

- 1-2 20
- 2-2 20
- 3-3 20
- 4-2,3,5 20
- 5-2,4,5 20
- 6-1,2,3 20

7.1 - Великие завоевания XVIII века.

7.2 - события Любонской войны

40

8.1 - Карамельные пороги орудия на Русь. Шинель 1377.

8.2 - Воинство - современная - современная война. Шинель - 1377. 60

220

и дезуриген и шит после итернии
Терпосами полами, как и манамми-
фити и вилки и в. д. и.

158.

Антимагная работа

но и и и и и и и и и

и и и и и и и и и

и и и и и и и и и

и и и и и и и и и

Олимпиадные задания по русскому языку (школьный этап).
6 класс.

- I. В каких словах есть только твердые согласные звуки?
25 1) Верит, 2) машешь, 3) матч, 4) смена, 5) портрет, 6) пел, 7) лось, 8) тема, 9) можешь, 10) матч
- II. В каких словах количество букв и звуков совпадает?
25 1) Колоть, 2) борьба, 3) смеюсь, 4) яд, 5) борешься, 6) мать, 7) беречь, 8) вернешься, 9) ясли, 10) боюсь.
- III. В каких словах ударение падает на первый слог?
25 1) Хвоя, 2) сорит, 3) досуг, 4) удить, 5) дневник, 6) древко, 7) партер, 8) каучук.
- IV. Указать слова с непроизводной основой.
25 1) Хоккеист, 2) хижина, 3) разезд, 4) завершить, 5) жемчужина, 6) хворостинка, 7) смирить, 8) подход, 9) баянист, 10) страница.
- V. Указать существительные мужского рода.
25 1) Маэстро, 2) авеню, 3) депо, 4) метро, 5) спираль, 6) кашне, 7) шоссе, 8) кофе
- VI. В каких словах нет приставки?
25 1) Подогнуть, 2) подушка, 3) подозрение, 4) подоконник, 5) подолбить, 6) надоумить, 7) намерение, 8) надрывать, 9) надувать, 10) надломить.
- VII. Какие существительные имеют в именительном падеже множественного числа окончание - Ы?
25 1) Профессор, 2) директор, 3) доктор, 4) мастер, 5) торт, 6) герб.
- VIII. Указать существительные с нулевым окончанием в родительном падеже множественного числа.
25 1) Трактор, 2) циркуль, 3) килограмм, 4) погон, 5) помидор, 6) апельсин, 7) блюдце, 8) шофер.
- IX. Найти слова, образованные с помощью приставки.
1) Безбрежный, 2) восхищение, 3) подшефный, 4) возвращаться, 5) подписать, 6) восстановление, 7) зашить, 8) поднебесный, 9) подстаканник, 10) пребывание.
- X. Указать предложения, в которых неправильно употреблено слово.
25 1) «Однажды ребята отправились в лес».
2) «Они стали делать костер на берегу реки».
3) «Из зарослей вышел маленький ежик».
4) «Большую половину свободного времени дети были на пришкольном участке»

5) «Школа находится в центре поселка»

6) «Они с увлечением работали»

XI. Какие слова не являются синонимами?

- 25
- 1) Польза - выгода, 2) одолеть - сломить, 3) пленять - восхищать,
4) серый - печальный, 5) пауза - перерыв, 6) погасить - потушить,
7) лелеять - нежить, 8) бесхитростный - незатейливый, 9) горе -
случай, 10) солидный - видный.

12. В каком словосочетании неправильно определено главное слово?

- 15
- 1) закончить рисунок 2) добрый друг 3) жить далеко 4)
собрал гербарий

13. В каком ряду все слова правильно разделены на слоги?

- 1) шас-си, ма-га-зин, фар-фор
2) фор-ми-ро-вать, ат-мо-сфе-ра, фар-фор
3) за-мер-ев, не-под-виж-ное, ат-мо-сфера
4) сме-нив-ший, (много) зна-ний, ванн-на-я

14. В каком ряду морфемное строение всех слов соответствует схеме:

приставка + корень + суффикс + окончание?

- 15
- 1) беззаветный, воспользовался, преувеличение
2) бесстрастный, прислушался, бесследно
3) расписание, безмятежность, безвкусица
4) безвкусный, переменный, выделка

15

15. Определите предложение с фразеологизмом.

1) Дерево глубоко пустило свои корни.

2) Марья распустила свои косы.

3) Внук специально пустил козла в огород.

4) Крестьяне нередко пускали красного петуха на барские усадьбы.

19 баллов

2 м

Олимпиада по немецкому языку 6 класс
2019 год

ФИ/Класс Копылова Мария
6 класс

Раздел I. Грамматика, лексика

Выбери **один** правильный ответ в **каждом** задании. Максимальное количество баллов - **14**.

1. Monika ... 11 Jahre alt.

- a) bin
- b) sind
- c) ist

+

2. Ich mach... die Aufgabe.

- a) -e
- b) -st
- c) -et

+

3. Die Kinder schreib... richtig

- a) -t
- b) -en
- c) -e

+

4. In Deutschland hat mein Freund viel Interessantes ... *erlebt*

- a) erlebt
- b) erleben
- c) erlebe

+

5. Zum Tag des Lehrers haben die Schüler ein Konzert ...

- a) organisieren
- b) organisiere
- c) organisiert

+

6. Stell deine Schultasche in ... Zimmer!

- a) deine
- b) deiner
- c) dein

+

7. Der Vater hat den neuen Kalender an ... Bücherschrank gehängt.

- a) der
- b) den
- c) des

+

8. Ich freue mich ... meine Reise nach Deutschland im nächsten Sommer.

- a) auf
- b) über
- c) vor

+

9. Wo ... du im Sommer?

- a) war
- b) wart

+

Gut zwei Drittel des Tages verbringen Eisbären mit Schlafen und Ruhen. Um die 29 Prozent ihrer Zeit verbringen Polarbären mit Wandern und Schwimmen, fünf Prozent ihrer Zeit wird dem Jagen und Fressen zugeschrieben.

Eisbären sind Einzelgänger. Wenn sich zwei Eisbären gepaart haben und die Befruchtung erfolgreich war, ist die Mutter wieder auf sich allein gestellt. Ein Eisbären-Junges wiegt nur etwa 0,5 Kilogramm und ist etwa so groß wie ein Meerschweinchen. Zunächst sind die Nachkommen blind und taub. Circa 1,5 bis 2,5 Jahre sorgt die Mutter für ihre Kinder. Anschließend gehen sie getrennte Wege.

Eisbären haben nur einen Feind, dafür aber einen besonders gefährlichen – den Mensch! Zunächst wurde der Eisbär durch die Jagd in den 60-er Jahren des 20. Jahrhunderts stark reduziert. Heutzutage gibt es Dank Regelungen zur Jagd wieder 20.000 bis 25.000 Eisbären auf der Welt. Trotzdem bleibt es für den weißen Riesen gefährlich. Denn durch die Förderung von Erdöl und Erdgas wird ihr arktischer Lebensraum immer weiter eingeschränkt. Hinzu kommt, dass ihr Lebensraum – das arktische Meereis – durch die globale Erwärmung immer weiter zurück geht. Schon heute ertrinken Eisbären, weil das Eis nicht mehr dick genug ist, um sie zu tragen. Umweltschützer befürchten, dass 2050 nur noch ein Drittel der heutigen Population besteht. Würde das Meereis ganz verschwinden, hätten die Eisbären wohl keinerlei Überlebenschance!

1 Der Eisbär kann tiefe Temperaturen aushalten.

① richtig

2) falsch

3) steht nicht im Text +

2 Eisbären können nicht länger als ein Monat hungern.

1) richtig

2) falsch

③ steht nicht im Text -

3 Ein Eisbären-Junges kann schon mit zwei Wochen gut schwimmen.

1) richtig

② falsch

3) steht nicht im Text -

4 Eisbären werden durch Klimawandel bedroht.

1) richtig

2) falsch

③ steht nicht im Text -

15.

II. Lexik und Grammatik

Прочитайте текст. Преобразуйте слова, напечатанные заглавными буквами в конце строк так, чтобы они грамматически соответствовали содержанию текста. Заполните пропуски полученными словами.

- 1 gibt verschiedene Arten und sie kommen in vielen VIEL +
Gebieten der Welt vor, von Afrika bis China. In
- 2 In Mitteleuropa leben nur noch wenige. Schon im Mittelalter haben die Menschen Jagd auf diese Vogel VOGEL +
gemacht, um ihre Eier zu sammeln. Darum wurden sie fast
- 3 ausgerottet. In Balkanland BALKANLAND ←
aber noch ein paar Tausend freilebende Pelikane. Zum
- 4 Beispiel den Krauskopfpelikan, der bis zu 13 Kilo schwer werde WERDEN —
und eine Flügelspannweite von 3.5
- 5 Metern hat. Gemeinsam ist allen Pelikanen, dass sie einen sehe SEHEN —
dehnbaren Hautsack am unteren Schnabel haben. Das
- 6 man Pelikane sehr gut. So ein Hautsack ist aber auch SEIN —
praktisch: Er hat ein Fassungsvermögen von 13 Litern!
- 7 Der Pelikan pflügt mit seinen FANGEN —
Schnabel wie eine Walze durchs Wasser und Bangel
so die Fische. Im Hautsack hörtet er kleinere und größere Fische als
Nahrung für seine Jungen.

25.

1. 1.1 га
- 1.2 нем
- 1.3 га
- 1.4 га -
- 1.5 нем
- 1.6 га
- 1.7 га
- 1.8 нем -
- 1.9 га
- 1.10 нем 85.
2. Семья
 Мужья - семья, в которой есть мама, папа и ребенок.
 Мать - отсутствует сын из чужих сел.
 Расширенная - вместе с родной семьей, проживаю-
 мет другие родственники (бабушка, дедушка, тети,
 дядя и т.д.) 25
3. Государственная Дума
 Лишнее: иерархический прокурор. 35
5. Нем. Дане мир не достигшее 18 лет, при вступ-

ленин в брак освобождается от наказания. 6

это свершившееся в Трансдунайском Королевстве РФ 6

4. Большая и маленькая матрешки противопоставлен-
 зуют одна из них женщина. Если одна из них
 женщина, то средняя, судя по заданию, Лисеня. Ви-
 довательно матрешка в средней, так как на-
 "матрешки здесь нет" а наоборот есть. Шивен
 2 матрешка

6. 25

полную аграрную реформируемость 25

Трансакционный кодекс РФ 25

В этом смысле парадигма перестройки имеет ответственный по организационной воле государственной 25

Рост и успех производства великов приводит к сокращению и к предельному, что влечет рост цен великов 25

Рост цен товара - замеры цены в рублях Рост спроса на рынке земли 25

В результате на рынке земли увеличился валовая равновесная цена и количество. 25 305

1 1.1-га; 1.2-кент; 1.3-га; 1.4-кент; 1.5-кент; 1.6-га; 1.7-га; 1.8-га; 1.9-га; 1.10-кент 105

2 Пяти семьи 25

Домохозяйства, названные на которых названы в деревне. Социальному Душо, миссия - и - керамической прокурок 35

4 Картели на домашней и средней махришской противомонополии, сферовладельцы, одна из них должна быть четкой. Поскольку количество всего горо из нуля удвоятся, то картели на средней махришке меньше. Спасит, самая маленькая махришка назорина в средней махришке. 25

5 Указание стипендиальной нормативной правовой акте не требуется от государства. Кем. 15

Это российскому законодательству мило, не расмислив 18 лет, выходя в брак, приобретаем

Урок 235

Умножение

Умножение

10 - 10 = 0
10 - 8 = 2

Умножение

Умножение

Умножение

Умножение

Олимпиадная работа
по математике
группы 9 класса
сретенки и контрольные
делая домашнюю

1. Если نامه ұлған еменемиз, мо
 ағна ұғарымыз на беремиз еменем-
 ағна, А. е. на 5% ом ағна. Ағна-
 мо с نامه ұғарымыз. نامه ағна
 100% - 5% - 25% - 55%, сәу е ұғарымы
 мо ағна сәу бәрмен на 55%.
 Әндам на 55%.

28

4. نامه ұғарымыз
 ұғарымыз.

1919, 2819, 5719, 7619, 9619.

28

5. نامه ұғарымыз
 ұғарымыз, сәу бәрмен نامه
 ұғарымыз.

$$\begin{aligned}
 3x + 9(x^2 - x) &= 3(x^2 - x) + 11 \cdot x \\
 6 - 11x &= 3x^2 - 3x + 11x \\
 -11x &= -25x
 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned}
 x &= -25x / (-11) \\
 x &= 18
 \end{aligned}$$

28

Әндам, 18 ұғарымыз

ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ПРЕДМЕТУ «ОБЖ»

Фамилия, Имя, Отчество Михайлова Евгения Владимировна
 Школа № Кузнецовская Класс 9

БЛАНК ОТВЕТОВ. Как я знаю ОБЖ

№ вопроса	Варианты ответов			№ вопроса	Варианты ответов			№ вопроса	Варианты ответов		
	1	2	3		1	2	3		1	2	3
1	1	②+	3	21	①+	2	3	41	①+	2	3
2	1	②+	3	22	①+	2	3	42	1	2	③+
3	①-	2	3	23	1	2	③-	43	1	2	③+
4	①-	2	3	24	1	2	③+	44	1	②-	3
5	1	②-	3	25	1	②+	3	45	①-	2	3
6	1	2	③+	26	1	②+	3	46	1	②+	3
7	①+	2	3	27	①+	2	3	47	①-	2	3
8	1	②+	3	28	1	②+	3	48	①+	2	3
9	①-	2	3	29	1	2	③-	49	1	②+	③
10	1	2	③+	30	①+	2	3	50	①+	2	③
11	①-	2	3	31	1	②-	3	51	①+	2	3
12	①-	2	3	32	①+	2	3	52	①+	2	3
13	①+	2	3	33	1	②+	3	53	1	2	③+
14	1	2	③+	34	1	②+	3	54	①-	2	3
15	1	②-	3	35	1	2	③-	55	1	2	③-
16	1	②+	3	36	1	②-	3	56	①-	2	3
17	1	②+	3	37	①-	2	3	57	①+	2	3
18	1	②+	3	38	1	2	③+	58	1	②-	3
19	1	2	③-	39	1	②-	3	59	①+	2	3
20	1	②+	3	40	1	2	③-	60	1	2	③-

Количество правильных ответов **36**

Жоларова М. А. / Жюри