

დამტკიცებულია
სსიპ პროფესიული კოლეჯი „ოპიზარი“-ს
დირექტორის №01. 03.2014 წლის
ბრძანებით

პროგრამა

“S” კატეგორიის ტრაქტორისტ-მემანქანე

2014 წელი

1. პროგრამის შემუშავების საფუძველი

პროგრამა შემუშავებულია პროფესიული კოლეჯი “ოპიზარი“-ს პედაგოგების მიერ. მონაწილეობა მიიღეს კოლეჯის თეორიული და პრაქტიკული სწავლების პედაგოგებმა რ. ნათენაძემ და კ. ასპანიძემ.

2. პროგრამა

“S” კატეგორიის ტრაქტორისტ-მემანქანე

3. კვალიფიკაცია

“S” კატეგორიის ტრაქტორისტ-მემანქანე

4. სწავლების ხანგრძლივობა

38

დღე (246სთ) პრაქტიკული ტარების სთ-ები ერთ მსმენელზე-5 სთ, ინდივიდიალურად.

5. პროგრამაზე დაშვების პირობები

პროგრამაზე დაიშვება პიროვნება რომელსაც შეუსრულდება 16-17 წელი.

6. პროგრამის მიზანი და ამოცანები

პროგრამის მიზანია მოამზადოს “S” კატეგორიის ტრაქტორისტ-მემანქანე, რომელსაც ეცოდინება საგზაო და სამშენებლო ტრანსპორტის აგებულება, რემონტი, ტექ. მომსახურება და მუშაობის პრინციპი.

7. სწავლების შედეგი

პროგრამის დამთავრების შემდეგ კურსდამთავრებული ფლობს შემდეგ ცოდნას და უნარებს:

1. საგზაო და სამშენებლო ტრანსპორტის აგებულების, მართვის და ექსპლოატაციის;
2. სამეწარმეო საქმიანობის საფუძვლების;
3. საგზაო და სამშენებლო ტრანსპორტის ტექნიკური მომსახურება და რემონტის;
4. მოძრაობის წესები, ტრაქტორების უსაფრთხო მართვის საფუძვლები და მოძრაობის უსაფრთხოების;
5. პირველად სამედიცინო დახმარების.

8. დასაძმების სფერო

საგზაო და სამშენებლო ორგანიზაციები, თვითდასაქმება.

9. პროგრამის განხორციელებისათვის აუცილებელი მატერიალურ-ტექნიკური ბაზა

კაბინეტები	ლაბორატორიები	სასწავლო სახელოსნო
ტრაქტორების, საგზაო მოძრაობის წესები	ტრაქტორების	ტექნიკური მომსახურების და რემონტის

10. სასწავლო პრაქტიკა

სასწავლო პრაქტიკის განხორციელების ადგილი:

შ.პ.ს “მესხეთი-XXI”

შ.პ.ს. “მესხეთ ავტოგზა”

სასწავლო პრაქტიკის მიზანია სტუდენტებს გამოუმუშაოს პროფესიისათვის საჭირო უნარ-ჩვევები

11. ლიტერატურა:

1. გ. როდინევი - „ტრაქტორები და ავტომობილები“
2. ო. მშვილდაძე - „ტრაქტორები და ავტომობილები“
3. ჯ. კაციტაძე - „ მანქანების ტექნიკური მომსახურება და რემონტი“
4. ი. კოზლოვი - „ მანქანების ტექნიკური მომსახურება და რემონტი“

სასწავლო გეგმა

№	საგნის დასახელება	საათების რაოდენობა	საათების რაოდენობა	
			თეორიული	ლაბორატორიული
1	საგზაო და საამშენებლო ტრანსპორტის მოწყობილობა	64	40	24
2	ტექნიკური მომსახურება და რემონტი	50	30	20
3	საგზაო მოძრაობის წესები	90	74	16
4	მოძრაობის უსაფრთხოების საფუძვლები	20	20	
5	პირველადი სამედიცინო დახმარება	20	20	
6	გამოცდა	2	2	
	სულ:	246	186	60