

r1055782v79scx8a (код),
среднее образование

Приветствуем!

В этом отчёте содержатся Ваши результаты по итогам прохождения тестирования Magellano. Он разделён на четыре части, одинаково важных и значимых для выбора будущей профессии:

- 1 **Профессиональные и культурные интересы** - то, чем бы Вам хотелось заниматься в рабочее и свободное время
- 2 **Способности** - то, что у Вас лучше всего получается делать
- 3 **Мотивы и стратегии обучения** - значимость учёбы и эффективность обучения
- 4 **Умение решать проблемы** - как Вы справляетесь с проблемами и трудностями

Для качественного понимания результатов и принятия жизненно важного решения **рекомендуем Вам пройти профессиональную консультацию** у специалиста «Magellano Университет». Все они являются практикующими консультантами по профориентации, прошедшими тщательную подготовку по работе с данной методикой. Для выбора специалиста обращайтесь в компанию ОС Украина по номеру +380 (44) 585-44-05.

Благодарим Вас за проявленный интерес и внимание к нашему тесту. Мы уверены, что полученная Вами информация будет полезной при выборе направления дальнейшего обучения.

Я и мои коллеги желаем Вам успехов!

Леонид Бурлачук,

Доктор психологических наук, профессор, действительный член национальной Академии педагогических наук Украины, научный консультант первого украинского издательства психологических тестов «ОС Украина»



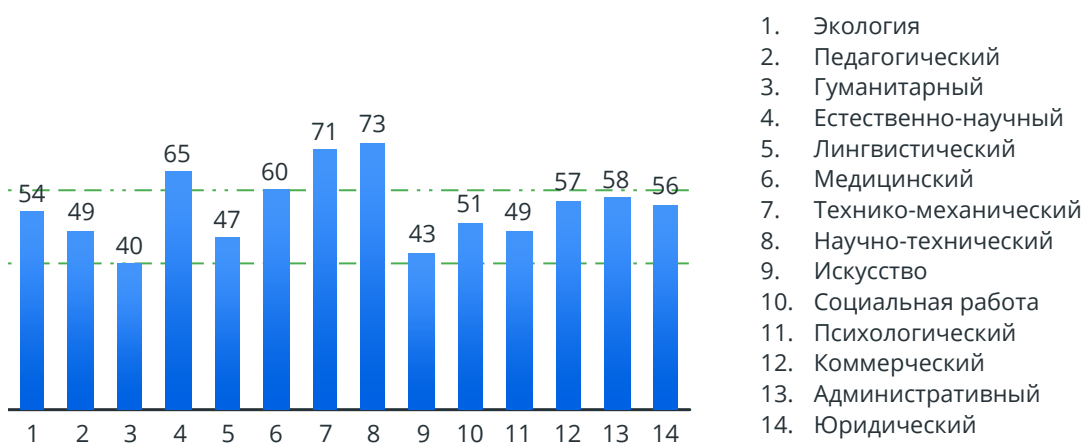
* Информация в отчете является абсолютно конфиденциальной и, следовательно, ни одна её часть не может быть использована без вашего разрешения.

1

Профессиональные и культурные интересы

Этот раздел говорит о том, чем Вам нравится заниматься. На первом графике указаны Ваши интересы к сферам профессиональной деятельности, на втором - наиболее привлекательные виды деятельности, а на третьем - интересующие Вас направления для хобби или дополнительной деятельности (культурные интересы).

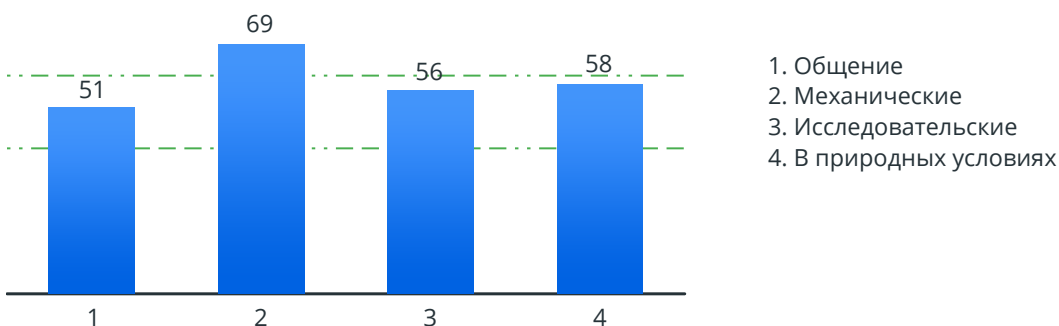
График 1.1. Профессиональные интересы



Больше всего у Вас выражены такие профессиональные интересы, как:

- Научно-технический.** Вы готовы к работе, требующей систематичности и строгой научной методологии, реализма, склонности к наблюдению и анализу. Следовательно, Вам могут подойти профессии математика, физика, химика, программиста или же инженера.
- Техничко-механический.** Вы стремитесь к работе с механизмами и машинами. Эти профессии предполагают деятельность в лаборатории, цеху или на предприятии.
- Естественнонаучный.** Вероятно, Вам интересно изучать природу. Вы также предпочитаете использовать в своей работе научные методы. Профессии, в которых можно реализовать эти интересы, относятся к сферам биологии, физики, химии и фармацевтики.

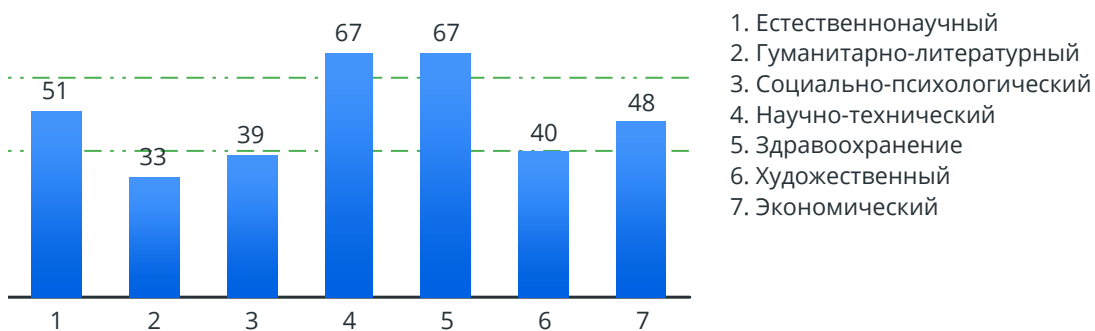
График 1.2. Предпочтительные виды деятельности



Механические. Скорее всего, Вас интересует работа с предметами, связанная с конструированием и ремонтом машин и техники. Более привлекательной для Вас была бы работа в лаборатории или в цеху, с заданными рабочими рамками, "конкретными" проблемами и минимумом отношений с другими людьми. Вам могут подойти такие профессии как инженер, физик или же программист.

В природных условиях. Вам, вероятно, подходит работа на свежем воздухе, в контакте с природой, со свободой перемещения. Это могут быть такие профессии, как биолог, лесовед и агроном.

График 1.3. Культурные интересы



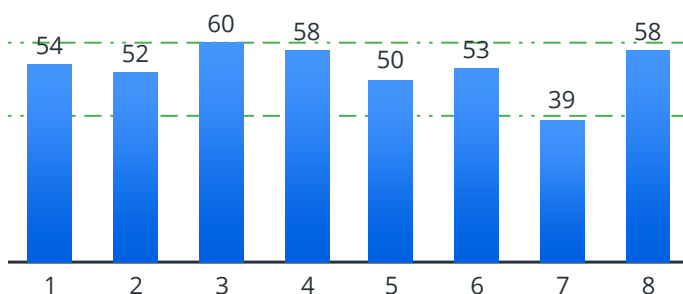
У Вас преобладают **Научно-технический, Медицинский и Естественнонаучный** культурные интересы. Их важно учитывать, когда Вам придется выбирать второстепенные предметы, последующую специализацию или хобби.

2

Способности

Ваши способности - это психологические особенности, которые способствуют успешному выполнению той или иной деятельности; они говорят о том, что у Вас хорошо получается делать. На графике Ваш результат сравнивается с результатами Ваших ровесников. Не пугайтесь, если полученные баллы оказались ниже средних показателей - успех в обучении зависит не только от способностей. Важную роль играют интерес, прилежание и настойчивость. Поэтому низкие показатели не должны истолковываться как непреодолимая преграда.

График 2. Способности



1. Общий фактор
2. Гибкость мышления
3. Абстрактное мышление
4. Вербальные способности
5. Понимание текста
6. Математические способности
7. Пространственные способности
8. Техничко-механические способности

Ниже приведены определения каждой из способностей. Консультант по профориентации поможет Вам правильно истолковать результаты, выделить сильные стороны и зоны развития.

Общий фактор – общая способность думать и рассуждать.

Он помогает оценить Ваш познавательный потенциал в целом и спрогнозировать успешность обучения в ВУЗе.

Гибкость мышления.

Этот показатель говорит о том, насколько Вы склонны генерировать новые идеи. Гибкость мышления помогает рассмотреть ситуацию с разных сторон, найти новые и неожиданные решения проблем.

Абстрактное мышление.

Говорит про умение взаимодействовать с абстрактными стимулами, находить в них сходства и различия. Эта способность важна как для учёных, так и для практиков.

Вербальные способности.

Определяют способность выражать свои мысли. Говорят о том, насколько Вы умеете доносить смысл идей до собеседника.

Понимание текста.

Ваша способность понимать скрытое и явное значение текста и делать правильные выводы.

Математические способности.

Говорят об умении обращаться с числами, схемами, таблицами и графиками.

Пространственные способности.

Измеряют умение эффективно справляться со зрительно-пространственными задачами и ориентироваться на местности.

Технико-механические способности.

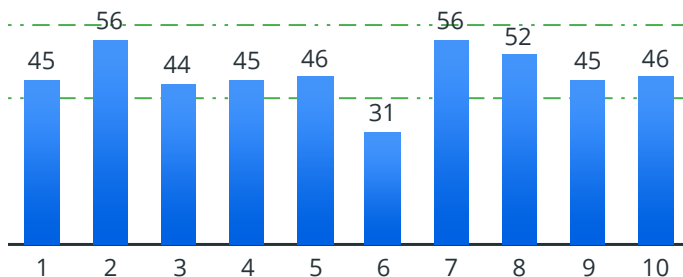
Ваше умение решать задачи, связанные с техникой и механикой, понимание этой сферы и законов их функционирования.

3

Мотивы и стратегии обучения

Данный раздел говорит о Ваших способах справляться с учёбой.

График 3. Мотивы и стратегии обучения



1. Распределение времени
2. Контроль тревоги
3. Мотивация к обучению
4. Анализ и отбор информации
5. Подбор стратегии обучения
6. Самоконтроль обучения
7. Конспектирование
8. Выделение главных идей
9. Отношение к учебному процессу
10. Концентрация внимания

Распределение времени.

Вы можете достаточно хорошо планировать собственное время и предпочитаете не откладывать подготовку на последний момент. Этот подход помогает добиться успеха в учёбе.

Контроль тревоги.

Вы достаточно хорошо можете контролировать тревогу во время экзаменов. Помните, что излишняя тревожность может препятствовать получению результатов, для достижения которых Вы потратили так много усилий.

Мотивация к обучению.

Вы считаете учёбу достаточно важным для себя делом. Такой подход может помочь избежать трудностей в обучении.

Анализ и отбор информации.

Вы можете связывать новые идеи с уже известным материалом. Вы также способны найти практическое применение новым знаниям, не ограничиваясь машинальным конспектированием материала. Это умение помогает учиться, поэтому продолжайте его развивать.

Подбор стратегии обучения.

Вы достаточно хорошо умеете подбирать эффективные способы обучения. Например, подчеркивать основные идеи, использовать графики, карты, схемы и другие средства для улучшения запоминания. Эти способы помогают Вам быстрее и легче осваивать новый материал.

Самоконтроль обучения.

Вы не обладаете привычкой регулярно пересматривать и повторно проверять ранее изученный материал. Это может негативно повлиять на успехи в учёбе.

Конспектирование.

Вы умеете делать понятные для себя записи во время лекций и изучения материала. Это помогает продуктивнее усваивать знания, которыми делится преподаватель.

Выделение главных идей.

Вы можете выделять и запоминать из материала наиболее важную информацию. Не забываете о том, что этот навык будет очень полезным в дальнейшей учёбе.

Отношение к учебному процессу.

Учёба для Вас достаточно важна, но всё же Вы склонны больше заниматься теми делами, которые вызывают у Вас интерес. Важно поддерживать хорошее отношение к учёбе в целом, так как далеко не все изучаемые предметы будут Вам одинаково интересны.

Концентрация внимания.

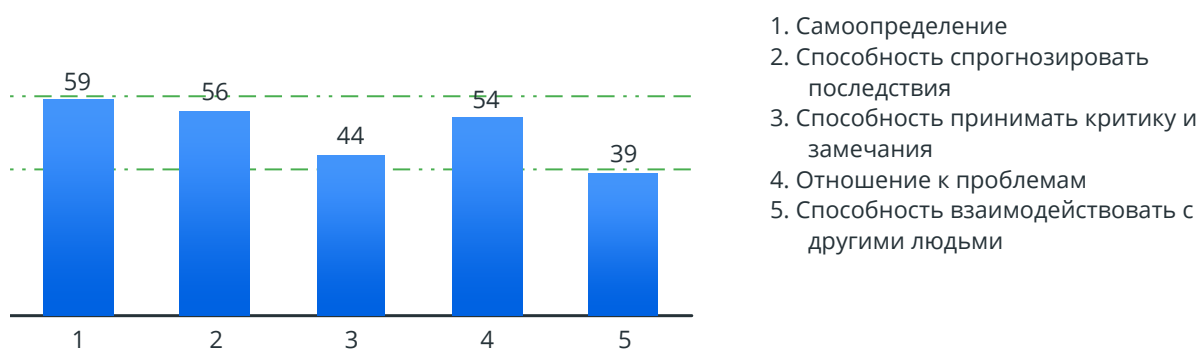
Вы стараетесь не отвлекаться от учёбы на то, что происходит вокруг, и, похоже, Вам это удаётся. Продолжайте концентрироваться на рабочих задачах – внимательность помогает сделать процесс обучения более эффективным.

4

Умение решать проблемы

Обучение и работа часто требуют развитого умения анализировать и решать проблемные ситуации, иногда совершенно непредвиденные. Поэтому этот блок результатов говорит о том, можете ли Вы самостоятельно справляться с трудностями и какой способ для Вас наиболее приемлемый.

График 4. Умение решать проблемы



Самоопределение – это самостоятельность, понимание своих желаний и целей, умение искать для реализации своих планов наиболее выгодные пути.

Ваш средний показатель по этой шкале говорит о том, что **Вы вполне способны определять собственные цели и следовать им независимо от других.**

Способность спрогнозировать последствия – это склонность размышлять о способах решения проблемы, умение распознавать причины отсутствия успеха, анализировать последствия собственных действий и замечать преграды на пути к цели.

Ваш средний балл говорит о том, что **Вы можете заранее спрогнозировать последствия.**

Способность принимать критику и замечания.

Ваши баллы говорят о том, что **Вы можете конструктивно принимать критику.** Это помогает Вам признавать собственные ошибки, сохраняя при этом психологическую устойчивость и самоуважение в большинстве ситуаций.

Отношение к проблемам – это наша склонность считать проблемы решаемыми, не впадать в уныние и мобилизовать свои силы в проблемной ситуации.

Средний показатель по этой шкале говорит о том, что, **сталкиваясь с проблемой, Вы обычно склонны прикладывать достаточно усилий для ее решения и сохранять долю оптимизма.**

Способность взаимодействовать с другими людьми значительно помогает преодолевать сложности. Она включает в себя умение налаживать коммуникацию, выразить себя и собственное мнение, решать проблемы межличностного взаимодействия.

Ваш низкий балл по этой шкале говорит о том, что, похоже, **Вам сложно взаимодействовать с другими людьми**. Важно учиться это делать, поскольку сложности взрослой жизни часто требуют умения налаживать приятельские взаимоотношения и навыка находить поддержку в других людях.

Сильные стороны

- Профессиональные интересы: Научно-технический, Техничко-механический и Естественно-научный
- Общие способности к обучению
- Гибкость мышления
- Абстрактное мышление
- Вербальные способности
- Понимание текста
- Математические способности
- Техничко-механические способности
- Умение контролировать тревогу
- Эффективное конспектирование
- Умение выделять главные идеи
- Хорошее понимание себя и своих целей
- Способность спрогнозировать последствия собственных поступков

Личностные качества

- самостоятельный
- конкретный
- независимый
- интроверт
- логичный
- реалист

Направления обучения

Сфера	Интересы	Способности	Личностные качества
Химия	Научно-технический, естественно-научный	Математические, абстрактные	Аналитиком, конкретным, строгим, реалистом
Экономика	Коммерческий, административный	Математические, абстрактные, вербальные	Аналитиком, конкретным, настойчивым, аккуратным
Фармация	Естественно-научный, научно-технический	Абстрактные, математические	Аналитиком, логиком, точным, ответственным
Философия	Гуманитарный, искусство	Абстрактные, вербальные	Идеалистом, интровертом, обладающим интуицией, упорным
Физика и астрономия	Научно-технический, естественно-научный	Математические, абстрактные, пространственные	Аналитиком, настойчивым, аккуратным, логичным
Информационные технологии (IT)	Научно-технический, технико-механический	Абстрактные, пространственные, математические	Аналитиком, творческим, логиком, настойчивым, упорным
Инженерия	Технико-механический, научно-технический	Механические, пространственные, математические	Конкретным, упорным, строгим, логиком
Литература	Гуманитарный, искусство	Вербальные, абстрактные	Открытым, восприимчивым, творческим, обладающим интуицией
Иностранные языки	Гуманитарный, лингвистический	Вербальные, абстрактные	Любящим приключения, сотрудничающим, экстравертом, общительным

Сфера	Интересы	Способности	Личностные качества
Математика	Научно-технический	Математические, пространственные, абстрактные	Аналитиком, обладающим синтетическим складом ума, логиком, аккуратным
Медицина	Медицинский, естественно-научный	Математические, абстрактные	Обладающим самоконтролем, сотрудничающим, точным, отзывчивым
Психология	Естественно-научный, психологический, педагогический	Вербальные, математические	Дружелюбным, аналитиком, Обладающим самоконтролем, сдержанным
Сельскохозяйственные и лесные науки	Экология, естественно-научный	Математические, механические	Независимым, честным, конкретным, реалистом
Биология	Естественно-научный	Абстрактные, математические	Аналитиком, реалистом, восприимчивым, точным
Биотехнологии	Научно-технический, естественно-научный	Математические, вербальные	Аналитиком, логиком, Обладающим интуицией, аккуратным
Архитектура и строительство	Искусство, технико-механический	Пространственные, математические, механические	Творческим, строгим, сотрудничающим, точным
Коммуникативные науки	Гуманитарный, Искусство	Вербальные, абстрактные, пространственные	Творческим, экстравертом, убедительным, спонтанным
Образование	Гуманитарный, педагогический, психологический, социальная работа	Вербальные	Дружелюбным, открытым, сотрудничающим, отзывчивым

Сфера	Интересы	Способности	Личностные качества
Навигационные технологии	Научно-технический	Абстрактные, математические, механические, пространственные	Аналитиком, практическим, управляемым, аккуратным, пунктуальным
Искусство	Гуманитарный, искусство	Вербальные, пространственные	Творческим, неконформистом, независимым, обладающим интуицией
География	Гуманитарный, естественно-научный	Математические, пространственные	Самостоятельным, склонным к приключениям, обладающим синтетическим складом ума, аккуратным
Юридические науки	Юридический, социальная работа, гуманитарный, административный	Абстрактные, вербальные	Обладающим интуицией, экстравертом, надежным, напористым
Спортивные науки	Медицинский, естественно-научный	Абстрактные, пространственные	Конкретным, независимым, напористым, чувствительным
Естественные науки и науки о земле	Экология, естественно научный	Математические, механические	Независимым, честным, конкретным, реалистом
Политические науки	Гуманитарный, юридический, социальная работа, административный	Вербальные, математические	Самостоятельным, экстравертом, идеалистом, убедительным
Общественные науки	Социальная работа, юридический, административный	Вербальные, математические	Сдержанным, отзывчивым, общительным, упорным

Сфера	Интересы	Способности	Личностные качества
Градостроение и планирование окружающей среды	Экология, естественно-научный	Абстрактные, пространственные	Открытым, конкретным, имеющим обладающим синтетическим складом ума, надежным
Статистика	Коммерческий, социальная работа, административный	Вербальные, математические	Обладающим синтетическим складом ума, строгим, убедительным, сотрудничающим
Ветеринария и животноводство	Естественно-научный, медицинский	Математические, абстрактные	Конкретным, склонным к приключениям, аналитиком, независимым

Матриця ОТВЕТОВ

№	№	№	№	№	№	№	№	№	№	№	№	№	№				
1	1	51	2	101	2	151	1	201	4	251	2	301	2	351	4	401	5
2	2	52	4	102	5	152	2	202	2	252	2	302	2	352	3	402	4
3	1	53	4	103	2	153	1	203	4	253		303	5	353	2	403	1
4	1	54	4	104	2	154	1	204	2	254	2	304	2	354	5	404	6
5	1	55	4	105	1	155	1	205	4	255	3	305	5	355	4	405	6
6	4	56	2	106	5	156	2	206	3	256	3	306	1	356	5	406	1
7	2	57	2	107	5	157	1	207	4	257	3	307	5	357	4	407	1
8	2	58	2	108	2	158	1	208	2	258	1	308	3	358	4	408	1
9	5	59	2	109	2	159	2	209	1	259		309	2	359	3	409	1
10	4	60	5	110	4	160	2	210	1	260	2	310	4	360	2	410	1
11	4	61	4	111	5	161	1	211	1	261		311	5	361	2	411	1
12	3	62	2	112	2	162	1	212		262	3	312	2	362	3	412	1
13	4	63	2	113	2	163	1	213	2	263	1	313	1	363	5	413	2
14	4	64	4	114	2	164	1	214	1	264	2	314	4	364	2	414	1
15	1	65	2	115	1	165	2	215		265	4	315	3	365	1	415	1
16	1	66	2	116	5	166	1	216	4	266		316	5	366	1	416	1
17	3	67	5	117	2	167	1	217	4	267	4	317	1	367	5	417	2
18	4	68	2	118	4	168	2	218	4	268	4	318	2	368	2	418	1
19	1	69	2	119	2	169	1	219		269	3	319	2	369	4	419	1
20	4	70	2	120	2	170	2	220	1	270	4	320	4	370	2	420	1
21	2	71	3	121	2	171	2	221	3	271	1	321	4	371	2	421	1
22	4	72	2	122	2	172	2	222	3	272	3	322	2	372	7	422	1
23	4	73	3	123	4	173	1	223	1	273	3	323	5	373	1	423	1
24	3	74	4	124	2	174	1	224		274	3	324	5	374	6	424	1
25	1	75	1	125	4	175	1	225	1	275	1	325	5	375	5	425	1
26	1	76	2	126	1	176	1	226	3	276		326	2	376	3	426	1
27	2	77	2	127	4	177	1	227	4	277		327	5	377	6	427	1
28	4	78	2	128	5	178	1	228		278	2	328	4	378	6	428	2
29	1	79	4	129	2	179	2	229		279	2	329	4	379	6	429	2
30	3	80	5	130	2	180	2	230	3	280		330	4	380	6	430	1
31	1	81	4	131	5	181	1	231	4	281		331	4	381	7	431	2
32	2	82	2	132	2	182	4	232	1	282		332	2	382	5	432	1
33	4	83	2	133	4	183	1	233		283		333	2	383	5	433	1
34	2	84	5	134	2	184	2	234	4	284		334	4	384	7	434	1
35	1	85	2	135	1	185	2	235	1	285		335	2	385	6	435	1
36	1	86	4	136	2	186	4	236	2	286	3	336	4	386	6	436	1
37	5	87	4	137	1	187	4	237	3	287	4	337	5	387	6	437	2
38	4	88	4	138	2	188		238		288	2	338	2	388	4	438	1
39	1	89	2	139	4	189	3	239	4	289	4	339	1	389	6	439	1
40	4	90	4	140	2	190		240	4	290	2	340	3	390	2	440	1
41	4	91	1	141	4	191	4	241		291	5	341	5	391	5	441	1
42	1	92	1	142	2	192	3	242	2	292	1	342	5	392	6	442	1
43	5	93	2	143	2	193	4	243		293	4	343	2	393	6	443	1
44	2	94	3	144	4	194		244	2	294	2	344	4	394	6	444	1
45	2	95	1	145	4	195	4	245		295	1	345	5	395	6	445	1
46	4	96	1	146	1	196	4	246	3	296	1	346	4	396	2	446	1
47	2	97	1	147	1	197	4	247	3	297	2	347	4	397	4	447	1
48	4	98	3	148	1	198		248		298	4	348	4	398	3	448	1
49	1	99	2	149	1	199	1	249	4	299	4	349	5	399	6	449	1
50	4	100	1	150	2	200		250	4	300	2	350	2	400	2	450	1