лет.**



Растительный мир



Животный мир



Коршун



Неясыть

Животный мир



Кабан



Махаон



Лисица



Заяц



Жук-олень



Косули

Сельское хозяйство



1. б); 2. б), г; 3. а); 4. б); 5. б), в), г); 6. а), в).

Викторина

- Как называют город Белгород?

Город первого салюта

- Какое звание было присвоено городу в мае 2007 года?

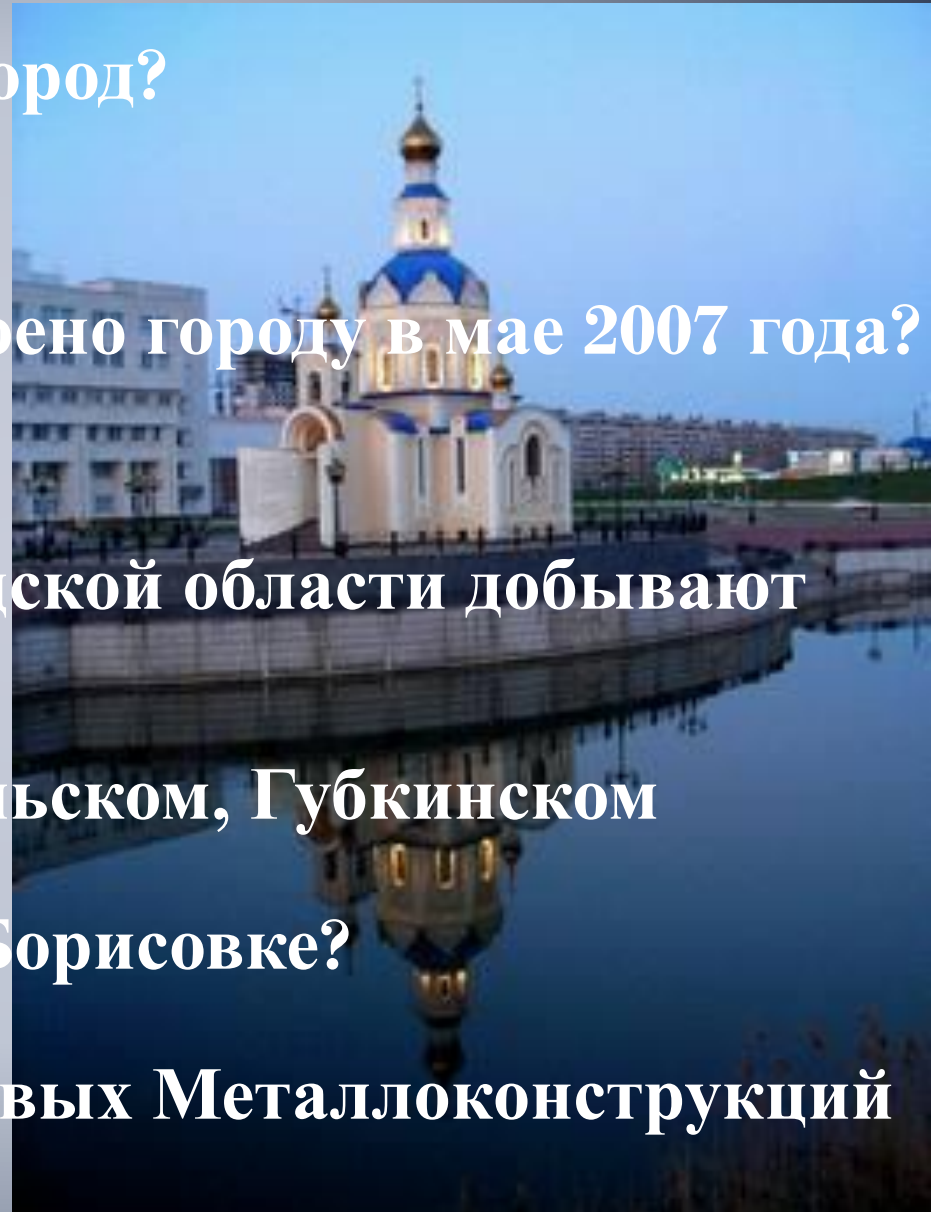
Город Воинской Славы

- В каких районах Белгородской области добывают железную руду?

Яковлевском, Старооскольском, Губкинском

- Какой завод находится в Борисовке?

Борисовский Завод Мостовых Металлоконструкций



Викторина

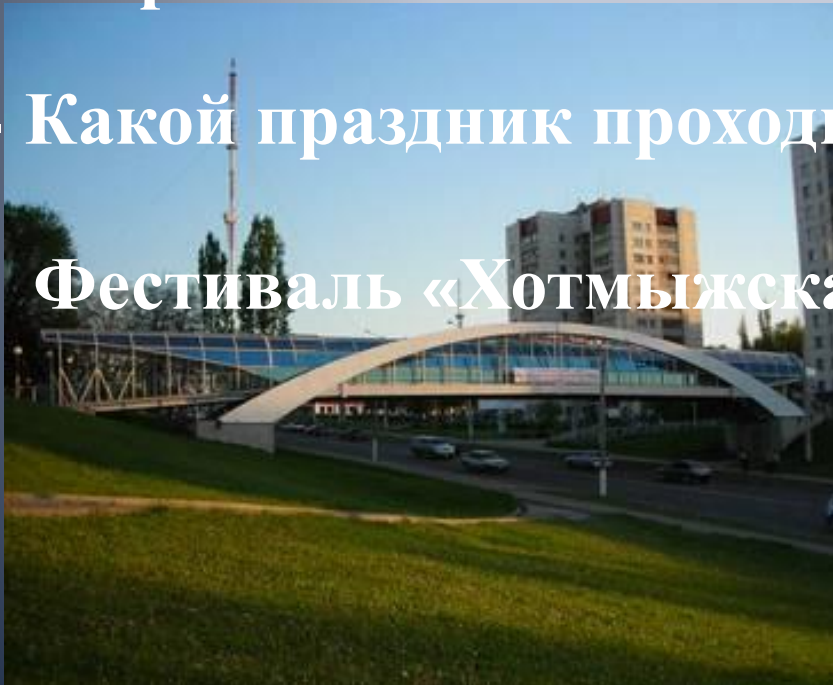
- Что он выпускает?

Конструкции для мостов



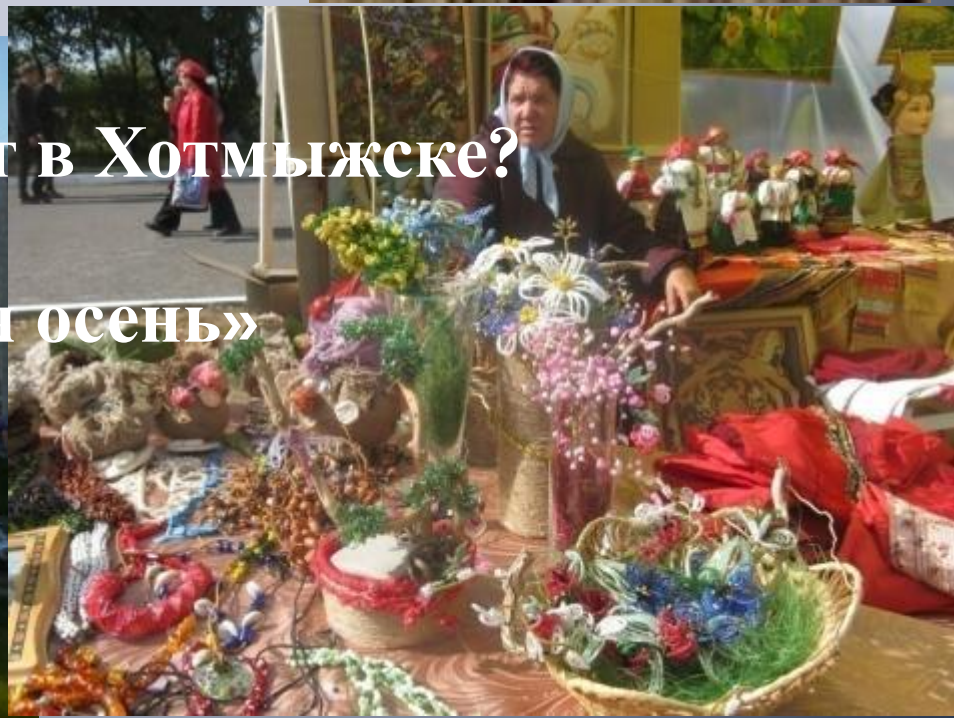
- Какие почвы в нашем районе?

Чернозёмные



- Какой праздник проходит в Хотмыжске?

Фестиваль «Хотмыжская осень»





Герб
Борисовского
района



Итог урока

Мы славим тебя, Белогорье:

Хлеба золотые, жнивье

И рудные клады,

И Белый твой город,

И ратное поле твое.

Шумят твои нивы, дубравы,

И радуют песни в полях,

И дети – надежда державы,

И храмы на белых холмах.

Мы славим тебя, Белогорье,

Хлеба и огни рудников...

Так славься, так славься,

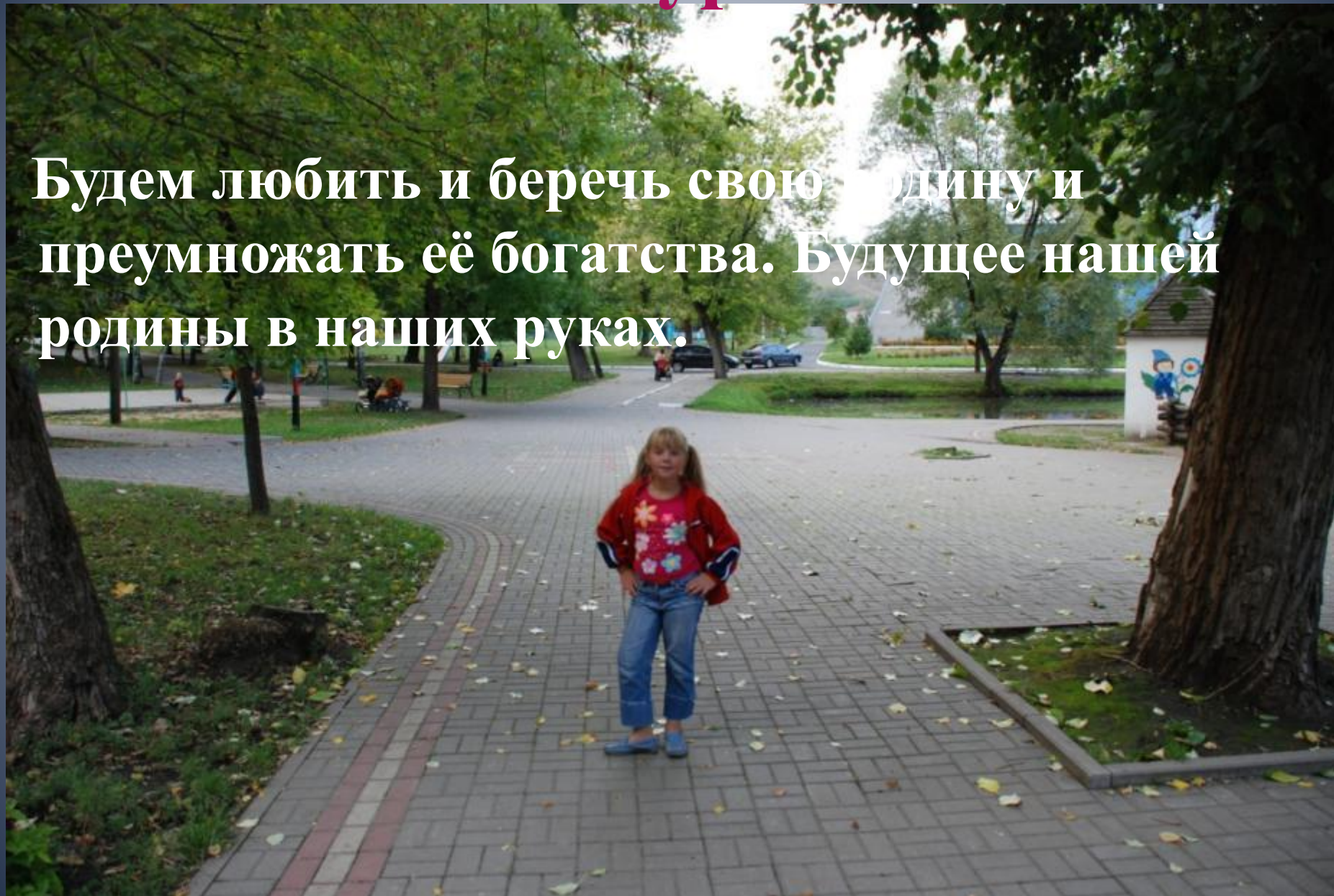
Земля Белгородская,

Славься вовеки веков!



Итог урока

Будем любить и беречь свою родину и преумножать её богатства. Будущее нашей родины в наших руках.



В презентации были использованы фотографии учеников 4 «В» класса МОУ «Борисовская СОШ №1 имени А. М. Рудого» а также фотографии и информация следующих сайтов:

<http://www.zapovednik-belogorye.ru/area1.html>

[http://www.map31.ru/wiki/\(S\(neq4ho55d0ipbny4qh4ei2fh\)\)/lesnavor.ashx](http://www.map31.ru/wiki/(S(neq4ho55d0ipbny4qh4ei2fh))/lesnavor.ashx)

<http://kemclub.ru/photo/3472117/>

<http://www.leninburg.com>

<http://nature.baikal.ru>

<http://www.abies-landshaft.ru>

<http://creation>

<http://www.mk.ru>

<http://www.reptilechannel.com>

<http://images.ng.ru>