

Фамилия Имя Отчество
 Дата рождения Класс
число месяц год

«Почитай-ка 2014»

Международный дистанционный конкурс по читательской грамотности
8-9 класс

Задание 1. Изучи страницу сайта и ответь на вопросы.



Вопрос А. Когда стартовала эстафета Олимпийского огня? Обведи букву выбранного ответа.

- А. В июне Б. В июле В. В августе
 Г. В сентябре Д. В октябре

Вопрос Б. Какая вкладка меню откроется, если в адресной строке набрать <http://vol.sochi2014.com/>? Запиши в ответе одно слово – название вкладки.

Ответ: _____

Вопрос В. На рубеже каких месяцев был сделан скриншот («фотография» экрана) страницы сайта? Обведи букву выбранного ответа.

- А. Август-сентябрь Б. Сентябрь-октябрь
 В. Октябрь-ноябрь Г. Ноябрь-декабрь
 Д. Декабрь-январь

Вопрос Г. Как выглядит эмблема паралимпийских игр? Обведи букву выбранного ответа.

- А.  Б.  В.  Г.  Д. 

Вопрос Д. Визуальным символом зимних Олимпийских игр в Сочи стало лоскутное одеяло. Оно же является фоном страницы сайта. Определи, какую мысль хотели выразить разработчики символа. Обведи букву выбранного ответа.

- А. В России все умеют шить Б. Культурные традиции России разнообразны
 В. В России зимой очень холодно Г. В России живут гостеприимные люди
 Д. В России развита текстильная промышленность

Вопрос Е. Изучи изображения. Четыре из них – это символы Олимпийских игр разных лет. Какое из изображений не имеет отношения к Олимпийским играм? Обведи букву выбранного ответа.

А.



Б.



В.



Г.



Д.



Задание 2. Прочитай текст и ответь на вопросы.

Израильские учёные установили причину, по которой многие люди захотят завтракать лучше. Как оказалось, утренний приём пищи поможет существенно снизить вес – особенно если количество калорий, съеденных за завтраком, составляет половину дневного количества. Ровно три месяца исследователи наблюдали за 74 женщинами. Каждая из них употребляла ежедневно 1400 калорий с одинаковым количеством белков, жиров и углеводов. Разница состояла в том, что первая группа подопечных съела 700 калорий на завтрак, 500 на обед и оставшиеся калории на ужин. Другие женщины ели утром лишь 200 калорий, в обед 500 и вечером 700. По окончании обследования женщины, которые получали за завтраком большое количество калорий, потеряли в весе в два с половиной раза больше, чем женщины из второй группы. Кроме того, первые имели более низкий уровень «плохого» холестерина и более высокий уровень «хорошего». Также женщины заявили, что чувствовали себя менее голодными в течение дня. Такие результаты подтверждаются предыдущими исследованиями, которые установили, что в начале дня метаболические процессы в организме происходят более эффективно. Тело не склонно накапливать и хранить жир. Эксперты добавляют, что не следует стремиться именно к такой цифре – в 700 калорий. Нужно просто иметь сбалансированное питание с высоким содержанием белка и заканчивать утреннюю трапезу чем-то сладким. Например, кусочком домашнего тортика.

Вопрос А. Предположи, сколько дней мог проходить эксперимент. Выбери все допустимые варианты. Обведи **буквы** выбранных ответов.

А. 89 Б. 90 В. 91 Г. 92 Д. 93

СПРАВКА. Количество дней в каждом месяце: январь – 31, февраль – 28 или 29, март – 31, апрель – 30, май – 31, июнь – 30, июль – 31, август – 31, сентябрь – 30, октябрь – 31, ноябрь – 30, декабрь – 31

Вопрос Б. Сопоставь номер диаграммы и букву рациона, который ей соответствует. Заполни вторую строку таблицы соответствующими буквами.

СПРАВКА. - завтрак, - обед, - ужин.

1)	2)	3)	4)	5)
А) Завтрак – 700 Ккал Обед – 525 Ккал Ужин – 175 Ккал	Б) Завтрак – 350 Ккал Обед – 175 Ккал Ужин – 875 Ккал	В) Завтрак – 175 Ккал Обед – 525 Ккал Ужин – 700 Ккал	Г) Завтрак – 525 Ккал Обед – 175 Ккал Ужин – 700 Ккал	Д) Завтрак – 350 Ккал Обед – 350 Ккал Ужин – 700 Ккал

Ответ:

1	2	3	4	5

Вопрос В. Какое количество калорий съели женщины первой экспериментальной группы на ужин? Обведи букву выбранного ответа.

- А. 200 калорий Б. 500 калорий В. 1400 калорий Г. 700 калорий Д. 74 калории

Вопрос Г. Выбери из предложенных вариантов меню завтрака для женщин первой группы. Обведи букву выбранного ответа.

- А. Яблоко и стакан кефира Б. Йогурт и сок В. Салат оливье, рассольник, пюре с котлетой, компот и торт
Г. Огуречный салат и чай с лимоном Д. Отварная курица и ячневая каша, чай и тост с джемом

Вопрос Д. Прочитай утверждения в таблице. Правдивы ли они? Если утверждение **верное** – поставь напротив буквы **А**, если утверждение **неверное** – поставь напротив буквы **Б**.

Утверждение	А («Да»), Б («Нет»)
1) Жировые отложения накапливаются преимущественно во второй половине дня	
2) Согласно тексту, можно похудеть, только если съесть 50% всех калорий дневного рациона за завтраком	
3) Женщины второй экспериментальной группы совсем не похудели	

Вопрос Е. Результат анализа крови показал, что в целом у пациента всё в порядке, но есть и предпосылки для возникновения проблем в будущем. Как выглядел этот результат? Обведи букву выбранного ответа.

- А. Общий уровень холестерина: **выше нормы**; уровень «хорошего» холестерина: **норма**; уровень «плохого» холестерина: **выше нормы**
Б. Общий уровень холестерина: **норма**; уровень «хорошего» холестерина: **ниже нормы**; уровень «плохого» холестерина: **норма**
В. Общий уровень холестерина: **норма**; уровень «хорошего» холестерина: **норма**; уровень «плохого» холестерина: **норма**
Г. Общий уровень холестерина: **выше нормы**; уровень «хорошего» холестерина: **ниже нормы**; уровень «плохого» холестерина: **норма**
Д. Общий уровень холестерина: **выше нормы**; уровень «хорошего» холестерина: **ниже нормы**; уровень «плохого» холестерина: **выше нормы**

СПРАВКА. Холестерин переносится кровью по сосудам в составе так называемых липопротеидов – сложных комплексов, состоящих из жиров и белков и имеющих несколько разновидностей. Именно по их составу холестерин делится на «хороший» (липопротеиды высокой плотности) и «плохой» (липопротеиды низкой плотности). Любые сердечно-сосудистые заболевания не развиваются внезапно. «Плохой» холестерин откладывается на стенках сосудов, со временем превращаясь в атеросклеротические бляшки, которые суживают просвет сосудов, а затем и закупоривают их, препятствуя нормальному кровообращению. «Хороший» холестерин выводит избытки «плохого» из организма.

Задание 3. Изучи прайс-лист на конфеты кондитерской фабрики (стр. 4) и ответь на вопросы.

Вопрос А. Ты хочешь купить конфету со вкусом клубники. В коробках с какими конфетами её можно найти? Обведи **буквы** выбранных ответов.

- А. «Апельсинки и лимонки» Б. «Цып-цып» В. «Фруктовая капель» Г. «Французский десерт» Д. «Хрустящее лакомство»

Вопрос Б. Ты покупаешь конфеты для гостей. Один из них не переносит фрукты и ягоды, второй не любит изюм, а третьему не нравится глазурь. Какой вид конфет подойдёт им всем? В ответе запиши его порядковый номер. **Ответ:** _____

Вопрос В. Стоматолог сказал, что лучше купит своему ребёнку конфету «Папа Карло», чем конфету «Фруктовая капель». Почему? Обведи букву выбранного ответа.

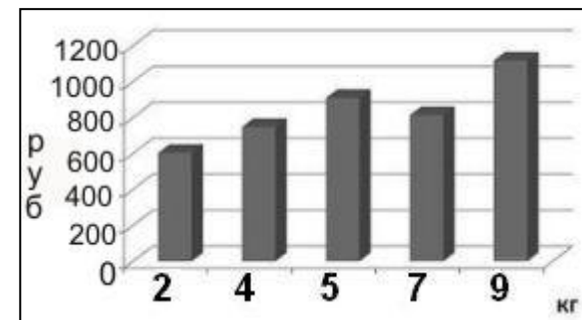
- А. Потому что конфета «Папа Карло» больше
Б. Потому что конфета «Папа Карло» дороже
В. Потому что конфета «Фруктовая капель» содержит молоко
Г. Потому что конфета «Фруктовая капель» вязкая
Д. Потому что конфета «Папа Карло» шоколадная

Вопрос Г. Закупку конфет для подарков решили произвести 20 декабря 2013 года. У каких конфет закончился срок годности к этому моменту? Обведи **буквы** выбранных ответов.

- А.** «Французский десерт» **Б.** «Хрустящее лакомство» **В.** «Фруктовая капле»
Г. «Медунок с орехом» **Д.** «Забияка»

Вопрос Д. Прочитай утверждения в таблице. Правдивы ли они? Если утверждение **верное** – поставь напротив буквы **А**, если утверждение **неверное** – поставь напротив буквы **Б**.

Утверждение	А («Да»), Б («Нет»)
1) Конфеты «Апельсинки и лимонки» точно не содержат красителей и ароматизаторов	
2) Конфеты «Французский десерт» преподносятся как изысканные	



Вопрос Е. На праздник нужно купить чуть больше 20 килограммов конфет. Они расфасованы в разные упаковки. Изучи диаграмму выше и определи, коробки какой вместимости выгоднее покупать. Обведи букву выбранного ответа.

- А.** 2 кг **Б.** 4 кг **В.** 5 кг **Г.** 7 кг **Д.** 9 кг

№ п/п	Название конфеты	Тип	Описание	Срок хранения	Дата изготовления	Оптовая цена
1	"Французский десерт"	желейные конфеты	Оригинальная желейная конфета в форме зефира со вкусом клубники, произведённая на уникальном оборудовании – шедевр в лучших традициях французского кондитерского искусства.	3 месяца	13.08.2013	92,71
2	"Шоколадная ириска"	желейные конфеты	Глазированная конфета на основе нежного мягкого молочного ириса с шоколадной начинкой.	6 месяцев	20.09.2013	148,07
3	"Апельсинки и лимонки"	желейные конфеты	Желейные конфеты в форме долек, изготовленные по новейшим технологиям, со вкусом лимона, апельсина, вишни и клубники.	6 месяцев	20.09.2013	96,88
4	"Цып-цып"	желейные конфеты	Глазированная конфета на основе сливочного желе и нежной начинки со вкусом персика.	6 месяцев	14.08.2013	106,16
5	"Папа Карло"	вафельные конфеты	Глазированные вафельные конфеты большого формата с шоколадно-ванильной начинкой.	5 месяцев	02.10.2013	143,39
6	"Велюр"	помадные конфеты	Глазированная конфета на основе нежнейшей помады с мягкой карамелью внутри.	6 месяцев	25.09.2013	155,38
7	"Хрустящее лакомство"	нуга	Конфеты на основе молочного шоколада с добавлением хрустящих шариков, арахиса, изюма, вафельной крошки и кукурузных хлопьев.	8 месяцев	09.06.2013	163
8	"Медунок" с орехом	нуга	Глазированные конфеты, состоящие из смеси рисовых шариков, орехов и молочной карамели.	8 месяцев	12.05.2013	140,62
9	"Забияка"	карамель	Мягкая молочная карамель с варёным сгущённым молоком.	6 месяцев	07.07.2013	93,15
10	"Фруктовая капле"	карамель	Мягкая жевательная карамель со вкусом малины и молочной начинкой.	4 месяца	10.08.2013	86,10

Задание 4. Изучи листовку о Škoda Octavia и ответь на вопросы.

		Škoda Octavia				Цены действительны с 1 января 2013 года. Цены указаны в рублях.		
	1,4 80 л.с. МКПП	1,6 102 л.с. МКПП	1,6 102 л.с. АКПП	1,4 TSI 122 л.с. МКПП	1,4 TSI 122 л.с. DSG	1,8 TSI 152 л.с. МКПП	1,8 TSI 152 л.с. АКПП	
Active	574 000	624 000	664 000					
Ambition		694 000	734 000	734 000	794 000	764 000	804 000	

Active:

- ABS
- Аудиоподготовка – 4 динамика, антенна на крыше
- Черные боковые электрозеркала с обогревом и повторителями указателя поворота, черные ручки дверей
- Датчик внешней температуры
- Задние брызговики
- Задние дисковые тормоза
- Косметическое зеркало, размещенное в козырьке переднего пассажира
- Крепления для детского кресла на заднем сиденье ISOFIX
- Микролифт передних сидений с поясничной поддержкой
- Однотоновый сигнал
- Пакет для курящих
- Два подголовника спереди и два сзади
- Передние электростеклоподъемники с функцией комфортного закрывания
- Подготовка под установку багажника на крыше
- Подушка безопасности водителя
- Полноразмерное запасное колесо
- Складывающаяся спинка заднего сиденья (в соотношении 1/3 и 2/3)
- Стальные диски 6J x 15" с полноразмерными колпаками
- Теплозащитное остекление
- Форсунки омывателя лобового стекла с подогревом
- Центральный замок с дистанционным управлением (2 складных ключа)
- Электромеханический усилитель руля
- Электронный иммобилайзер

Ambition (аналогично Active, со следующими отличиями):

- ESP, вкл. ABS+EBV+MSR+ASR+EDS+HBA+DSR+ассистент подъема в гору (для с DSG)
- Зеркало заднего вида с автоматическим затемнением
- Две лампы для чтения сзади
- Кондиционер Climatic + комбинированный фильтр
- Боковые зеркала и ручки дверей в цвет кузова с повторителями указателей поворотов
- Магнитола SWING – 2 DIN, CD, MP3, 8 динамиков
- Бортовой компьютер
- Датчик дождя
- Защитные молдинги в цвет кузова
- Задние электростеклоподъемники с функцией комфортного запираения
- Косметические зеркала в козырьках водителя и переднего пассажира
- Перчаточный ящик с подсветкой
- Подогрев передних сидений
- Подушка безопасности водителя и переднего пассажира, подушка безопасности переднего пассажира с функцией отключения
- Противоугонная сигнализация с датчиком объема салона, сирена с автономным аккумулятором
- Система Light Assistant (функции Coming Home, Leaving Home, Tunnel Light, Day Light с возможностью отключения), зеркало заднего вида с антибликовым покрытием
- Ящик под сидением переднего пассажира

Вопрос А. Величина транспортного налога зависит от мощности двигателя автомобиля: чем мощнее двигатель, тем больше налог. Владельцы какого автомобиля заплатят самый большой налог? Обведи букву выбранного ответа.

- А.** Škoda Octavia Active 1,4 МКПП
Г. Škoda Octavia Ambition 1,6 МКПП

- Б.** Škoda Octavia Ambition 1,4 TSI МКПП
Д. Škoda Octavia Ambition 1,6 АКПП

- В.** Škoda Octavia Active 1,6 МКПП

Вопрос Б. Включены ли в базовую комплектацию модели Škoda Octavia Ambition следующие компоненты? Если компонент **включён** в набор – поставь напротив буквы **А**, если компонент **не включён** в набор – поставь напротив букву **Б**.

Утверждение	А («Включён»), Б («Не включён»)
1) подголовник сиденья переднего пассажира	
2) гидроусилитель руля	
3) подогрев сидений водителя и переднего пассажира	

Вопрос В. Тебе нужно представить соотношение комплектаций Škoda Octavia Active и Škoda Octavia Ambition в виде схемы. Какая схема тебе подойдёт? Обведи букву выбранного ответа.

СПРАВКА. Знак * используется для обозначения дополнительных аксессуаров.

А. Если Active – это # плюс *, то Ambition – это #

В. Если Active – это #, то Ambition – это # минус *

Д. Если Active – это # плюс *, то Ambition – это *

Б. Если Active – это #, то Ambition – это #

Г. Если Active – это #, то Ambition – это # плюс *

Вопрос Г. Какой из этих автомобилей – Škoda Octavia? Обведи букву выбранного ответа.

А.



Б.



В.



Г.



Д.



Вопрос Д. Прочитай утверждения в таблице. Правдивы ли они? Если утверждение **верное** – поставь напротив букву **А**, если утверждение **неверное** – поставь напротив букву **Б**.

Утверждение	А («Да»), Б («Нет»)
1) Точная стоимость Škoda Octavia Ambition 1,6 АКПП на 25 января 2013 года составляла 734 000 долларов	
2) Стоимость Škoda Octavia Ambition 1,4 МКПП не указана	
3) Ручки дверей у Škoda Octavia Ambition могут быть разных цветов	

Вопрос Е. Каким должно быть соотношение величины тормозного пути и дальности освещения фар автомобиля? Обведи букву выбранного ответа.

А. Величина тормозного пути автомобиля должна быть больше дальности освещения фар

Б. Величина тормозного пути автомобиля должна быть меньше дальности освещения фар

В. Величина тормозного пути автомобиля и дальность освещения фар должны быть равны

Г. Величина тормозного пути автомобиля может быть больше или меньше дальности освещения фар в зависимости от типа автомобиля

Д. Соотношение тормозного пути автомобиля и дальности освещения фар не имеет значения