**兴趣与职业定向测试表**

请根据自己的实际情况,用答卷纸对下面138道题作出回答。计分方法是：对题中所举的事情，你非常喜欢的计2分，比较喜欢的计1分，吃不准的计0分；比较不喜欢的计－1分，非常不喜欢的记－2分。现在开始答卷。

|  |  |
| --- | --- |
| **项目** | **得分** |
| 1．上物理课。 |  |
| 2．上数学课。 |  |
| 3．上化学课。 |  |
| 4．阅读天文方面的书籍或文章，喜欢与别人一起谈论天文知识。 |  |
| 5．对饲养动物的经验介绍感兴趣。 |  |
| 6．看到报刊上介绍医生生活与工作的文章，就想好好读一读。 |  |
| 7．看农业、植物学和动物学方面的读物。 |  |
| 8．对森林保护和开发很关心。 |  |
| 9．拿起世界文学名著就爱不释手。 |  |
| 10．看各种报纸、杂志，欣赏收音机和电视机中的各种节目。 |  |
| 11．上历史课。 |  |
| 12．剧院、博物馆和艺术展览会，对我有特殊的魅力。 |  |
| 13．读地质勘探方面的文艺作品或科普读物. |  |
| 14．阅读有关世界各国文化、经济、国家制度方面的书籍杂志。 |  |
| 15．对公安工作方面的文章感兴趣。 |  |
| 16．相多了解一点海员、飞行员的生活与工作情况。 |  |
| 17．先进少先队辅导员和模范教师的事迹，常使我感动。 |  |
| 18．对机床构造和工作性能感兴趣。 |  |
| 19．对自己学习、生活和工作的环境作出评价。 |  |
| 20．对建筑师的事迹感兴趣。 |  |
| 21．对食品的制作和加工有特殊的爱好。 |  |
| 22．阅读有关技术方面的科普读物。 |  |
| 23．想知道电子仪器和无线电仪器的构造。 |  |
| 24．想看有关文艺评论的文章。 |  |
| 25．到处寻找数学方面的科普读物和浅近的论文。 |  |
| 26．关心新矿藏的发现与研究。 |  |
| 27．对介绍别的星球情况的广播、电视节目感兴趣。 |  |
| 28．羡慕用动物做实验的生物学家。 |  |
| 29．想了解关于疾病的起因、治疗和病人护理方面的知识。 |  |
| 30．经常观察花草树木和各种庄稼。 |  |
| 31．想到森林中去旅行、考察。 |  |
| 32．关心物理学方面的新发现。 |  |
| 33．对国内外发生的大事很敏感，在班里常常第一个谈论这些事。 |  |
| 34．读历史方面的书籍。 |  |
| 35．歌剧和交响乐使我陶醉。 |  |
| 36．特别关心化学方面的新成就。 |  |
| 37．想知道地理方面的新发现。 |  |
| 38．当老师不在时，能主动维持班里学习和生活的正常秩序。 |  |
| 39．对铁路运输方面的情况感兴趣。 |  |
| 40．愿意给同学讲解如何解一道难题，如何正确造句等。 |  |
| 41．想学会使用钳子、扳手、钢锯等工具。 |  |
| 42．做有关社会服务方面的笔记、卡片和报刊文章剪贴。 |  |
| 43．了解建筑部门的新成就。 |  |
| 44．对生产生活必需品的工厂感兴趣。 |  |
| 45．想知道现代技术方面的新成就。 |  |
| 46．看无线电技术方面的科普文章。 |  |
| 47．常常做一些物理方面的小实验。 |  |
| 48．愿意给比自己年纪小的孩子讲故事、读书，带他们玩。 |  |
| 49．一上化学实验课就特别高兴。 |  |
| 50．非常羡慕那些能说出每一颗星座的名称和位置的人。 |  |
| 51．集体外出活动时，愿意为大家安排吃饭休息等事项。 |  |
| 52．想学会包扎和抢救伤员。 |  |
| 53．养鸡、养兔、种小片庄稼，并精心照料它们。 |  |
| 54．收集森林中的植物标本。 |  |
| 55．尝试着写些故事和诗歌。 |  |
| 56．观察别人的行为和生活情况，热衷于学校和班里的黑板报工作。 |  |
| 57．参加或想参加学校历史小组，经常收集有关历史事件的资料。 |  |
| 58．收集矿物、即类矿物方面的知识。 |  |
| 59．朗诵诗、常格、很想参加学校文工团或演出小组。 |  |
| 60．对大自然和自己故乡的地理环境很感兴趣。 |  |
| 61．对犯罪、家庭纠纷、民事诉讼等报道很感兴趣。 |  |
| 62．爱驾驶摩托车和汽车。 |  |
| 63．专门爱解复杂的数学题。 |  |
| 64．制作各种零件，修理自行车等。 |  |
| 65．经常观察动、植物的生长变化。 |  |
| 66．参观建筑工地。 |  |
| 67．经常动手裁剪衣服，对家里使用的电扇、电熨斗、洗衣金、缝纫机的质量与性能很了解。 |  |
| 68．自己动手装修自行车、缝纫机、钟表等。 |  |
| 69．能修理收音机、电视机和简单的电子仪器。 |  |
| 70．如果学校组织物理小组，我一定报名。 |  |
| 71．愿意协调民警和公安人员维护社会治安。 |  |
| 72．设法在家里搞些化学小实验。 |  |
| 73．很想参观天文馆和天文台。 |  |
| 74．积极报名参加生物小组。 |  |
| 75．很想在猴子、狗等动物身上做些医学实验。 |  |
| 76．设计安装收音机、扬声器和无线电仪器。 |  |
| 77．栽培树木，并精心管理他们。 |  |
| 78．善于查阅字典、词典和文学资料索引。 |  |
| 79．善于迅速的把注意力从一件事转到另一件事上去，并把每件事的原委弄得清清楚楚。 |  |
| 80．特别爱看历史题材的电影和戏剧。 |  |
| 81．弹奏乐器、爱好绘画、木刻和其他造型艺术。 |  |
| 82．收集地质方面的文献、图片。 |  |
| 83．如果组织地考察，我将积极报名。 |  |
| 84．已是或很想成为数学小组成员。 |  |
| 85．向往当个海员或列车员。 |  |
| 86．对少先队辅导员工作感兴趣。 |  |
| 87．愿意在校办工厂参加劳动。 |  |
| 88．当亲人、朋友、同学要买东西时，乐于给他们当顾问。 |  |
| 89．很羡慕建筑设计师的工作。 |  |
| 90．对生产手表、缝纫机和电视机的工人及纺织工人十分羡慕。 |  |
| 91．从小就喜欢制作飞机、滑翔机和舰艇模型。 |  |
| 92．能说出各种农作物的生长期及其特点。 |  |
| 93．经常有资格参加物理竞赛。 |  |
| 94．阅读教育学、心理学、教学经验方面的文章和书籍。 |  |
| 95．遇到化学难题，哪怕花很长时间也要把他解出来。 |  |
| 96．对国内外发射的人造天体带回来的科研资料、外星球情况，很感兴趣。 |  |
| 97．做一些动物小实验。 |  |
| 98．对人体的解剖生理特点和各器官功能，很感兴趣。 |  |
| 99．想通过试验培育农作物新品种。 |  |
| 100．想当个伐木工或护林员。 |  |
| 101．校正别人讲话中的不正确语音，大量收集各种词汇。 |  |
| 102．经常在日记中分析生活中的事件，文字简练、生动、风趣。 |  |
| 103．游览名胜古迹时，常仔细研究那些碑文、古诗而流连忘返。 |  |
| 104．对艺术理论和艺术史很感兴趣。 |  |
| 105．能正确的说明地球的经纬度对时差的影响。 |  |
| 106．做艰苦的长途旅行，在旅行中对地形地貌很感兴趣。 |  |
| 107．羡慕律师和法学工作者的工作。 |  |
| 108．长途汽车司机的工作对我很有吸引力。 |  |
| 109．常参加各种数学竞赛。 |  |
| 110．认为重工业是最有气魄的行业。 |  |
| 111．在日常生活中愿意为人们提供各种帮助。 |  |
| 112．能熟练使用锯、斧、凿等木工工具。 |  |
| 113．认为轻工业比重工业更好些。 |  |
| 114．能熟练的阅读技术图纸或图表。 |  |
| 115．会使用精密的电子仪器进行测量和计算。 |  |
| 116．阅读介绍牛顿、爱因斯坦、普朗克等人物的文章、书籍。 |  |
| 117．听说已将哦年工作需要用数学知识才能完成，马上就会产生兴趣。 |  |
| 118．愿意并善于同各种人来往。 |  |
| 119．对有关飞碟和外星球有没有生物的报道，十分感兴趣。 |  |
| 120．读有关著名生物学家生平的书籍。 |  |
| 121．参加学校卫生保健小组。 |  |
| 122．开拖拉机，操纵农业机械。 |  |
| 123．关心林业方面的新成就。 |  |
| 124．对词语和成语的产生感兴趣。 |  |
| 125．进行复杂的绘图与设计。 |  |
| 126．关心其他国家的历史。 |  |
| 127．经常听音乐，并不止一遍的看同一个话剧、歌剧或舞蹈。 |  |
| 128．阅读有关著名地质学家生活与活动的文章。 |  |
| 129．研究地球各大洲的地理概况。 |  |
| 130．能对朋友、熟人或文学作品中的人物的行动作出判断。 |  |
| 131．对交通运输工具的发展很关心。 |  |
| 132．喜欢孩子，愿意教他们学知识，培养他们的好品质。 |  |
| 133．经常研究新的机器设备。 |  |
| 134．听说一个任务与化学知识有关，立刻产生了兴趣。 |  |
| 135．动手做一些小型的模型。 |  |
| 136．对轻工业品展览会很感兴趣。 |  |
| 137．常给学校黑板报和杂志写稿，提出自己的建议。 |  |
| 138．会看复杂的无线电电路图 |  |

**计算方法及结论分析：**

经过记分和统计,每位被试可以得到对应于不同专业或行业的23个分数,得分最高的就是较适合于他的专业或行业。被试可有意识的朝这方面努力或继续培养这方面的兴趣。

**职业兴趣测量评卷专业题号总得分**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **专业** | **题号记得分** | | | | | | **得分** |
| 物理 | 1 | 32 | 47 | 70 | 93 | 116 |  |
| 数学 | 2 | 25 | 63 | 84 | 109 | 117 |  |
| 化学 | 3 | 36 | 49 | 72 | 95 | 134 |  |
| 天文学 | 4 | 27 | 50 | 73 | 96 | 119 |  |
| 生物学 | 5 | 28 | 65 | 74 | 97 | 120 |  |
| 医学 | 6 | 29 | 52 | 75 | 98 | 121 |  |
| 农业 | 7 | 30 | 53 | 92 | 99 | 122 |  |
| 林业 | 8 | 31 | 54 | 77 | 100 | 123 |  |
| 文学 | 9 | 24 | 55 | 78 | 101 | 124 |  |
| 新闻 | 10 | 33 | 56 | 79 | 102 | 137 |  |
| 历史 | 11 | 34 | 57 | 80 | 103 | 126 |  |
| 艺术 | 12 | 35 | 59 | 81 | 104 | 127 |  |
| 地质 | 13 | 26 | 58 | 82 | 106 | 128 |  |
| 地理 | 14 | 37 | 60 | 83 | 105 | 129 |  |
| 法律 | 15 | 38 | 61 | 71 | 107 | 130 |  |
| 交通运输 | 16 | 39 | 62 | 85 | 108 | 131 |  |
| 教育 | 17 | 40 | 48 | 86 | 94 | 132 |  |
| 产业工人 | 18 | 41 | 64 | 87 | 110 | 133 |  |
| 服务行业 | 19 | 42 | 51 | 88 | 111 | 118 |  |
| 建筑 | 20 | 43 | 66 | 89 | 112 | 135 |  |
| 轻工业 | 21 | 44 | 67 | 90 | 113 | 136 |  |
| 技术 | 22 | 45 | 68 | 91 | 114 | 125 |  |
| 电子技术 | 23 | 46 | 69 | 76 | 115 | 138 |  |