



Открытая всероссийская интеллектуальная олимпиада «Наше наследие» Муниципальный тур 2020/21 (6-8 классы)

1. В клетке напротив единственного набора букв, из которого можно составить слово из 7 букв, напишите его.

СТБЕКВО	
ЦАСТАЛИ	
НИЦАНОК	

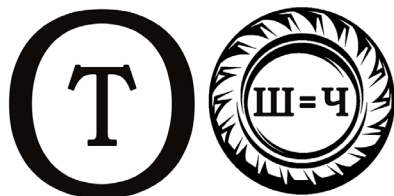
2. Из пословицы выпали 9 гласных и 4 пробела. Восстановите и запишите ее:

Трпньтрдвспртрт

3. Решите изограф:



4. Решите ребус:



5. Найдите правило, по которому последовательно перемещаются буквы, и определите следующее сочетание:

ДВОРЯНСТВО
ВОРДЯНОСТВ
ОРДВЯНВОСТ

6. Разгадав шифр, напишите военное слово.

176186192018613121 = _____

7. Определите гласную букву вместо знака «?», и запишите слово, которое можно будет прочитать по кругу:

С	Т	?
А		Я
Н	?	Д

8. Какая буква пропущена?

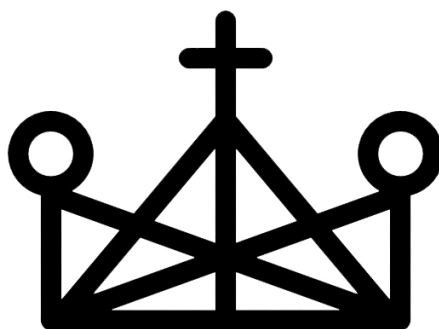
Н О А Р _ Д Е А Г

9. По образцу первой строки определите пропущенное слово в скобках.

ПАЛИЦА (ЦАРЬ) КОРОЛЬ

ГОЛОВА (. . . .) ТРИБУН

10. Сколько треугольников на рисунке (во всех случаях прямые выходят из вершин)?



11. Какая буква пропущена?

Р И М И _ А Л В

12. Заполните пустую ячейку:

2	0	2	0
0	0	2	0
2	2		2
1	1	3	1

13. Запишите ответ в последнем примере (все буквы – числа целые от 1 до 8):

$$X + A + H = 6$$

$$O + P + D + A = 20$$

$$H + G + O = 15$$

$$P + O + D = \underline{\hspace{2cm}}$$

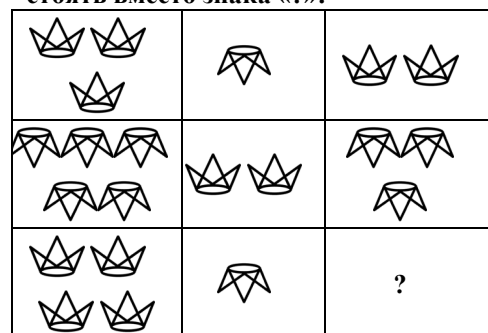
14. Какой рисунок отличен от пяти других (обведите цифру)?



15. Если
золото – 33, кольцо – 42,
царь – 40, трон – 31, корона – 42,
то сколько в числовом выражении будет

золотое кольцо – _____

16. Обведите цифру, соответствующую изображению, которое должно стоять вместо знака «?»:



1	2	3	4	5



Открытая всероссийская интеллектуальная олимпиада «Наше наследие» Муниципальный тур 2020/21 (6-8 классы)

1. В клетке напротив единственного набора букв, из которого можно составить слово из 7 букв, напишите его.

СТБЕКВО	
ЦАСТАЛИ	
НИЦАНОК	

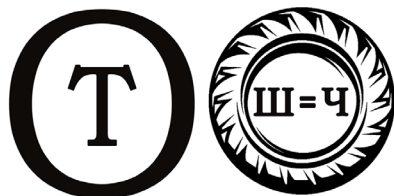
2. Из пословицы выпали 9 гласных и 4 пробела. Восстановите и запишите ее:

Трпньтрдвспртрт

3. Решите изограф:



4. Решите ребус:



5. Найдите правило, по которому последовательно перемещаются буквы, и определите следующее сочетание:

ДВОРЯНСТВО
ВОРДЯНОСТВ
ОРДВЯНВОСТ

6. Разгадав шифр, напишите военное слово.

176186192018613121 = _____

7. Определите гласную букву вместо знака «?», и запишите слово, которое можно будет прочитать по кругу:

С	Т	?
А		Я
Н	?	Д

8. Какая буква пропущена?

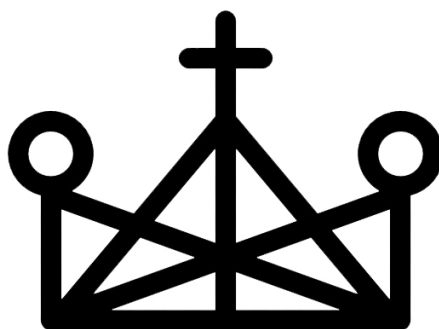
Н О А Р _ Д Е А Г

9. По образцу первой строки определите пропущенное слово в скобках.

ПАЛИЦА (ЦАРЬ) КОРОЛЬ

ГОЛОВА (. . . .) ТРИБУН

10. Сколько треугольников на рисунке (во всех случаях прямые выходят из вершин)?



11. Какая буква пропущена?

Р И М И _ А Л В

12. Заполните пустую ячейку:

2	0	2	0
0	0	2	0
2	2		2
1	1	3	1

13. Запишите ответ в последнем примере (все буквы – числа целые от 1 до 8):

$$X + A + H = 6$$

$$O + P + D + A = 20$$

$$H + G + O = 15$$

$$P + O + D = \underline{\hspace{2cm}}$$

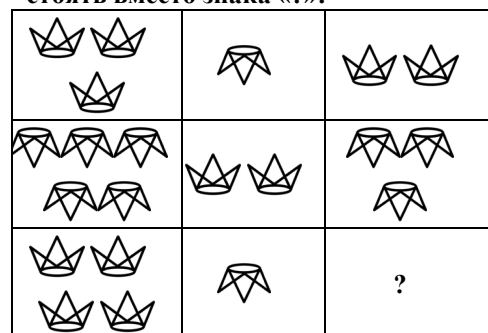
14. Какой рисунок отличен от пяти других (обведите цифру)?



15. Если
золото – 33, кольцо – 42,
царь – 40, трон – 31, корона – 42,
то сколько в числовом выражении будет

золотое кольцо – _____

16. Обведите цифру, соответствующую изображению, которое должно стоять вместо знака «?»:



1	2	3	4	5



Открытая всероссийская интеллектуальная олимпиада «Наше наследие» Муниципальный тур 2020/21 (6-8 классы)

1. В клетке напротив единственного набора букв, из которого можно составить слово из 7 букв, напишите его.

СТБЕКВО	
ЦАСТАЛИ	
НИЦАНОК	

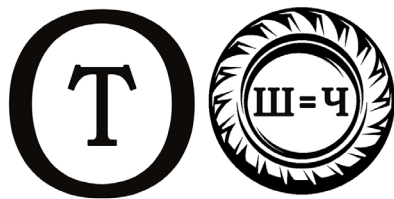
2. Из пословицы выпали 9 гласных и 4 пробела. Восстановите и запишите ее:

Трпньтрдвспртрт

3. Решите изограф:



4. Решите ребус:



5. Найдите правило, по которому последовательно перемещаются буквы, и определите следующее сочетание:

ДВОРЯНСТВО
ВОРДЯНОСТВ
ОРДВЯНВОСТ

6. Разгадав шифр, напишите военное слово.

176186192018613121 = _____

7. Определите гласную букву вместо знака «?», и запишите слово, которое можно будет прочитать по кругу:

С	Т	?
А		Я
Н	?	Д

8. Какая буква пропущена?

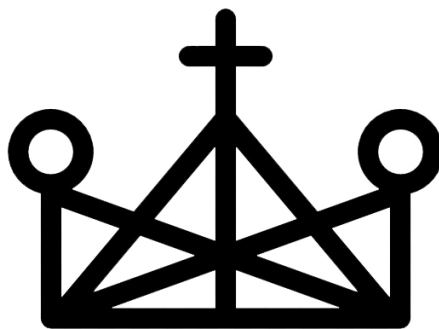
Н О А Р _ Д Е А Г

9. По образцу первой строки определите пропущенное слово в скобках.

ПАЛИЦА (ЦАРЬ) КОРОЛЬ

ГОЛОВА (. . . .) ТРИБУН

10. Сколько треугольников на рисунке (во всех случаях прямые выходят из вершин)?



11. Какая буква пропущена?

Р И М И _ А Л В

12. Заполните пустую ячейку:

2	0	2	0
0	0	2	0
2	2		2
1	1	3	1

13. Запишите ответ в последнем примере (все буквы – числа целые от 1 до 8):

$$X + A + H = 6$$

$$O + P + D + A = 20$$

$$H + G + O = 15$$

$$P + O + D = \underline{\hspace{2cm}}$$

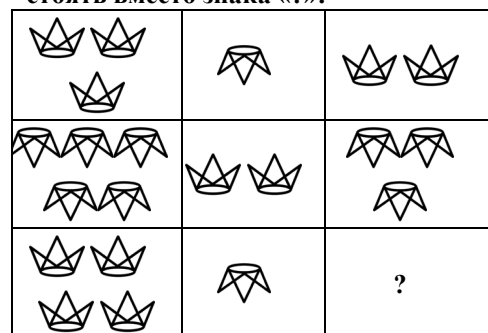
14. Какой рисунок отличен от пяти других (обведите цифру)?



15. Если
золото – 33, кольцо – 42,
царь – 40, трон – 31, корона – 42,
то сколько в числовом выражении будет

золотое кольцо – _____

16. Обведите цифру, соответствующую изображению, которое должно стоять вместо знака «?»:



1	2	3	4	5



Открытая всероссийская интеллектуальная олимпиада «Наше наследие» Муниципальный тур 2020/21 (6-8 классы)

1. В клетке напротив единственного набора букв, из которого можно составить слово из 7 букв, напишите его.

СТБЕКВО	
ЦАСТАЛИ	
НИЦАНОК	

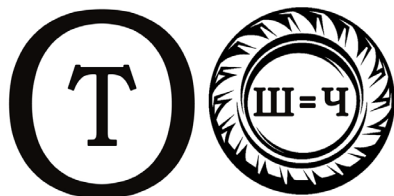
2. Из пословицы выпали 9 гласных и 4 пробела. Восстановите и запишите ее:

Трпньтрдвспртрт

3. Решите изограф:



4. Решите ребус:



5. Найдите правило, по которому последовательно перемещаются буквы, и определите следующее сочетание:

ДВОРЯНСТВО
ВОРДЯНОСТВ
ОРДВЯНВОСТ

6. Разгадав шифр, напишите военное слово.

176186192018613121 = _____

7. Определите гласную букву вместо знака «?», и запишите слово, которое можно будет прочитать по кругу:

С	Т	?
А		Я
Н	?	Д

8. Какая буква пропущена?

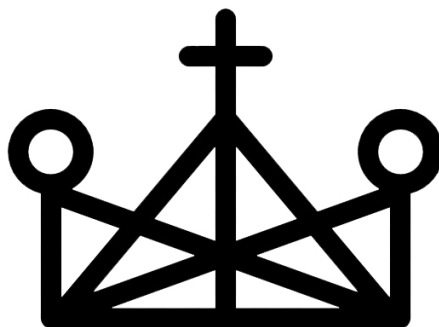
Н О А Р _ Д Е А Г

9. По образцу первой строки определите пропущенное слово в скобках.

ПАЛИЦА (ЦАРЬ) КОРОЛЬ

ГОЛОВА (. . . .) ТРИБУН

10. Сколько треугольников на рисунке (во всех случаях прямые выходят из вершин)?



11. Какая буква пропущена?

Р И М И _ А Л В

12. Заполните пустую ячейку:

2	0	2	0
0	0	2	0
2	2		2
1	1	3	1

13. Запишите ответ в последнем примере (все буквы – числа целые от 1 до 8):

$$X + A + H = 6$$

$$O + P + D + A = 20$$

$$H + G + O = 15$$

$$P + O + D = \underline{\hspace{2cm}}$$

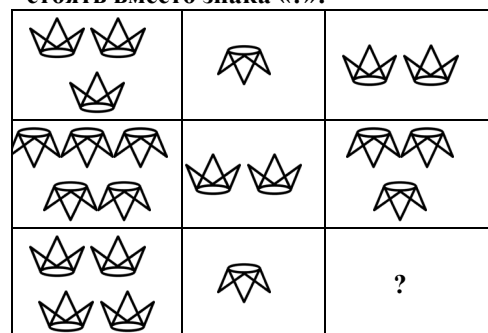
14. Какой рисунок отличен от пяти других (обведите цифру)?



15. Если
золото – 33, кольцо – 42,
царь – 40, трон – 31, корона – 42,
то сколько в числовом выражении будет

золотое кольцо – _____

16. Обведите цифру, соответствующую изображению, которое должно стоять вместо знака «?»:



1	2	3	4	5



Открытая всероссийская интеллектуальная олимпиада «Наше наследие» Муниципальный тур 2020/21 (6-8 классы)

1. В клетке напротив единственного набора букв, из которого можно составить слово из 7 букв, напишите его.

СТБЕКВО	
ЦАСТАЛИ	
НИЦАНОК	

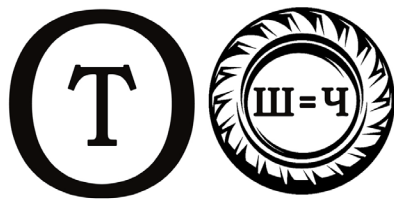
2. Из пословицы выпали 9 гласных и 4 пробела. Восстановите и запишите ее:

Трпньтрдвспртрт

3. Решите изограф:



4. Решите ребус:



5. Найдите правило, по которому последовательно перемещаются буквы, и определите следующее сочетание:

ДВОРЯНСТВО
ВОРДЯНОСТВ
ОРДВЯНВОСТ

6. Разгадав шифр, напишите военное слово.

176186192018613121 = _____

7. Определите гласную букву вместо знака «?», и запишите слово, которое можно будет прочитать по кругу:

С	Т	?
А		Я
Н	?	Д

8. Какая буква пропущена?

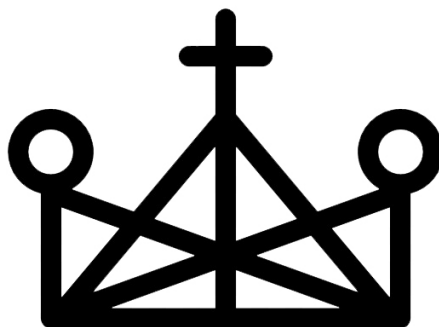
Н О А Р _ Д Е А Г

9. По образцу первой строки определите пропущенное слово в скобках.

ПАЛИЦА (ЦАРЬ) КОРОЛЬ

ГОЛОВА (. . . .) ТРИБУН

10. Сколько треугольников на рисунке (во всех случаях прямые выходят из вершин)?



11. Какая буква пропущена?

Р И М И _ А Л В

12. Заполните пустую ячейку:

2	0	2	0
0	0	2	0
2	2		2
1	1	3	1

13. Запишите ответ в последнем примере (все буквы – числа целые от 1 до 8):

$$X + A + H = 6$$

$$O + P + D + A = 20$$

$$H + G + O = 15$$

$$P + O + D = \underline{\hspace{2cm}}$$

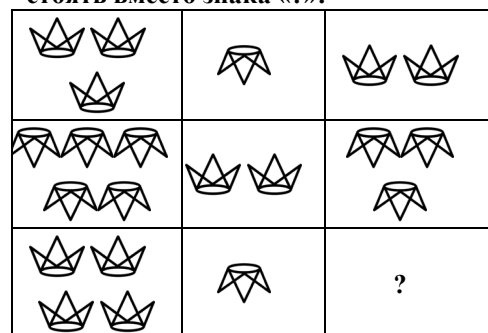
14. Какой рисунок отличен от пяти других (обведите цифру)?



15. Если
золото – 33, кольцо – 42,
царь – 40, трон – 31, корона – 42,
то сколько в числовом выражении
будет

золотое кольцо – _____

16. Обведите цифру, соответствующую изображению, которое должно стоять вместо знака «?»:



1	2	3	4	5



Открытая всероссийская интеллектуальная олимпиада «Наше наследие» Муниципальный тур 2020/21 (6-8 классы)

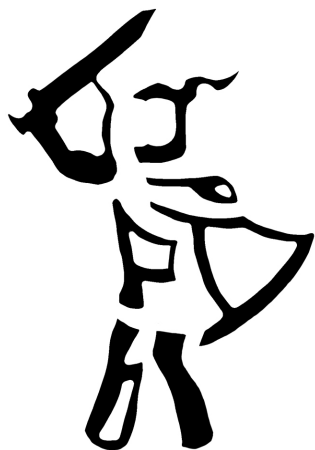
1. В клетке напротив единственного набора букв, из которого можно составить слово из 7 букв, напишите его.

СТБЕКВО	
ЦАСТАЛИ	
НИЦАНОК	

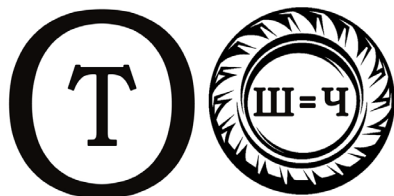
2. Из пословицы выпали 9 гласных и 4 пробела. Восстановите и запишите ее:

Трпньтрдвспртрт

3. Решите изограф:



4. Решите ребус:



5. Найдите правило, по которому последовательно перемещаются буквы, и определите следующее сочетание:

ДВОРЯНСТВО
ВОРДЯНОСТВ
ОРДВЯНВОСТ

6. Разгадав шифр, напишите военное слово.

176186192018613121 = _____

7. Определите гласную букву вместо знака «?», и запишите слово, которое можно будет прочитать по кругу:

С	Т	?
А		Я
Н	?	Д

8. Какая буква пропущена?

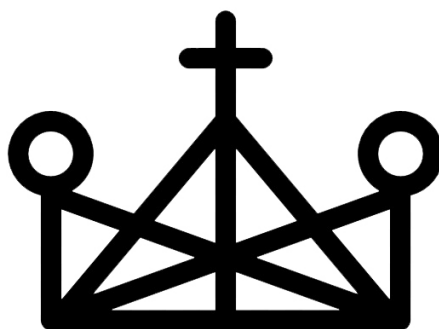
Н О А Р _ Д Е А Г

9. По образцу первой строки определите пропущенное слово в скобках.

ПАЛИЦА (ЦАРЬ) КОРОЛЬ

ГОЛОВА (. . . .) ТРИБУН

10. Сколько треугольников на рисунке (во всех случаях прямые выходят из вершин)?



11. Какая буква пропущена?

Р И М И _ А Л В

12. Заполните пустую ячейку:

2	0	2	0
0	0	2	0
2	2		2
1	1	3	1

13. Запишите ответ в последнем примере (все буквы – числа целые от 1 до 8):

$$X + A + H = 6$$

$$O + P + D + A = 20$$

$$H + G + O = 15$$

$$P + O + D = \underline{\hspace{2cm}}$$

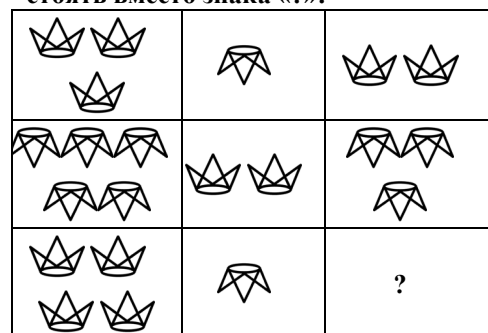
14. Какой рисунок отличен от пяти других (обведите цифру)?



15. Если
золото – 33, кольцо – 42,
царь – 40, трон – 31, корона – 42,
то сколько в числовом выражении будет

золотое кольцо – _____

16. Обведите цифру, соответствующую изображению, которое должно стоять вместо знака «?»:



1	2	3	4	5



Открытая всероссийская интеллектуальная олимпиада «Наше наследие» Муниципальный тур 2020/21 (6-8 классы)

1. В клетке напротив единственного набора букв, из которого можно составить слово из 7 букв, напишите его.

СТБЕКВО	
ЦАСТАЛИ	
НИЦАНОК	

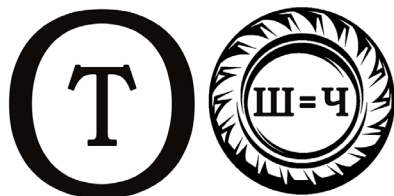
2. Из пословицы выпали 9 гласных и 4 пробела. Восстановите и запишите ее:

Трпньтрдвспртрт

3. Решите изограф:



4. Решите ребус:



5. Найдите правило, по которому последовательно перемещаются буквы, и определите следующее сочетание:

ДВОРЯНСТВО
ВОРДЯНОСТВ
ОРДВЯНВОСТ

6. Разгадав шифр, напишите военное слово.

176186192018613121 = _____

7. Определите гласную букву вместо знака «?», и запишите слово, которое можно будет прочитать по кругу:

С	Т	?
А		Я
Н	?	Д

8. Какая буква пропущена?

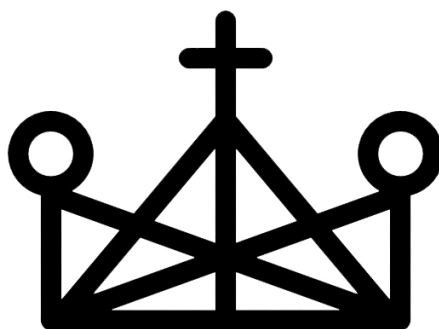
Н О А Р _ Д Е А Г

9. По образцу первой строки определите пропущенное слово в скобках.

ПАЛИЦА (ЦАРЬ) КОРОЛЬ

ГОЛОВА (. . . .) ТРИБУН

10. Сколько треугольников на рисунке (во всех случаях прямые выходят из вершин)?



11. Какая буква пропущена?

Р И М И _ А Л В

12. Заполните пустую ячейку:

2	0	2	0
0	0	2	0
2	2		2
1	1	3	1

13. Запишите ответ в последнем примере (все буквы – числа целые от 1 до 8):

$$X + A + H = 6$$

$$O + P + D + A = 20$$

$$H + G + O = 15$$

$$P + O + D = \underline{\hspace{2cm}}$$

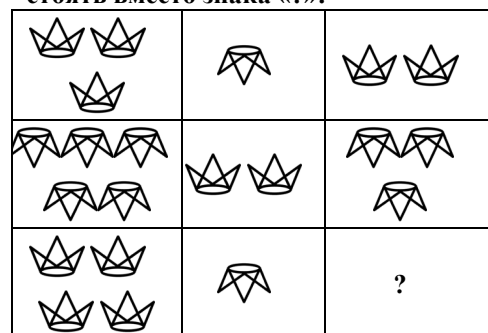
14. Какой рисунок отличен от пяти других (обведите цифру)?



15. Если
золото – 33, кольцо – 42,
царь – 40, трон – 31, корона – 42,
то сколько в числовом выражении будет

золотое кольцо – _____

16. Обведите цифру, соответствующую изображению, которое должно стоять вместо знака «?»:



1	2	3	4	5



Открытая всероссийская интеллектуальная олимпиада «Наше наследие» Муниципальный тур 2020/21 (6-8 классы)

1. В клетке напротив единственного набора букв, из которого можно составить слово из 7 букв, напишите его.

СТБЕКВО	
ЦАСТАЛИ	
НИЦАНОК	

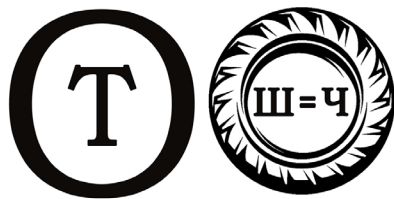
2. Из пословицы выпали 9 гласных и 4 пробела. Восстановите и запишите ее:

Трпньтрдвспртрт

3. Решите изограф:



4. Решите ребус:



5. Найдите правило, по которому последовательно перемещаются буквы, и определите следующее сочетание:

ДВОРЯНСТВО
ВОРДЯНОСТВ
ОРДВЯНВОСТ

6. Разгадав шифр, напишите военное слово.

176186192018613121 = _____

7. Определите гласную букву вместо знака «?», и запишите слово, которое можно будет прочитать по кругу:

С	Т	?
А		Я
Н	?	Д

8. Какая буква пропущена?

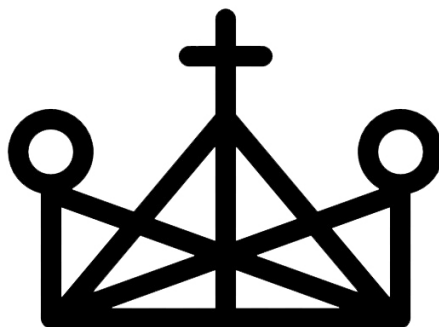
Н О А Р _ Д Е А Г

9. По образцу первой строки определите пропущенное слово в скобках.

ПАЛИЦА (ЦАРЬ) КОРОЛЬ

ГОЛОВА (. . . .) ТРИБУН

10. Сколько треугольников на рисунке (во всех случаях прямые выходят из вершин)?



11. Какая буква пропущена?

Р И М И _ А Л В

12. Заполните пустую ячейку:

2	0	2	0
0	0	2	0
2	2		2
1	1	3	1

13. Запишите ответ в последнем примере (все буквы – числа целые от 1 до 8):

$$X + A + H = 6$$

$$O + P + D + A = 20$$

$$H + G + O = 15$$

$$P + O + D = \underline{\hspace{2cm}}$$

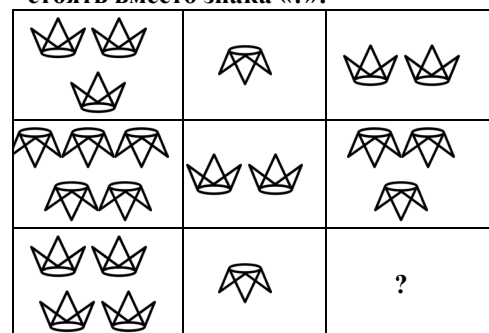
14. Какой рисунок отличен от пяти других (обведите цифру)?



15. Если
золото – 33, кольцо – 42,
царь – 40, трон – 31, корона – 42,
то сколько в числовом выражении
будет

золотое кольцо – _____

16. Обведите цифру, соответствующую изображению, которое должно стоять вместо знака «?»:



1	2	3	4	5



Открытая всероссийская интеллектуальная олимпиада «Наше наследие» Муниципальный тур 2020/21 (6-8 классы)

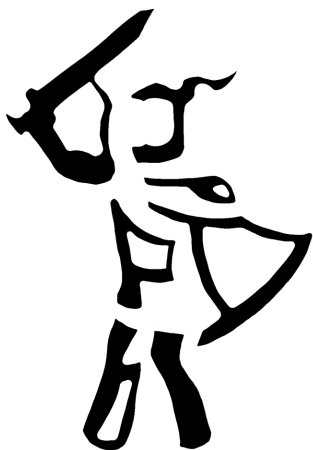
1. В клетке напротив единственного набора букв, из которого можно составить слово из 7 букв, напишите его.

СТБЕКВО	
ЦАСТАЛИ	
НИЦАНОК	

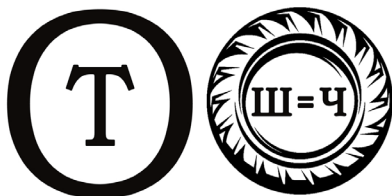
2. Из пословицы выпали 9 гласных и 4 пробела. Восстановите и запишите ее:

Трпньтрдвспртрт

3. Решите изограф:



4. Решите ребус:



5. Найдите правило, по которому последовательно перемещаются буквы, и определите следующее сочетание:

ДВОРЯНСТВО
ВОРДЯНОСТВ
ОРДВЯНВОСТ

6. Разгадав шифр, напишите военное слово.

176186192018613121 = _____

7. Определите гласную букву вместо знака «?», и запишите слово, которое можно будет прочитать по кругу:

С	Т	?
А		Я
Н	?	Д

8. Какая буква пропущена?

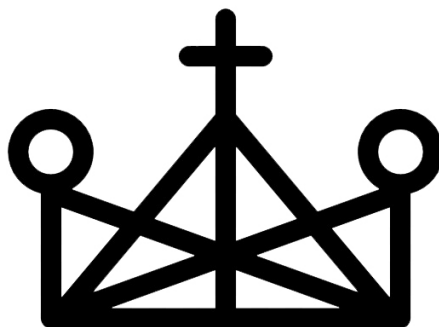
Н О А Р _ Д Е А Г

9. По образцу первой строки определите пропущенное слово в скобках.

ПАЛИЦА (ЦАРЬ) КОРОЛЬ

ГОЛОВА (. . . .) ТРИБУН

10. Сколько треугольников на рисунке (во всех случаях прямые выходят из вершин)?



11. Какая буква пропущена?

Р И М И _ А Л В

12. Заполните пустую ячейку:

2	0	2	0
0	0	2	0
2	2		2
1	1	3	1

13. Запишите ответ в последнем примере (все буквы – числа целые от 1 до 8):

$$X + A + H = 6$$

$$O + P + D + A = 20$$

$$H + G + O = 15$$

$$P + O + D = \underline{\hspace{2cm}}$$

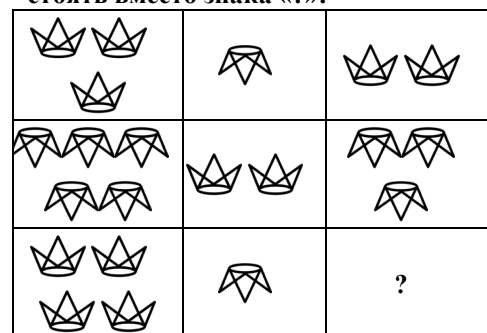
14. Какой рисунок отличен от пяти других (обведите цифру)?



15. Если
золото – 33, кольцо – 42,
царь – 40, трон – 31, корона – 42,
то сколько в числовом выражении
будет

золотое кольцо – _____

16. Обведите цифру, соответствующую изображению, которое должно стоять вместо знака «?»:



1	2	3	4	5



Открытая всероссийская интеллектуальная олимпиада «Наше наследие» Муниципальный тур 2020/21 (6-8 классы)

1. В клетке напротив единственного набора букв, из которого можно составить слово из 7 букв, напишите его.

СТБЕКВО	
ЦАСТАЛИ	
НИЦАНОК	

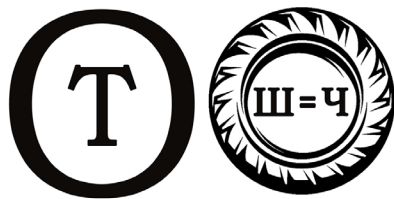
2. Из пословицы выпали 9 гласных и 4 пробела. Восстановите и запишите ее:

Трпньтрдвспртрт

3. Решите изограф:



4. Решите ребус:



5. Найдите правило, по которому последовательно перемещаются буквы, и определите следующее сочетание:

ДВОРЯНСТВО
ВОРДЯНОСТВ
ОРДВЯНВОСТ

6. Разгадав шифр, напишите военное слово.

176186192018613121 = _____

7. Определите гласную букву вместо знака «?», и запишите слово, которое можно будет прочитать по кругу:

С	Т	?
А		Я
Н	?	Д

8. Какая буква пропущена?

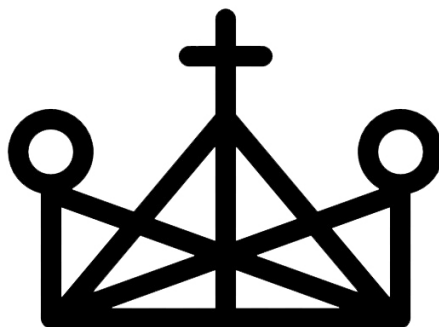
Н О А Р _ Д Е А Г

9. По образцу первой строки определите пропущенное слово в скобках.

ПАЛИЦА (ЦАРЬ) КОРОЛЬ

ГОЛОВА (. . . .) ТРИБУН

10. Сколько треугольников на рисунке (во всех случаях прямые выходят из вершин)?



11. Какая буква пропущена?

Р И М И _ А Л В

12. Заполните пустую ячейку:

2	0	2	0
0	0	2	0
2	2		2
1	1	3	1

13. Запишите ответ в последнем примере (все буквы – числа целые от 1 до 8):

$$X + A + H = 6$$

$$O + P + D + A = 20$$

$$H + G + O = 15$$

$$P + O + D = \underline{\hspace{2cm}}$$

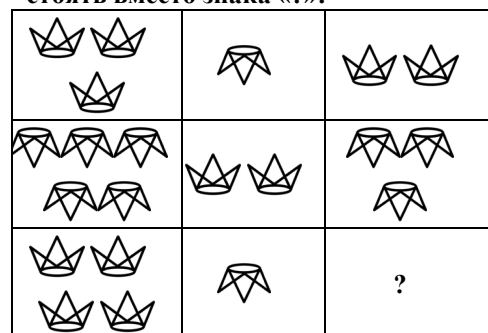
14. Какой рисунок отличен от пяти других (обведите цифру)?



15. Если
золото – 33, кольцо – 42,
царь – 40, трон – 31, корона – 42,
то сколько в числовом выражении
будет

золотое кольцо – _____

16. Обведите цифру, соответствующую изображению, которое должно стоять вместо знака «?»:



1	2	3	4	5



Открытая всероссийская интеллектуальная олимпиада «Наше наследие» Муниципальный тур 2020/21 (6-8 классы)

1. В клетке напротив единственного набора букв, из которого можно составить слово из 7 букв, напишите его.

СТБЕКВО	
ЦАСТАЛИ	
НИЦАНОК	

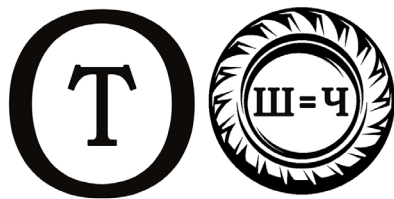
2. Из пословицы выпали 9 гласных и 4 пробела. Восстановите и запишите ее:

Трпньтрдвспртрт

3. Решите изограф:



4. Решите ребус:



5. Найдите правило, по которому последовательно перемещаются буквы, и определите следующее сочетание:

ДВОРЯНСТВО
ВОРДЯНОСТВ
ОРДВЯНВОСТ

6. Разгадав шифр, напишите военное слово.

176186192018613121 = _____

7. Определите гласную букву вместо знака «?», и запишите слово, которое можно будет прочитать по кругу:

С	Т	?
А		Я
Н	?	Д

8. Какая буква пропущена?

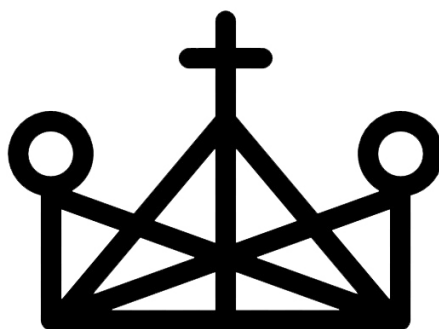
Н О А Р _ Д Е А Г

9. По образцу первой строки определите пропущенное слово в скобках.

ПАЛИЦА (ЦАРЬ) КОРОЛЬ

ГОЛОВА (. . . .) ТРИБУН

10. Сколько треугольников на рисунке (во всех случаях прямые выходят из вершин)?



11. Какая буква пропущена?

Р И М И _ А Л В

12. Заполните пустую ячейку:

2	0	2	0
0	0	2	0
2	2		2
1	1	3	1

13. Запишите ответ в последнем примере (все буквы – числа целые от 1 до 8):

$$X + A + H = 6$$

$$O + P + D + A = 20$$

$$H + G + O = 15$$

$$P + O + D = \underline{\hspace{2cm}}$$

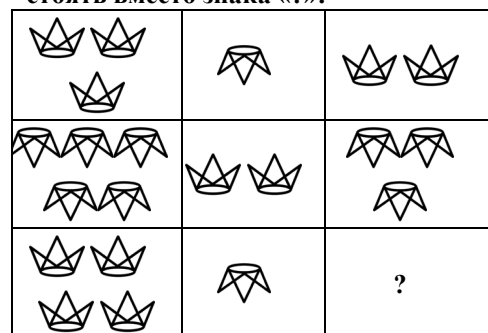
14. Какой рисунок отличен от пяти других (обведите цифру)?



15. Если
золото – 33, кольцо – 42,
царь – 40, трон – 31, корона – 42,
то сколько в числовом выражении
будет

золотое кольцо – _____

16. Обведите цифру, соответствующую изображению, которое должно стоять вместо знака «?»:



1	2	3	4	5



Открытая всероссийская интеллектуальная олимпиада «Наше наследие» Муниципальный тур 2020/21 (6-8 классы)

1. В клетке напротив единственного набора букв, из которого можно составить слово из 7 букв, напишите его.

СТБЕКВО	
ЦАСТАЛИ	
НИЦАНОК	

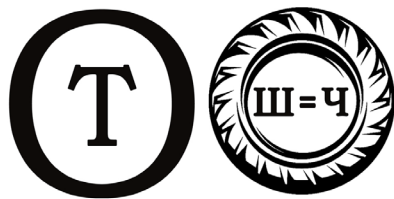
2. Из пословицы выпали 9 гласных и 4 пробела. Восстановите и запишите ее:

Трпньтрдвспртрт

3. Решите изограф:



4. Решите ребус:



5. Найдите правило, по которому последовательно перемещаются буквы, и определите следующее сочетание:

ДВОРЯНСТВО
ВОРДЯНОСТВ
ОРДВЯНВОСТ

6. Разгадав шифр, напишите военное слово.

176186192018613121 = _____

7. Определите гласную букву вместо знака «?», и запишите слово, которое можно будет прочитать по кругу:

С	Т	?
А		Я
Н	?	Д

8. Какая буква пропущена?

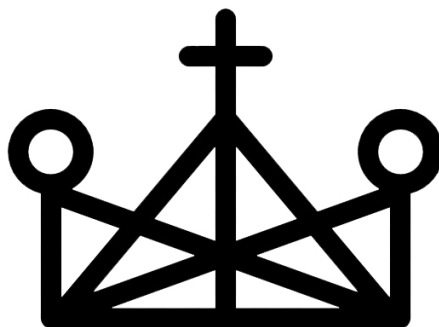
Н О А Р _ Д Е А Г

9. По образцу первой строки определите пропущенное слово в скобках.

ПАЛИЦА (ЦАРЬ) КОРОЛЬ

ГОЛОВА (. . . .) ТРИБУН

10. Сколько треугольников на рисунке (во всех случаях прямые выходят из вершин)?



11. Какая буква пропущена?

Р И М И _ А Л В

12. Заполните пустую ячейку:

2	0	2	0
0	0	2	0
2	2		2
1	1	3	1

13. Запишите ответ в последнем примере (все буквы – числа целые от 1 до 8):

$$X + A + H = 6$$

$$O + P + D + A = 20$$

$$H + G + O = 15$$

$$P + O + D = \underline{\hspace{2cm}}$$

14. Какой рисунок отличен от пяти других (обведите цифру)?



15. Если
золото – 33, кольцо – 42,
царь – 40, трон – 31, корона – 42,
то сколько в числовом выражении
будет

золотое кольцо – _____

16. Обведите цифру, соответствующую изображению, которое должно стоять вместо знака «?»:

		?

1	2	3	4	5



Открытая всероссийская интеллектуальная олимпиада «Наше наследие» Муниципальный тур 2020/21 (6-8 классы)

1. В клетке напротив единственного набора букв, из которого можно составить слово из 7 букв, напишите его.

СТБЕКВО	
ЦАСТАЛИ	
НИЦАНОК	

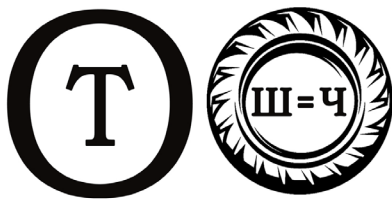
2. Из пословицы выпали 9 гласных и 4 пробела. Восстановите и запишите ее:

Трпньтрдвспртрт

3. Решите изограф:



4. Решите ребус:



5. Найдите правило, по которому последовательно перемещаются буквы, и определите следующее сочетание:

ДВОРЯНСТВО
ВОРДЯНОСТВ
ОРДВЯНВОСТ

6. Разгадав шифр, напишите военное слово.

176186192018613121 = _____

7. Определите гласную букву вместо знака «?», и запишите слово, которое можно будет прочитать по кругу:

С	Т	?
А		Я
Н	?	Д

8. Какая буква пропущена?

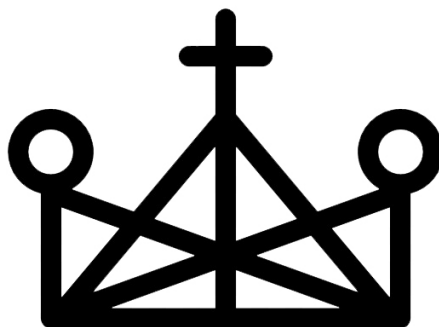
Н О А Р _ Д Е А Г

9. По образцу первой строки определите пропущенное слово в скобках.

ПАЛИЦА (ЦАРЬ) КОРОЛЬ

ГОЛОВА (. . .) ТРИБУН

10. Сколько треугольников на рисунке (во всех случаях прямые выходят из вершин)?



11. Какая буква пропущена?

Р И М И _ А Л В

12. Заполните пустую ячейку:

2	0	2	0
0	0	2	0
2	2		2
1	1	3	1

13. Запишите ответ в последнем примере (все буквы – числа целые от 1 до 8):

$$X + A + H = 6$$

$$O + P + D + A = 20$$

$$H + G + O = 15$$

$$P + O + D = \underline{\hspace{2cm}}$$

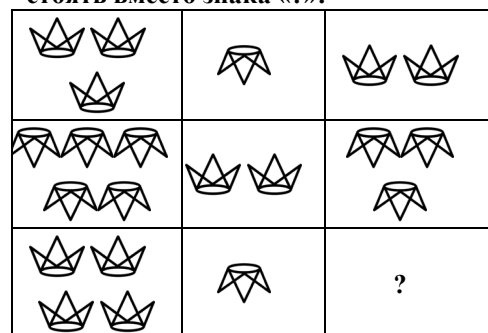
14. Какой рисунок отличен от пяти других (обведите цифру)?



15. Если
золото – 33, кольцо – 42,
царь – 40, трон – 31, корона – 42,
то сколько в числовом выражении
будет

золотое кольцо – _____

16. Обведите цифру, соответствующую изображению, которое должно стоять вместо знака «?»:



1	2	3	4	5



Открытая всероссийская интеллектуальная олимпиада «Наше наследие» Муниципальный тур 2020/21 (6-8 классы)

1. В клетке напротив единственного набора букв, из которого можно составить слово из 7 букв, напишите его.

СТБЕКВО	
ЦАСТАЛИ	
НИЦАНОК	

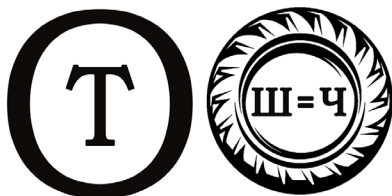
2. Из пословицы выпали 9 гласных и 4 пробела. Восстановите и запишите ее:

Трпньтрдвспртрт

3. Решите изограф:



4. Решите ребус:



5. Найдите правило, по которому последовательно перемещаются буквы, и определите следующее сочетание:

ДВОРЯНСТВО
ВОРДЯНОСТВ
ОРДВЯНВОСТ

6. Разгадав шифр, напишите военное слово.

176186192018613121 = _____

7. Определите гласную букву вместо знака «?», и запишите слово, которое можно будет прочитать по кругу:

С	Т	?
А		Я
Н	?	Д

8. Какая буква пропущена?

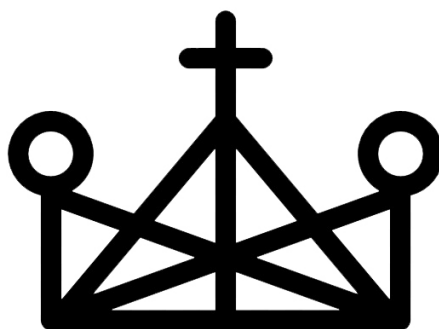
Н О А Р _ Д Е А Г

9. По образцу первой строки определите пропущенное слово в скобках.

ПАЛИЦА (ЦАРЬ) КОРОЛЬ

ГОЛОВА (. . . .) ТРИБУН

10. Сколько треугольников на рисунке (во всех случаях прямые выходят из вершин)?



11. Какая буква пропущена?

Р И М И _ А Л В

12. Заполните пустую ячейку:

2	0	2	0
0	0	2	0
2	2		2
1	1	3	1

13. Запишите ответ в последнем примере (все буквы – числа целые от 1 до 8):

$$X + A + H = 6$$

$$O + P + D + A = 20$$

$$H + G + O = 15$$

$$P + O + D = \underline{\hspace{2cm}}$$

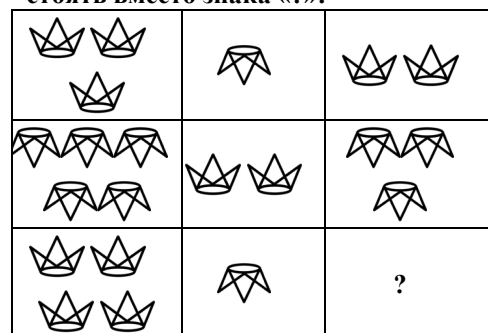
14. Какой рисунок отличен от пяти других (обведите цифру)?



15. Если
золото – 33, кольцо – 42,
царь – 40, трон – 31, корона – 42,
то сколько в числовом выражении будет

золотое кольцо – _____

16. Обведите цифру, соответствующую изображению, которое должно стоять вместо знака «?»:



1	2	3	4	5



Открытая всероссийская интеллектуальная олимпиада «Наше наследие» Муниципальный тур 2020/21 (6-8 классы)

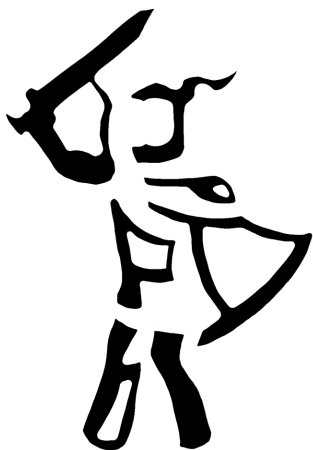
1. В клетке напротив единственного набора букв, из которого можно составить слово из 7 букв, напишите его.

СТБЕКВО	
ЦАСТАЛИ	
НИЦАНОК	

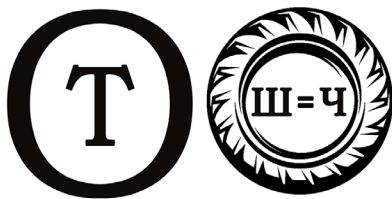
2. Из пословицы выпали 9 гласных и 4 пробела. Восстановите и запишите ее:

Трпньтрдвспртрт

3. Решите изограф:



4. Решите ребус:



5. Найдите правило, по которому последовательно перемещаются буквы, и определите следующее сочетание:

ДВОРЯНСТВО
ВОРДЯНОСТВ
ОРДВЯНВОСТ

6. Разгадав шифр, напишите военное слово.

176186192018613121 = _____

7. Определите гласную букву вместо знака «?», и запишите слово, которое можно будет прочитать по кругу:

С	Т	?
А		Я
Н	?	Д

8. Какая буква пропущена?

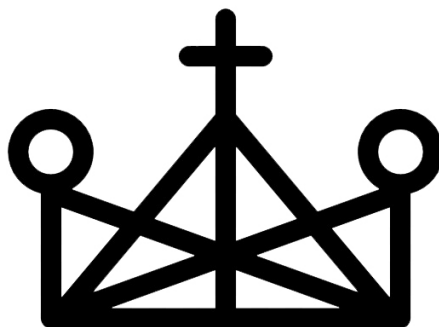
Н О А Р _ Д Е А Г

9. По образцу первой строки определите пропущенное слово в скобках.

ПАЛИЦА (ЦАРЬ) КОРОЛЬ

ГОЛОВА (. . . .) ТРИБУН

10. Сколько треугольников на рисунке (во всех случаях прямые выходят из вершин)?



11. Какая буква пропущена?

Р И М И _ А Л В

12. Заполните пустую ячейку:

2	0	2	0
0	0	2	0
2	2		2
1	1	3	1

13. Запишите ответ в последнем примере (все буквы – числа целые от 1 до 8):

$$X + A + H = 6$$

$$O + P + D + A = 20$$

$$H + G + O = 15$$

$$P + O + D = \underline{\hspace{2cm}}$$

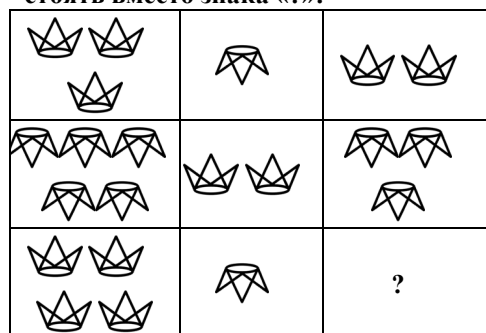
14. Какой рисунок отличен от пяти других (обведите цифру)?



15. Если
золото – 33, кольцо – 42,
царь – 40, трон – 31, корона – 42,
то сколько в числовом выражении будет

золотое кольцо – _____

16. Обведите цифру, соответствующую изображению, которое должно стоять вместо знака «?»:



1	2	3	4	5



Открытая всероссийская интеллектуальная олимпиада «Наше наследие» Муниципальный тур 2020/21 (6-8 классы)

1. В клетке напротив единственного набора букв, из которого можно составить слово из 7 букв, напишите его.

СТБЕКВО	
ЦАСТАЛИ	
НИЦАНОК	

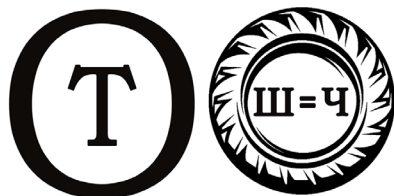
2. Из пословицы выпали 9 гласных и 4 пробела. Восстановите и запишите ее:

Трпньтрдвспртрт

3. Решите изограф:



4. Решите ребус:



5. Найдите правило, по которому последовательно перемещаются буквы, и определите следующее сочетание:

ДВОРЯНСТВО
ВОРДЯНОСТВ
ОРДВЯНВОСТ

6. Разгадав шифр, напишите военное слово.

176186192018613121 = _____

7. Определите гласную букву вместо знака «?», и запишите слово, которое можно будет прочитать по кругу:

С	Т	?
А		Я
Н	?	Д

8. Какая буква пропущена?

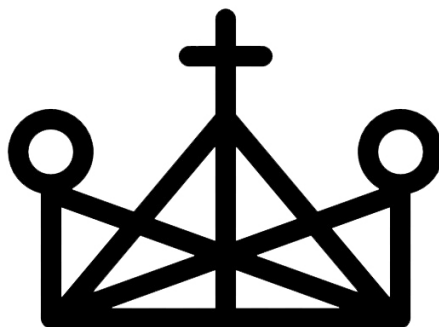
Н О А Р _ Д Е А Г

9. По образцу первой строки определите пропущенное слово в скобках.

ПАЛИЦА (ЦАРЬ) КОРОЛЬ

ГОЛОВА (. . . .) ТРИБУН

10. Сколько треугольников на рисунке (во всех случаях прямые выходят из вершин)?



11. Какая буква пропущена?

Р И М И _ А Л В

12. Заполните пустую ячейку:

2	0	2	0
0	0	2	0
2	2		2
1	1	3	1

13. Запишите ответ в последнем примере (все буквы – числа целые от 1 до 8):

$$X + A + H = 6$$

$$O + P + D + A = 20$$

$$H + G + O = 15$$

$$P + O + D = \underline{\hspace{2cm}}$$

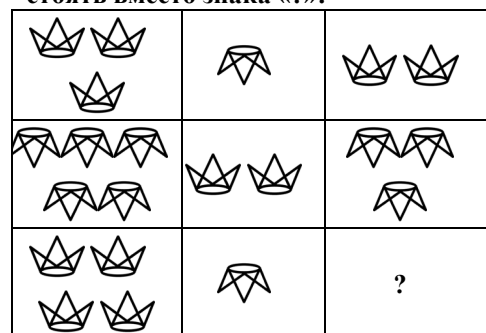
14. Какой рисунок отличен от пяти других (обведите цифру)?



15. Если
золото – 33, кольцо – 42,
царь – 40, трон – 31, корона – 42,
то сколько в числовом выражении
будет

золотое кольцо – _____

16. Обведите цифру, соответствующую изображению, которое должно стоять вместо знака «?»:



1	2	3	4	5



Открытая всероссийская интеллектуальная олимпиада «Наше наследие» Муниципальный тур 2020/21 (6-8 классы)

1. В клетке напротив единственного набора букв, из которого можно составить слово из 7 букв, напишите его.

СТБЕКВО	
ЦАСТАЛИ	
НИЦАНОК	

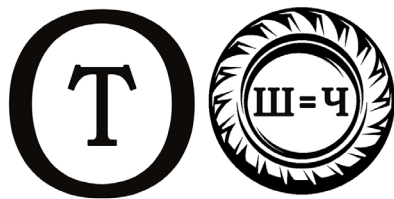
2. Из пословицы выпали 9 гласных и 4 пробела. Восстановите и запишите ее:

Трпньтрдвспртрт

3. Решите изограф:



4. Решите ребус:



5. Найдите правило, по которому последовательно перемещаются буквы, и определите следующее сочетание:

ДВОРЯНСТВО
ВОРДЯНОСТВ
ОРДВЯНВОСТ

6. Разгадав шифр, напишите военное слово.

176186192018613121 = _____

7. Определите гласную букву вместо знака «?», и запишите слово, которое можно будет прочитать по кругу:

С	Т	?
А		Я
Н	?	Д

8. Какая буква пропущена?

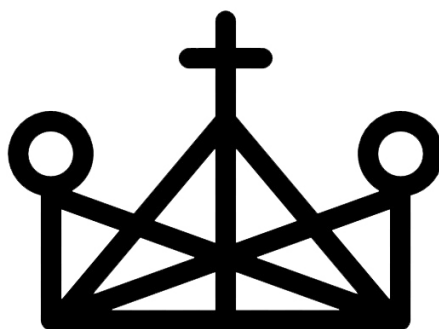
Н О А Р _ Д Е А Г

9. По образцу первой строки определите пропущенное слово в скобках.

ПАЛИЦА (ЦАРЬ) КОРОЛЬ

ГОЛОВА (. . . .) ТРИБУН

10. Сколько треугольников на рисунке (во всех случаях прямые выходят из вершин)?



11. Какая буква пропущена?

Р И М И _ А Л В

12. Заполните пустую ячейку:

2	0	2	0
0	0	2	0
2	2		2
1	1	3	1

13. Запишите ответ в последнем примере (все буквы – числа целые от 1 до 8):

$$X + A + H = 6$$

$$O + P + D + A = 20$$

$$H + G + O = 15$$

$$P + O + D = \underline{\hspace{2cm}}$$

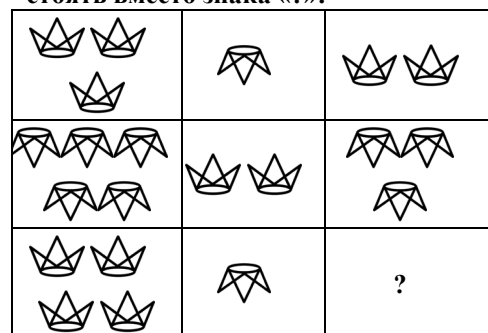
14. Какой рисунок отличен от пяти других (обведите цифру)?



15. Если
золото – 33, кольцо – 42,
царь – 40, трон – 31, корона – 42,
то сколько в числовом выражении будет

золотое кольцо – _____

16. Обведите цифру, соответствующую изображению, которое должно стоять вместо знака «?»:



1	2	3	4	5



Открытая всероссийская интеллектуальная олимпиада «Наше наследие» Муниципальный тур 2020/21 (6-8 классы)

1. В клетке напротив единственного набора букв, из которого можно составить слово из 7 букв, напишите его.

СТБЕКВО	
ЦАСТАЛИ	
НИЦАНОК	

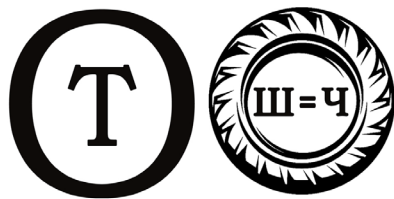
2. Из пословицы выпали 9 гласных и 4 пробела. Восстановите и запишите ее:

Трпньтрдвспртрт

3. Решите изограф:



4. Решите ребус:



5. Найдите правило, по которому последовательно перемещаются буквы, и определите следующее сочетание:

ДВОРЯНСТВО
ВОРДЯНОСТВ
ОРДВЯНВОСТ

6. Разгадав шифр, напишите военное слово.

176186192018613121 = _____

7. Определите гласную букву вместо знака «?», и запишите слово, которое можно будет прочитать по кругу:

С	Т	?
А		Я
Н	?	Д

8. Какая буква пропущена?

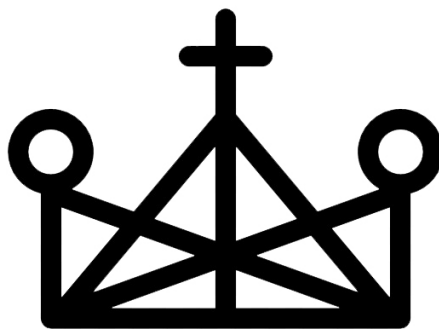
Н О А Р _ Д Е А Г

9. По образцу первой строки определите пропущенное слово в скобках.

ПАЛИЦА (ЦАРЬ) КОРОЛЬ

ГОЛОВА (. . . .) ТРИБУН

10. Сколько треугольников на рисунке (во всех случаях прямые выходят из вершин)?



11. Какая буква пропущена?

Р И М И _ А Л В

12. Заполните пустую ячейку:

2	0	2	0
0	0	2	0
2	2		2
1	1	3	1

13. Запишите ответ в последнем примере (все буквы – числа целые от 1 до 8):

$$X + A + H = 6$$

$$O + P + D + A = 20$$

$$H + G + O = 15$$

$$P + O + D = \underline{\hspace{2cm}}$$

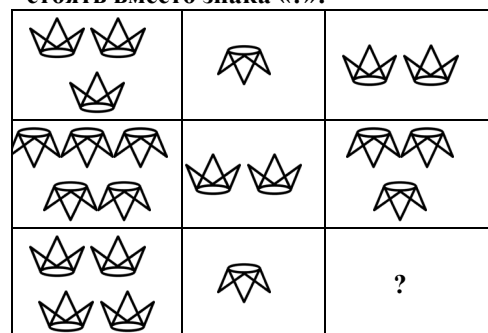
14. Какой рисунок отличен от пяти других (обведите цифру)?



15. Если
золото – 33, кольцо – 42,
царь – 40, трон – 31, корона – 42,
то сколько в числовом выражении
будет

золотое кольцо – _____

16. Обведите цифру, соответствующую изображению, которое должно стоять вместо знака «?»:



1	2	3	4	5



Открытая всероссийская интеллектуальная олимпиада «Наше наследие» Муниципальный тур 2020/21 (6-8 классы)

1. В клетке напротив единственного набора букв, из которого можно составить слово из 7 букв, напишите его.

СТБЕКВО	
ЦАСТАЛИ	
НИЦАНОК	

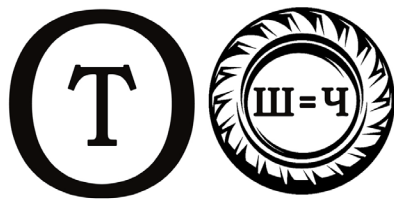
2. Из пословицы выпали 9 гласных и 4 пробела. Восстановите и запишите ее:

Трпньтрдвспртрт

3. Решите изограф:



4. Решите ребус:



5. Найдите правило, по которому последовательно перемещаются буквы, и определите следующее сочетание:

ДВОРЯНСТВО
ВОРДЯНОСТВ
ОРДВЯНВОСТ

6. Разгадав шифр, напишите военное слово.

176186192018613121 = _____

7. Определите гласную букву вместо знака «?», и запишите слово, которое можно будет прочитать по кругу:

С	Т	?
А		Я
Н	?	Д

8. Какая буква пропущена?

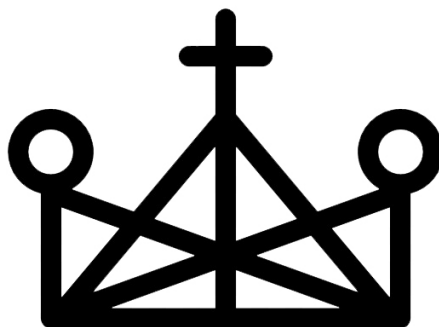
Н О А Р _ Д Е А Г

9. По образцу первой строки определите пропущенное слово в скобках.

ПАЛИЦА (ЦАРЬ) КОРОЛЬ

ГОЛОВА (. . . .) ТРИБУН

10. Сколько треугольников на рисунке (во всех случаях прямые выходят из вершин)?



11. Какая буква пропущена?

Р И М И _ А Л В

12. Заполните пустую ячейку:

2	0	2	0
0	0	2	0
2	2		2
1	1	3	1

13. Запишите ответ в последнем примере (все буквы – числа целые от 1 до 8):

$$X + A + H = 6$$

$$O + P + D + A = 20$$

$$H + G + O = 15$$

$$P + O + D = \underline{\hspace{2cm}}$$

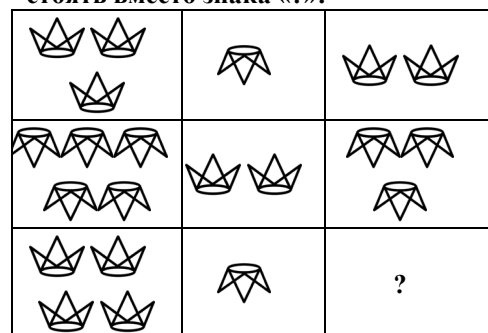
14. Какой рисунок отличен от пяти других (обведите цифру)?



15. Если
золото – 33, кольцо – 42,
царь – 40, трон – 31, корона – 42,
то сколько в числовом выражении
будет

золотое кольцо – _____

16. Обведите цифру, соответствующую изображению, которое должно стоять вместо знака «?»:



1	2	3	4	5



Открытая всероссийская интеллектуальная олимпиада «Наше наследие» Муниципальный тур 2020/21 (6-8 классы)

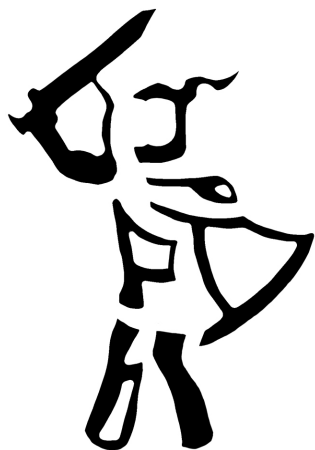
1. В клетке напротив единственного набора букв, из которого можно составить слово из 7 букв, напишите его.

СТБЕКВО	
ЦАСТАЛИ	
НИЦАНОК	

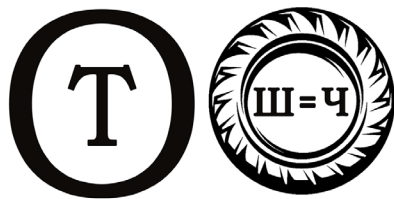
2. Из пословицы выпали 9 гласных и 4 пробела. Восстановите и запишите ее:

Трпньтрдвспртрт

3. Решите изограф:



4. Решите ребус:



5. Найдите правило, по которому последовательно перемещаются буквы, и определите следующее сочетание:

ДВОРЯНСТВО
ВОРДЯНОСТВ
ОРДВЯНВОСТ

6. Разгадав шифр, напишите военное слово.

176186192018613121 = _____

7. Определите гласную букву вместо знака «?», и запишите слово, которое можно будет прочитать по кругу:

С	Т	?
А		Я
Н	?	Д

8. Какая буква пропущена?

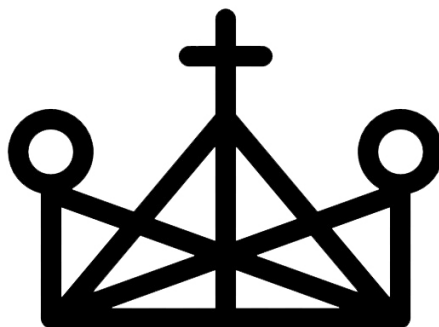
Н О А Р _ Д Е А Г

9. По образцу первой строки определите пропущенное слово в скобках.

ПАЛИЦА (ЦАРЬ) КОРОЛЬ

ГОЛОВА (. . . .) ТРИБУН

10. Сколько треугольников на рисунке (во всех случаях прямые выходят из вершин)?



11. Какая буква пропущена?

Р И М И _ А Л В

12. Заполните пустую ячейку:

2	0	2	0
0	0	2	0
2	2		2
1	1	3	1

13. Запишите ответ в последнем примере (все буквы – числа целые от 1 до 8):

$$X + A + H = 6$$

$$O + P + D + A = 20$$

$$H + G + O = 15$$

$$P + O + D = \underline{\hspace{2cm}}$$

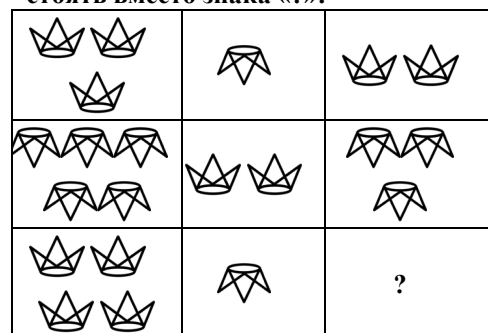
14. Какой рисунок отличен от пяти других (обведите цифру)?



15. Если
золото – 33, кольцо – 42,
царь – 40, трон – 31, корона – 42,
то сколько в числовом выражении будет

золотое кольцо – _____

16. Обведите цифру, соответствующую изображению, которое должно стоять вместо знака «?»:



1	2	3	4	5



Открытая всероссийская интеллектуальная олимпиада «Наше наследие» Муниципальный тур 2020/21 (6-8 классы)

1. В клетке напротив единственного набора букв, из которого можно составить слово из 7 букв, напишите его.

СТБЕКВО	
ЦАСТАЛИ	
НИЦАНОК	

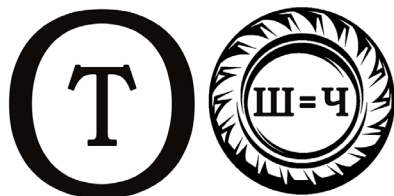
2. Из пословицы выпали 9 гласных и 4 пробела. Восстановите и запишите ее:

Трпньтрдвспртрт

3. Решите изограф:



4. Решите ребус:



5. Найдите правило, по которому последовательно перемещаются буквы, и определите следующее сочетание:

ДВОРЯНСТВО
ВОРДЯНОСТВ
ОРДВЯНВОСТ

6. Разгадав шифр, напишите военное слово.

176186192018613121 = _____

7. Определите гласную букву вместо знака «?», и запишите слово, которое можно будет прочитать по кругу:

С	Т	?
А		Я
Н	?	Д

8. Какая буква пропущена?

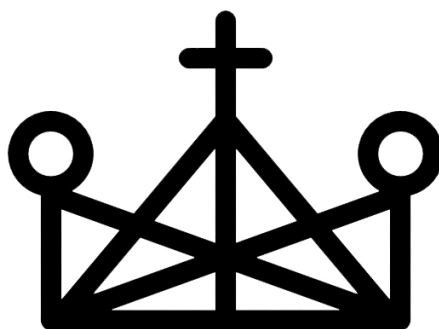
Н О А Р _ Д Е А Г

9. По образцу первой строки определите пропущенное слово в скобках.

ПАЛИЦА (ЦАРЬ) КОРОЛЬ

ГОЛОВА (. . . .) ТРИБУН

10. Сколько треугольников на рисунке (во всех случаях прямые выходят из вершин)?



11. Какая буква пропущена?

Р И М И _ А Л В

12. Заполните пустую ячейку:

2	0	2	0
0	0	2	0
2	2		2
1	1	3	1

13. Запишите ответ в последнем примере (все буквы – числа целые от 1 до 8):

$$X + A + H = 6$$

$$O + P + D + A = 20$$

$$H + G + O = 15$$

$$P + O + D = \underline{\hspace{2cm}}$$

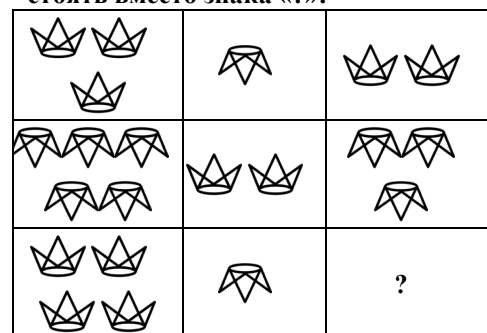
14. Какой рисунок отличен от пяти других (обведите цифру)?



15. Если
золото – 33, кольцо – 42,
царь – 40, трон – 31, корона – 42,
то сколько в числовом выражении будет

золотое кольцо – _____

16. Обведите цифру, соответствующую изображению, которое должно стоять вместо знака «?»:



1	2	3	4	5



Открытая всероссийская интеллектуальная олимпиада «Наше наследие» Муниципальный тур 2020/21 (6-8 классы)

1. В клетке напротив единственного набора букв, из которого можно составить слово из 7 букв, напишите его.

СТБЕКВО	
ЦАСТАЛИ	
НИЦАНОК	

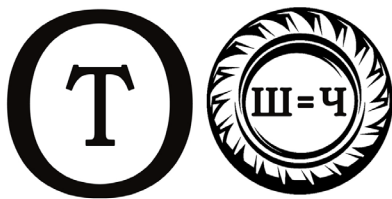
2. Из пословицы выпали 9 гласных и 4 пробела. Восстановите и запишите ее:

Трпньтрдвспртрт

3. Решите изограф:



4. Решите ребус:



5. Найдите правило, по которому последовательно перемещаются буквы, и определите следующее сочетание:

ДВОРЯНСТВО
ВОРДЯНОСТВ
ОРДВЯНВОСТ

6. Разгадав шифр, напишите военное слово.

176186192018613121 = _____

7. Определите гласную букву вместо знака «?», и запишите слово, которое можно будет прочитать по кругу:

С	Т	?
А		Я
Н	?	Д

8. Какая буква пропущена?

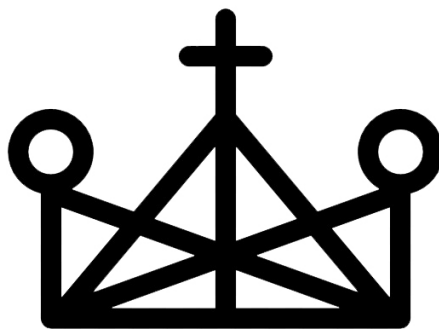
Н О А Р _ Д Е А Г

9. По образцу первой строки определите пропущенное слово в скобках.

ПАЛИЦА (ЦАРЬ) КОРОЛЬ

ГОЛОВА (. . . .) ТРИБУН

10. Сколько треугольников на рисунке (во всех случаях прямые выходят из вершин)?



11. Какая буква пропущена?

Р И М И _ А Л В

12. Заполните пустую ячейку:

2	0	2	0
0	0	2	0
2	2		2
1	1	3	1

13. Запишите ответ в последнем примере (все буквы – числа целые от 1 до 8):

$$X + A + H = 6$$

$$O + P + D + A = 20$$

$$H + G + O = 15$$

$$P + O + D = \underline{\hspace{2cm}}$$

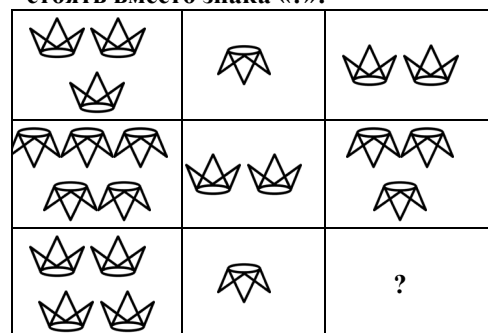
14. Какой рисунок отличен от пяти других (обведите цифру)?



15. Если
золото – 33, кольцо – 42,
царь – 40, трон – 31, корона – 42,
то сколько в числовом выражении
будет

золотое кольцо – _____

16. Обведите цифру, соответствующую изображению, которое должно стоять вместо знака «?»:



1	2	3	4	5



Открытая всероссийская интеллектуальная олимпиада «Наше наследие» Муниципальный тур 2020/21 (6-8 классы)

1. В клетке напротив единственного набора букв, из которого можно составить слово из 7 букв, напишите его.

СТБЕКВО	
ЦАСТАЛИ	
НИЦАНОК	

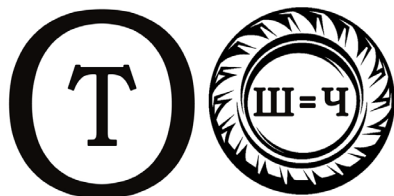
2. Из пословицы выпали 9 гласных и 4 пробела. Восстановите и запишите ее:

Трпньтрдвспртрт

3. Решите изограф:



4. Решите ребус:



5. Найдите правило, по которому последовательно перемещаются буквы, и определите следующее сочетание:

ДВОРЯНСТВО
ВОРДЯНОСТВ
ОРДВЯНВОСТ

6. Разгадав шифр, напишите военное слово.

176186192018613121 = _____

7. Определите гласную букву вместо знака «?», и запишите слово, которое можно будет прочитать по кругу:

С	Т	?
А		Я
Н	?	Д

8. Какая буква пропущена?

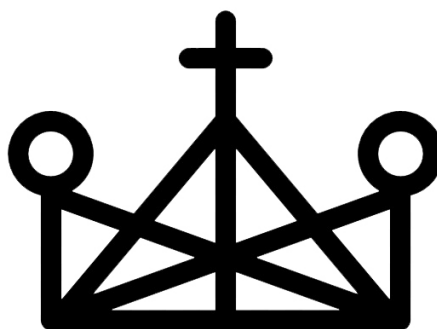
Н О А Р _ Д Е А Г

9. По образцу первой строки определите пропущенное слово в скобках.

ПАЛИЦА (ЦАРЬ) КОРОЛЬ

ГОЛОВА (. . . .) ТРИБУН

10. Сколько треугольников на рисунке (во всех случаях прямые выходят из вершин)?



11. Какая буква пропущена?

Р И М И _ А Л В

12. Заполните пустую ячейку:

2	0	2	0
0	0	2	0
2	2		2
1	1	3	1

13. Запишите ответ в последнем примере (все буквы – числа целые от 1 до 8):

$$X + A + H = 6$$

$$O + P + D + A = 20$$

$$H + G + O = 15$$

$$P + O + D = \underline{\hspace{2cm}}$$

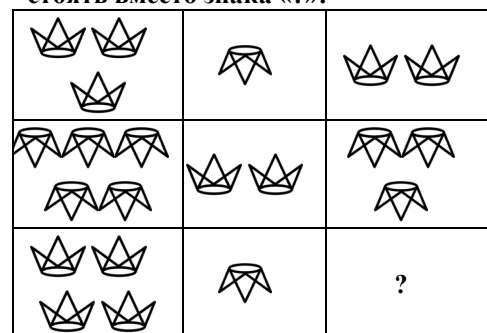
14. Какой рисунок отличен от пяти других (обведите цифру)?



15. Если
золото – 33, кольцо – 42,
царь – 40, трон – 31, корона – 42,
то сколько в числовом выражении будет

золотое кольцо – _____

16. Обведите цифру, соответствующую изображению, которое должно стоять вместо знака «?»:



1	2	3	4	5



Открытая всероссийская интеллектуальная олимпиада «Наше наследие» Муниципальный тур 2020/21 (6-8 классы)

1. В клетке напротив единственного набора букв, из которого можно составить слово из 7 букв, напишите его.

СТБЕКВО	
ЦАСТАЛИ	
НИЦАНОК	

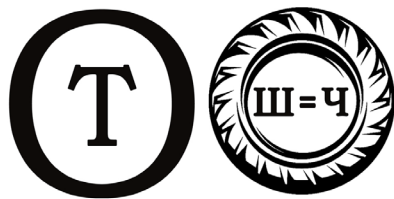
2. Из пословицы выпали 9 гласных и 4 пробела. Восстановите и запишите ее:

Трпньтрдвспртрт

3. Решите изограф:



4. Решите ребус:



5. Найдите правило, по которому последовательно перемещаются буквы, и определите следующее сочетание:

ДВОРЯНСТВО
ВОРДЯНОСТВ
ОРДВЯНВОСТ

6. Разгадав шифр, напишите военное слово.

176186192018613121 = _____

7. Определите гласную букву вместо знака «?», и запишите слово, которое можно будет прочитать по кругу:

С	Т	?
А		Я
Н	?	Д

8. Какая буква пропущена?

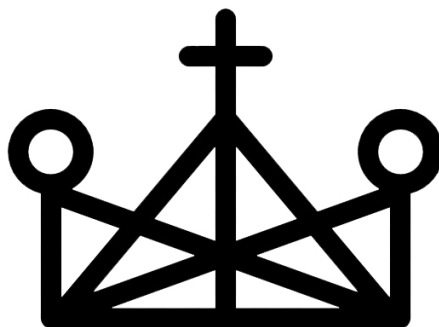
Н О А Р _ Д Е А Г

9. По образцу первой строки определите пропущенное слово в скобках.

ПАЛИЦА (ЦАРЬ) КОРОЛЬ

ГОЛОВА (. . .) ТРИБУН

10. Сколько треугольников на рисунке (во всех случаях прямые выходят из вершин)?



11. Какая буква пропущена?

Р И М И _ А Л В

12. Заполните пустую ячейку:

2	0	2	0
0	0	2	0
2	2		2
1	1	3	1

13. Запишите ответ в последнем примере (все буквы – числа целые от 1 до 8):

$$X + A + H = 6$$

$$O + P + D + A = 20$$

$$H + G + O = 15$$

$$P + O + D = \underline{\hspace{2cm}}$$

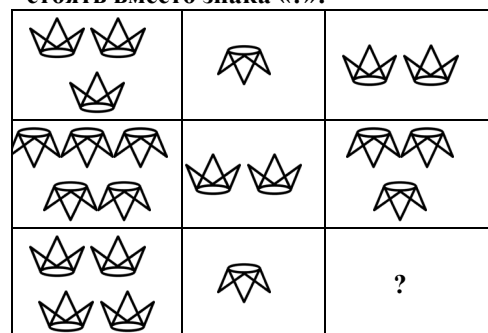
14. Какой рисунок отличен от пяти других (обведите цифру)?



15. Если
золото – 33, кольцо – 42,
царь – 40, трон – 31, корона – 42,
то сколько в числовом выражении
будет

золотое кольцо – _____

16. Обведите цифру, соответствующую изображению, которое должно стоять вместо знака «?»:



1	2	3	4	5



Открытая всероссийская интеллектуальная олимпиада «Наше наследие» Муниципальный тур 2020/21 (6-8 классы)

1. В клетке напротив единственного набора букв, из которого можно составить слово из 7 букв, напишите его.

СТБЕКВО	
ЦАСТАЛИ	
НИЦАНОК	

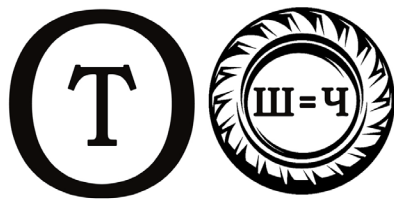
2. Из пословицы выпали 9 гласных и 4 пробела. Восстановите и запишите ее:

Трпньтрдвспртрт

3. Решите изограф:



4. Решите ребус:



5. Найдите правило, по которому последовательно перемещаются буквы, и определите следующее сочетание:

ДВОРЯНСТВО
ВОРДЯНОСТВ
ОРДВЯНВОСТ

6. Разгадав шифр, напишите военное слово.

176186192018613121 = _____

7. Определите гласную букву вместо знака «?», и запишите слово, которое можно будет прочитать по кругу:

С	Т	?
А		Я
Н	?	Д

8. Какая буква пропущена?

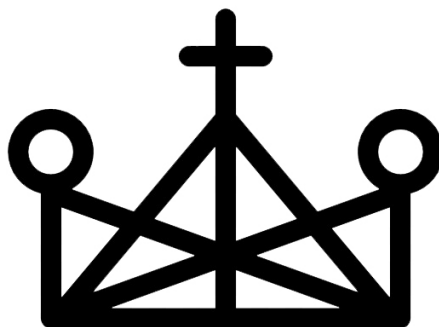
Н О А Р _ Д Е А Г

9. По образцу первой строки определите пропущенное слово в скобках.

ПАЛИЦА (ЦАРЬ) КОРОЛЬ

ГОЛОВА (. . .) ТРИБУН

10. Сколько треугольников на рисунке (во всех случаях прямые выходят из вершин)?



11. Какая буква пропущена?

Р И М И _ А Л В

12. Заполните пустую ячейку:

2	0	2	0
0	0	2	0
2	2		2
1	1	3	1

13. Запишите ответ в последнем примере (все буквы – числа целые от 1 до 8):

$$X + A + H = 6$$

$$O + P + D + A = 20$$

$$H + G + O = 15$$

$$P + O + D = \underline{\hspace{2cm}}$$

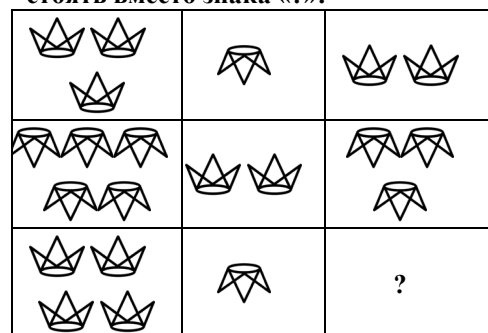
14. Какой рисунок отличен от пяти других (обведите цифру)?



15. Если
золото – 33, кольцо – 42,
царь – 40, трон – 31, корона – 42,
то сколько в числовом выражении будет

золотое кольцо – _____

16. Обведите цифру, соответствующую изображению, которое должно стоять вместо знака «?»:



1	2	3	4	5



Открытая всероссийская интеллектуальная олимпиада «Наше наследие» Муниципальный тур 2020/21 (6-8 классы)

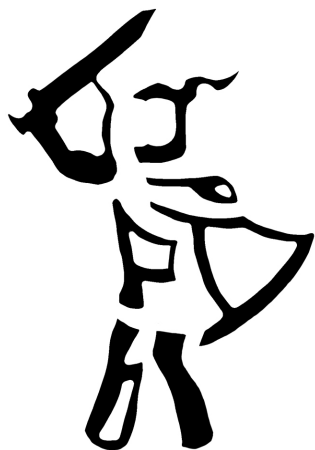
1. В клетке напротив единственного набора букв, из которого можно составить слово из 7 букв, напишите его.

СТБЕКВО	
ЦАСТАЛИ	
НИЦАНОК	

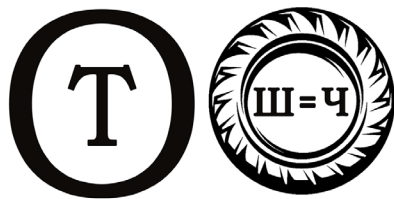
2. Из пословицы выпали 9 гласных и 4 пробела. Восстановите и запишите ее:

Трпньтрдвспртрт

3. Решите изограф:



4. Решите ребус:



5. Найдите правило, по которому последовательно перемещаются буквы, и определите следующее сочетание:

ДВОРЯНСТВО
ВОРДЯНОСТВ
ОРДВЯНВОСТ

6. Разгадав шифр, напишите военное слово.

176186192018613121 = _____

7. Определите гласную букву вместо знака «?», и запишите слово, которое можно будет прочитать по кругу:

С	Т	?
А		Я
Н	?	Д

8. Какая буква пропущена?

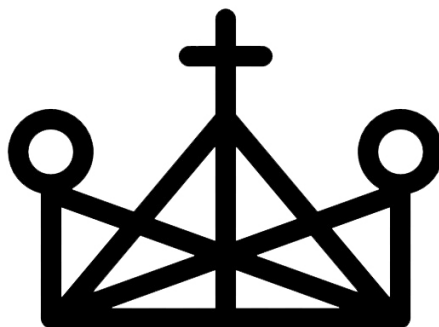
Н О А Р _ Д Е А Г

9. По образцу первой строки определите пропущенное слово в скобках.

ПАЛИЦА (ЦАРЬ) КОРОЛЬ

ГОЛОВА (. . . .) ТРИБУН

10. Сколько треугольников на рисунке (во всех случаях прямые выходят из вершин)?



11. Какая буква пропущена?

Р И М И _ А Л В

12. Заполните пустую ячейку:

2	0	2	0
0	0	2	0
2	2		2
1	1	3	1

13. Запишите ответ в последнем примере (все буквы – числа целые от 1 до 8):

$$X + A + H = 6$$

$$O + P + D + A = 20$$

$$H + G + O = 15$$

$$P + O + D = \underline{\hspace{2cm}}$$

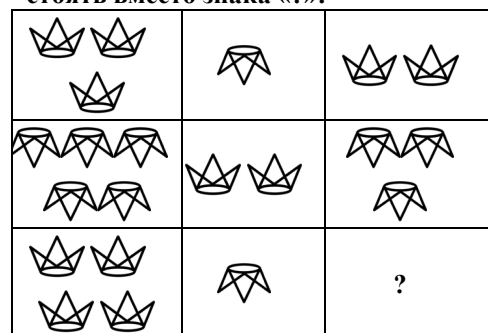
14. Какой рисунок отличен от пяти других (обведите цифру)?



15. Если
золото – 33, кольцо – 42,
царь – 40, трон – 31, корона – 42,
то сколько в числовом выражении будет

золотое кольцо – _____

16. Обведите цифру, соответствующую изображению, которое должно стоять вместо знака «?»:



1	2	3	4	5



Открытая всероссийская интеллектуальная олимпиада «Наше наследие» Муниципальный тур 2020/21 (6-8 классы)

1. В клетке напротив единственного набора букв, из которого можно составить слово из 7 букв, напишите его.

СТБЕКВО	
ЦАСТАЛИ	
НИЦАНОК	

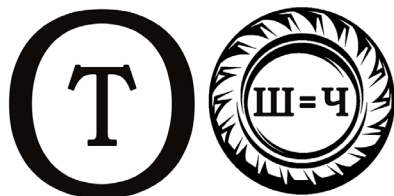
2. Из пословицы выпали 9 гласных и 4 пробела. Восстановите и запишите ее:

Трпньтрдвспртрт

3. Решите изограф:



4. Решите ребус:



5. Найдите правило, по которому последовательно перемещаются буквы, и определите следующее сочетание:

ДВОРЯНСТВО
ВОРДЯНОСТВ
ОРДВЯНВОСТ

6. Разгадав шифр, напишите военное слово.

176186192018613121 = _____

7. Определите гласную букву вместо знака «?», и запишите слово, которое можно будет прочитать по кругу:

С	Т	?
А		Я
Н	?	Д

8. Какая буква пропущена?

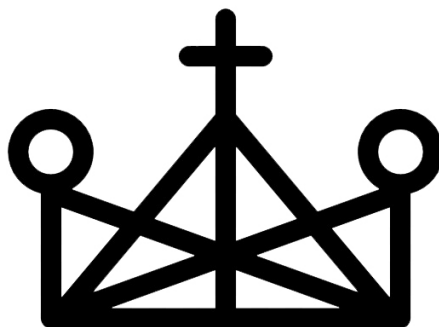
Н О А Р _ Д Е А Г

9. По образцу первой строки определите пропущенное слово в скобках.

ПАЛИЦА (ЦАРЬ) КОРОЛЬ

ГОЛОВА (. . . .) ТРИБУН

10. Сколько треугольников на рисунке (во всех случаях прямые выходят из вершин)?



11. Какая буква пропущена?

Р И М И _ А Л В

12. Заполните пустую ячейку:

2	0	2	0
0	0	2	0
2	2		2
1	1	3	1

13. Запишите ответ в последнем примере (все буквы – числа целые от 1 до 8):

$$X + A + H = 6$$

$$O + P + D + A = 20$$

$$H + G + O = 15$$

$$P + O + D = \underline{\hspace{2cm}}$$

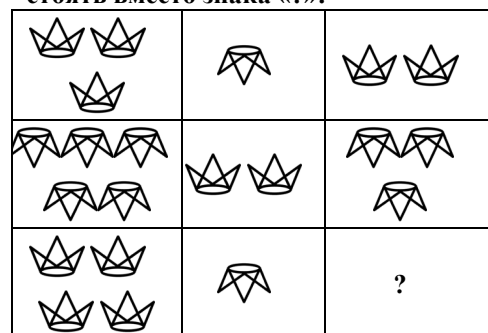
14. Какой рисунок отличен от пяти других (обведите цифру)?



15. Если
золото – 33, кольцо – 42,
царь – 40, трон – 31, корона – 42,
то сколько в числовом выражении будет

золотое кольцо – _____

16. Обведите цифру, соответствующую изображению, которое должно стоять вместо знака «?»:



1	2	3	4	5



Открытая всероссийская интеллектуальная олимпиада «Наше наследие» Муниципальный тур 2020/21 (6-8 классы)

1. В клетке напротив единственного набора букв, из которого можно составить слово из 7 букв, напишите его.

СТБЕКВО	
ЦАСТАЛИ	
НИЦАНОК	

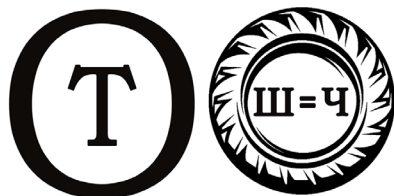
2. Из пословицы выпали 9 гласных и 4 пробела. Восстановите и запишите ее:

Трпньтрдвспртрт

3. Решите изограф:



4. Решите ребус:



5. Найдите правило, по которому последовательно перемещаются буквы, и определите следующее сочетание:

ДВОРЯНСТВО
ВОРДЯНОСТВ
ОРДВЯНВОСТ

6. Разгадав шифр, напишите военное слово.

176186192018613121 = _____

7. Определите гласную букву вместо знака «?», и запишите слово, которое можно будет прочитать по кругу:

С	Т	?
А		Я
Н	?	Д

8. Какая буква пропущена?

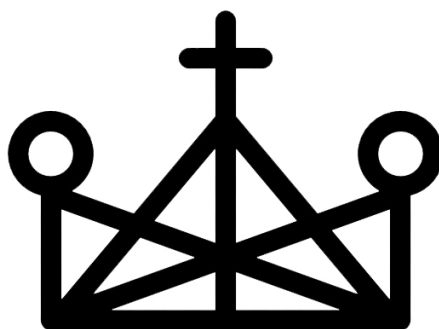
Н О А Р _ Д Е А Г

9. По образцу первой строки определите пропущенное слово в скобках.

ПАЛИЦА (ЦАРЬ) КОРОЛЬ

ГОЛОВА (. . . .) ТРИБУН

10. Сколько треугольников на рисунке (во всех случаях прямые выходят из вершин)?



11. Какая буква пропущена?

Р И М И _ А Л В

12. Заполните пустую ячейку:

2	0	2	0
0	0	2	0
2	2		2
1	1	3	1

13. Запишите ответ в последнем примере (все буквы – числа целые от 1 до 8):

$$X + A + H = 6$$

$$O + P + D + A = 20$$

$$H + G + O = 15$$

$$P + O + D = \underline{\hspace{2cm}}$$

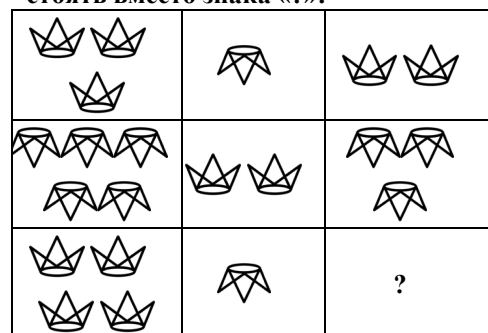
14. Какой рисунок отличен от пяти других (обведите цифру)?



15. Если
золото – 33, кольцо – 42,
царь – 40, трон – 31, корона – 42,
то сколько в числовом выражении будет

золотое кольцо – _____

16. Обведите цифру, соответствующую изображению, которое должно стоять вместо знака «?»:



1	2	3	4	5



Открытая всероссийская интеллектуальная олимпиада «Наше наследие» Муниципальный тур 2020/21 (6-8 классы)

1. В клетке напротив единственного набора букв, из которого можно составить слово из 7 букв, напишите его.

СТБЕКВО	
ЦАСТАЛИ	
НИЦАНОК	

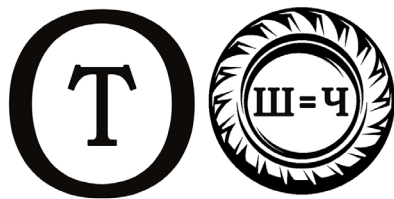
2. Из пословицы выпали 9 гласных и 4 пробела. Восстановите и запишите ее:

Трпньтрдвспртрт

3. Решите изограф:



4. Решите ребус:



5. Найдите правило, по которому последовательно перемещаются буквы, и определите следующее сочетание:

ДВОРЯНСТВО
ВОРДЯНОСТВ
ОРДВЯНВОСТ

6. Разгадав шифр, напишите военное слово.

176186192018613121 = _____

7. Определите гласную букву вместо знака «?», и запишите слово, которое можно будет прочитать по кругу:

С	Т	?
А		Я
Н	?	Д

8. Какая буква пропущена?

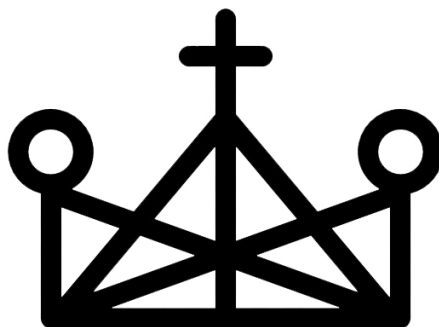
Н О А Р _ Д Е А Г

9. По образцу первой строки определите пропущенное слово в скобках.

ПАЛИЦА (ЦАРЬ) КОРОЛЬ

ГОЛОВА (. . . .) ТРИБУН

10. Сколько треугольников на рисунке (во всех случаях прямые выходят из вершин)?



11. Какая буква пропущена?

Р И М И _ А Л В

12. Заполните пустую ячейку:

2	0	2	0
0	0	2	0
2	2		2
1	1	3	1

13. Запишите ответ в последнем примере (все буквы – числа целые от 1 до 8):

$$X + A + H = 6$$

$$O + P + D + A = 20$$

$$H + G + O = 15$$

$$P + O + D = \underline{\hspace{2cm}}$$

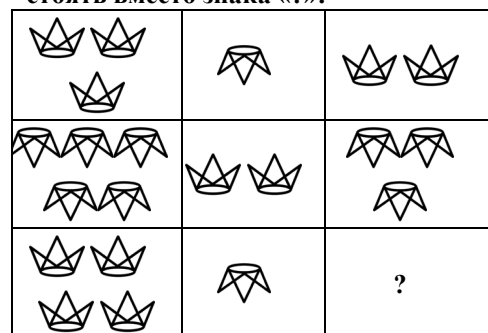
14. Какой рисунок отличен от пяти других (обведите цифру)?



15. Если
золото – 33, кольцо – 42,
царь – 40, трон – 31, корона – 42,
то сколько в числовом выражении будет

золотое кольцо – _____

16. Обведите цифру, соответствующую изображению, которое должно стоять вместо знака «?»:



1	2	3	4	5



Открытая всероссийская интеллектуальная олимпиада «Наше наследие» Муниципальный тур 2020/21 (6-8 классы)

1. В клетке напротив единственного набора букв, из которого можно составить слово из 7 букв, напишите его.

СТБЕКВО	
ЦАСТАЛИ	
НИЦАНОК	

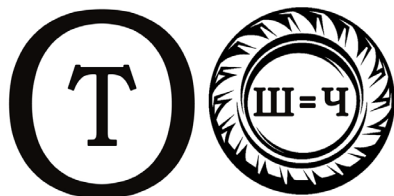
2. Из пословицы выпали 9 гласных и 4 пробела. Восстановите и запишите ее:

Трпньтрдвспртрт

3. Решите изограф:



4. Решите ребус:



5. Найдите правило, по которому последовательно перемещаются буквы, и определите следующее сочетание:

ДВОРЯНСТВО
ВОРДЯНОСТВ
ОРДВЯНВОСТ

6. Разгадав шифр, напишите военное слово.

176186192018613121 = _____

7. Определите гласную букву вместо знака «?», и запишите слово, которое можно будет прочитать по кругу:

С	Т	?
А		Я
Н	?	Д

8. Какая буква пропущена?

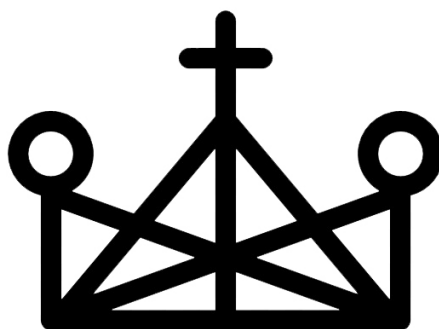
Н О А Р _ Д Е А Г

9. По образцу первой строки определите пропущенное слово в скобках.

ПАЛИЦА (ЦАРЬ) КОРОЛЬ

ГОЛОВА (. . . .) ТРИБУН

10. Сколько треугольников на рисунке (во всех случаях прямые выходят из вершин)?



11. Какая буква пропущена?

Р И М И _ А Л В

12. Заполните пустую ячейку:

2	0	2	0
0	0	2	0
2	2		2
1	1	3	1

13. Запишите ответ в последнем примере (все буквы – числа целые от 1 до 8):

$$X + A + H = 6$$

$$O + P + D + A = 20$$

$$H + G + O = 15$$

$$P + O + D = \underline{\hspace{2cm}}$$

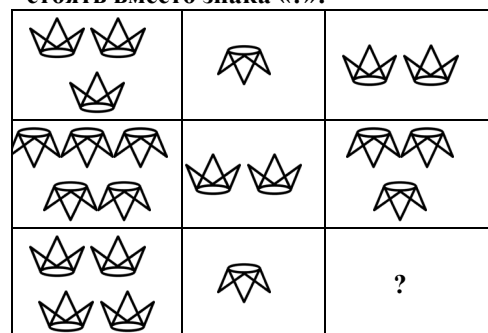
14. Какой рисунок отличен от пяти других (обведите цифру)?



15. Если
золото – 33, кольцо – 42,
царь – 40, трон – 31, корона – 42,
то сколько в числовом выражении
будет

золотое кольцо – _____

16. Обведите цифру, соответствующую изображению, которое должно стоять вместо знака «?»:



1	2	3	4	5



Открытая всероссийская интеллектуальная олимпиада «Наше наследие» Муниципальный тур 2020/21 (6-8 классы)

1. В клетке напротив единственного набора букв, из которого можно составить слово из 7 букв, напишите его.

СТБЕКВО	
ЦАСТАЛИ	
НИЦАНОК	

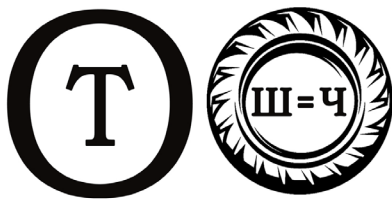
2. Из пословицы выпали 9 гласных и 4 пробела. Восстановите и запишите ее:

Трпньтрдвспртрт

3. Решите изограф:



4. Решите ребус:



5. Найдите правило, по которому последовательно перемещаются буквы, и определите следующее сочетание:

ДВОРЯНСТВО
ВОРДЯНОСТВ
ОРДВЯНВОСТ

6. Разгадав шифр, напишите военное слово.

176186192018613121 = _____

7. Определите гласную букву вместо знака «?», и запишите слово, которое можно будет прочитать по кругу:

С	Т	?
А		Я
Н	?	Д

8. Какая буква пропущена?

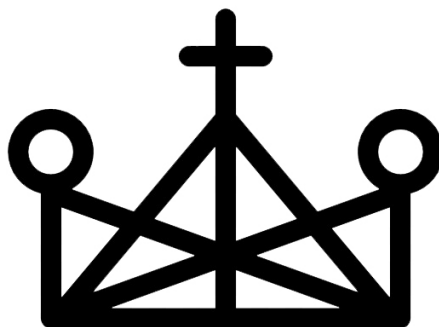
Н О А Р _ Д Е А Г

9. По образцу первой строки определите пропущенное слово в скобках.

ПАЛИЦА (ЦАРЬ) КОРОЛЬ

ГОЛОВА (. . . .) ТРИБУН

10. Сколько треугольников на рисунке (во всех случаях прямые выходят из вершин)?



11. Какая буква пропущена?

Р И М И _ А Л В

12. Заполните пустую ячейку:

2	0	2	0
0	0	2	0
2	2		2
1	1	3	1

13. Запишите ответ в последнем примере (все буквы – числа целые от 1 до 8):

$$X + A + H = 6$$

$$O + P + D + A = 20$$

$$H + G + O = 15$$

$$P + O + D = \underline{\hspace{2cm}}$$

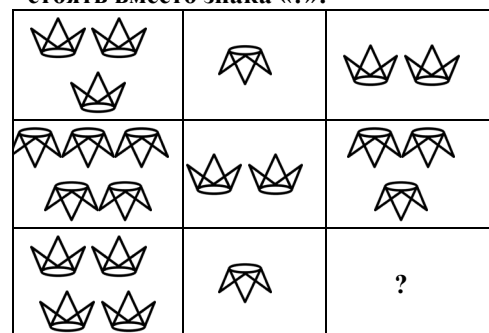
14. Какой рисунок отличен от пяти других (обведите цифру)?



15. Если
золото – 33, кольцо – 42,
царь – 40, трон – 31, корона – 42,
то сколько в числовом выражении будет

золотое кольцо – _____

16. Обведите цифру, соответствующую изображению, которое должно стоять вместо знака «?»:



1	2	3	4	5



Открытая всероссийская интеллектуальная олимпиада «Наше наследие» Муниципальный тур 2020/21 (6-8 классы)

1. В клетке напротив единственного набора букв, из которого можно составить слово из 7 букв, напишите его.

СТБЕКВО	
ЦАСТАЛИ	
НИЦАНОК	

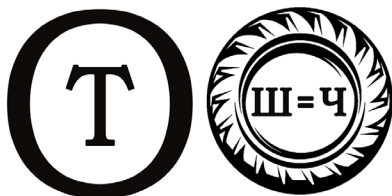
2. Из пословицы выпали 9 гласных и 4 пробела. Восстановите и запишите ее:

Трпньтрдвспртрт

3. Решите изограф:



4. Решите ребус:



5. Найдите правило, по которому последовательно перемещаются буквы, и определите следующее сочетание:

ДВОРЯНСТВО
ВОРДЯНОСТВ
ОРДВЯНВОСТ

6. Разгадав шифр, напишите военное слово.

176186192018613121 = _____

7. Определите гласную букву вместо знака «?», и запишите слово, которое можно будет прочитать по кругу:

С	Т	?
А		Я
Н	?	Д

8. Какая буква пропущена?

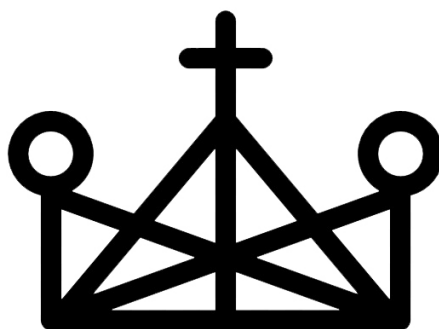
Н О А Р _ Д Е А Г

9. По образцу первой строки определите пропущенное слово в скобках.

ПАЛИЦА (ЦАРЬ) КОРОЛЬ

ГОЛОВА (. . . .) ТРИБУН

10. Сколько треугольников на рисунке (во всех случаях прямые выходят из вершин)?



11. Какая буква пропущена?

Р И М И _ А Л В

12. Заполните пустую ячейку:

2	0	2	0
0	0	2	0
2	2		2
1	1	3	1

13. Запишите ответ в последнем примере (все буквы – числа целые от 1 до 8):

$$X + A + H = 6$$

$$O + P + D + A = 20$$

$$H + G + O = 15$$

$$P + O + D = \underline{\hspace{2cm}}$$

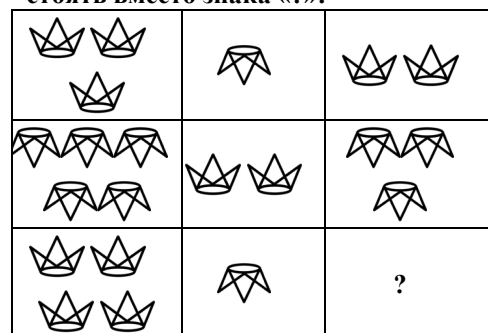
14. Какой рисунок отличен от пяти других (обведите цифру)?



15. Если
золото – 33, кольцо – 42,
царь – 40, трон – 31, корона – 42,
то сколько в числовом выражении
будет

золотое кольцо – _____

16. Обведите цифру, соответствующую изображению, которое должно стоять вместо знака «?»:



1	2	3	4	5



Открытая всероссийская интеллектуальная олимпиада «Наше наследие» Муниципальный тур 2020/21 (6-8 классы)

1. В клетке напротив единственного набора букв, из которого можно составить слово из 7 букв, напишите его.

СТБЕКВО	
ЦАСТАЛИ	
НИЦАНОК	

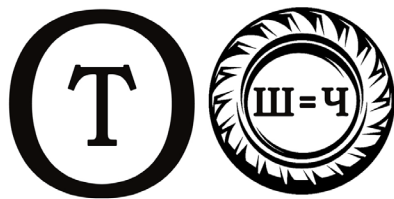
2. Из пословицы выпали 9 гласных и 4 пробела. Восстановите и запишите ее:

Трпньтрдвспртрт

3. Решите изограф:



4. Решите ребус:



5. Найдите правило, по которому последовательно перемещаются буквы, и определите следующее сочетание:

ДВОРЯНСТВО
ВОРДЯНОСТВ
ОРДВЯНВОСТ

6. Разгадав шифр, напишите военное слово.

176186192018613121 = _____

7. Определите гласную букву вместо знака «?», и запишите слово, которое можно будет прочитать по кругу:

С	Т	?
А		Я
Н	?	Д

8. Какая буква пропущена?

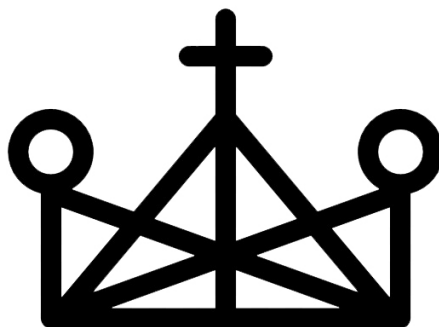
Н О А Р _ Д Е А Г

9. По образцу первой строки определите пропущенное слово в скобках.

ПАЛИЦА (ЦАРЬ) КОРОЛЬ

ГОЛОВА (. . . .) ТРИБУН

10. Сколько треугольников на рисунке (во всех случаях прямые выходят из вершин)?



11. Какая буква пропущена?

Р И М И _ А Л В

12. Заполните пустую ячейку:

2	0	2	0
0	0	2	0
2	2		2
1	1	3	1

13. Запишите ответ в последнем примере (все буквы – числа целые от 1 до 8):

$$X + A + H = 6$$

$$O + P + D + A = 20$$

$$H + G + O = 15$$

$$P + O + D = \underline{\hspace{2cm}}$$

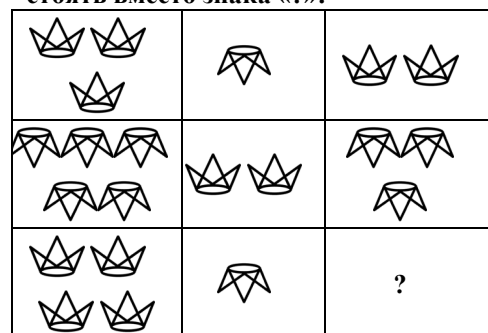
14. Какой рисунок отличен от пяти других (обведите цифру)?



15. Если
золото – 33, кольцо – 42,
царь – 40, трон – 31, корона – 42,
то сколько в числовом выражении
будет

золотое кольцо – _____

16. Обведите цифру, соответствующую изображению, которое должно стоять вместо знака «?»:



1	2	3	4	5



Открытая всероссийская интеллектуальная олимпиада «Наше наследие» Муниципальный тур 2020/21 (6-8 классы)

1. В клетке напротив единственного набора букв, из которого можно составить слово из 7 букв, напишите его.

СТБЕКВО	
ЦАСТАЛИ	
НИЦАНОК	

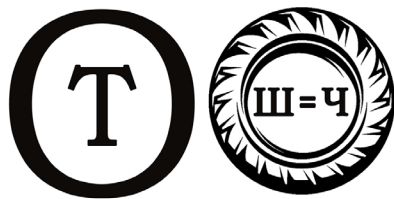
2. Из пословицы выпали 9 гласных и 4 пробела. Восстановите и запишите ее:

Трпньтрдвспртрт

3. Решите изограф:



4. Решите ребус:



5. Найдите правило, по которому последовательно перемещаются буквы, и определите следующее сочетание:

ДВОРЯНСТВО
ВОРДЯНОСТВ
ОРДВЯНВОСТ

6. Разгадав шифр, напишите военное слово.

176186192018613121 = _____

7. Определите гласную букву вместо знака «?», и запишите слово, которое можно будет прочитать по кругу:

С	Т	?
А		Я
Н	?	Д

8. Какая буква пропущена?

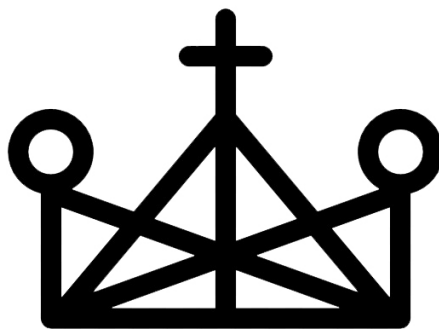
Н О А Р _ Д Е А Г

9. По образцу первой строки определите пропущенное слово в скобках.

ПАЛИЦА (ЦАРЬ) КОРОЛЬ

ГОЛОВА (. . . .) ТРИБУН

10. Сколько треугольников на рисунке (во всех случаях прямые выходят из вершин)?



11. Какая буква пропущена?

Р И М И _ А Л В

12. Заполните пустую ячейку:

2	0	2	0
0	0	2	0
2	2		2
1	1	3	1

13. Запишите ответ в последнем примере (все буквы – числа целые от 1 до 8):

$$X + A + H = 6$$

$$O + P + D + A = 20$$

$$H + G + O = 15$$

$$P + O + D = \underline{\hspace{2cm}}$$

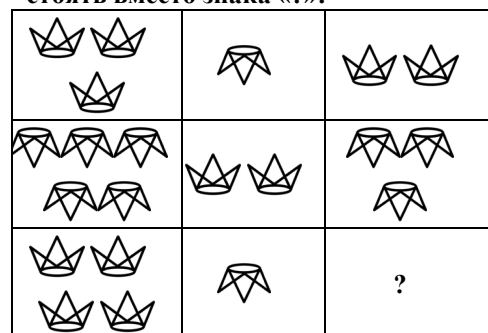
14. Какой рисунок отличен от пяти других (обведите цифру)?



15. Если
золото – 33, кольцо – 42,
царь – 40, трон – 31, корона – 42,
то сколько в числовом выражении будет

золотое кольцо – _____

16. Обведите цифру, соответствующую изображению, которое должно стоять вместо знака «?»:



1	2	3	4	5



Открытая всероссийская интеллектуальная олимпиада «Наше наследие» Муниципальный тур 2020/21 (6-8 классы)

1. В клетке напротив единственного набора букв, из которого можно составить слово из 7 букв, напишите его.

СТБЕКВО	
ЦАСТАЛИ	
НИЦАНОК	

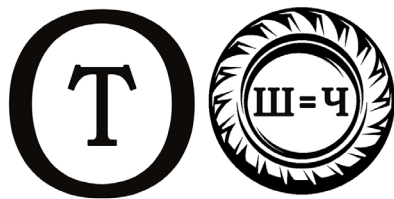
2. Из пословицы выпали 9 гласных и 4 пробела. Восстановите и запишите ее:

Трпньтрдвспртрт

3. Решите изограф:



4. Решите ребус:



5. Найдите правило, по которому последовательно перемещаются буквы, и определите следующее сочетание:

ДВОРЯНСТВО
ВОРДЯНОСТВ
ОРДВЯНВОСТ

6. Разгадав шифр, напишите военное слово.

176186192018613121 = _____

7. Определите гласную букву вместо знака «?», и запишите слово, которое можно будет прочитать по кругу:

С	Т	?
А		Я
Н	?	Д

8. Какая буква пропущена?

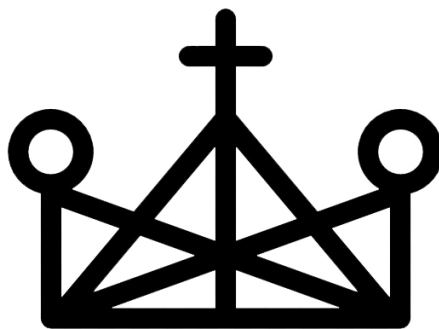
Н О А Р _ Д Е А Г

9. По образцу первой строки определите пропущенное слово в скобках.

ПАЛИЦА (ЦАРЬ) КОРОЛЬ

ГОЛОВА (. . . .) ТРИБУН

10. Сколько треугольников на рисунке (во всех случаях прямые выходят из вершин)?



11. Какая буква пропущена?

Р И М И _ А Л В

12. Заполните пустую ячейку:

2	0	2	0
0	0	2	0
2	2		2
1	1	3	1

13. Запишите ответ в последнем примере (все буквы – числа целые от 1 до 8):

$$X + A + H = 6$$

$$O + P + D + A = 20$$

$$H + G + O = 15$$

$$P + O + D = \underline{\hspace{2cm}}$$

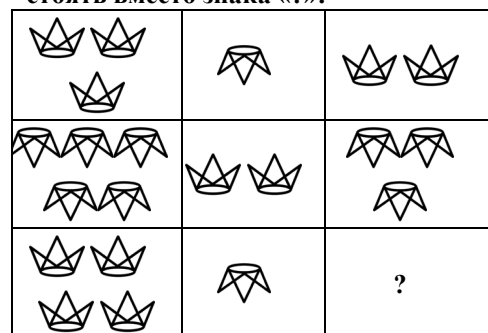
14. Какой рисунок отличен от пяти других (обведите цифру)?



15. Если
золото – 33, кольцо – 42,
царь – 40, трон – 31, корона – 42,
то сколько в числовом выражении
будет

золотое кольцо – _____

16. Обведите цифру, соответствующую изображению, которое должно стоять вместо знака «?»:



1	2	3	4	5



Открытая всероссийская интеллектуальная олимпиада «Наше наследие» Муниципальный тур 2020/21 (6-8 классы)

1. В клетке напротив единственного набора букв, из которого можно составить слово из 7 букв, напишите его.

СТБЕКВО	
ЦАСТАЛИ	
НИЦАНОК	

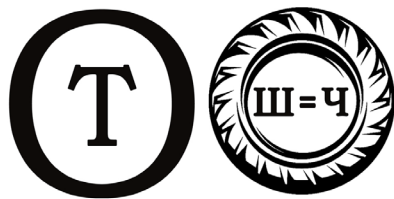
2. Из пословицы выпали 9 гласных и 4 пробела. Восстановите и запишите ее:

Трпньтрдвспртрт

3. Решите изограф:



4. Решите ребус:



5. Найдите правило, по которому последовательно перемещаются буквы, и определите следующее сочетание:

ДВОРЯНСТВО
ВОРДЯНОСТВ
ОРДВЯНВОСТ

6. Разгадав шифр, напишите военное слово.

176186192018613121 = _____

7. Определите гласную букву вместо знака «?», и запишите слово, которое можно будет прочитать по кругу:

С	Т	?
А		Я
Н	?	Д

8. Какая буква пропущена?

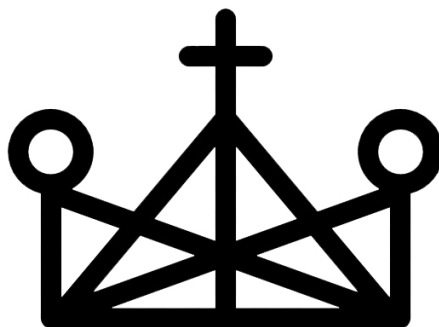
Н О А Р _ Д Е А Г

9. По образцу первой строки определите пропущенное слово в скобках.

ПАЛИЦА (ЦАРЬ) КОРОЛЬ

ГОЛОВА (. . . .) ТРИБУН

10. Сколько треугольников на рисунке (во всех случаях прямые выходят из вершин)?



11. Какая буква пропущена?

Р И М И _ А Л В

12. Заполните пустую ячейку:

2	0	2	0
0	0	2	0
2	2		2
1	1	3	1

13. Запишите ответ в последнем примере (все буквы – числа целые от 1 до 8):

$$X + A + H = 6$$

$$O + P + D + A = 20$$

$$H + G + O = 15$$

$$P + O + D = \underline{\hspace{2cm}}$$

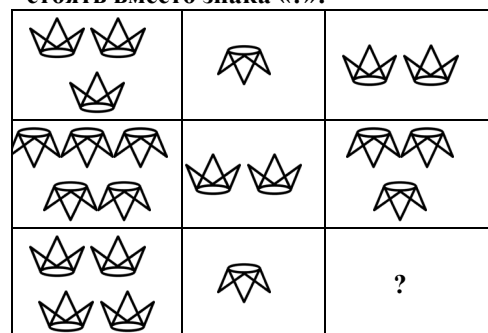
14. Какой рисунок отличен от пяти других (обведите цифру)?



15. Если
золото – 33, кольцо – 42,
царь – 40, трон – 31, корона – 42,
то сколько в числовом выражении
будет

золотое кольцо – _____

16. Обведите цифру, соответствующую изображению, которое должно стоять вместо знака «?»:



1	2	3	4	5



Открытая всероссийская интеллектуальная олимпиада «Наше наследие» Муниципальный тур 2020/21 (6-8 классы)

1. В клетке напротив единственного набора букв, из которого можно составить слово из 7 букв, напишите его.

СТБЕКВО	
ЦАСТАЛИ	
НИЦАНОК	

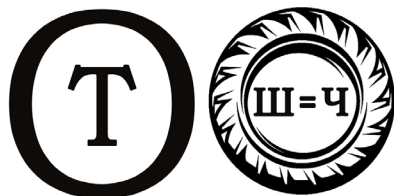
2. Из пословицы выпали 9 гласных и 4 пробела. Восстановите и запишите ее:

Трпньтрдвспртрт

3. Решите изограф:



4. Решите ребус:



5. Найдите правило, по которому последовательно перемещаются буквы, и определите следующее сочетание:

ДВОРЯНСТВО
ВОРДЯНОСТВ
ОРДВЯНВОСТ

6. Разгадав шифр, напишите военное слово.

176186192018613121 = _____

7. Определите гласную букву вместо знака «?», и запишите слово, которое можно будет прочитать по кругу:

С	Т	?
А		Я
Н	?	Д

8. Какая буква пропущена?

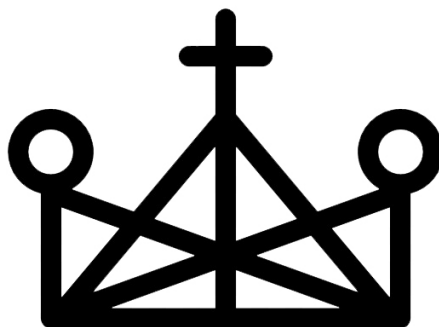
Н О А Р _ Д Е А Г

9. По образцу первой строки определите пропущенное слово в скобках.

ПАЛИЦА (ЦАРЬ) КОРОЛЬ

ГОЛОВА (. . . .) ТРИБУН

10. Сколько треугольников на рисунке (во всех случаях прямые выходят из вершин)?



11. Какая буква пропущена?

Р И М И _ А Л В

12. Заполните пустую ячейку:

2	0	2	0
0	0	2	0
2	2		2
1	1	3	1

13. Запишите ответ в последнем примере (все буквы – числа целые от 1 до 8):

$$X + A + H = 6$$

$$O + P + D + A = 20$$

$$H + G + O = 15$$

$$P + O + D = \underline{\hspace{2cm}}$$

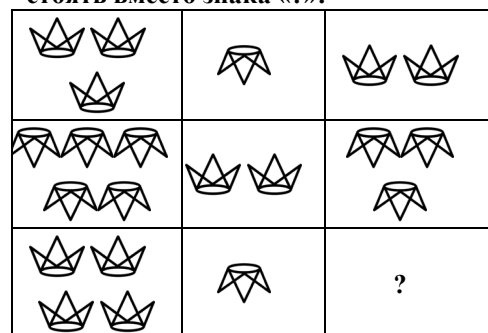
14. Какой рисунок отличен от пяти других (обведите цифру)?



15. Если
золото – 33, кольцо – 42,
царь – 40, трон – 31, корона – 42,
то сколько в числовом выражении будет

золотое кольцо – _____

16. Обведите цифру, соответствующую изображению, которое должно стоять вместо знака «?»:



1	2	3	4	5



Открытая всероссийская интеллектуальная олимпиада «Наше наследие» Муниципальный тур 2020/21 (6-8 классы)

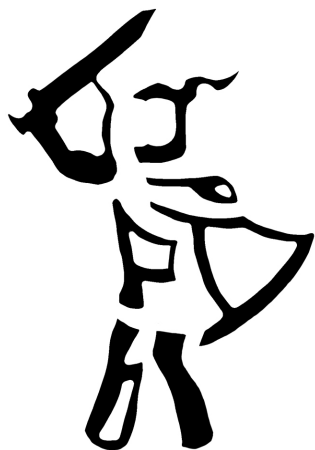
1. В клетке напротив единственного набора букв, из которого можно составить слово из 7 букв, напишите его.

СТБЕКВО	
ЦАСТАЛИ	
НИЦАНОК	

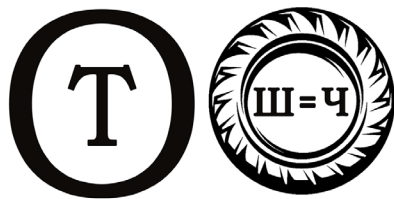
2. Из пословицы выпали 9 гласных и 4 пробела. Восстановите и запишите ее:

Трпньтрдвспртрт

3. Решите изограф:



4. Решите ребус:



5. Найдите правило, по которому последовательно перемещаются буквы, и определите следующее сочетание:

ДВОРЯНСТВО
ВОРДЯНОСТВ
ОРДВЯНВОСТ

6. Разгадав шифр, напишите военное слово.

176186192018613121 = _____

7. Определите гласную букву вместо знака «?», и запишите слово, которое можно будет прочитать по кругу:

С	Т	?
А		Я
Н	?	Д

8. Какая буква пропущена?

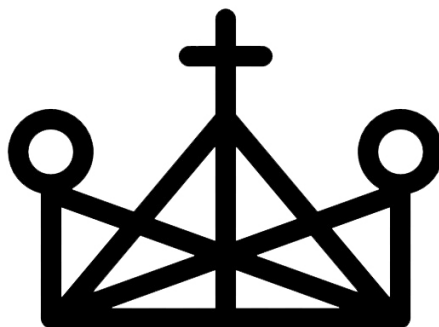
Н О А Р _ Д Е А Г

9. По образцу первой строки определите пропущенное слово в скобках.

ПАЛИЦА (ЦАРЬ) КОРОЛЬ

ГОЛОВА (. . . .) ТРИБУН

10. Сколько треугольников на рисунке (во всех случаях прямые выходят из вершин)?



11. Какая буква пропущена?

Р И М И _ А Л В

12. Заполните пустую ячейку:

2	0	2	0
0	0	2	0
2	2		2
1	1	3	1

13. Запишите ответ в последнем примере (все буквы – числа целые от 1 до 8):

$$X + A + H = 6$$

$$O + P + D + A = 20$$

$$H + G + O = 15$$

$$P + O + D = \underline{\hspace{2cm}}$$

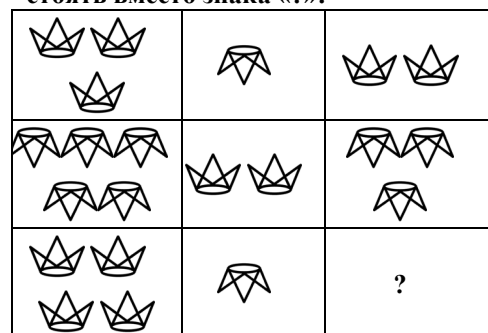
14. Какой рисунок отличен от пяти других (обведите цифру)?



15. Если
золото – 33, кольцо – 42,
царь – 40, трон – 31, корона – 42,
то сколько в числовом выражении будет

золотое кольцо – _____

16. Обведите цифру, соответствующую изображению, которое должно стоять вместо знака «?»:



1	2	3	4	5



Открытая всероссийская интеллектуальная олимпиада «Наше наследие» Муниципальный тур 2020/21 (6-8 классы)

1. В клетке напротив единственного набора букв, из которого можно составить слово из 7 букв, напишите его.

СТБЕКВО	
ЦАСТАЛИ	
НИЦАНОК	

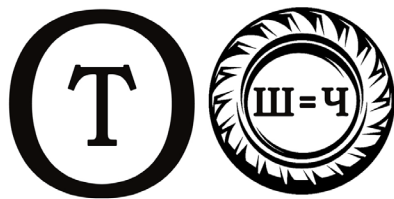
2. Из пословицы выпали 9 гласных и 4 пробела. Восстановите и запишите ее:

Трпньтрдвспртрт

3. Решите изограф:



4. Решите ребус:



5. Найдите правило, по которому последовательно перемещаются буквы, и определите следующее сочетание:

ДВОРЯНСТВО
ВОРДЯНОСТВ
ОРДВЯНВОСТ

6. Разгадав шифр, напишите военное слово.

176186192018613121 = _____

7. Определите гласную букву вместо знака «?», и запишите слово, которое можно будет прочитать по кругу:

С	Т	?
А		Я
Н	?	Д

8. Какая буква пропущена?

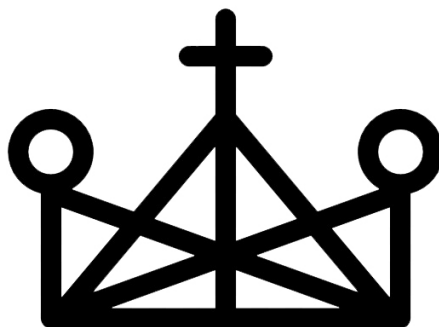
Н О А Р _ Д Е А Г

9. По образцу первой строки определите пропущенное слово в скобках.

ПАЛИЦА (ЦАРЬ) КОРОЛЬ

ГОЛОВА (. . . .) ТРИБУН

10. Сколько треугольников на рисунке (во всех случаях прямые выходят из вершин)?



11. Какая буква пропущена?

Р И М И _ А Л В

12. Заполните пустую ячейку:

2	0	2	0
0	0	2	0
2	2		2
1	1	3	1

13. Запишите ответ в последнем примере (все буквы – числа целые от 1 до 8):

$$X + A + H = 6$$

$$O + P + D + A = 20$$

$$H + G + O = 15$$

$$P + O + D = \underline{\hspace{2cm}}$$

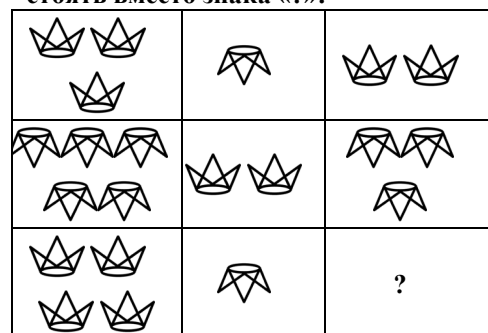
14. Какой рисунок отличен от пяти других (обведите цифру)?



15. Если
золото – 33, кольцо – 42,
царь – 40, трон – 31, корона – 42,
то сколько в числовом выражении будет

золотое кольцо – _____

16. Обведите цифру, соответствующую изображению, которое должно стоять вместо знака «?»:



1	2	3	4	5



Открытая всероссийская интеллектуальная олимпиада «Наше наследие» Муниципальный тур 2020/21 (6-8 классы)

1. В клетке напротив единственного набора букв, из которого можно составить слово из 7 букв, напишите его.

СТБЕКВО	
ЦАСТАЛИ	
НИЦАНОК	

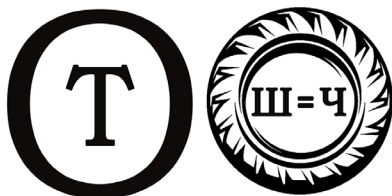
2. Из пословицы выпали 9 гласных и 4 пробела. Восстановите и запишите ее:

Трпньтрдвспртрт

3. Решите изограф:



4. Решите ребус:



5. Найдите правило, по которому последовательно перемещаются буквы, и определите следующее сочетание:

ДВОРЯНСТВО
ВОРДЯНОСТВ
ОРДВЯНВОСТ

6. Разгадав шифр, напишите военное слово.

176186192018613121 = _____

7. Определите гласную букву вместо знака «?», и запишите слово, которое можно будет прочитать по кругу:

С	Т	?
А		Я
Н	?	Д

8. Какая буква пропущена?

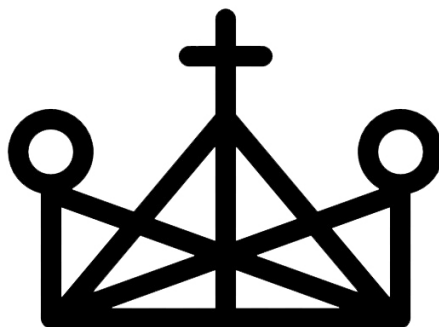
Н О А Р _ Д Е А Г

9. По образцу первой строки определите пропущенное слово в скобках.

ПАЛИЦА (ЦАРЬ) КОРОЛЬ

ГОЛОВА (. . . .) ТРИБУН

10. Сколько треугольников на рисунке (во всех случаях прямые выходят из вершин)?



11. Какая буква пропущена?

Р И М И _ А Л В

12. Заполните пустую ячейку:

2	0	2	0
0	0	2	0
2	2		2
1	1	3	1

13. Запишите ответ в последнем примере (все буквы – числа целые от 1 до 8):

$$X + A + H = 6$$

$$O + P + D + A = 20$$

$$H + G + O = 15$$

$$P + O + D = \underline{\hspace{2cm}}$$

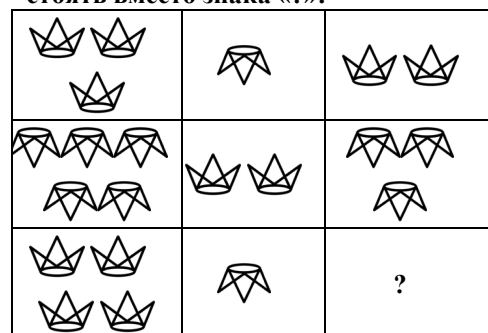
14. Какой рисунок отличен от пяти других (обведите цифру)?



15. Если
золото – 33, кольцо – 42,
царь – 40, трон – 31, корона – 42,
то сколько в числовом выражении
будет

золотое кольцо – _____

16. Обведите цифру, соответствующую изображению, которое должно стоять вместо знака «?»:



1	2	3	4	5