

12. Марина путешествует одна

- А) из гордости
- Б) с охотой
- В) по неволе
- Г) с нежеланием

13. Марина поделилась, что путешествовать в одиночку... .

- А) небезопасно
- Б) неинтересно
- В) неприятно
- Г) нестрашно

14. Во время последнего путешествия Марина Галкина не встречала людей

- А) около месяца
- Б) полтора месяца
- В) два месяца
- Г) три недели

15. Путешественница

- А) не любит повторять маршруты
- Б) предпочитает ходить в пасмурную погоду
- В) тщательно планирует свои маршруты
- Г) часто возвращается в любимые места

Текст № 4

Вы прослушаете текст два раза. Прочитайте задания к тексту № 4. (Время выполнения 4 минуты). Прослушайте текст первый раз. Во время первого прослушивания не отмечайте ответ. После первого прослушивания выполните задания к тексту. (Время выполнения 4 минуты). Во время второго прослушивания вы можете корректировать свой выбор, если это необходимо. После второго чтения диктора проверьте еще раз, правильно ли вы выполнили задания. (Время выполнения 1 минута).

Задания к тексту № 4.

16. В Англии тот, кто хотел получить горячий чай быстрее, бросал монету в... .

- А) банку
- Б) корзину
- В) ящик
- Г) коробку

17. В Японии чаевые

- А) олицетворяют плохое обслуживание
- Б) входят в обязанности клиента
- В) являются визиткой ресторана
- Г) символизируют любовь к чаю

18. На Руси выражение „дать на чай“ означало:

- А) пригласить домой на чай
- Б) дать деньги взаймы на чай
- В) купить немного чая
- Г) заплатить высокую цену за чай

19. В России долгожданного гостя

- А) спешили угостить чаем
- Б) старались быстро выпроводить
- В) приглашали переночевать в доме
- Г) щедро одаривали сладостями

20. Сегодня чаевые – это

- А) средство для налаживания деловых отношений
- Б) признак состоятельности клиента
- В) устаревший буржуазный пережиток
- Г) признательность за отличное обслуживание

Текст № 5

Вы прослушаете текст два раза. Прочитайте задания к тексту № 5. (Время выполнения 4 минуты). Прослушайте текст первый раз. Во время первого прослушивания не отмечайте ответ. После первого прослушивания выполните задания к тексту. (Время выполнения 4 минуты). Во время второго прослушивания вы можете корректировать свой выбор, если это необходимо. После второго чтения диктора проверьте еще раз, правильно ли вы выполнили задания. (Время выполнения 1 минута).

Задания к тексту № 5.

21. Девичник – это ... праздник.

- А) средневековый
- Б) старинный
- В) молодой
- Г) современный

22. На девичнике девушки пели ... песни.

- А) колыбельные
- Б) свадебные
- В) грустные
- Г) веселые

23. Во время девичника невеста

- А) демонстрировала радость
- Б) хвасталась вышивкой
- В) смеялась безудержно
- Г) горевала о юности

24. Символом перехода от девичества к супружеству было

- А) загадывание желаний
- Б) расплетение волос невесты
- В) ведение обрядового хоровода
- Г) гадание при свечах

25. Вечер заканчивался

- А) веселыми плясками
- Б) плетением ленты
- В) купанием в озере
- Г) вышиванием скатерти

МИНИСТЕРСТВО НА ОБРАЗОВАНИЕТО И НАУКАТА

ДЪРЖАВЕН ЗРЕЛОСТЕН ИЗПИТ ПО

РУСКИ ЕЗИК – сесия август-септември 2022 г.

ПРОФИЛИРАНА ПОДГОТОВКА

НИВО В2

ВАРИАНТ 1

ЧАСТ 2 (време за работа 180 минути)

ЧТЕНИЕ

Текст № 1

Прочитайте текст и задания к нему. Отметьте правильный вариант в листе для ответов.

Когда был изобретен пластик?

Вы когда-нибудь размышляли о том, каково было бы жить сотни лет назад? Подумайте, насколько простые задачи сегодня могут отличаться от аналогичных ситуаций в прошлом.

Сегодня вы можете купить хлопья в пакете, молоко в бутылке и принести и то, и другое домой в пластиковом пакете. Налейте молоко в миску с хлопьями, погрузите в них ложку, и это будет хорошим началом вашего дня.

Однако когда-то вы должны были сами сварить кашу из крупы, зерна для которой вырастили сами. Молоко поступало прямо от коровы и хранилось в металлическом или стеклянном кувшине. Ваша миска и ложка тоже были бы сделаны из дерева.

Если вы внимательно посмотрите на эти два сценария, то сможете заметить, что присутствие одного вещества сильно меняет современный опыт. Речь идет о пластике!

История изобретения пластика восходит к 1862 году, когда Александр Паркс продемонстрировал парксин. Парксин можно было нагреть и превратить в предметы, которые сохраняли свою форму при охлаждении.

Несколько лет спустя, в 1868 году, Джон Хаятт создал целлулоид. Целлулоид не только заменил слоновую кость в бильярдных шарах, но и стал популярным в качестве вещества, используемого для изготовления первой гибкой фотопленки для фильмов и фотографий.

Свою историю фестиваль ведет со 2 сентября 2006 года, когда в Москве на Поклонной горе впервые состоялись показательные выступления подразделений почетной охраны глав государств в сопровождении знаменитых военных оркестров. В качестве почетных гостей на праздник прибыли представители высшего командного состава и корпусов военных атташе посольств Франции, Норвегии, Дании, Германии.

Впервые в современном виде и на Красной площади фестиваль прошел 13-16 сентября 2007 года под названием „Кремлевская Зоря“. В Москву приехали ведущие военные и творческие коллективы из Великобритании, Ирландии, Канады, ЮАР, Австралии и Новой Зеландии, Германии, Дании, Италии.

В 2009 году фестиваль получил название „Спасская башня“ и начал проводиться на Красной площади. За всю историю военно-музыкального фестиваля в нем приняли участие более 160 оркестровых коллективов из 54 стран.

Вот что рассказывает один из зрителей фестиваля: „Зрелище действительно незабываемое! По Красной площади проходят военные оркестры разных стран – каждый из них индивидуален и на несколько минут переносит нас в атмосферу своей страны! Иногда военные музыканты во время выступления стреляли из своих ружей – в первый раз было страшно услышать оружейные залпы.

Из военных оркестров больше всего нам запомнился оркестр на велосипедах из Нидерландов. Как они успевают – и педали крутить, и музыку играть, да еще и ездят не просто по кругу, а по всяким интересным траекториям! Мастерство на высшем уровне!

Кроме военных оркестров, погрузиться в атмосферу настоящего волшебства помогал Собор Василия Блаженного, который окрашивался в самые необычные цвета во время выступлений музыкантов.

Огромный сводный оркестр из всех участников фестиваля собрался на Красной площади и спел русскую „Катюшу“! Было очень приятно слышать, как многонациональный огромный хор поет знакомые с детства слова.

Завершился этот сказочный вечер волшебным салютом над Красной площадью! Незабываемое зрелище!

Прощаться с фестивалем было грустно, ведь он подарил нам столько ярчайших впечатлений!

Горячо рекомендую!“

Задания к тексту № 2.

31. „Спасская башня“– фестиваль

- А)** фольклорных групп
- Б)** спортивных команд
- В)** театральных трупп
- Г)** военных ансамблей

32. Фестиваль проводится

- А)** раз в два года
- Б)** каждый год
- В)** через год
- Г)** два раза в год

33. Впервые фестиваль прошел на

- А) Старом Арбате
- Б) Воробьевых горах
- В) Поклонной горе
- Г) Красной площади

34. Выступление на велосипедах

- А) получилось очень неудачным
- Б) закончилось под аккомпанемент залпов
- В) продолжалось полтора часа
- Г) произвело неизгладимое впечатление

35. Зритель поделился, что во время фестиваля огромный хор спел

- А) знаменитый русский романс
- Б) известную русскую песню
- В) популярную оперную арию
- Г) замечательную грустную балладу

36. Автор сообщения о фестивале

- А) советует всем посмотреть представление
- Б) написал друзьям об этом событии
- В) является его почетным гостем
- Г) обманулся в своих надеждах

Текст № 3

Прочитайте текст и вопросы к нему. Напишите ответы в листе для ответов.

Оймякон

Главная достопримечательность Оймякона – холод. Здесь отключаются телефоны и в воздухе превращается в снег выплеснутый из чашки кипятков. Здесь выживают при температуре -67°C , но не уезжают. В самое суровое на планете обитаемое место попасть непросто, небыстро и недешево. И все же Оймякон – в своем роде туристическая мекка.

Название села означает на эвенском языке „незамерзающая вода“. Здесь и правда текут термальные воды, не замерзающие даже в самые холодные зимы. Согласно официальным данным, температурный минимум в $-67,7^{\circ}\text{C}$ был зарегистрирован на местной метеорологической станции в 1993 году.

Экстремальные условия жизни в Оймяконе обусловлены географическим расположением местности. Холод усиливается за счет высоты (741 м над уровнем моря) и спускается в котловину, в которой находится село. Холодно здесь и по причине удаленности от океана. И все же, здесь тоже живут люди: при температурах до -67°C зимой и более чем $+30^{\circ}\text{C}$ летом. Живут и не уезжают. С туалетом в огороде, без центрального водоснабжения, не выключая двигатели автомобилей всю зиму, питаюсь в

основном мясом, потому что на земле почти ничего не растет. А дети перестают ходить в школу, лишь когда температура переваливает за -52°C .

От столицы республики Якутска до Оймякона 20-30 часов езды по „дороге смерти“ – Колымской трассе. Асфальта нет, ездят здесь в основном грузовики. Серьезное испытание как для техники, так и для человека.

Так зачем едут в Оймякон? Сюда едут за адреналином, за уникальными впечатлениями. Едут есть строганину – сырую рыбу, замерзшую в момент извлечения из-под воды. Едут на фестиваль „Полюс холода“, проходящий в марте, – посмотреть на гонки на оленьих упряжках, прыжки через нарты и другие экзотические спортивные соревнования, попробовать себя в подледном лове, познакомиться с местной культурой.

Едут и в гости к местному хранителю холода – этакому „деду Морозу“, – получеловеку-полубыку Чысхаану. По легенде, бык холода осенью выходит из Северного Ледовитого океана и бредет в глубь материка, и все вокруг покрывается льдом и снегом. А к весне его рога отпадают (в Якутии нередко находят бивни мамонтов), он тает и утекает обратно в океан с водами реки Лены. Живет Чысхаан в обледеневшей шахте-пещере. А зайти в гости к легендарному персонажу и, наконец, согреться при температуре всего в -10°C – особенное удовольствие.

37. Чем предопределены тяжелые условия жизни в Оймяконе?

38. Что едят чаще всего жители Оймякона?

39. Когда дети Оймякона не посещают учебные занятия?

40. Почему Колымскую трассу называют „дорогой смерти“?

41. Зачем люди едут в Оймякон?

42. Какие экстремальные приключения предлагает фестиваль „Полюс холода“?

43. Где можно встретить хранителя холода?

ПИСЬМО.

44. Задание 1.

Напишите официальное письмо (120 – 130 слов) по заданной ситуации.

Писмен текст с обем под 65 думи или текст, изцяло несъответстващ на темата, се оценява с 0 точки.

Ситуация: Вы выпускник школы и серьезно интересуетесь проблемами экологии. Вы получили приглашение принять участие в конференции на экологическую тему. Прочитайте его и выполните задание.

Уважаемый молодой друг!

Мы давно следим за Вашими выступлениями на экологические темы в средствах массовой информации. В связи с этим мы приглашаем Вас принять участие с докладом на конференции на тему „Влияние человека на окружающую среду“. Конференция будет проводиться с 22.07. по 24.07. 2022 года в Нижнем Новгороде.

Прием заявок и докладов проводится в срок до 1.07.2022 года.

По всем вопросам, связанным с участием в конференции, обращайтесь по телефону: +7(919) 134-28-77

Контактное лицо: Иванова Татьяна Викторовна

E-mail: Ivanovat@ mail.ru

С уважением,

Петрова Мария Сергеевна

Председатель Организационного комитета конференции

Задание: Напишите официальное письмо организаторам конференции, поблагодарите их за приглашение и откажитесь от участия в конференции. Объясните причины Вашего отказа и выразите надежду на дальнейшее сотрудничество.

Не используйте личную информацию, которая может нарушить Вашу анонимность, потому что такие письменные работы аннулируются.

45. Задание 2.

Напишите сочинение (200 – 220 слов). Выразите свое мнение по заданному опорному тексту.

Писмен текст с обем под 110 думи или текст, изцяло несъответстващ на темата, се оценява с 0 точки.

Прочитайте текст. Выразите и мотивируйте свое мнение по поставленной проблеме: какие профессии возникнут в ближайшем будущем, какие из них могли бы Вас заинтересовать.

Каждый выпускник школы задумывается о выборе будущей профессии.

В современном, непрерывно меняющемся мире людей ждут новые специальности, о которых пока лишь рассуждают аналитики. Прежде всего их прогнозы связаны с развитием технологий, благодаря которым ряд сегодняшних должностей исчезнет, но появятся новые.

Технологии и сегодня помогают делать многое, но появляются все новые и новые разработки, и их количество будет расти с каждым годом. И совсем скоро понадобятся

люди, которые начнут консультировать покупателей, учить обращаться с устройствами. Они будут последователями тех, кто в начале XXI-го столетия учил людей пользоваться компьютерами.

Например, эксперты утверждают, что в ближайшем будущем возникнет медицинская специальность телехирург. Пока это кажется сложным, но телехирургия понадобится в тех случаях, если больного нельзя транспортировать до клиники или быстро привезти к нему врача.