# Реальная версия ЕНТ по грамотности чтения 2022 года. Вариант 5056

При выполнении заданий с кратким ответом впишите в поле для ответа цифру, которая соответствует номеру правильного ответа, или число, слово, последовательность букв (слов) или цифр. Ответ следует записывать без пробелов и каких-либо дополнительных символов.

Если вариант задан учителем, вы можете вписать или загрузить в систему ответы к заданиям с развернутым ответом. Учитель увидит результаты выполнения заданий с кратким ответом и сможет оценить загруженные ответы к заданиям с развернутым ответом. Выставленные учителем баллы отобразятся в вашей статистике.

### РОЖДЕНИЕ ЗВЕЗДЫ

Звезды, по мнению большинства астрономов, возникли (и продолжают рождаться сейчас в нашей и других галактиках) из сжимающихся облаков газа к пыли. (1) образуются не настоящие звезды, а их зародыши — «протозвезды», похожие на шаровые облака таза. Газовый шар может превратиться в настоящую звезду тогда, когда внутри него заработает «звездный» источник энергии. Такой «костер» начинает гореть не сразу, нужно, чтобы внутри сжимающейся «протозвезды» температура повысилась хотя бы до десяти миллионов градусов. Тогда зародыш превратится в настоящую звезду, которая будет долгое время светить благодаря заработавшему в ее центре надёжному источнику энергии.

- 1. На месте пропуска (1) может стоять слово
  - 1) так как 2) тоже
    - e 3) потому что
- 4) так 5) поэтому
- 2. Условие превращения «протозвезды» в звезду
- 1) наличие источника энергии 2) наличие скопления газа в галактике
- 3) соединение нескольких «протозвезд» 4) сжатие пылевых шаров 5) соединение газа, и пыли в облако

#### **КУРМАНГАЗЫ**

Казахский народный музыкант, композитор, домбрист, автор кюев (пьес для домбры), Курмангазы родился в начале XIX века в Западном Казахстане, в местности Жидели Жангалийского района Уральской области, в семье бедного кочевника. С раннего детства занимался игрой на домбре. Одним из наиболее ярких произведений Курмангазы является кюй «Кішкентай». По мнению учеников и последователей великого кюйши, этот кюй посвящен восстанию Исатая Тайманова. Считая себя младшим братом Исатая, Курмангазы создал композицию, в которой «мотивы глубокого эпического раздумья чередуются с драматической темой борьбы. В конце кюя снова проходит тема суровой скорби, и кюй звучат как трагический реквием павшему батыру». Вершиной творчества Курмангазы является кюй «Сарыарка», наполненный светлой тональностью, рисующий картину бескрайних просторов казахской степи.

Музыкальное наследие Курмангазы творчески используется в оперных, симфонических, инструментальных, песенно-хоровых и фортепианных произведениях композиторов Казахстана. Одним из главных хранителей и популяризаторов кюев Курмангазы Сагырбаева. является заслуженный коллектив Республики — Казахский Академический оркестр народных инструментов, названный его именем

В 1961 г. были изданы отдельным сборником сочинения Курмангазы под названием «Кюй», составителем и музыкальным редактором которого был профессор А. Жубанов. В сборник вошел 51 кюй и комментарии к этим кюям. Когда отмечалось 175-летие со дня рождения знаменитого народного композитора, издательство подготовило второй сборник его кюев под названием «Сарыарка», куда, помимо ранее изданных, вошли около 20 кюев, записанных за последние годы.

- 3. Второй сборник кюев называется
  - 1) «Кюй» 2) «Курмангазы» 3) «Кішкентай» 4) «Степь» 5) «Сарыарқа»
- 4. Творчество Курмангазы на сегодняшний день популяризируют
  - 1) Академический оркестр народных инструментов

- 2) Драматический театр 3) Дина Нурпеисова 4) Махамбет Утемисов 5) Песенный хор
- 5. Посвящение кюя «Кішкентай» Исатаю Тайманову это
- 1) заявление автора 2) свидетельство очевидцев 3) выдумки ученых 4) установленный факт 5) мнение учеников
  - 6. Курмангазы с малых лет занимался

1) историей 2) театром 3) музыкой 4) архитектурой 5) поэзией

## ПОСЛЕДСТВИЯ ПОСТОЯННОГО НЕДОСЫПА

- 1. Хроническое недосыпание приводит тело и ум к страданиям. По статистике, почти 40 процентов населения спят меньше, чем положенные семь часов. Как правило, именно сон приносится в жертву общению в социальных сетях и просмотру заключительного эпизода сериала.
- 2. Почему в сезон холодов человек все время болеет? Даже в жаркие дни умудряется подхватить ангину? Очевидно, что хроническая болезнь поселилась в теле из-за недостаточного количества сна. Медицинские эксперименты доказывают, что люди с хроническим недосыпанием в период эпидемий заболевают в три раза чаще, чем те, кто не имеет жалоб на качество сна.
- 3. Хроническое недосыпание может негативно повлиять на функции кишечника или вызвать изжогу, а со временем это может трансформироваться в синдром воспаленного кишечника или болезнь Крона. А это значит, человек вынужден мириться с постоянными болями и дискомфортом.
- 4. Недосыпание или частые пробуждения по ночам провоцируют и психические проблемы. Как правило, на следующий день после бессонной ночи люди жалуются на раздражительность и перепады настроения. К этому заключению пришла группа израильских исследователей, наблюдавших за пациентами клиник, страдающих от бессонницы.
- 5. В день после бессонной ночи снижается производительность на рабочем месте. Вместе с тем, помимо усталости, вялости и раздражительности, человека сопровождают головные боли. Все эти симптомы связаны друг с другом, хотя учёные до сих пор не знают, почему бессонница провоцирует приступы мигрени.
- 6. Лишение сна провоцирует нарушение функций памяти. Головному мозгу не хватает времени на продуктивный отдых. А это значит, способность к обработке новой информации и запоминанию также снижается.
- 7. Если вы стали замечать, что глаза перестали хорошо фокусироваться на тексте при чтении, этому тоже может способствовать плохое качество сна. Чем дольше по ночам не спит человек, тем чаще его глаза вглядываются в темноту и полумрак. Это провоцирует узость видения, раздвоение предметов, галлюцинации и другие визуальные ошибки. Не беспокойтесь, вы не теряете зрение, это поправимо. Обзаведитесь темной повязкой и перестаньте вглядываться по ночам в темноту.
- 8. У людей с нарушением качества сна наблюдается гормональный дисбаланс. Часто это связано с повышением аппетита (особенно в вечерние и ночные часы). Кроме того, наблюдается устойчивая тяга к высококалорийным продуктам и потеря контроля над импульсами.
  - 7. Абзац, которому соответствует название «Хроническая простуда»

1) 8 2) 3 3) 7 4) 4 5) 2

- 8. Вопрос, на который нельзя ответить по содержанию текста
  - 1) Почему у человека ухудшается зрение?
  - 2) Сколько часов должен спать человек, согласно тексту?
  - 3) Какова причина возникновения гормонального дисбаланса?
    - 4) К чему приводит хроническое недосыпание?
      - 5) Каковы методы борьбы с бессонницей?
- 9. Верное утверждение, согласно тексту
- 1) Люди, страдающие бессонницей, реже болеют чем те, кто спят хорошо.
  - 2) Бессонница не влияет на процессы запоминания информации.
- 3) Бессонница положительно влияет на функции желудочно-кишечного тракта.
  - 4) Бессонница не влияет на работоспособность человека.
  - 5) Жертвой телевизионных передач и социальных сетей является сон.

10.	Абзац, в	котором с	одержится	ответ на	вопрос:	«К каким	выводам	пришли
израильс	ские уче	ные, наблю	одавшие за	бессонни	ицей паці	иентов?»		

1) 4 2) 8 3) 3 4) 5 5) 6

11. Абзац, в котором говорится о влиянии бессонницы на желудочно-кишечный тракт

1) 3 2) 6 3) 7 4) 5 5) 4

- 12. Согласно тексту, не доказано учеными, что бессонница является причиной
  - 1) психических проблем 2) простуды 3) изжоги 4) астмы 5) проблем со зрением

## НЕОБЫЧНЫЕ СОРТА ЧАЯ И ИХ СВОЙСТВА

- 1. Какие необычные сорта чая вам доводилось пробовать или хотя бы видеть? На самом деле, кроме привычного для славянского и европейского народа зеленого и красного (который многие называют черным, что ошибочно), существует много непривычных для нашего края сортов чая. Есть чай, который имеет синий цвет, существует весьма ядовитый вид чая, который следует пить с осторожностью. Давайте познакомимся поближе с некоторыми из сортов этого напитка, и узнаем, что их отличает от обычного чая.
- 2. Оолонг (в европейских странах) или улун («чёрный дракон») чай, который называют «императорским». Этот высокогорный чай произрастает на плантациях в Китае и на острове Тайвань. Своё название он получил из-за цены, качества и способа обработки листа. Известен он тем, что сочетает в себе красный и зелёный сорта чая, и достигается это благодаря ферментированию (ферментация брожение, окисление) листа. Листья подвергаются обработке на 50% в идеале, а напиток получает необычный вкус и аромат. Это не смешение двух сортов чая, как многие могли подумать, а просто один и тот же лист обрабатывают напополам, (как если бы вы прожарили одну сторону отбивной, а вторую оставили сырой). Чай улун признанная панацея от множества недомоганий. Его считают омолаживающим напитком и средством, помогающим бороться с ожирением.
- 3. Гэммайтя сорт японского чая, который знаменит своим странным рецептом приготовления. В этом процессе используется неочищенный, слегка подсушенный рис, обжаренные чайные листья. Этот сорт чая один из немногих имеет высокую калорийность.
- 4. Пуэр этот сорт чая совсем не похож на тот, рассыпчатый традиционный. Его листья прессуют в четкие геометрические формы. Чем больше выдерживается пуэр, тем вкуснее к полезнее будет напиток. Его вкус весьма специфический и с печеньками и шоколадкой его не попьёшь. К тому же этот чай самый экономный. Его можно заваривать до десяти раз.
- 5. Да Хун Пао китайский чай в переводе означает «Большой красный халат». Является самым дорогим чаем в мире, с уникальным фруктовым вкусом. Приобрести его можно только на аукционе. Каждый год в мае с шести кустов определённого вида собирается не более полкило чая. В 2006 году этот чай стал экспонатом музея. А позже его и вовсе запретили собирать, поэтому и в сегодняшний день попробовать его практически нереально.
- 6. Тайский синий чай это высушенные цветы растения, которое является разновидностью душистого горошка. Поскольку цветы имеют синий окрас, то и напиток из них получается аналогичный. Кроме чая, листья растения используют в качестве красителя для тканей и еды. Этот чай полезен для зрения, улучшает кровообращение и является мочегонным средством. Это одни из самых популярных видов необычного чая, который на данный момент популярен в Европе и России. Но если по всему миру собрать по нитке, то можно найти ещё довольно большой список интересных и необычных видов чая.
  - 13. О чае оолонг известно то, что
    - 1) его выращивают в Кореи
    - 2) чай противопоказан людям с избыточной массой тела
    - его получают в процессе окисления листьев чайного дерева
       его нельзя купить
      - 5) он содержит в себе два вида чая: синий и черный
  - 14. Чай, который улучшает качество зрения
    - 1) улун 2) Да Хун Пао 3) тайский синий 4) пуэр 5) гэммайтя

15. Последователн 1. Музейный экспс 2. Чай императора 3. Чай геометричес 4. Необычные сорт 1) 2, 1, 3, 4 2) 1	онат ской формь га чая	ſ		1 5) 3, 4, 2, 1						
<ol><li>Факт о чае Да</li></ol>	Хун Пао									
1) масса его сбора с шести кустов превышает полтонны 2) он недорогой, доступный всем 3) его собирает только девушка 4) его сбор производят весной 5) он находится в свободной продаже										
17. О чае пуэр можно узнать, что										
1) его употребляют только со сладостями										
2) его упаковывают в обыкновенные квадратные коробки										
3) его нельзя заваривать много раз										
,	<ol> <li>4) он ничем не отличается от традиционного</li> <li>5) вкусовые и полезные свойства зависят от длительности выдержки</li> </ol>									
e) bay cobbic ii iic	3) BRYCOBBIC H HOJESHBIC CBOHCIBA SABHENT OF JUHITEMBROCTH BBIJLEPARH									
18. Информация, отсутствующая в тексте										
1) Чай улун получил название благодаря качеству и способу обработки										
2) Чай пуэр имеет своеобразный вкус										
3) Тайский синий чай связан с душистым горошком										
<ol> <li>4) Чай гэммайтя готовится необычным способом</li> <li>5) Чай Да Хун Пао растет на высоте 600 м</li> </ol>										
3)	тип ди ггуп	rido puerer no	BBICOTC GGG	••						
19. Самый дорогой чай в мире										
1) Да Хун Пао	2) тайс	ский синий 5) пуэр	3) улун	4) гэммайтя						
20. Самый калорийный чай										
1) Да Хун Па	ю 2) та	айский синий 5) гэммайтя	3) улун	4) пуэр						