

РУССКИЙ ЯЗЫК в 5 КЛАСС

Тест состоит из 10 заданий с выбором ответа (часть А) и 5 заданий с кратким ответом (часть В). На выполнение теста отводится 45 минут.

I ВАРИАНТ- ЧАСТЬ А

№п/п	Содержание задания
А1	В какой из строчек все имена существительные одного склонения? 1)Гнездо, дорога, календарь, обувь. 2)Сирень, луна, олень, стекло. 3)Гвоздь, плечо, комар, полотенце. 4)Повесть, пристань, блюдо, радость.
А2	В каком слове пропущен мягкий знак? 1) скрипач... 2) доч...ка 3) с...ехал 4) помощ...
А3	В каком слове отсутствует приставка? 1)подорожник 2)подарок 3)полочка 4)поход
А4	В каком словосочетании на месте пропуска надо писать окончание И? 1)встретились на вокзал... 2)играли на площадк... 3)мечтали о поездк... 4)подъехали к площад...
А5	В какое слово надо вставить ь? 1) в...юга 2) с...пуск 3) за...явление 4) под...ём
А6	В каком слове на месте пропуска надо писать букву Т? 1)прекрас...ный 2)опас...ный 3)интерес...ный 4)прелес...ный
А7	Какое слово не является однокоренным к слову СКАЗКА? 1)сказочка 2)сказочник 3)сказки 4)сказочный
А8	В каком варианте верно указаны главные члены предложения? Перелетные птицы почистили перышки и отправились в путь. 1)почистили перышки 2)птицы почистили 3)перелетные птицы 4)птицы почистили и отправились
А9	Укажи словосочетание, в котором прилагательное имеет окончание –ОЕ 1) тёпл... вода 3) тёпл... чай 2) тёпл... солнце 4) тёпл... песок
А10	Слово какой части речи отсутствует в данном предложении? Вьется в воздухе листва. 1)глагол 2)существительное 3)прилагательное 4)предлог

ЧАСТЬ В

В1	Выпиши слово с предлогом: (с)бежать,(на)мазать,(от)ветра,(по)читать.
В2	Запиши проверочное слово к слову мес...ность.
В3	Выбери и выпиши из данного предложения сочетание слов, которое не является словосочетанием. Старый тетерев уснул глубоким сном.
В4	Из ряда слов выпиши имя существительное, которое в форме дательного падежа имеет окончание –Е. Библиотека, морковь, дочь, мать.
В5	Выпиши словосочетание, в котором имя прилагательное употреблено в переносном значении: теплая одежда, теплый прием, теплое одеяло, теплые деньки.

РУССКИЙ ЯЗЫК в 5 КЛАСС

Тест состоит из 10 заданий с выбором ответа (часть А) и 5 заданий с кратким ответом (часть В). На выполнение теста отводится 45 минут.

II ВАРИАНТ - ЧАСТЬ А

№п/п	Содержание задания
А1	В какой из строчек все имена существительные одного склонения? 1) Кисть, площадь, ткань, молодежь. 2) Читатель, апрель, дверь, корабль. 3) Праздник, тетрадь, свирель, стебель. 4) Мать, сестра, капля, бабушка.
А2	В каком слове пропущен мягкий знак? 1) багаж... 2) ноч...ной 3) в...ехал 4) молодеж...
А3	В каком слове отсутствует суффикс? 1) волосок 2) чайник 3) карманы 4) березка
А4	В каком словосочетании на месте пропуска надо писать окончание Е? 1) ошибки в тетрад... 2) на краю деревн... 3) скакал на лошаdk... 4) ехал на лошаd...
А5	В какое слово надо вставить ь? 1) п...ют 2) товарищ... 3) с...едобный 4) ш...ют
А6	В каком слове на месте пропуска не надо писать букву Т? 1) влас...ный 2) лес...ница 3) чудес...ный 4) хрус...нула
А7	Какое слово не является однокоренным к слову РАКЕТА? 1) ракетный 2) ракетчик 3) ракеты 4) ракетница
А8	В каком варианте верно указаны главные члены предложения? Пролетела шумная стая зябликов и скрылась в берёзовой аллее. 1) стая зябликов 2) стая пролетела 3) стая скрылась 4) стая пролетела и скрылась
А9	Укажи словосочетание, в котором прилагательное имеет окончание –ЯЯ 1) зимн... сон 2) зимн... погода 3) зимн... утро 4) зимн... деньки
А10	Слово какой части речи отсутствует в данном предложении? Пахнет сеном и смолой вишневой. 1) глагол 2) существительное 3) прилагательное 4) предлог

ЧАСТЬ В

В1	Выпиши слово без предлога(на)горизонте,(под)деревом,(по)крылись,(в)ущелье.
В2	Запиши проверочное слово к слову завис...ливый.
В3	Выбери и выпиши из данного предложения сочетание слов, которое не является словосочетанием. В парке буря вывернула с корнем старую ель.
В4	Из ряда слов выпиши имя существительное, которое в форме предложного падежа имеет окончание –Е. Сирень, фасоль, девочка, боль.
В5	Выпиши словосочетание, в котором имя прилагательное употреблено в переносном значении: горячий кофе, горячий суп, горячий спор, горячий уют.

МАТЕМАТИКА в 5 КЛАСС

Тест состоит из 10 заданий с выбором ответа (часть А) и 5 заданий с решением (часть В)
На выполнение теста отводится 45 минут.

І ВАРИАНТ-ЧАСТЬ А

А 1.	К какому веку относится 2007 год? 1)к восемнадцатому 2)к двадцатому 3)к девятнадцатому 4)к двадцать первому
А 2.	Что не является единицей массы? 1)миллиметр 2)грамм 3)центнер 4)килограмм
А 3.	Укажи верное равенство: 1)600 га=600 а 2)900см ² =9 дм ² 3)50 га=5 000 м ² 4)2 км ² =200 000 м ²
А 4.	Сколько всего тысяч в числе 196 028? 1)19 2)196 3)60 4)6
А 5.	Длины сторон прямоугольного участка земли 6м и 18 м. Какова площадь участка? 1)12 м ² 2)48 м ² 3)108 м 4)108 м ²
А 6.	В каждом классе содержится: 1)1 разряд 2)5 разрядов 3)3 разряда 4)2 разряда
А 7.	Укажите выражение для нахождения площади квадрата со стороной 12 см. 1)12+4 2)12*4 3)12 4)12*12
А 8.	Если число 50 000 удвоить , то получится : 1)10 000 2)50 002 3)100 000 4)1 000 000
А 9.	В кузове машины было 3 т зерна. Сколько зерна осталось после того, как выгрузили 500 кг зерна? 1)200 кг 2)2т 050 кг 3)2т 500 кг 4)2 000 кг
А 10.	Решением какого уравнения является число 25? 1)65-х=50 2)х:3=75 3)75:х=3 4)х+25=40

ЧАСТЬ В

В 1.	В 4 одинаковых коробках 80 банок консервов. Сколько банок в 6 таких коробках?
В 2.	На верхней полке было 96 книг, а на нижней – 24 книги. Во сколько раз больше книг на верхней полке, чем на нижней?
В 3.	Найдите периметр пятиугольника со сторонами 3см , 2см ,5см, 7см, 9см.
В 4.	Из одной и той же ткани сшили 14 пальто, расходуя на каждое по 3 м ткани, и 18 костюмов, расходуя на каждое по 4 м. Сколько всего метров ткани израсходовали на пальто и костюмы?
В 5.	Миша смотрел 45 мин мультфильм, а затем 1 ч 15 мин художественный фильм. Сколько времени Миша провел у телевизора?

МАТЕМАТИКА в 5 КЛАСС

Тест состоит из 10 заданий с выбором ответа (часть А) и 5 заданий с решением (часть В)

На выполнение теста отводится 45 минут.

II ВАРИАНТ- ЧАСТЬ А

А 1.	К какому веку относится 1986 год? 1)к восемнадцатому 2)к двадцатому 3)к девятнадцатому 4)к двадцать первому
А 2.	Что не является единицей массы? 1)килограмм 2)километр 3)грамм 4)тонна
А 3.	Укажи верное равенство 1) $9 \text{ а} = 9 \text{ 000 м}^2$ 2) $700 \text{ дм}^2 = 7 \text{ м}^2$ 3) $5 \text{ км}^2 = 500 \text{ га}$ 4) $12 \text{ га} = 120 \text{ а}$
А 4.	Сколько всего тысяч в числе 450 290? 1)450 2)45 3)50 4)502
А 5.	Длина прямоугольника 12 дм, а ширина 4 дм. Какова площадь прямоугольника? 1)16 дм 2)48 дм 3)16 дм ² 4)48 дм ²
А 6.	В каждом классе содержится: 1)1 разряд 2)6 разрядов 3)4 разряда 4)3 разряда
А 7.	Укажите выражение для нахождения площади квадрата со стороной 14 см. 1) $14+4$ 2) $14*4$ 3)14 4) $14*14$
А 8.	Если число 5 000 удвоить , то получится : 1)10 000 2)50 002 3)100 000 4)1 000
А 9.	На мельницу привезли 15ц пшеницы. Смолотли 500 кг пшеницы. Сколько пшеницы осталось смолотить? 1)100 кг 2)1т 050 кг 3)1т 500 кг 4)1 000 кг
А 10.	Решением какого уравнения является число 25? 1) $65+x=50$ 2) $x:3=75$ 3) $75:x=3$ 4) $40-x=25$

ЧАСТЬ В

В 1.	В 5 одинаковых ящиках 60 кг лимонов. Сколько килограммов лимонов в 8 таких ящиках?
В 2.	С большой грядки собрали 48 кабачков, а с маленькой – 24 кабачка. На сколько больше кабачков собрали с большой грядки, чем с маленькой?
В 3.	Найди периметр треугольника со сторонами 3 см, 4 см, 7 см.
В 4.	В киоск привезли 8 коробок с печеньем по 12 кг в каждой и 6 коробок с конфетами по 8 кг в каждой. Сколько всего килограммов печенья и конфет привезли в киоск?
В 5.	Оля решала задачу 12 мин, затем 48 мин учила стихотворение. Сколько времени Оля затратила на подготовку домашнего задания ?

БЛАНК ОТВЕТОВ по МАТЕМАТИКЕ

Вариант	Класс	Фамилия	Имя
---------	-------	---------	-----

Номера заданий типа А с выбором ответов из предложенных вариантов.

Образец написания метки X. Запрещены исправления в области ответов.

	A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7	A8	A9	A10
1										
2										
3										
4										

Результаты выполнения заданий типа В с решением.

B1	
B2	
B3	
B4	
B5	

БЛАНК ОТВЕТОВ по РУССКОМУ ЯЗЫКУ

Вариант	Класс	Фамилия	Имя
---------	-------	---------	-----

Номера заданий типа А с выбором ответов из предложенных вариантов.

Образец написания метки X. Запрещены исправления в области ответов.

	A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7	A8	A9	A10
1										
2										
3										
4										

Результаты выполнения заданий типа В с кратким ответом

B1	
B2	
B3	
B4	
B5	

ОТВЕТЫ по МАТЕМАТИКЕ

	A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7	A8	A9	A10
1	4	1	2	2	4	3	4	3	3	3
2	2	2	2	1	4	4	4	1	4	3
3										
4										

Результаты выполнения заданий типа В с решением.

B1	1 вариант	1) $80:4=20$ 2) $20*6=120$
	Ответ: 120	
	2 вариант	1) $60:5=12$ 2) $12*8=96$
	Ответ: 96	
B2	1 вариант	$96:24=4$
	Ответ: 4	
	2 вариант	$48-24=24$
	Ответ: 24	
B3	1 вариант	$P=3+2+5+7+9=26$
	Ответ: 26	
	2 вариант	$P=3+4+7=14$
	Ответ: 14	
B4	1 вариант	1) $14*3=42$ 2) $18*4=72$ 3) $42-72=114$
	Ответ: 114	
	2 вариант	1) $12*8=96$ 2) $8*6=48$ 3) $96+48=144$
	Ответ: 144	
B5	1 вариант	$1\text{ч } 15\text{ мин}+45\text{ мин}=1\text{ч } 60\text{ мин}=2\text{ч}$
	Ответ: 2ч	
	2 вариант	$48\text{ мин}+12\text{мин}=60\text{ мин}$
	Ответ: 1ч	

14 -15 – «5»

11 -13 – «4»

8 - 10 – «3»

0 - 7 – «2»

По части А за каждый правильный ответ 5 баллов, часть В по 10 баллов

ОТВЕТЫ по РУССКОМУ ЯЗЫКУ

	A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7	A8	A9	A10
1	3	4	3	4	4	4	3	4	2	3
2	1	4	3	3	3	3	3	4	2	4
3										
4										

Результаты выполнения заданий типа В с кратким ответом

V1	1 вариант	(от ветра)
	2 вариант	(покрылись)
V2	1 вариант	(место)
	2 вариант	(зависть)
V3	1 вариант	(тетерев уснул)
	2 вариант	(буря вывернула)
V4	1 вариант	(библиотека)
	2 вариант	(девочка)
V5	1 вариант	(теплый прием)
	2 вариант	(горячий спор)

14 -15 – «5»

11 -13 – «4»

8 - 10 – «3»

0 - 7 – «2»

По части А за каждый правильный ответ 5 баллов, часть В по 10 баллов