


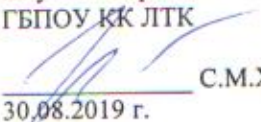
МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ
«ЛЕНИНГРАДСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ»

**Комплект оценочных средств
для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации
в форме дифференцированного зачета
по ЕН.01 Математика
в рамках основной профессиональной образовательной программы по
специальности СПО
23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного
транспорта**

Одобрено на заседании ПЦК
преподавателей естественно-научных
дисциплин
Протокол №1 от 30.08.2019 г.
Председатель ПЦК
 Н.А.Поселенова

Согласовано
на заседании педагогического
совета
Протокол №1 от 30.08.2019 г.

Согласовано
Заместитель директора
по учебной работе
ГБПОУ КК ЛТК

С.М.Храпова
30.08.2019 г.

Комплект оценочных средств для проведения промежуточной аттестации в форме дифференцированного зачета по ЕН.01 Математика в рамках основной профессиональной образовательной программы разработан на основе:

- рабочей программы по ЕН.01 Математика для специальности СПО 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта, утверждённой приказом директора ГБПОУ КК ЛТК №348-АХ «Об организации учебного процесса на 2019-2020 учебный год» от 30.08.2019 г.;
- Положения о текущем контроле знаний и промежуточной аттестации обучающихся, утверждённого приказом директора ГБПОУ КК ЛТК №27 от 04.05.16 г.

Разработчик РП:
Разработчик КОС:
Рецензенты КОС:

Савченко Т.В. преподаватель ГБПОУ КК ЛТК
Савченко Т.В. преподаватель ГБПОУ КК ЛТК
Харченко М.В., преподаватель ГАОУ КК ЛСПК
Конопелько А.А., преподаватель ГАПОУ ККК АТК

РЕЦЕНЗИЯ

на комплект оценочных средств

для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации
в форме дифференцированного зачета по учебной дисциплине

ЕН.01 Математика

по программам подготовки специалистов среднего звена

для специальности

23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта,
разработанный преподавателем ГБПОУ КК ЛТК Савченко Т.В.

Комплект оценочных средств для проведения текущего контроля знаний и промежуточной аттестации по учебной дисциплине ЕН.01 Математика составлен в соответствии с ФГОС СПО, учебным планом по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта и программой учебной дисциплины ЕН.01 Математика.

Основные показатели оценки результата позволяют однозначно диагностировать освоенные умения, усвоенные знания. Наименование форм и методов контроля и оценки результатов обучения точно и однозначно описывают процедуру текущего контроля знаний и промежуточной аттестации. Формы и методы контроля и оценки разнообразны и позволяют оценить сформированность знаний и умений.

Анализируя структуру и содержание комплекта оценочных средств для проведения текущего контроля знаний и промежуточной аттестации по программе учебной дисциплины ЕН.01 Математика, можно отметить, что знания и умения сгруппированы дидактически целесообразно. Объем времени достаточен для выполнения заданий.

Содержание практических и теоретических заданий способствует формированию перечисленных в п. 1.3. знаний и умений.

В целом содержание комплекта оценочных средств предусматривает оценку результатов освоения перечисленных знаний и умений, способствует формированию общих и профессиональных компетенций ОК 1-5, 8-9, ПК 1.1, 1.4, 2.1-2.2, 2.6, 3.2, 4.2.

Описаны условия выполнения заданий. Учебный кабинет математики обеспечивает выполнение всех видов заданий, предусмотренных комплектом оценочных средств.

29.08.2019г.

Рецензент:

Савченко Т.В.
Савченко Анастасия Анастасьевна
преподаватель математики ГБПОУ КК ЛТК

КОПИЯ
И.О. ЗАМ. ПО УМР
МАКСАКОВА И.О.

ВЕРНА

И.О.

РЕЦЕНЗИЯ

на комплект оценочных средств
для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации
в форме дифференцированного зачета по учебной дисциплине
ЕН.01 Математика
по программам подготовки специалистов среднего звена
для специальности
23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного
транспорта,
разработанный преподавателем ГБПОУ КК ЛТК Савченко Т.В.

Комплект оценочных средств для проведения текущего контроля знаний и промежуточной аттестации по учебной дисциплине ЕН.01 Математика соответствует требованиям ФГОС СПО, учебным планом по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта и программой учебной дисциплины ЕН.01 Математика.

Основные показатели оценки результата позволяют однозначно диагностировать освоенные умения и знания. Наименование форм и методов контроля и оценки результатов обучения точно и однозначно описывают процедуру текущего контроля знаний и промежуточной аттестации. Формы и методы контроля и оценки разнообразны и позволяют оценивать сформированность знаний и умений в полном объеме.

Анализируя структуру и содержание комплекта оценочных средств для проведения текущего контроля знаний и промежуточной аттестации по программе учебной дисциплины ЕН.01 Математика, можно отметить, что знания и умения сгруппированы дидактически целесообразно. Объем времени достаточен для выполнения заданий.

Содержание практических и теоретических заданий способствует формированию перечисленных в п.1.3. знаний и умений.

В целом содержание комплекта оценочных средств предусматривает оценку результатов освоения перечисленных знаний и умений, способствует формированию общих профессиональных компетенций ОК 1-5, 8-9, ПК 1.1, 1.4, 2.1 - 2.2, 2.6, 3.2, 4.2.

Описаны условия выполнения заданий. Данный комплект заданий может быть рекомендован для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации в форме дифференцированного зачета по учебной дисциплине ЕН.01 Математика в ГБПОУ КК ЛТК.

29.08.19 г.

Рецензент:

ГАПОУ КК ЛСПК

Харченко М.В., преподаватель математики



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ
«ЛЕНИНГРАДСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ»

**Комплект оценочных средств
для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации
в форме дифференцированного зачета
по ЕН.01 Математика
в рамках основной профессиональной образовательной программы по
специальности СПО
19.02.10 Технология продукции общественного питания**

2019

Одобрено на заседании ПЦК
преподавателей естественно-научных
дисциплин

Протокол №1 от 30.08.2019 г.

Председатель ПЦК

 Н.А.Поселенова

Согласовано
на заседании педагогического
совета

Протокол №1 от 30.08.2019 г.

Согласовано
Заместитель директора
по учебной работе
ГБПОУ КК ЛТК



С.М.Храпова

30.08.2019 г.

Комплект оценочных средств для проведения промежуточной аттестации в форме дифференцированного зачета по ЕН.01 Математика в рамках основной профессиональной образовательной программы разработан на основе:

- рабочей программы по ЕН.01 Математика для специальности СПО 19.02.10 Технология продукции общественного питания, утверждённой приказом директора ГБПОУ КК ЛТК № 348-АХ «Об организации учебного процесса на 2019-2020 учебный год» от 30.08.2019 г.;
- Положения о текущем контроле знаний и промежуточной аттестации обучающихся, утверждённого приказом директора ГБПОУ КК ЛТК №27 от 04.05.16 г.

Разработчик РП:

Разработчик КОС:

Рецензенты КОС:

Савченко Т.В. преподаватель ГБПОУ КК ЛТК

Савченко Т.В. преподаватель ГБПОУ КК ЛТК

Харченко М.В., преподаватель ГАОУ КК ЛСПК

Конопелько А.А., преподаватель ГАПОУ ККК АТК

РЕЦЕНЗИЯ

на комплект оценочных средств
для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации
в форме дифференцированного зачета по учебной дисциплине
ЕН.01 Математика
по программам подготовки специалистов среднего звена
для специальности
19.02.10 Технология продукции общественного питания,
разработанный преподавателем ГБПОУ КК ЛТК Савченко Т.В.

Представленный комплект оценочных средств (КОС) по дисциплине ЕН.01 Математика соответствует требованиям ФГОС СПО. Комплект оценочных средств предназначен для контроля и оценки образовательных достижений обучающихся, освоивших программу учебной дисциплины ЕН.01 Математика.

Рецензируемый комплект включает контрольно-оценочные материалы для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации в форме дифференцированного зачета, которые разработаны в соответствии:

- с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по специальности 19.02.10 Технология продукции общественного питания;
- основной профессиональной образовательной программой (ОПОП) и учебным планом по данной специальности;
- программой учебной дисциплины;
- образовательными технологиями, используемыми в преподавании данной дисциплины.

Предлагаемые преподавателем формы и средства текущего и рубежного контроля адекватны целям и задачам реализации основной образовательной программы, а также цели и задачам рабочей программы реализуемой учебной дисциплины, которая входит в цикл базовых общеобразовательных дисциплин.

Оценочные средства для промежуточной аттестации в форме дифференциального зачета по итогам освоения дисциплины и учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студентов представлены в полном объеме.

Виды оценочных средств, включённых в представленный комплект, отвечают основным принципам формирования оценочных средств.

Разработанный и представленный для экспертизы комплект оценочных средств рекомендуется к использованию в ГБПОУ КК ЛТК.

29.08.19 г.

Рецензент: _____ Харченко М.В., преподаватель математики
ГАПОУ КК ЛСПК



РЕЦЕНЗИЯ

на комплект оценочных средств
для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации
в форме дифференцированного зачета по учебной дисциплине
ЕН.01 Математика
по программам подготовки специалистов среднего звена
для специальности
19.02.10 Технология продукции общественного питания,
разработанный преподавателем ГБПОУ КК ЛТК Савченко Т.В.

Представленный комплект оценочных средств (КОС) по дисциплине ЕН.01 Математика соответствует требованиям ФГОС СПО. Комплект оценочных средств предназначен для контроля и оценки образовательных достижений обучающихся, освоивших программу учебной дисциплины ЕН.01 Математика.

Рецензируемый комплект включает контрольно-оценочные материалы для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации в форме экзамена, разработаны в соответствии:

- с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по специальности 19.02.10 Технология продукции общественного питания;
- основной профессиональной образовательной программой (ОПОП) и учебным планом по специальности;
- программой учебной дисциплины;
- образовательными технологиями, используемыми в преподавании данной дисциплины.

Предлагаемые преподавателем формы и средства текущего и рубежного контроля адекватны целям и задачам реализации основной образовательной программы, а также цели и задачам рабочей программы реализуемой учебной дисциплины, которая входит в цикл базовых общеобразовательных дисциплин.

Оценочные средства для промежуточной аттестации в форме экзамена по итогам освоения дисциплины и учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студентов представлены в полном объеме.

Виды оценочных средств, включенных в представленный комплект, отвечают основным принципам формирования оценочных средств.

Разработанный и представленный для экспертизы комплект оценочных средств рекомендуется к использованию в ГБПОУ КК ЛТК.

29.08.19 г.

Рецензент:

Савченко Т.В.
Савченко Татьяна Владимировна
Преподаватель математики ГБПОУ КК ЛТК

КОПИЯ
И.О. ЗАМ ПО УМР
МАКСАКОВА

ВЕРНА


М.О.

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

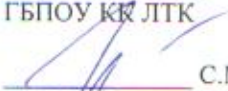
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ
«ЛЕНИНГРАДСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ»

Комплект оценочных средств
для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации
в форме экзамена
по ОУДП.12 Математика: алгебра и начала математического анализа;
геометрия
в рамках основной профессиональной образовательной программы для
специальностей СПО технического профиля

2018

Одобрено на заседании ПЦК
преподавателей естественно-научных
дисциплин
Протокол №1 от 31.08.2018 г.
Председатель ПЦК
 Н.А.Поселенова

Согласовано
на заседании педагогического
совета
Протокол №1 от 31.08.2018 г.

Согласовано
Заместитель директора
по учебной работе
ГБПОУ КК ЛТК

С.М.Храпова
31.08.2018 г.

Комплект оценочных средств для проведения промежуточной аттестации в форме экзамена по УДП.12 Математика: алгебра и начала математического анализа; геометрия в рамках основной профессиональной образовательной программы разработан на основе:

- рабочей программы по ОУДП.12 Математика: алгебра и начала математического анализа; геометрии для специальностей СПО технического профиля, утверждённой приказом директора ГБПОУ КК ЛТК № 372-АХ «Об организации учебного процесса на 2018-2019 учебный год» от 31.08.2018 г.;
- Положения о текущем контроле знаний и промежуточной аттестации обучающихся, утверждённого приказом директора ГБПОУ КК ЛТК №27 от 04.05.16 г.

Разработчик РП:	Савченко Т.В. преподаватель ГБПОУ КК ЛТК
Разработчик КОС:	Савченко Т.В. преподаватель ГБПОУ КК ЛТК
Рецензенты КОС:	Харченко М.В., преподаватель ГАОУ КК ЛСПК
	Конопелько А.А., преподаватель ГАПОУ ККК АТК

РЕЦЕНЗИЯ

на комплект оценочных средств
для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации
в форме экзамена по учебной дисциплине ОУДП. 12 Математика:
алгебра и начала математического анализа; геометрия
по программам подготовки специалистов среднего звена
для специальностей технического профиля,
разработанный преподавателем ГБПОУ КК ЛТКСавченко Т.В.

Комплект оценочных средств для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации составлен в соответствии с ФГОС СПО, учебным планом по программам подготовки специалистов среднего звена и программой учебной дисциплины ОУДП.12 Математика: алгебра и начала математического анализа; геометрия.

Анализируя структуру и содержание комплекта оценочных средств для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации по программе учебной дисциплины ОУДП.12 Математика: алгебра и начала математического анализа; геометрия, можно отметить, что контроль знаний, умений и навыков сгруппирован дидактически целесообразно.

Основные показатели оценки результата позволяют однозначно диагностировать освоенные знания, умения и навыки. Методы и формы контроля и оценки разнообразны и позволяют оценить сформированность знаний, умений и навыков. Объем времени достаточен для выполнения задания.

В целом содержание комплекта оценочных средств предусматривает оценку результатов освоения перечисленных знаний и умений, способствует формированию общих и профессиональных компетенций.

Описаны условия выполнения заданий. Учебный кабинет математики обеспечивает выполнение всех видов заданий, предусмотренных комплектом оценочных средств.

В заключение можно сказать, что рецензируемый комплект оценочных средств соответствует требованиям Государственного образовательного стандарта и может быть рекомендован к использованию в учебном процессе Ленинградского технического колледжа.

30.08.2018 г.

Рецензент:

Татьяна Викторовна Макашова
Преподаватель математики ГБПОУ КК ЛТК

КОПИЯ
И.О. ЗАМ
МАКСАКОВА

ВЕРНА
ПО УМР
М.О.



РЕЦЕНЗИЯ

на комплект оценочных средств
для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации
в форме экзамена по учебной дисциплине
ОУДП.12 Математика: алгебра и начала математического анализа;
геометрия
по программам подготовки специалистов среднего звена технического
профиля,
разработанный преподавателем ГБПОУ КК ЛТК Савченко Т.В.

Комплект оценочных средств для проведения текущего контроля знаний и промежуточной аттестации по учебной дисциплине ОУДП.12 Математика: алгебра и начала математического анализа; геометрия составлен в соответствии с требованиями ФГОС СПО, учебным планом по программам подготовки специалистов среднего звена.

Анализируя структуру и содержание комплекта оценочных средств для проведения текущего контроля знаний и промежуточной аттестации по программе учебной дисциплины ОУДП.12 Математика: алгебра и начала математического анализа; геометрия, можно отметить, что знания и умения сгруппированы дидактически целесообразно.

Основные показатели оценки результата позволяют однозначно диагностировать освоенные умения и знания. Формы и методы контроля и оценки разнообразны и позволяют оценивать сформированность знаний, умений и навыков. Объем времени достаточен для выполнения заданий.

В целом содержание комплекта оценочных средств предусматривает оценку результатов освоения перечисленных знаний и умений, способствует формированию общих профессиональных компетенций. Описаны условия выполнения заданий.

В заключении можно сказать, что рецензируемый комплект оценочных средств соответствует требованиям Государственного образовательного стандарта и может быть рекомендован к использованию в учебном процессе ГБПОУ КК ЛТК.

30.08.2018

Рецензент:

ГАПОУ КК ЛТК



Харченко М.В., преподаватель математики

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ
«ЛЕНИНГРАДСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ»

Комплект оценочных средств
для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации
в форме экзамена
по ОУДП.12 Математика: алгебра и начала математического анализа;
геометрия
в рамках основной профессиональной образовательной программы по
специальности СПО
19.02.10 Технология продукции общественного питания

Одобрено на заседании ПЦК
преподавателей естественно-научных
дисциплин
Протокол №1 от 30.08.2019 г.
Председатель ПЦК


Н.А.Поселенова

Согласовано
на заседании педагогического
совета

Протокол №1 от 30.08.2019 г.

Согласовано
Заместитель директора
по учебной работе
ГБПОУ КК ЛТК


С.М.Храпова
30.08.2019 г.

Комплект оценочных средств для проведения промежуточной аттестации в форме экзамена по специальности 19.02.10 Технология продукции общественного питания в рамках основной профессиональной образовательной программы разработан на основе:

- рабочей программы по ОУДП.12 Математика: алгебра и начала математического анализа; геометрия для специальности СПО 19.02.10 Технология продукции общественного питания, утверждённой приказом директора ГБПОУ КК ЛТК № 348-АХ «Об организации учебного процесса на 2019-2020 учебный год» от 30.08.2019 г.;
- Положения о текущем контроле знаний и промежуточной аттестации обучающихся, утверждённого приказом директора ГБПОУ КК ЛТК №27 от 04.05.16 г.

Разработчик РП:
Разработчик КОС:
Рецензенты КОС:

Савченко Т.В. преподаватель ГБПОУ КК ЛТК
Савченко Т.В. преподаватель ГБПОУ КК ЛТК
Харченко М.В., преподаватель ГАОУ КК ЛСПК
Конопелько А.А., преподаватель ГАПОУ ККК АТК

РЕЦЕНЗИЯ

на комплект оценочных средств
для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации
в форме экзамена по учебной дисциплине
ОУДБ.12 Математика: алгебра и начала математического анализа;
геометрия
по программам подготовки специалистов среднего звена для
специальности 19.02.10 Технология продукции общественного питания,
разработанный преподавателем ГБПОУ КК ЛТК Савченко Т.В.

Разработанный комплект оценочных средств для проведения текущего контроля знаний и промежуточной аттестации в форме письменного экзамена по учебной дисциплине ОУДБ.12 Математика: алгебра и начала математического анализа; геометрия соответствует типу и виду образовательного учреждения, отвечает требованиям к уровню подготовки обучающихся, предусмотренным федеральным компонентом государственного стандарта среднего общего образования базового уровня.

Содержание экзаменационного материала также отражает специфику требований к результатам обучения, предусмотренных рабочей программой дисциплины ОУДБ.12 Математика: алгебра и начала математического анализа; геометрия.

Разработчик учел все требования к оформлению и содержанию КОС в соответствии с Федеральным Государственным Образовательным стандартом среднего профессионального образования.

Разработанный комплект включает задания для проведения текущего тематического контроля, экзаменационные варианты с эталонами ответов, критерии оценки, шкалу перевода баллов в отметки. Показатели оценки результата позволяют однозначно диагностировать освоенные умения и знания. Формы и методы контроля и оценки разнообразны и позволяют оценивать сформированность знаний, умений и навыков. Объем времени достаточен для выполнения заданий.

Данный комплект заданий может быть рекомендован для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации в форме письменного экзамена в учебном процессе ГБПОУ КК Ленинградского технического колледжа.

29.08.19.г.

Рецензент:

ГАПОУ КК ЛСПК

Харченко М.В., преподаватель математики



РЕЦЕНЗИЯ

на комплект оценочных средств
для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации
в форме экзамена по учебной дисциплине ОУДП. 12 Математика:
алгебра и начала математического анализа; геометрия
по программам подготовки специалистов среднего звена
для специальности

19.02.10 Технология продукции общественного питания,
разработанный преподавателем ГБПОУ КК ЛТК Савченко Т.В.

Разработанный комплект оценочных средств для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации в форме письменного экзамена по дисциплине ОУДП.12 Математика: алгебра и начала математического анализа; геометрия соответствует типу и виду образовательного учреждения, отвечает требованиям к уровню подготовки обучающихся, предусмотренным Федеральным компонентом государственного стандарта среднего общего образования базового уровня.

Содержание экзаменационного материала также отражает специфику требований к результатам обучения, предусмотренных рабочей программой дисциплины ОУДП.12 Математика: алгебра и начала математического анализа; геометрия.

Разработчик учел все требования к оформлению и содержанию КОС в соответствии с Федеральным Государственным Образовательным стандартом среднего профессионального образования по профессиям строительного профиля.

Разработанный комплект заданий для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации в форме письменного экзамена включает задания для проведения текущего тематического контроля, экзаменационные варианты с эталонами ответов, критерии оценки, шкалу перевода баллов в отметки.

Данный комплект заданий может быть рекомендован для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации в форме письменного экзамена по ОУДП.12 Математика: алгебра и начала математического анализа; геометрия в рамках основной профессиональной образовательной программы.

29.08.1919 г.

Рецензент:

Савченко Т.В.
Преподаватель математики ГБПОУ КК ЛТК



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ
«ЛЕНИНГРАДСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ»

Комплект оценочных средств
для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации
в форме экзамена
по ОУДП.12 Математика: алгебра и начала математического анализа;
геометрия
в рамках основной профессиональной образовательной программы
по профессиям технического профиля

Одобрено на заседании ПЦК
преподавателей естественно-научных
дисциплин

Протокол №1 от 31.08.2018 г.

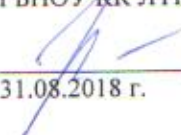
Председатель ПЦК

 Н.А.Поселенова

Согласовано
на заседании педагогического
совета

Протокол №1 от 31.08.2018 г.

Согласовано
Заместитель директора
по учебной работе
ГБПОУ КК ЛТК


31.08.2018 г.

С.М.Храпова

Комплект оценочных средств для проведения промежуточной аттестации в форме экзамена по УДП.12 Математика: алгебра и начала математического анализа; геометрия в рамках основной профессиональной образовательной программы разработан на основе:

- рабочей программы по УДП.12 Математика: алгебра и начала математического анализа; геометрия для профессий СПО технического профиля, утверждённой приказом директора ГБПОУ КК ЛТК № 372-АХ § 1 «Об организации учебного процесса на 2018-2019 учебный год» от 31 августа 2018г.;
- Положения о текущем контроле знаний и промежуточной аттестации обучающихся, утверждённого приказом директора ГБПОУ КК ЛТК №27 от 04.05.16 г.

Разработчик РП:
Разработчик КОС:
Рецензенты КОС:

Савченко Т.В. преподаватель ГБПОУ КК ЛТК
Савченко Т.В. преподаватель ГБПОУ КК ЛТК
Харченко М.В., преподаватель ГАОУ КК ЛСПК
Конопелько А.А., преподаватель ГАПОУ ККК АТК

РЕЦЕНЗИЯ

на комплект оценочных средств
для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации
в форме экзамена по учебной дисциплине ОУДП. 12 Математика:
алгебра и начала математического анализа; геометрия
по программам подготовки квалифицированных рабочих и служащих по
профессиям технического профиля,
разработанный преподавателем ГБПОУ КК ЛТК Савченко Т.В.

Комплект оценочных средств для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации составлен в соответствии с ФГОС СПО, учебным планом по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих и программой учебной дисциплины ОУДП.12 Математика: алгебра и начала математического анализа; геометрия.

Анализируя структуру и содержание комплекта оценочных средств для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации по программе учебной дисциплины ОУДП.12 Математика: алгебра и начала математического анализа; геометрия, можно отметить, что контроль знаний, умений и навыков сгруппирован дидактически целесообразно.

Основные показатели оценки результата позволяют однозначно диагностировать освоенные знания, умения и навыки. Методы и формы контроля и оценки разнообразны и позволяют оценить сформированность знаний, умений и навыков. Объем времени достаточен для выполнения задания.

В целом содержание комплекта оценочных средств предусматривает оценку результатов освоения перечисленных знаний и умений, способствует формированию общих и профессиональных компетенций.

Описаны условия выполнения заданий. Учебный кабинет математики обеспечивает выполнение всех видов заданий, предусмотренных комплектом оценочных средств.

В заключение можно сказать, что рецензируемый комплект оценочных средств соответствует требованиям Государственного образовательного стандарта и может быть рекомендован к использованию в учебном процессе Ленинградского технического колледжа.

30.08.18 г.

Рецензент:

Косовенко Анастасия Анатольевна
преподаватель математики ТАПОУ КК ЛТК



РЕЦЕНЗИЯ

на комплект оценочных средств
для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации
в форме экзамена по учебной дисциплине
ОУДП.12 Математика: алгебра и начала математического анализа;
геометрия
по программам подготовки квалифицированных рабочих и служащих по
профессиям технического профиля,
разработанный преподавателем ГБПОУ КК ЛТК Савченко Т.В.

Комплект оценочных средств для проведения текущего контроля знаний и промежуточной аттестации по учебной дисциплине ОУДП.12 Математика: алгебра и начала математического анализа; геометрия составлен в соответствии с требованиями ФГОС СПО, учебным планом по программам подготовки квалифицированных рабочих и служащих по профессиям технического профиля.

Анализируя структуру и содержание комплекта оценочных средств для проведения текущего контроля знаний и промежуточной аттестации по программе учебной дисциплины ОУДП.12 Математика: алгебра и начала математического анализа; геометрия, можно отметить, что знания и умения сгруппированы дидактически целесообразно.

Основные показатели оценки результата позволяют однозначно диагностировать освоенные умения и знания. Формы и методы контроля и оценки разнообразны и позволяют оценивать сформированность знаний, умений и навыков. Объем времени достаточен для выполнения заданий.

В целом содержание комплекта оценочных средств предусматривает оценку результатов освоения перечисленных знаний и умений, способствует формированию общих профессиональных компетенций. Описаны условия выполнения заданий.

В заключении можно сказать, что рецензируемый комплект оценочных средств соответствует требованиям Государственного образовательного стандарта и может быть рекомендован к использованию в учебном процессе ГБПОУ КК ЛТК.

30.08.18 г.

Рецензент:

ГАПОУ КК ЛТК



Харченко М.В., преподаватель математики