Личностных творческих характеристик

Инструкция. Оцените каждое утверждение, насколько оно вам соответствует

- 3- да, (совершенно верно)
- 2 может быть (отчасти верно)
- 1 -нет (неверно)
- 0 не знаю (затрудняюсь ответить)
- 1. Если я не знаю правильного ответа, то я попытаюсь догадаться о нем.
- 2. Я люблю рассматривать предмет тщательно и подробно, чтобы обнаружить детали, которых не видел раньше.
- 3. Обычно я задаю вопросы, если чего-нибудь не знаю.
- 4. Мне не нравится планировать дела заранее.
- 5. Перед тем как играть в новую игру, я должен убедиться, что смогу выиграть.
- 6. Мне нравится представлять себе то, что мне нужно будет узнать или сделать.
- 7. Если что-то не удается мне с первого раза; я буду работать до тех пор, пока не сделаю это.
- 8. Я никогда не выберу игру, с которой другие не знакомы.
- 9. Лучше я буду делать все как обычно, чем искать новые способы.
- 10. Я люблю выяснять, так ли все на самом деле.
- 11. Мне нравится заниматься чем-то новым.
- 12. Я люблю знакомиться с новыми людьми.
- 13. Мне нравится думать о том, чего со мной никогда не случалось.
- 14. Обычно я не трачу время на мечты о том, что могу стать известным человеком.
- 15. Некоторые мои идеи так захватывают меня, что я забываю обо всем на свете.
- 16. Мне бы понравилось жить и работать на космической станции, чем здесь, на Земле.
- 17. Я нервничаю, если не знаю, что произойдет дальше.
- 18. Я люблю то, что необычно.
- 19. Я часто пытаюсь представить, о чем думают другие люди.
- 20. Мне нравятся рассказы, или телевизионные передачи о событиях далекого прошлого.
- 21. Мне нравится обсуждать мои идеи в компании друзей.
- 22. Я обычно сохраняю спокойствие, когда делаю что-то не так или ошибаюсь.
- 23. Мне хотелось бы сделать или совершить что-то такое, что никому не удавалось до меня.
- 24. Я выбираю друзей, которые предпочитают традиционные способы действий.
- 25. Многие существующие правила меня обычно не устраивают.
- 26. Мне нравится решать даже такую проблему, которая не имеет правильного ответа.
- 27. Существует много вещей, с которыми мне бы хотелось поэкспериментировать.
- 28. Если я однажды нашел ответ на вопрос, я буду придерживаться его, а не искать другие ответы.
- 29. Я не люблю выступать перед большой аудиторией.
- 30. Когда я читаю или смотрю телевизор, я нередко представляю себя кем-либо из героев.
- 31. Я люблю представлять себе, как жили люди 200 лет назад.
- 32. Мне не нравится, когда мои друзья нерешительны.
- 33. Я люблю исследовать старые чемоданы и коробки, чтобы просто посмотреть, что в них может быть.
- 34. Мне хотелось бы, чтобы мои близкие и друзья делали все как обычно и не менялись.
- 35. Я доверяю своим чувствам, предчувствиям.
- 36. Интересно предположить что-либо и проверить, прав ли я.
- 37. Интересно браться за головоломки или дела, в которых необходимо рассчитывать свои дальнейшие ходы.
- 38. Меня интересуют механизмы, любопытно посмотреть, что у них внутри и как они работают.

- 39. Моим друзьям не нравятся глупые идеи.
- 40. Я люблю выдумывать что-то новое, даже если это невозможно применить на практике.
- 41. Мне нравится, когда все вещи лежат на своих местах.
- 42. Мне было бы интересно искать ответы на вопросы, которые возникнут в будущем.
- 43. Я люблю браться за новое дело, чтобы посмотреть, что из этого выйдет.
- 44. Мне интереснее играть в любимые игры просто ради удовольствия, а не ради выигрыша.
- 45. Мне нравится размышлять о чем-то интересном, о том, что еще никому не приходило в голову.
- 46. Когда я вижу картину, на которой изображен кто-либо незнакомый, мне интересно узнать, кто это.
- 47. Я люблю листать книги и журналы для того, чтобы просто посмотреть, что в них.
- 48. Я думаю, что на большинство вопросов существует один правильный ответ.
- 49. Я люблю задавать вопросы о таких вещах, о которых другие люди не задумываются.
- 50. У меня есть много интересных дел.

Ключ к опроснику Самооценка творческих способностей

Используются следующие варианты ответов

- 3 да
- 2 может быть
- 1 нет
- 0 не знаю

Шкала склонность к риску (Риск)

		Соотво				
	ответы	3	2	1	0	
		да	может быть	нет	не знаю	
	№ вопроса					
1	1	2	1	1	-1	
2	5	1	1	2	-1	
3	8	1	1	2	-1	
4	21	2	1	1	-1	
5	22	1	1	2	-1	OB
6	25	2	1	1	-1	Be
7	29	1	1	2	-1	10 1
8	32	1	1	2	-1	ода
9	34	1	1	2	-1	eBG
10	35	2	1	1	-1	Баллы перевода ответов
11	36	2	1	1	-1] [19]
12	43	2	1	1	-1	antin
13	44	2	1	1	-1	Pi

Пример

Если в вопросе №1 у вас ответ 3(да) вы прибавляете 2 балла Если ответ 2 (может быть) -1 балл, за ответ 1 (нет) -1 бал, за ответ 0 (не знаю) вычитаете 1 балл

Обратите Внимание

Для всех шкал

за ответ 2 (может быть) всегда получаете 1 балл за ответ 0 (не знаю) всегда вычитаете 1 балл

Общий балл по шкале Риск определяется суммированием полученных баллов (баллы -1 вычитаются)

Шкала Сложность

		Соответствие ответа баллу				
	ответы	3	2	1	0	
		да	может быть	нет	не знаю	
	№ вопроса	баллы				
1	4	1	1	2	-1	
2	7	2	1	1	-1	
3	9	1	1	2	-1	
4	10	2	1	1	-1	
5	15	2	1	1	-1	
6	17	1	1	2	-1	
7	18	2	1	1	-1	
8	24	1	1	2	-1	
9	26	2	1	1	-1	
10	41	1	1	2	-1	
11	42	2	1	1	-1	
12	48	1	1	2	-1	
13	50	2	1	1	-1	

Общий балл по шкале Сложность определяется суммированием полученных баллов (баллы -1 вычитаются)

Шкала Любознательность

		Соответствие ответа баллу				
	ответы	3	2	1	0	
		да	может быть	нет	не знаю	
	№ вопроса	баллы				
1	2	2	1	1	-1	
2	3	2	1	1	-1	
3	11	2	1	1	-1	
4	12	2	1	1	-1	
5	19	2	1	1	-1	
6	27	2	1	1	-1	
7	28	1	1	2	-1	
8	33	2	1	1	-1	
9	37	2	1	1	-1	
10	38	2	1	1	-1] PI
11	47	2	1	1	-1	Баллы
12	49	2	1	1	-1	Př

Общий балл по шкале Любознательность определяется суммированием полученных баллов (баллы -1 вычитаются)

Шкала Воображение

		Соответствие ответа баллу				
	ответы	3	2	1	0	
		да	может быть	нет	не знаю	
	№ вопроса	баллы				
1	6	2	1	1	-1	
2	13	2	1	1	-1	
3	14	1	1	2	-1	
4	16	2	1	1	-1	
5	20	1	1	2	-1	
6	23	2	1	1	-1	
7	30	2	1	1	-1	
8	31	2	1	1	-1	
9	39	1	1	2	-1	
10	40	2	1	1	-1	
11	45	2	1	1	-1	
12	46	2	1	1	-1	

Общий балл по шкале Воображение определяется суммированием полученных баллов (баллы - 1 вычитаются)