

**Государственное профессиональное  
образовательное учреждение  
Донецкий профессиональный лицей  
автотранспорта**

# **ПОРТФОЛИО**

**Преподавателя  
общетехнических и  
специальных  
дисциплин**

**Жарковой  
Светланы Анатольевны**



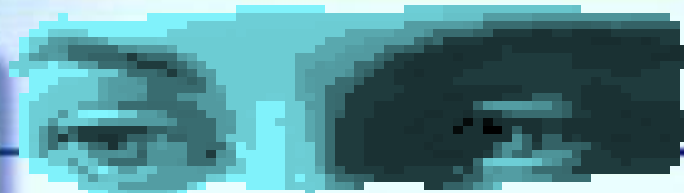


# Кредо преподавателя

«Каждый день в который вы не  
пополнили своего образования  
хотя бы маленьким, но новым  
для вас куском знания..  
считайте бесплодно и  
невозвратно для себя  
погибшим»

Константин Сергеевич Станиславский

# Информационная карта



**Дата рождения: 7 апреля 1970 г.**

**Образование: высшее.**

**Общий трудовой стаж – 32 года.**

**Педагогический стаж – 17 лет.**

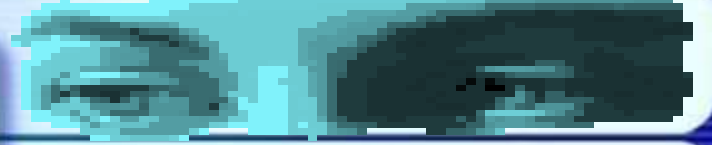
**Квалификация: первая**

**квалификационная категория**

**Email: [Zharkovasveta7@gmail.com](mailto:Zharkovasveta7@gmail.com)**



# Образование



## Донецкий национальный технический университет

СПЕЦИАЛЬНОСТЬ: «Технология машиностроения металлорежущие станки и инструменты» 1988-1994 г

КВАЛИФИКАЦИЯ: ИНЖЕНЕР - МЕХАНИК

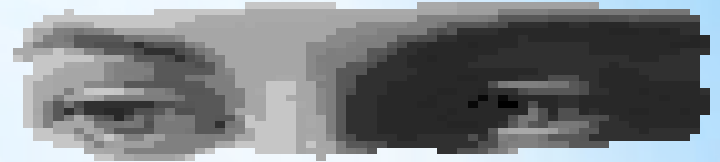


## Украинский заочный экономический институт

СПЕЦИАЛЬНОСТЬ  
«Бухгалтерский учет» 1998 г.



# курсы повышения квалификации



№ по учебному порядку: \_\_\_\_\_ год

Имя (полностью) \_\_\_\_\_ Фамилия \_\_\_\_\_

1. Квалификация: **Инженер**  
 2. Место работы: **ООО "Специализированная компания"**  
 3. Должность: **Инженер**  
 4. Дата окончания курса: **12.12.2013**  
 5. Место проведения курса: **г. Харьков**  
 6. Название учебного заведения: **ООО "Специализированная компания"**  
 7. Адрес учебного заведения: **г. Харьков, ул. ...**  
 8. Контактный телефон: **...**  
 9. Контактный e-mail: **...**  
 10. Контактный факс: **...**  
 11. Контактный сайт: **...**

**СВИДЕТЕЛЬСТВО**  
о повышении квалификации  
СПК № 301443

Имя: **Иванов**  
 Фамилия: **Иванов**  
 Дата рождения: **...**  
 Место рождения: **...**  
 Место жительства: **...**  
 Место работы: **...**  
 Место проведения курса: **г. Харьков**

Подпись: \_\_\_\_\_  
 Место: \_\_\_\_\_  
 Дата: \_\_\_\_\_

№ по учебному порядку: \_\_\_\_\_ год

Имя (полностью) \_\_\_\_\_ Фамилия \_\_\_\_\_

1. Квалификация: **Инженер**  
 2. Место работы: **ООО "Специализированная компания"**  
 3. Должность: **Инженер**  
 4. Дата окончания курса: **12.12.2013**  
 5. Место проведения курса: **г. Харьков**  
 6. Название учебного заведения: **ООО "Специализированная компания"**  
 7. Адрес учебного заведения: **г. Харьков, ул. ...**  
 8. Контактный телефон: **...**  
 9. Контактный e-mail: **...**  
 10. Контактный факс: **...**  
 11. Контактный сайт: **...**

**СВИДЕТЕЛЬСТВО**  
о повышении квалификации  
12СПК 670552

Имя: **Иванов**  
 Фамилия: **Иванов**  
 Дата рождения: **...**  
 Место рождения: **...**  
 Место жительства: **...**  
 Место работы: **...**  
 Место проведения курса: **г. Харьков**

Подпись: \_\_\_\_\_  
 Место: \_\_\_\_\_  
 Дата: \_\_\_\_\_

№ по учебному порядку: \_\_\_\_\_ год

Имя (полностью) \_\_\_\_\_ Фамилия \_\_\_\_\_

1. Квалификация: **Инженер**  
 2. Место работы: **ООО "Специализированная компания"**  
 3. Должность: **Инженер**  
 4. Дата окончания курса: **12.12.2013**  
 5. Место проведения курса: **г. Харьков**  
 6. Название учебного заведения: **ООО "Специализированная компания"**  
 7. Адрес учебного заведения: **г. Харьков, ул. ...**  
 8. Контактный телефон: **...**  
 9. Контактный e-mail: **...**  
 10. Контактный факс: **...**  
 11. Контактный сайт: **...**

**СВИДЕТЕЛЬСТВО**  
о повышении квалификации  
12СПК 724522

Имя: **Иванов**  
 Фамилия: **Иванов**  
 Дата рождения: **...**  
 Место рождения: **...**  
 Место жительства: **...**  
 Место работы: **...**  
 Место проведения курса: **г. Харьков**

Подпись: \_\_\_\_\_  
 Место: \_\_\_\_\_  
 Дата: \_\_\_\_\_

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ**  
**Донецкой Народной Республики**  
Республиканский институт профессионального образования «Институт повышения квалификации работников»

**СВИДЕТЕЛЬСТВО**  
о повышении квалификации

Имя: **Жаркова**  
 Фамилия: **Савченко, Анастасия**  
 (ИП)

С 12.12.2013 по 12.12.2013 гг. курс «...» (12 СПК) № 224

по специальности: «...» (12 СПК) № 224

по направлению: «...» (12 СПК) № 224

по специальности: «...» (12 СПК) № 224

№	Наименование учебных занятий (по содержанию темы)	Курсовые баллы
1	Учебная программа повышения квалификации работников ПТУ	8
2	Диагностика психологии и профессионального образования	16
3	Психологическая работа на работе ПТУ	8
4	Специфика профессиональной культуры	8
5	Специфика культуры труда личности	16
6	Психология личности учителя ПТУ	16
7	Специфика профессионального общения учителя-педагога с учащимися	8
8	Методика профессионально-педагогической деятельности	16
9	Психологический труд педагогической деятельности	16
10	Психология общения педагога	16
11	Специфика культуры труда личности	8
12	Анализ информации и профессиональной деятельности	8
13	Информационные и коммуникативные технологии в образовании	8

Итого: **128** баллов

Подпись: \_\_\_\_\_  
 Место: \_\_\_\_\_  
 Дата: \_\_\_\_\_

# Профессиональные достижения

## Сертификаты, грамоты



**ИНФОУРОК**

### СВИДЕТЕЛЬСТВО

о публикации  
на сайте infourok.ru

Настоящим подтверждается, что  
**Жаркова  
Светлана Анатольевна**

опубликовал(а) на сайте infourok.ru  
методическую разработку  
Методичка по модулю ПМД3

web-адрес публикации:  
<http://infourok.ru/metodichka-po-modulyu-pmd3.html>

Свидетельство о регистрации СМИ Эл. №ФС77-60625 от 20.01.2019 выдано Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций

Лицензия на осуществление образовательной деятельности № 5201 от 20.05.2016 выдана Бюро по лицензированию Департамента Смоленской области по образованию, науке и делам молодежи

Полное наименование организации  
Информационно-образовательный портал  
№ свидетельства на 05.01.2019: 5

Свидетельство о регистрации  
и Национальном центре ЕДВ  
Управление Международной  
академической оценки  
№ 2047-8038 от 17.05.2015 г.

**ИНФОУРОК**  
Информационно-образовательный портал

**ТАСС**

01.01.2018 № ДБ-1274340

infourok.ru

**ИНФОУРОК**

### СВИДЕТЕЛЬСТВО

о публикации  
на сайте infourok.ru

Настоящим подтверждается, что  
**Жаркова  
Светлана Анатольевна**

опубликовал(а) на сайте infourok.ru  
методическую разработку  
Статья на тему "Личностно-ориентированное обучение в  
развитии творческого мышления"

web-адрес публикации:  
<http://infourok.ru/metodichka-po-modulyu-pmd3.html>

Свидетельство о регистрации СМИ Эл. №ФС77-60625 от 20.01.2019 выдано Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций

Лицензия на осуществление образовательной деятельности № 5201 от 20.05.2016 выдана Бюро по лицензированию Департамента Смоленской области по образованию, науке и делам молодежи

Полное наименование организации  
Информационно-образовательный портал  
№ свидетельства на 05.01.2019: 5

Свидетельство о регистрации  
и Национальном центре ЕДВ  
Управление Международной  
академической оценки  
№ 2047-8038 от 17.05.2015 г.

**ИНФОУРОК**  
Информационно-образовательный портал

**ТАСС**

01.01.2018 № ДБ-1274230

infourok.ru

# Профессиональные достижения

## Сертификаты, грамоты



# Профессиональные достижения

## Сертификаты, грамоты





## Заниманимая должность и внеурочная деятельность



Преподаватель  
спецдисциплин: МДК  
профессии Токарь-  
универсал, основы  
материаловедения, общие  
основы металлообработки  
на станках

Заместитель директора  
по учебно-  
производственной  
работе

# Цели и задачи педагогической деятельности



## Методическая тема

- Личностно-ориентированный подход в обучении



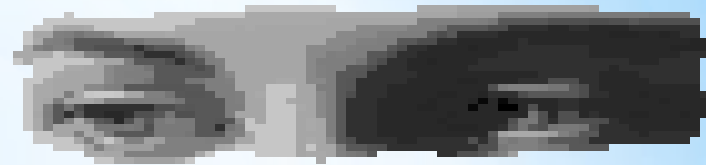
## Цель педагогической деятельности

- Формирование профессиональных компетенций и морально-нравственных качеств студентов, через применение современных образовательных технологий и активизацию самостоятельной деятельности на уроках теоретического обучения и во внеурочной деятельности.

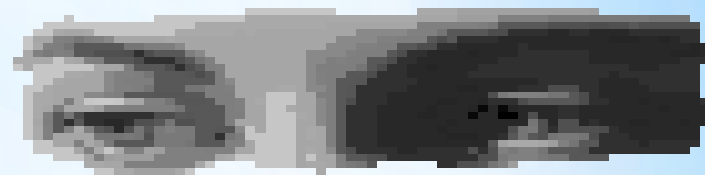


## Основные направления

- Развитие конкурентно – способного будущего специалиста, обогащение их профессиональными знаниями, умениями и навыками, активными способами, направленными на профессиональное самопознание и достижение профессиональной деятельности
- Развитие профессиональных компетенций, эрудиции, творческих начал и культуры личности.



**Личностно-  
ориентированное  
обучение в развитии  
творческого мышления**



**Личностно - ориентированное обучение – это такое обучение, где в центре стоит обучающийся со своими личностными качествами, и процесс обучения строится в зависимости от возможностей и запросов ребенка, его желаний.**

# Применяемые технологии в педагогической деятельности



Метод  
мозгового  
штурма

Метод  
анalogии

метод  
проектов

Инновационные образовательные технологии, используемые в процессе обучения по дисциплинам профцикла

Применение компьютерных технологий в обучении

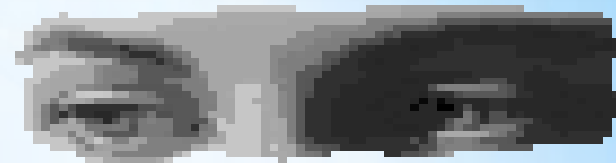
Обучение в сотрудничестве

индивидуальный и дифференцированный подход к обучению

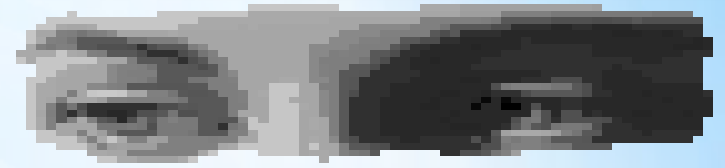
**Метод аналогии:** с помощью этого метода задачи решаются путем усмотрения аналогичных правил и алгоритмов и использования найденных аналогов для устранения противоречий, создавших проблемную ситуацию.

**Метод мозгового штурма:** это метод коллективного решения проблемы. Благодаря мозговому штурму нередко возникают новые и оригинальные решения проблемных ситуаций. Метод может использоваться как при работе с группой, так и при работе со всем классом.

# Применение обучающих технологий на уроках теоретического обучения



# Разноуровневые задания

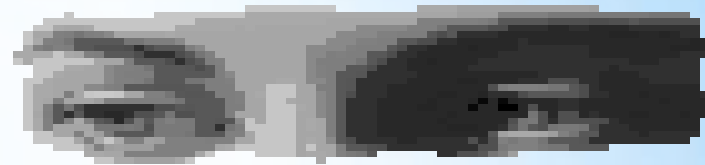


по уровню сложности;

по цели использования;

по количеству операций.

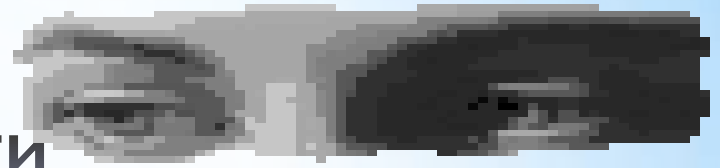




## ПРИМЕР

**Тестовые задания по МДК.02.01 Технология обработки на металлорежущих станках по профессии «Станочник (металлообработка)» в 2 уровнях по теме «Обработка наружных цилиндрических поверхностей, протачивание канавок и отрезание»**

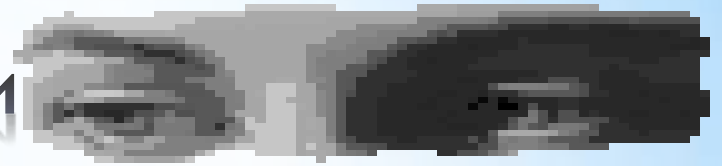
## Задания 1 уровня сложности



Более высокая точность при токарной обработке длинных заготовок достигается при ее закреплении:

- 1) в патроне
- 2) в центрах
- 3) в патроне с поджатием задним центром
- 4) на планшайбе.

# Задания 2 уровня сложности



Расположите в правильной последовательности технологию обработки ступенчатого вала, изображенного на рисунке.

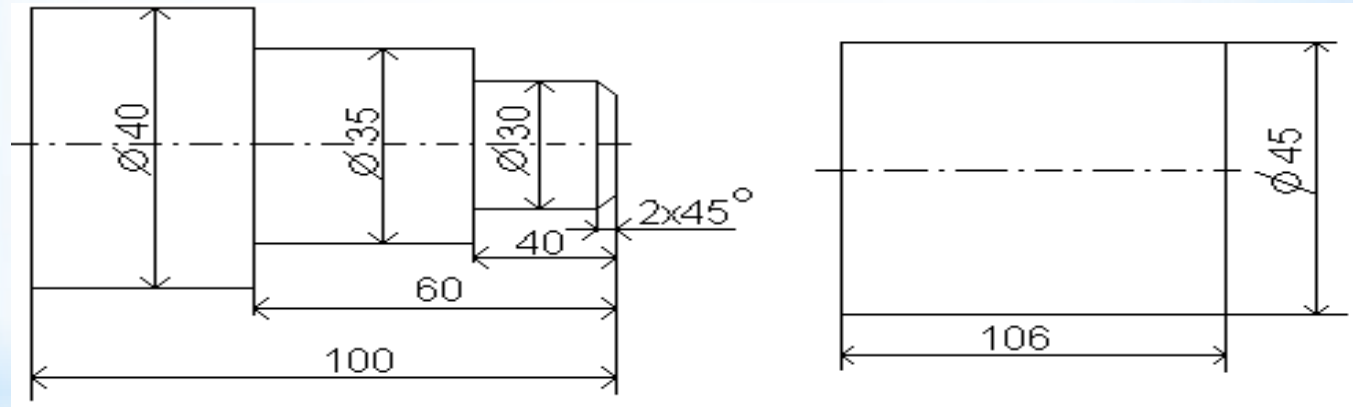


Рис.1. Ступенчатый вал

1. снять фаску  $2 \times 45^\circ$
2. точить диаметр 40 мм
3. точить диаметр 30 на длину 40 мм
4. подрезать торец в размер 100 мм
5. точить диаметр 35 мм на длину 60 мм
6. подрезать торец в размер 103 мм
7. переустановить деталь

**Первый блок** - это воспитание у студентов качеств, служащих предпосылками творческой деятельности: предметные олимпиады; конкурсы; викторины; решение проблемных задач; выступления на различных мероприятиях и на обычных уроках.

**Второй блок** - это самовыражение индивидуальности, личности студента через различные виды занятий: разнообразные виды самостоятельных письменных работ: составление конспекта, выполнение практических и лабораторных работ, графических работ.

**Третий блок системы** - это элементы исследовательской деятельности обучающихся в познавательном процессе. Развитие исследовательской деятельности наблюдается:  
при выполнении курсовой работы;  
при выполнении выпускной квалификационной работы.

# Проектная деятельность студентов



Подлесный Сергей, студент 2 курса Дон ВПМУ, участник научно-практической конференции, 2016 г.

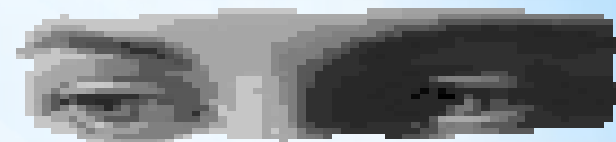
Министерство образования и науки Донецкой Народной Республики  
Донецкое высшее профессиональное машиностроительное училище

ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА  
ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ МОДЕРНИЗАЦИЯ И РАЗВИТИЕ  
МАШИНОСТРОЕНИЯ

Автор: Подлесный Сергей,  
студент 2 курса Донецкого  
высшего профессионального  
машиностроительного училища  
Научный руководитель:  
Жаркова С.А., преподаватель  
профессионального цикла

г.Донецк  
2016 г.

# Открытые уроки



Министерство образования и науки  
Донецкой Народной Республики  
ДОНЕЦКОЕ ВЫСШЕЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ  
МАШИНОСТРОИТЕЛЬНОЕ УЧИЛИЩЕ

Методическая разработка открытого урока  
по дисциплине «Технология  
машиностроения»  
Тема: «Креативные тесты»

Группа ТМ-15  
Специальность  
141901 «Столярно-машинное дело»

Разработчик: Жарова С.А.,  
преподаватель специализации,  
первая квалификационная категория

ДОНЕЦК  
2017 г.

Министерство образования и науки Донецкой Народной Республики  
Донецкое высшее профессиональное машиностроительное училище

МЕТОДИЧЕСКАЯ РАЗРАБОТКА  
открытого урока на тему:  
«Методы обработки зубьев зубчатых  
колес»

Разработчик: Жарова С.А.,  
преподаватель специализации,  
первая квалификационная категория

Донецк-2017

Министерство образования и науки  
Донецкой Народной Республики  
ГПОУ «Донецкий профессиональный лицей  
автотранспорта»

МЕТОДИЧЕСКАЯ РАЗРАБОТКА  
ОТКРЫТОГО УРОКА

Тема: Конструктивные элементы и  
геометрия токарного реза

Дисциплина: Токарная обработка  
заготовок, деталей, изделий и инструментов

Разработчик: преподаватель 1 категории  
Жарова С.А.

Донецк-2018

Министерство образования и науки  
Донецкой Народной Республики  
ГПОУ «Донецкое профессиональное машиностроительное училище»

МЕТОДИЧЕСКАЯ РАЗРАБОТКА  
ОТКРЫТОГО УРОКА

Тема: Станки и направляющие, и их  
опоры. Приводы главного движения и  
движения подачи

Дисциплина: Обработка деталей на  
металлорежущих станках различного вида и  
типа (сверлильных, токарных, фрезерных,  
копировальных, шпоночных и  
шлицевальных)

Разработчик: преподаватель 1 категории  
Жарова С.А.

2019

**Воспитательная деятельность**

**Классное руководство**



## **Организация и проведение классных часов**

Рассматриваемые вопросы:

вопросы профилактики правонарушений,  
наркомании, алкоголизма, табакокурения,  
культура поведения обучающихся

## **Родительские собрания**

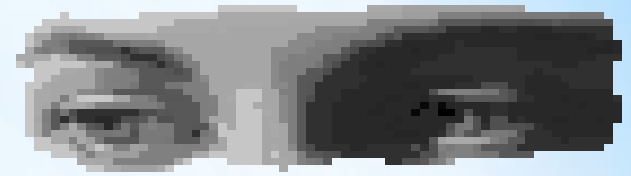
Рассматриваемые вопросы:

успеваемости, воспитания подростков ,  
правонарушения, взаимоотношения в семье, со  
сверстниками, вопросы поведения, культуры  
общения.





# Конкурсы внеклассные мероприятия



Министерство образования и науки  
Донецкой Народной Республики  
Государственное профессиональное образовательное учреждение  
«Донецкое профессиональное машиностроительное училище»

## КОНКУРС «ЗАНИМАТЕЛЬНОЕ МАТЕРИАЛОВЕДЕНИЕ»

Разработал:  
преподаватель 1 категории  
Жаркова Светлана Александровна

г. Донецк 2018 г.

Министерство образования и науки  
Донецкой Народной Республики  
Государственное профессиональное образовательное  
учреждение  
«Донецкое профессиональное машиностроительное училище»

## МЕТОДИЧЕСКАЯ РАЗРАБОТКА ВНЕКЛАССНОГО МЕРОПРИЯТИЯ на тему «Гагаринский урок: «Космос – это мы»

Разработал:  
классный руководитель  
гг СМ-17  
Жаркова С.А.

г. Донецк 2019 г.

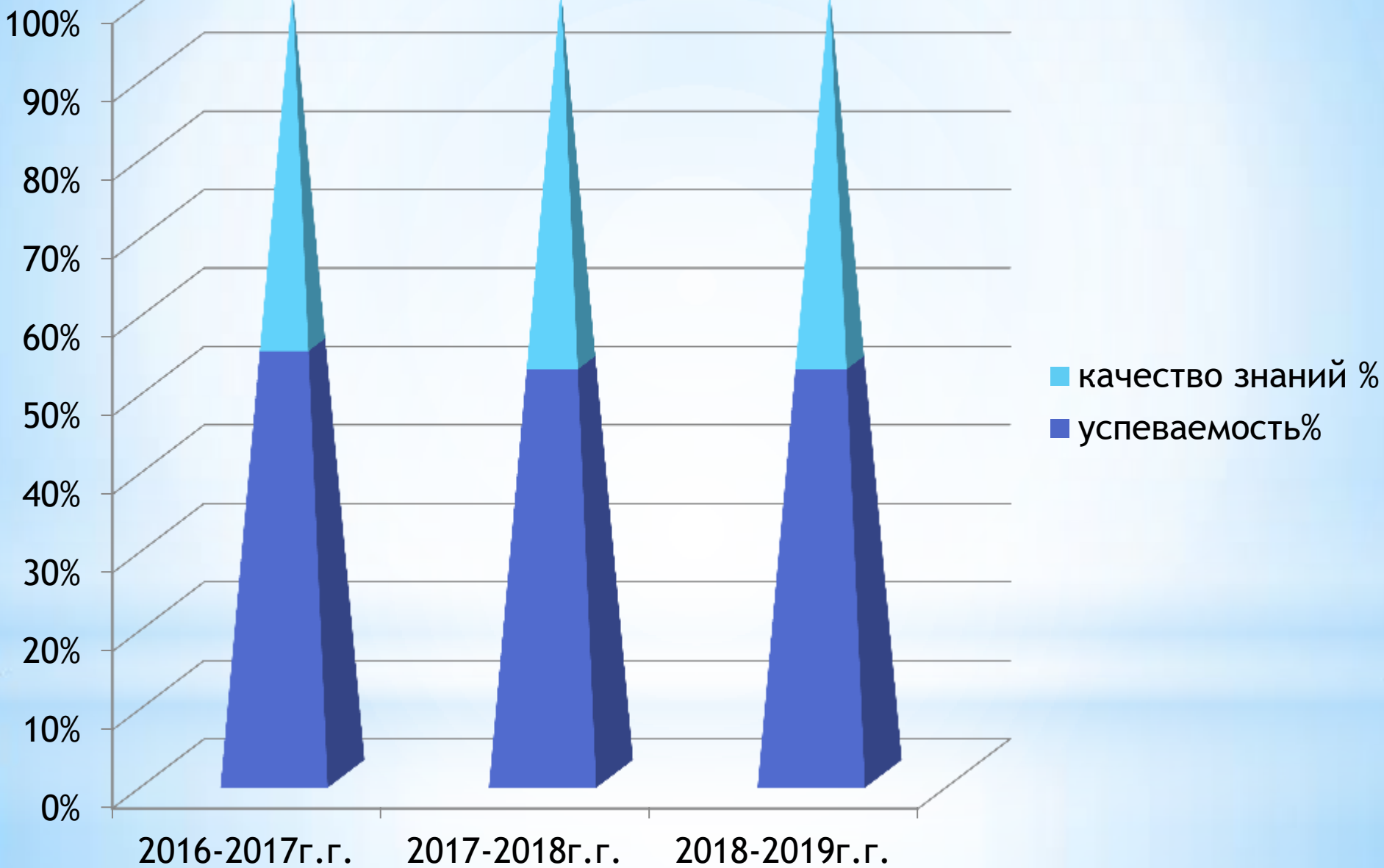
Министерство образования и науки  
Донецкой Народной Республики  
Государственное профессиональное образовательное  
учреждение  
«Донецкое профессиональное машиностроительное училище»

## МЕТОДИЧЕСКАЯ РАЗРАБОТКА ВНЕКЛАССНОГО МЕРОПРИЯТИЯ на тему «Вредные привычки: как с ними бороться»

Разработал:  
классный руководитель  
гг СМ-17  
Жаркова С.А.

г. Донецк 2018 г.

## Результаты самоанализа успеваемости студентов



**БЛАГОДАРЮ  
ЗА ВНИМАНИЕ**

