**Интересно**, почему для того, чтобы поступить учиться на музыканта, архитектора или реализовать себя в спорте ребенок должен в школьные годы получить начальные знания? А чтобы понять, что инженерная специальность может стать делом его жизни, ребенку необходимо проучится в университете или колледже несколько лет, зачастую не понимая сути будущей профессии?  
А как изначально понять, есть ли у человека технические способности?  
Чтобы понять, есть ли у человека технические способности, можно пройти специальные тесты.  
 Наша компания при спонсорской поддержке [@ulanudeaviationplant](https://www.instagram.com/ulanudeaviationplant/)

разработала комплексную методику дистанционного тестирования по определению технических и инновационных способностей у подростков (14+) и взрослых.  
 Проверь есть ли у тебя технические и инновационные способности!  
Пройди тест по ссылке в шапке профиля и прими участие в конкурсе, где мы разыграем 3 программы. Которые помогут в выборе будущей профессии.  
**Разыграем призы:**  
1 место программа "Выбор профессии L"  
2 место программа "Выбор профессии M"  
3 место программа "Выбор професии S"  
Описание программ здесь https://profkontur.com/land1/  
Условия :  
1. Быть нашим подписчиком [@profkontur](https://www.instagram.com/profkontur/)  
2. Поделится этим постом в истории и отметить наш аккаунт  
3. Пройти тест "Технические и инновационные способности" и оставить комментарий "Мой общий балл (указать какой)"

Пройдя тестирование вы узнаете уровень своих технических и инновационных способностей. А так же получите массу рекомендаций как еще лучше прокачать технические навыки. Мы добавили видео, книги и программы, которые помогут вам в развитии логики, пространственного мышления, технического понимания и развитию инновационности.  
 В современном мире человек, имеющий техническое образование всегда сможет найти применение себя в профессиональной жизни!

Уважаемые педагоги, родители!

Приглашаем ваших подростков- старшеклассников( с 13 лет)  пройти тестирование  "Технические и инновационные способности".  
Получив результаты сразу после прохождения комплекса ( примерно 30 мин) подросток узнает насколько развито у него пространственное мышление, логика, математические способности и  понимание технических ( физических)  процессов. А так же определит свой уровень развития инновационного мышления.  
В отчёте много рекомендаций по развитию этих навыков.  
Проект запущен при спонсорской поддержке  Улан-Удэнского Авиазавода с целью отбора ребят с техническими способностями и их поддержки.

Пройдя тестирование  **можно  поучаствовать в конкурсе** и выиграть бесплатные комплексы по профориентации.

Подробности в группах <https://m.vk.com/wall-114376966_834>

<https://www.instagram.com/p/CNY1gR3JjKf/?igshid=1653gmywegzg1>

**По участию в конкурсе** для учеников:  
1. Заходим в группу ВК или Инстаргамм по ссылке  
2. Проходим тест , получаем результат ( на прохождение планируйте не менее 30 мин, чтобы никто  и ничто не отвлекало)  
3. В теме ВК и Инстаграмм,  где написано про это  тестирование пишите свой результат, а так же выполняете условия конкурса - быть подписчиком, поставить лайк/ репост.

Принимаем заявки от школ Улан- Удэ и близлежащих районов на проведение мастер класса **" Я выбираю свое будущее"** по профориентации для учеников старшей школы на апрель- май.  
Услуга бесплатная