

Kiran

தொழில் வழிகாட்டல் அறிக்கை

வயது : 20
வகுப்பு : 10
பள்ளி : B2C



பொருளடக்கம்

- உங்கள் அறிக்கையை புரிந்துகொள்ளுதல்
- உளச்சார்பு தேர்வுகள் மற்றும் உளச்சார்பு மதிப்பெண்கள்
- பாடத்திட்ட அடிப்படையிலான மதிப்பீட்டு முடிவுகள்
- ஆர்வம் தேர்வு முடிவுகள்
- ஆளுமை தேர்வு முடிவுகள்
- தொழில் சார்ந்த பரிந்துரைகள்
- மாணவர் வரைபடம்



உங்கள் அறிக்கையை புரிந்துகொள்ளுதல்

வாழ்த்துக்கள், வாழ்க்கைத் திட்டமிடலுக்கு முதல் படி எடுத்துக்கொள்வது. எங்கள் தொழில் மதிப்பீடு தேர்வு மூலம் நீங்கள் சரியான பாதையில் உங்கள் தொழில் பயணம் தொடங்கியது. இந்த அறிக்கையில் ஒவ்வொரு பகுதியின் அர்த்தம்என்ன என்பதைப் புரிந்துகொள்வதன் மூலம் தொடங்குவோம்.

உளச்சார்புகள் தேர்வு முடிவுகள்:

இந்த பிரிவு சில வகையான விஷயங்களைச் செய்ய மாணவர் இயல்பான திறனை அல்லது திறமையை சோதிக்கிறது. தேர்வுக்கு வருவதற்கு முன்பே எந்தவொரு அறிவும் தேவையில்லை. இந்த பிரிவின் மதிப்பெண்கள் நீங்கள் இயல்பாகவே எதில் சிறந்தவர் என்பதை குறிக்கும் காண்பிக்கும்.

பாடத்திட்ட அடிப்படையிலான தேர்வு முடிவுகள்:

பள்ளியில் பயிற்றுவிக்கப்பட்ட பாடங்களில் உங்கள் தற்போதைய அறிவு அளவை இந்த பிரிவு பரிசோதிக்கிறது. இந்த பிரிவின் முடிவுகள் பல்வேறு பாடங்களைப் பற்றிய உங்கள் புரிதலைக் காட்டுகின்றன. பள்ளியில் கற்பிக்கப்படும் அடிப்படைக் கருத்துகளைப் பற்றிக் கற்றுக்கொள்வது, மேலும் தொழில் முன்னேற்றத்திற்கு முக்கியம். இப்பிரிவு தாங்கள் ஒரு குறிப்பிட்ட தொழில் தொடர எந்த பகுதியில் சிறந்து விளங்குவீர்கள் என்பதை புரிய வைக்கும்



ஆர்வம் தேர்வு முடிவுகள்:

இந்த தேர்வு பல்வேறு தொழில்முறை விருப்பங்களில் உங்கள் ஆர்வத்தை காட்டுகிறது. இது உங்களுக்கு வலுவான ஆர்வம் உள்ளதால், வேலைகளை அனுபவிப்பதற்கான வாய்ப்பைக் கண்டறிய உதவும்.

ஆளுமை தேர்வு முடிவுகள்:

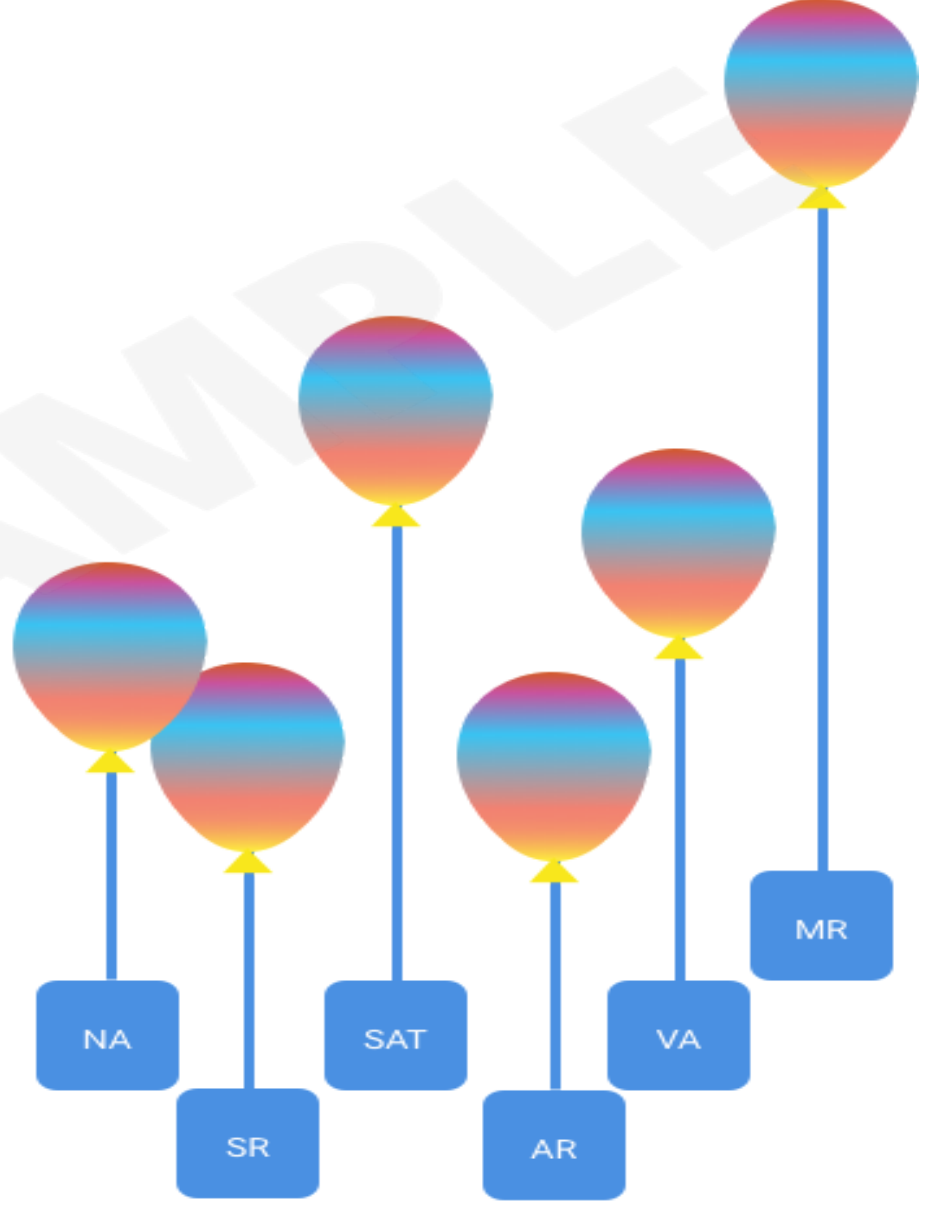
ஆளுமை என்பது ஒரு நபரின் நடத்தை, உணர்சி, உகுவதால், எண்ணமுறைகள், என்பதனவற்றின் கலவையாகும். உங்கள் ஆளுமை இறக்கட்டத்தில் வடிவம் பெறாத தொடங்கும். வடிவமைக்கப்பட்டு தொடங்கி உங்கள் வாழ்வின் அனுபவங்களோடு மாறிவிடும். இந்த ஆளுமைச் தேர்வு உங்களை ஆராய்ந்து அறிமுகப்படுத்தும். குறிப்பு: மாணவர் போதுமான விருப்பங்களைக் குறிக்கவில்லையெனில், ஆளுமை தேர்வு முடிவு 'செல்லாதது' எனக் காண்பிக்கும்.

தொழில் பரிந்துரை:

தங்கள் திறமை மற்றும் தங்கள் திறமைமற்றும் விருப்பம் இல்லாத தொழில்களை தேர்வு செய்யும் மக்களை விட அவர்கள் இயல்பாகவே நல்லவர்களாகவும் அக்கறையுள்ளவர்களாகவும் பணியாற்றும் தொழில்களில் வெற்றிபெறுகிறார்கள். இந்த அறிக்கையின் முடிவில், உங்கள் பொருத்தமற்ற, பொருள் அறிவு மற்றும் விருப்பத் தேர்வு முடிவுகளின் பகுப்பாய்வு அடிப்படையில் 2 அல்லது 3 பரிந்துரைக்கப்பட்ட தொழில்முறை விருப்பங்களை நீங்கள் பார்ப்பீர்கள்.



உளச்சார்பு தேர்வுகள் மற்றும்
உளச்சார்பு மதிப்பெண்கள்



அப்டிட்யூட் சோதனைகள் பற்றி

உளச்சார்புகள் இயற்கையான திறமைகள், சிறப்பு திறமைகள் குறிப்பிட்ட சிலவற்றை செய்வதற்கு அல்லது செய்யக் கற்றுக் கொள்வதற்கு துணை பரிகிறது, கையேடு திறமை, இசை திறன், வெளிப்புற காட்சிப்படுத்தல், மற்றும் எங்களுக்கான நினைவகம் ஆகியவை விருப்பங்களின் உதாரணங்கள். ஒவ்வொரு உத்தியோகமும் - இது பொறியியல், மருத்துவம், சட்டம் அல்லது மேலாண்மை - அனுபவித்து வெற்றிகரமாக நீங்கள் செய்யும் வேலை சில உளச்சார்புகளை பயன்படுத்திகிறது. விசேட திறமைகளை. உளச்சார்புகள் மற்றும் ஒரு நபரின் வெற்றி இடையே ஒரு உறுதியான உறவு உள்ளது. வேலை செய்யும் மக்கள் அவர்களின் விருப்பங்களுக்கு தொடர்புடைய தொழில்கள் வழக்கமாக மகிழ்ச்சியாக உள்ளன மற்றும் அந்த தொழில் தேர்வு என்று விட வெற்றிகரமான தங்கள் விருப்பத்துடன் பொருந்தவில்லை. ஒரு வாழ்க்கை ஒரு வழிமுறையை விட அதிகமாக வழங்க வேண்டும் ஒரு வாழ்க்கை. அது சுவாரஸ்யமாகவும், இனிமையானதாகவும் இருக்க வேண்டும் ஒரு உணர்வு திருப்தி மற்றும் சுய மதிப்பு கொடுக்கக்கூடியதாக இருக்கவேண்டும்.

சில பொதுவாக தேவைப்படும் உளச்சார்புகள்



Verbal Ability



Numerical Ability



Spatial Reasoning



Abstract Reasoning



Speed & Accuracy



Mechanical Reasoning





Verbal Ability

Verbal Ability

சொல் திறன் சொல் குறியீட்டை சமாளிக்கும் திறனைக் குறிக்கிறது சிக்கலான வாய்மொழி உறவுகளை புரிந்துகொள்வது. இந்த சோதனை மாணவர் சொல்லகராதி, சொல் சரளியை, மற்றும் வாய்மொழி புரிதல். வாய்மொழி திறன் பெரும்பாலும் கோர்வை உருவாக்குகிறது கல்வி வெற்றி, எண் திறன் மற்றும் சேர்த்து இது பல்வேறு தொழில் வாழ்க்கையில் தேவையான திறன் ஆகும். சொல் திறன் மற்றும் புரிந்துகொள்ளுதல் ஒரு திறனாக முக்கியம் போன்ற பல்வேறு தொழில் வாழ்க்கை: மொழி சார்ந்த வாழ்க்கை, வெகுஜன ஊடகங்கள், தகவல் தொடர்பு, பத்திரிகை, சமூக அறிவியல், சட்டம், விருந்தோம்பல், பொது உறவுகள் மற்றும் பல. இது மற்ற வேலைகளின் ஒரு கூட்டமைப்பு முக்கியமாக. மேலாண்மை, நிகழ்வு மேலாண்மை, நிர்வாக பணிகள் மற்றும் பல.



Numerical Ability

Numerical Reasoning

எண்ணியல் திறன் என்பது எண்ணியல் அறிவைக் குறிக்கிறது எண்ணியல் கருத்தாக்கங்களின் உறவுகள் மற்றும் புரிதல். எண் திறன், வாய்மொழி திறன், அடிக்கடி உருவாக்குகிறது இது கல்வியின் வெற்றிக்கு அடிப்படை. எண்ணற்ற திறன், ஒரு பொருத்தமாக ஒரு முக்கிய தேவை போன்ற பல்வேறு தொழில்: பொறியியல், கணினிகள் மற்றும் IT, பட்டய கணக்கர், கட்டமைப்பு, செலவு, வங்கி மற்றும் காப்பீடு, வேதியியல் மற்றும் இயற்பியல் சார்ந்த தொழில், மற்றும் பல்வேறு நிதி தொழில். இது ஒரு முக்கிய திறனாகும் மேலாண்மை, பொருளாதாரம், மார்க்கெட்டிங், சட்டங்கள் மற்றும் பல.



Spatial Reasoning

Spatial Reasoning

இடம்சார் பகுத்தறிதல் என்பது மன ரீதியாக கையாளக்கூடிய திறமை முப்பரிமாண விண்வெளியில் உள்ள பொருள்கள். இந்த சோதனை மதிப்பீடு செய்கிறது எப்படி மாணவர் புரிந்து கொள்ள முடியும், கற்பனை மற்றும் விண்வெளியில் மற்றும் வேறு கோணங்களில் இருந்து உருவங்களைக் கற்பனை செய்து பாருங்கள் பின்னர் இந்த தகவலை ஆக்கபூர்வமாக செயல்படுத்தவும். இடம்சார் பகுத்தறிதல், ஒரு பொருத்தமாக இருப்பது ஒரு முக்கிய தேவை போன்ற தொழில்: மருத்துவம் மற்றும் அறுவை சிகிச்சை, பல் மருத்துவம், துணை கருவிகள், கட்டிடக்கலை, புகைப்படம் எடுத்தல், அனைத்து வடிவமைப்பும் சார்ந்த வாழ்க்கை, விமான போக்குவரத்து, வானியற்பியல், வானியல், காட்சி கலை மற்றும் பல. இது ஒரு முக்கிய திறனாகும் கணினி அனிமேஷன், கிராபிக்ஸ், கேம் போன்ற தொழில் வளர்ச்சி மற்றும் பல.





Abstract Reasoning

Abstract Reasoning

கருத்தியல் பகுத்தறிதல் என்பது தர்க்கப்பூர்வமாக வேலை மற்றும் திறன் உள்ளது முறைசாரா அல்லாத தகவலை பகுப்பாய்வு செய்யலாம், வடிவங்களைப் பார்க்கும் திறன் மற்றும் உறவுகள், மற்றும் பக்கவாட்டு என்று. கருத்தியல் பகுத்தறிதல் ஆனது முக்கியமானது மற்றும் அடிப்படை ஒன்றாகும் வெற்றிக்கு அடித்தளமாக அமைகிறது இது போன்ற பல தொழில்கள் கணினி நிரலாக்க, தரவு பகுப்பாய்வு, மருத்துவ மற்றும் உதவியாளர் துறைகள், சட்டம், மேலாண்மை தொழில், வேதியியல் அடிப்படையிலான தொழில் மற்றும் முன்னுரிமை, சார்ந்த முக்கிய திறனாகும். பொறியியல், உளவியல், நிர்வாக சேவைகள் மற்றும் பல.



Speed & Accuracy

Speed & Accuracy

எழுத்துத் திறனை அளவிடுதல் வேகம், வேகமான பதில் தக்கவைத்தல் மற்றும் வேகம். எழுத்துத் திறன் போன்ற தொழில் வெற்றிக்கு முக்கியம்: தரவு உள்ளீடு, எழுத்தர் மற்றும் நிர்வாக நிலைகள், வேலை கட்டையில் மாடி, மற்றும் வேகம் தேவை என்று எந்த வேலை அதிக துல்லியம் அளவுகள்.

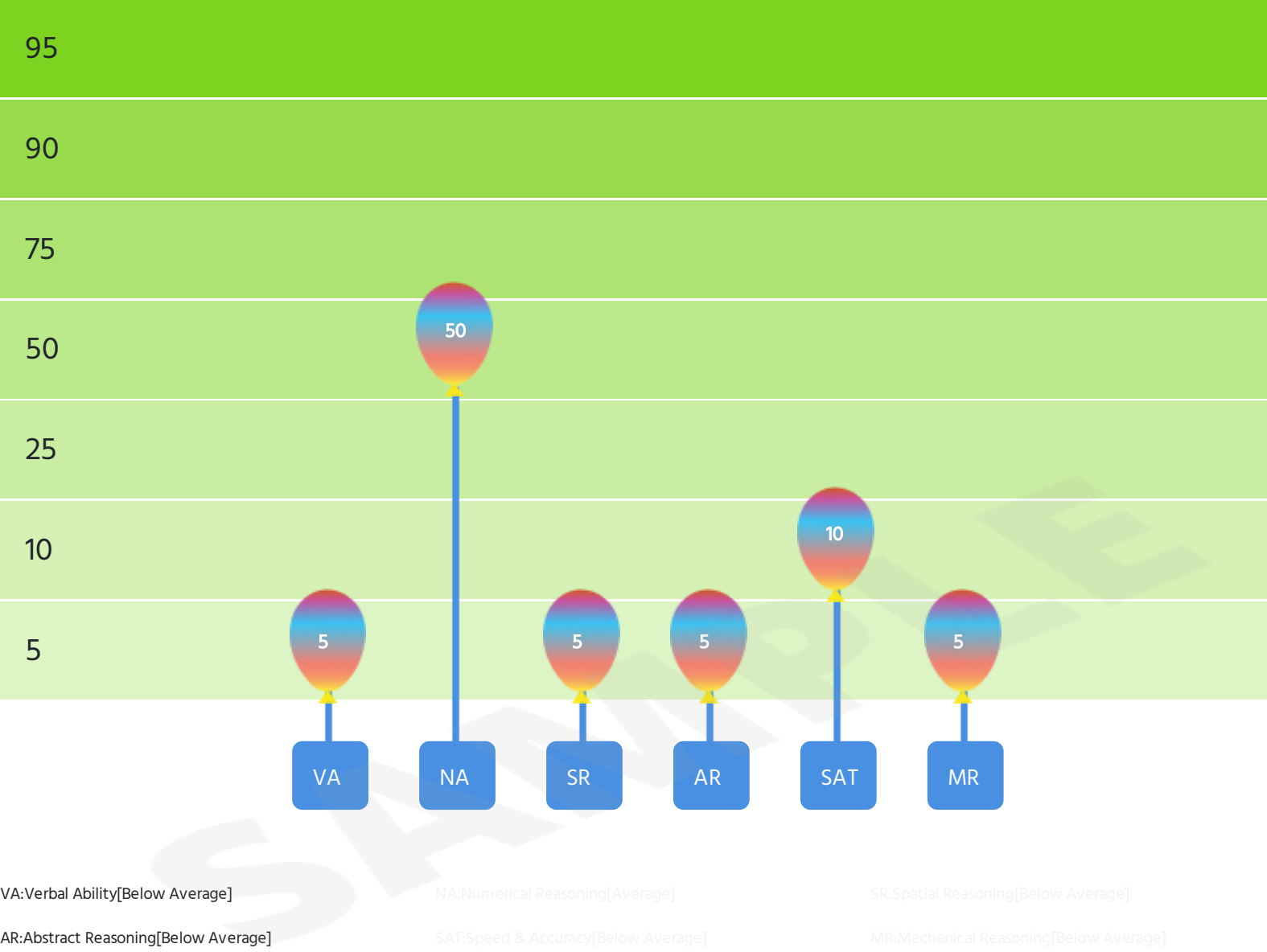


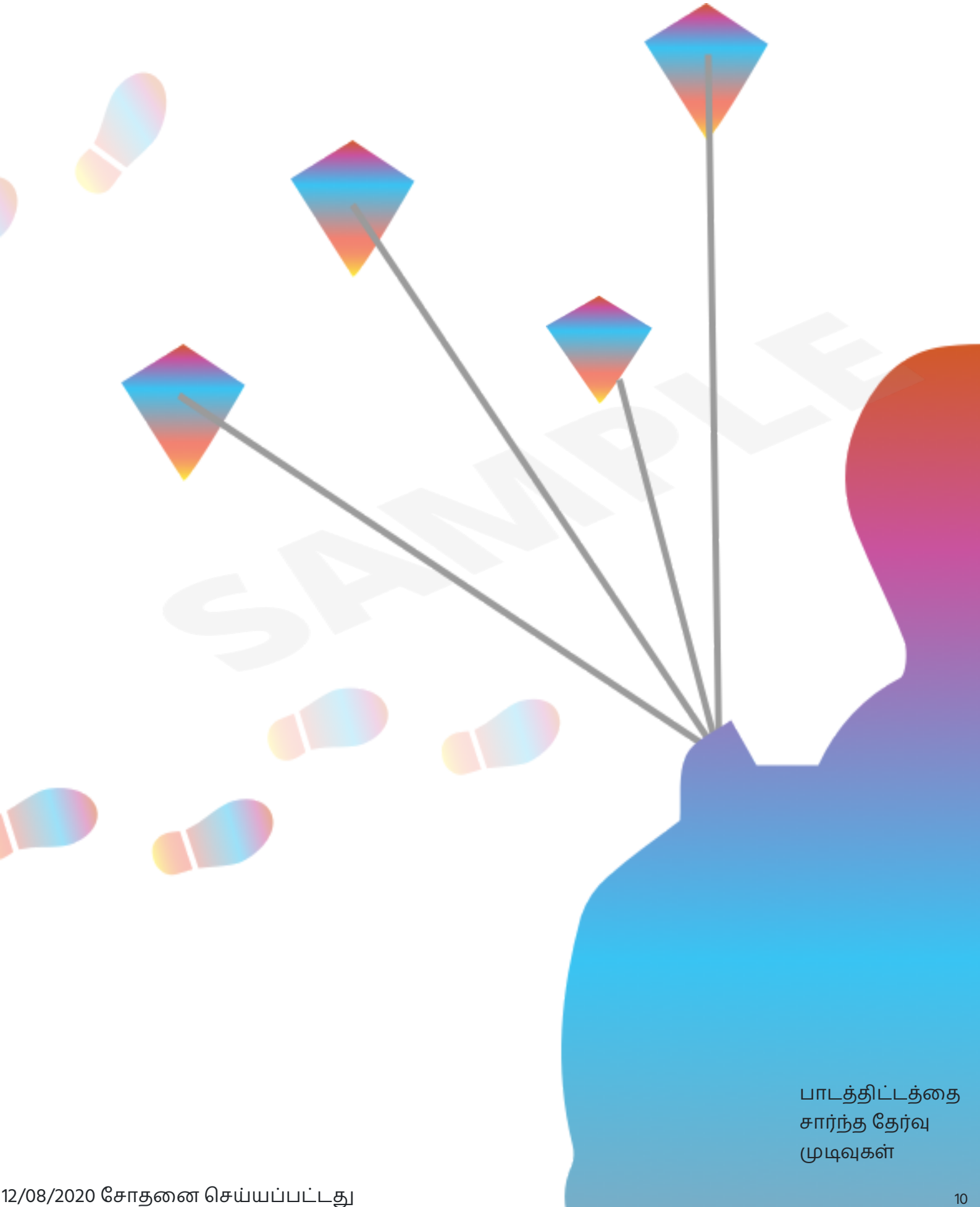
Mechanical Reasoning

Mechanical Reasoning

இயந்திரவியல் பகுத்தறிதல் என்பது அடிப்படை புரிந்து கொள்ளும் திறன் ஆகும் இயந்திரங்கள் இயந்திர கருவிகள், கருவிகள் மற்றும் இயக்கம். இந்த சோதனை மாணவரின் புரிதலை அத்துடன் அளிக்கும் இயற்பியல் பயன்பாடு. இயந்திரவியல் பகுத்தறிதல் என்பது அனைவருக்கும் முக்கிய திறனாகும் பொறியியல் மற்றும் இயற்பியல் சார்ந்த தொழில். கூடுதலாக, இது ஒரு தொழில் போன்ற தொழில் வாழ்க்கையில் வெற்றிக்கு முக்கிய திறமை வடிவமைத்தல், தயாரிப்பு வடிவமைப்பு, தொழில்நுட்ப தொழில் மற்றும் பல.

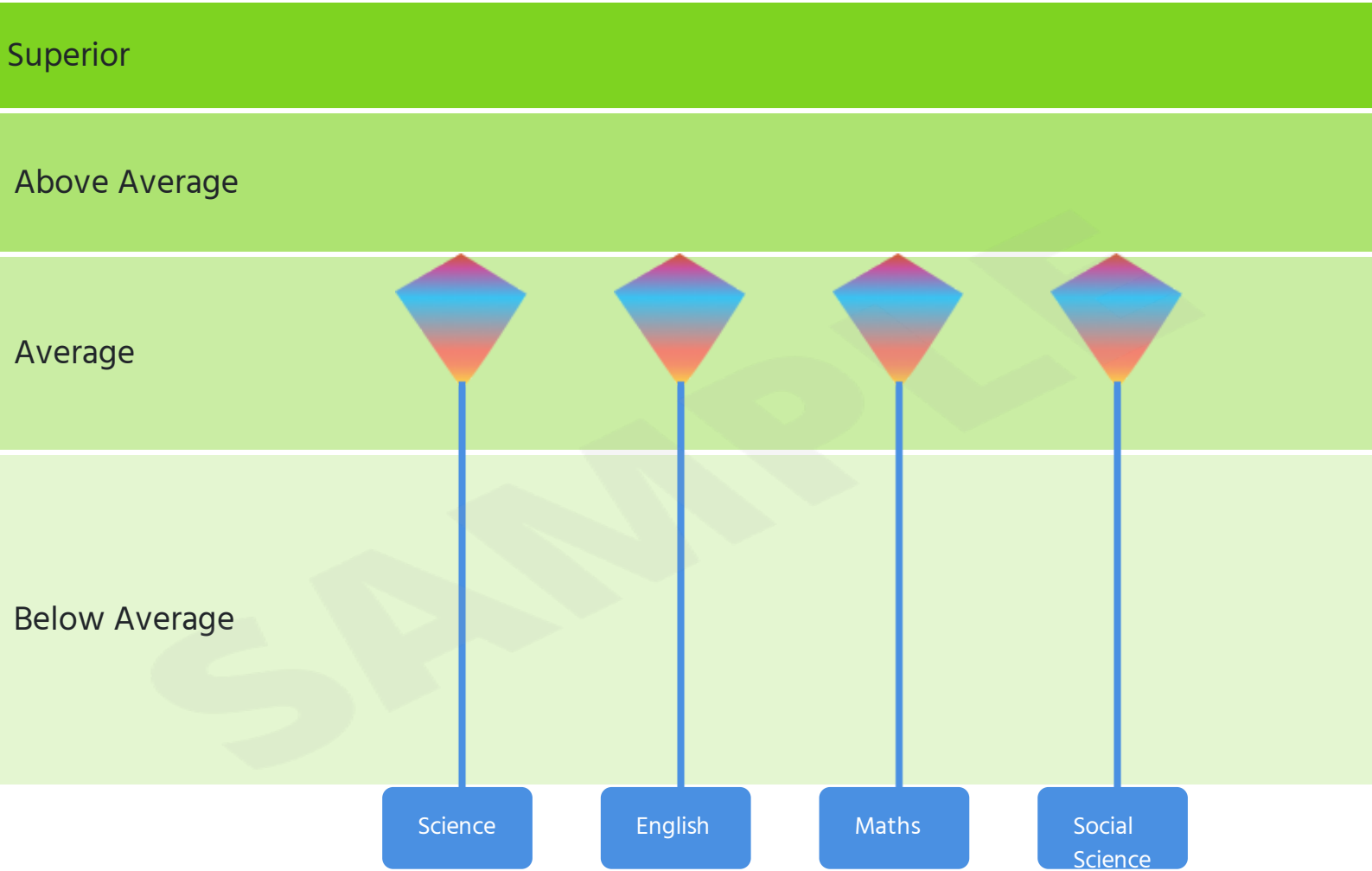
உங்கள் உளச்சார்பு தேர்வு முடிவு





பாடத்திட்டத்தை
சார்ந்த தேர்வு
முடிவுகள்

பாடத்திட்டத்தை சார்ந்த தேர்வு முடிவுகள்



Kiran

தொழில் வழிகாட்டல் அறிக்கை

ஆர்வம் தேர்வு முடிவுகள்:



Kiran

தொழில் வழிகாட்டல் அறிக்கை

உங்கள் அதிக ஆர்வம் பகுதிகள்



SAMPLE



1



ஆர்வம் தேர்வுகளின் முடிவுகள் Kiran பொறியியல் பகுதியில் ஆர்வத்துடன் இருப்பதை வெளிப்படுத்தியுள்ளது .குறிப்பாக,இருபாலரும் விரும்பும் தொழில்களை இருபாலரும் அனுபவிப்பார்கள் :

- தொழில்நுட்ப வேலை செய்தல்.
- உற்பத்தி நிர்வகி.
- இயந்திரங்கள் மற்றும் கருவிகள் மூலம் வேலை செய்தல்.
- கருவிகள் மற்றும் இயந்திரங்கள் உருவாக்க அல்லது கட்டமைக்க.
- பொருள்களை பழுதுபார்த்து சரி செய்தல்.
- வெளியே வேலை அல்லது பட்டறைகளுக்குள்.
- தொழில்நுட்ப சிக்கல்களை தீர்க்கவும்.

2



Kiran மேலும் , தூய அறிவியல் பகுதியில் ஆர்வத்துடன் இருப்பதை வெளிப்படுத்தியுள்ளது .குறிப்பாக,இருபாலரும் விரும்பும் தொழில்களை இருபாலரும் அனுபவிப்பார்கள் :

- விஞ்ஞான மற்றும் இயற்கை நிகழ்வுகளை ஆய்வு செய்யுங்கள்.
- தொடர்ந்து அறிவு மற்றும் தகவல் பெற.
- காரணங்களைக் கண்டுபிடிக்கவும்.
- தர்க்க ரீதியான மற்றும் பகுப்பாய்வு விசாரணை மூலம் தீர்வுகளைச் சந்திக்க உண்மைகளை பயன்படுத்துங்கள்.
- சூத்திரங்கள் மூலம் பரிசோதனை மற்றும் வேலை செய்தல்.
- நோக்கம் பிரச்சினையை தீர்ப்பது.
- ஆய்வுச் செம்மையாக்கும் விளைவுகள்.
- இயற்பியல் மற்றும் அதன் வெவ்வேறு நிகழ்வு பற்றிய ஆய்வு.

3



Kiran ன் ஆர்வம் மேலும் வடிவமைப்பு ஆகியவற்றில் நிறைந்துள்ளது.

குறிப்பாக,இருபாலரும் விரும்பும் தொழில்களை இருபாலரும் அனுபவிப்பார்கள் :

- வண்ணங்கள், கோடுகள், வரிகளுடன் வேலை செய்தல்.
- வடிவங்கள், மாதிரிகள், நீல நிற அச்சிட்டுகள் மற்றும் வடிவமைப்புகளை காட்சிப்படுத்தவும்.
- கண்டுபிடிப்பு மற்றும் உருவாக்கம் பகுதியில் அவரது ஆற்றலை முறைப்படுத்துதல் .
- எல்லா தயாரிப்பு அழகியலும் கவனம் செலுத்தும் ஆக்கப்பூர்வமாக கார்த்திருங்கள்.
- மனதின் கண்களில் காட்சி படங்களை உருவாக்குங்கள், பின்னர் இது செயல்படுத்தப்படும்.





Kiran

Exploring Careers, Unlocking Potential



Kiran

தொழில் வழிகாட்டல் அறிக்கை

ஆளுமை



SAMPLE



ஆளுமை

ஆளுமை என்பது நடத்தையின் கலவையாகும், உணர்ச்சி, ஊக்கம், மற்றும் சிந்தனை வடிவங்கள் என்று ஒரு தனிநபர் வரையறுக்க. ஆளுமை உளவியல் ஒற்றுமைகள் மற்றும் வேறுபாடுகளை ஆய்வு செய்ய முயற்சிக்கிறது பல்வேறு மக்கள் மற்றும் குழுக்களுக்கிடையில் இந்த மாதிரி. பல வரையறைகள் மற்றும் கோட்பாடுகள் உள்ளன வேறுபட்ட மற்றும் மாறுபட்ட அடிப்படையில் அவை ஆளுமை மனிதனின் அம்சங்கள். சில அடிப்படையானவை உணர்ச்சிகள், உடலமைப்பு, உடல் திரவங்கள், அல்லது அம்சங்கள் மனித இயல்பு போன்ற, உறுதிப்பாடு, உள்நோக்கம், நீக்கம், சமுதாயத்தன்மை, இணக்கம் மற்றும் பல. இந்த ஆளுமை விவரப்பட்டியல் ஒன்று போன்றது வகைப்படுத்தல் மற்றும் ஒரு குறிகாட்டியாகும். மாணவர் ஆளுமை தொடங்கி உள்ளது வடிவம் மற்றும் வடிவம் எடுக்க. வாழ்க்கை அனுபவங்கள் ஏற்படுகையில், அவரது ஆளுமை பண்புகளை மேலும் வெளிப்படுத்தினார் அல்லது காட்சிக்கு. இந்த ஆளுமை சரக்கு ஒரு சிறிய அறிமுகம் கொடுக்கிறது "சுய கண்டுபிடிப்பு"- மற்றும் ஒரு முன்னணி இருக்க முடியும் ஒரு சொந்த ஆய்வு மூலம் தன்னை கண்டறிய.



Kiran
நீங்கள் ஒரு
நிர்வகிப்பாளர்

நீங்கள் நம்பகமானவர், நடைமுறை சார்ந்தவர், தர்க்கரீதியானவர், தன்முனைப்பானவர் மற்றும் உறுதியானவர். நீங்கள் ஒரு முடிவை எடுத்து விரைவாக செயல்படுபவர். நீங்கள் தர்க்கம் மற்றும் பகுப்பாய்வு ஆகியவற்றை சார்ந்திருப்பீர்கள். உங்கள் பலம் தீவிர கவனம் மற்றும் நேர்மையான பொறுப்பு திறன் ஆகியவற்றில் உள்ளது. நீங்கள் எதையும் சரியாக கட்டமைத்து ஒழுங்காக செய்வீர்கள்

SAMPLE



Kiran -ன் உளச்சார்பு தேர்வு மதிப்பெண்களை, ஆளுமை சுயவிவரம், பாடத்திட்டத்தை அடிப்படையிலான மதிப்பீட்டின் மதிப்பெண்கள் மற்றும் ஆர்வம் சுயவிவரம் ஆகியவற்றை கணக்கில் எடுத்துக்கொள்வதன் மூலம், கீழேயுள்ள விருப்பத்தேர்வுகள் அவருக்கு பரிந்துரைக்கப்படுகின்றன.

தொழில் சார்ந்த பரிந்துரைகள் 1: பொறியியல்

Kiran மதிப்பெண்கள் அடிப்படையில் பின்வரும் துறைகள் இருபாலரும் தொடரலாம்

Domain Area	Suggested Courses
பொறியியல்	இளங்கலை படிப்பு - தொழில்நுட்பம் (B.Tech.) / இளங்கலை படிப்பு - பொறியியல் - BE / பட்டயப் படிப்பு - பொறியியல்

தொழில் சார்ந்த பரிந்துரைகள் 2: தூய அறிவியல்

இருபாலரும் மேலும் தங்களுக்கு பிடித்தமான பிரிவினை கீழ்க்கண்டவற்றுக்குள் தேர்ந்துஎடுக்கலாம்

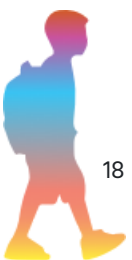
Domain Area	Suggested Courses
மருந்தியல்	பட்டயப்படிப்பு - மருந்தியல்

தொழில் சார்ந்த பரிந்துரைகள் 3: வடிவமைப்பு

இருபாலரும் தங்கள் மதிப்பெண்கள் எந்த பாடப்பிரிவை தேர்ந்துஎடுக்க வேண்டும் என்பதை பரிந்துரைக்கும்

Domain Area	Suggested Courses
நகை வடிவமைப்பு	பட்டயம் / சான்றிதழ் படிப்பு - நகை வடிவமைத்தல்
துணைபொருட்கள் வடிவமைப்பு	பட்டயம் / சான்றிதழ் படிப்பு - துணை வடிவமைப்பு
காலணி வடிவமைப்பு	பட்டயம் / சான்றிதழ் படிப்பு - காலணி வடிவமைத்தல்

Domain Area	Suggested Courses
புகைப்படவியல்	பட்டயம் / சான்றிதழ் படிப்பு - புகைப்படம் எடுத்தல்
வரைபட வடிவாஇப்பு	பட்டயம் / சான்றிதழ் படிப்பு - கிராஃபிக் டிசைனிங்



மாணவர் வரைபடம்

மாணவர் வரைபடம் என்பது Kiran -ன் பலங்கள் மற்றும் பரிந்துரைக்கப்பட்ட துறைகள் மற்றும் தொழில்கள் ஆகியவற்றின் ஒரு சுருக்கம் ஆகும்.

முக்கிய திறன்

Numerical Reasoning
Speed & Accuracy
Verbal Ability

ஆளுமை

நிர்வகிப்பாளர்

பரிந்துரைக்கப்பட்ட தொழில்

பொறியியல்
தூய அறிவியல்
வடிவமைப்பு

அதிக மதிப்பெண் பெற்ற பாடங்கள்

Social Science
Maths
English



Kiran

தொழில் வழிகாட்டல் அறிக்கை

www.margforyou.com

support@margforyou.com

EXAMPLE

