

## ПОГОДА

1. Кто из древнегреческих богов управлял громом и молнией? (Зевс)
2. Как по-китайски будет звучать словосочетание “Большой ветер”? (Тай фын или тайфун)
3. Какие стихи сделали популярного кинорежиссера Эльдара Рязанова еще и популярным поэтом? (“У природы нет плохой погоды”, песня их к/ф “Служебный роман”, музыка А. Петрова, стихи Э. Рязанова)
4. Сколько дней шел дождь, приведший к всемирному потопу? (40)
5. Каким образом утверждение, что в Дании находится полюс холода Северного полушария, является верным? (Полюс холода (-70 - находится в Гренландии, которая является датской территорией)
6. Согласно народным приметам, что будет, если на лужах появляются пузыри? (Дождь будет затяжным)
7. Какую страну называют “туманным Альбионом”? (Англия)
8. Благодаря какому дождю Юрий Визбор стал киноактером? (“Июльский дождь” - к/ф режиссера М. Хуциева, в нем Ю. Визбор сыграл свою первую роль)
9. Кто любил грозу в начале мая? (Ф. И. Тютчев)
10. Благодаря кому обычная фраза “Ой, кажется дождь собирается” стала знаменитой? (Пятачок, герой сказки А. Миллна “Винни-Пух и все, все, все...”)
11. Каким образом пьеса “Человек с ружьем” могла бы иметь отношение к нашей викторине? (Н. Ф. Погодин - автор пьесы)
12. Какое универсальное средство от дождя было изобретено в Китае? (Зонт)
13. Как можно одним словом сказать следующую фразу: “Состояние атмосферы в рассматриваемом месте в определенный момент или за ограниченный промежуток времени”? (Погода)
14. Как на морском языке прозвучит: “Северо-западный ветер”? (“Норд-вест”)
15. В каком литературном произведении герои спасаются от тропического ливня в покинутом насекомыми термитнике? (Ж. Верн “Пятнадцатилетний капитан”)
16. С каким выдающимся человеком благодаря снежной буре познакомился Петр Гринев? (С Е, Пугачевым, А. С. Пушкин “Капитанская дочка”)
17. Как звали первого русского человека, увидевшего муссонные дожди своими глазами? (Афанасий Никитин, путешествие в Индию)
18. Какой дождь бывает для многих елок последним в их жизни? (Дождь - новогоднее украшение из фольги)
19. Каким атмосферным явлениям дают женские имена? (Ураганам)
20. В каком романе действует герой, фамилия которого П. П. Лужин? (Ф. Достоевский “Преступление и наказание”)
21. Как называют человека - профессионала, специализирующегося на предсказании погоды? (Синоптик)
22. Где на земном шаре не шел, не идет и вряд ли будет идти дождь? (На Южном полюсе и на Северном)
23. Какие соревнования никогда не состоятся, если не будет ветра? (Парусная регата)
24. Как называют в России короткий период теплой погоды в начале осени? (“Бабье лето”)
25. Кто автор пьесы “Продавец дождя”? (Юджин О’Нил - американский драматург)
26. Для чего французские дети учат стихотворение, которое в русском переводе звучит: “Как однажды Жак-звонарь головой сломал фонарь”? (С помощью этого стишка легко запомнить цвета радуги: красный, оранжевый, желтый и т. д.)
27. На что, по меткому наблюдению В. Добрынина, похож туман? (“Синий туман похож на обман”)

28. Какие птицы считаются лучшими предсказателями дождя? (Ласточки и стрижи - Ласточки летают низко - к дождю)
29. Кто мог вызвать сильнейший ураган, произнося такое заклинание: “Сусака, мусака, лэма, рэма, гэма!... Буридо, фуридо, сэма, пэма, фэма!” (Волшебница Гингема, сказка А. Волкова “Волшебник Изумрудного города”)
30. Какой ветер вдохновил композитора Исаака Осиповича Дунаевского на создание оперетты? (“Вольный ветер” - оперетта И. О. Дунаевского)
31. Кто пытался выяснить у дождя, где находится его любимая? (“У дождя я спрашивал: “Где моя любимая?” - стихи Владимира Киршона, песня известна в исполнении С. Никитина)
32. Каких живых существ, ведущих ночной образ жизни, можно увидеть при дневном свете только после продолжительного дождя? (Дождевые черви)
33. Какое атмосферное явление всемирно прославило англичанку Вивьен Ли и Американца Кларка Гейбла? (Ветер, к/ф “Унесенные ветром”, исполнители главных ролей)
34. Кто из славянских языческих богов занимался в небесной канцелярии вопросами распределения дождя? (Дождь-бог)
35. Какая достопримечательность позволила поселкам Оймякон и Верхоянск войти во все мировые метеорологические справочники? (Здесь находится полюс холода России, -70 градусов С)
36. Название какой птицы предупреждает о приближении ненастья? (Буревестник)
37. Какой один и тот же прогноз погоды обещают постоянно три начинающих синоптика: Максим Дунаевский, Наум Олев и Павел Смеян? (“Полгода плохая погода...” - песня из к/ф “Мэри Поппинс, до свидания”)
38. “Кому-то разбойник, а кому-то дождь не страшен”. Замените в этой русской поговорке слова “кому-то” на те слова, которые должны в ней быть. (“Бедному - разбойник, а мокрому - дождь не страшен”)
39. Кто откровенно признался, что с “городом дождей” мазан одним миром? (А. Розенбаум о С.-Петербурге, песня “Налетела грусть”)
40. Что такое пассаты? (Ветер, в течение года дующий в одном и том же направлении; бывает в тропических широтах)
41. Какое атмосферное явление, по последним гипотезам ученых, наши предки трансформировали в образ Змея Горыныча? (Смерч)
42. Как звали девушку, которая больше всего боялась жаркой погоды? (Снегурочка)
43. Какая болезнь особо обостряется во время резкого изменения величины атмосферного давления? (Гипертония)
44. За какие заслуги современные метеорологи часто вспоминают имя английского контр-адмирала Френсиса Бофорта? (Ф. Бофорт в 1806 году предложил шкалу оценки силы ветра: от 0 баллов (штиль) до 12 баллов (ураган))
45. О каком атмосферном явлении мечтал Наполеон в 1803 году, стоя в Булоне на берегу Ла Манша? (Наполеон: “Мне нужно три дня туманной погоды, и я буду господином Лондона, парламента и английского банка”. Солнечная погода помешала проведению французского десанта)
46. Вы очень много раз в жизни произносили по-гречески слово “наклон”. Произнесите еще раз, по-гречески. (Клима - “климат”, наклон земной поверхности к солнечным лучам)
47. Чем знаменито место в Чили под названием Атакама, о котором не упоминалось в различных книгах по метеорологии? (Здесь, в пустыне Атакама не бывает дождя и это самое засушливое место в мире)
48. При какой природном явлении трагически закончилась жизнь одной из героинь А. Н. Островского? (“Гроза”, пьеса А. Н. Островского)

49. В каком городе дождь непрерывно шел 4 года, 11 месяцев и 2 дня? (Г. Макондо в романе Г. Г. Маркеса “Сто лет одиночества”)

50. Какая погода ожидается по прогнозу Леонида Гайдая, на Брайтон-бич, если в это время на Дерибасовской светит солнце? (“На Дерибасовской хорошая погода, на Брайтон-бич опять идут дожди” - к/ф Л. Гайдая)